

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

[C – 2016/24295]

24 JANVIER 2017. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 29 août 1997 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes

PHILIPPE, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, l'article 2;

Vu l'arrêté royal du 29 août 1997 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes;

Vu l'avis du Conseil consultatif en matière de politique alimentaire et d'utilisation d'autres produits de consommation, donné le 22 juin 2015;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 20 juillet 2016;

Vu l'avis 60.407/3 du Conseil d'Etat, donné le 7 décembre 2016, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Considérant les avis de la Commission d'Avis des Préparations de Plantes, donnés les 24 mars 2015, 22 septembre 2015, 10 novembre 2015, 15 décembre 2015, 16 février 2016 et 12 avril 2016;

Considérant la directive 2002/46/CE du 10 juin 2002 du Parlement européen et du Conseil relative au rapprochement des législations des Etats membres concernant les compléments alimentaires, modifiée en dernier lieu par le règlement (UE) n° 2015/414 de la Commission du 12 mars 2015 modifiant la directive 2002/46/CE du Parlement européen et du Conseil, pour ce qui concerne l'acide (6S)-5-méthyltétrahydrofolique sous forme de sel de glucosamine, utilisé pour la fabrication de compléments alimentaires;

Considérant le règlement (UE) n° 1169/2011 du Parlement européen et du Conseil du 25 octobre 2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires, modifié en dernier lieu par le Règlement (EU) 2015/2283 du Parlement Européen et du Conseil du 25 novembre 2015 relatif aux nouveaux aliments;

Considérant la communication à la Commission européenne, le 3 avril 2015, en application de l'article 8, paragraphe 1^{er}, de la directive 98/34/CE du Parlement européen et du Conseil du 22 juin 1998 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information;

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2016/24295]

24 JANUARI 2017. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 29 augustus 1997 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten

FILIP, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, artikel 2;

Gelet op het koninklijk besluit van 29 augustus 1997 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten;

Gelet op het advies van de Adviesraad inzake voedingsbeleid en gebruik van andere consumptieproducten, gegeven op 22 juni 2015;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 20 juli 2016;

Gelet op advies 60.407/3 van de Raad van State, gegeven op 7 december 2016, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende adviezen van de Commissie van Advies voor Plantenbereidingen, gegeven op 24 maart 2015, 22 september 2015, 10 november 2015, 15 december 2015, 16 februari 2016 en 12 april 2016;

Overwegende richtlijn 2002/46/EG van 10 juni 2002 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgeving der lidstaten inzake voedingssupplementen, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EU) nr. 2015/414 van de Commissie van 12 maart 2015 tot wijziging van Richtlijn 2002/46/EG van het Europees Parlement en de Raad, wat betreft (6S)-5-methyltétrahydrofoliumzuur, glucosaminezout dat bij de vervaardiging van voedingssupplementen wordt gebruikt;

Overwegende verordening (EU) nr. 1169/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2011 betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EU) 2015/2283 van het Europees Parlement en de Raad van 25 november 2015 betreffende nieuwe voedingsmiddelen;

Overwegende de mededeling aan de Europese Commissie, op 3 april 2015, met toepassing van artikel 8, lid 1, van richtlijn 98/34/EG van het Europees Parlement en de Raad van 22 juni 1998 betreffende een informatieprocedure op het gebied van normen en technische voorschriften en regels betreffende de diensten van de informatiemaatschappij;

Considérant la communication complémentaire à la Commission européenne, le 13 mai 2016, en application de l'article 12 du règlement (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil du 20 décembre 2006 concernant l'adjonction de vitamines, de minéraux et de certaines autres substances aux denrées alimentaires et en application de l'article 45 du règlement (UE) n° 1169/2011 du Parlement européen et du Conseil du 25 octobre 2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires, modifiant les règlements (CE) n° 1924/2006 et (CE) n° 1925/2006 du Parlement européen et du Conseil et abrogeant la directive 87/250/CEE de la Commission, la directive 90/496/CEE du Conseil, la directive 1999/10/CE de la Commission, la directive 2000/13/CE du Parlement européen et du Conseil, les directives 2002/67/CE et 2008/5/CE de la Commission et le règlement (CE) n° 608/2004 de la Commission;

Sur la proposition de la Ministre de la Santé publique,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Dans l'arrêté royal du 29 août 1997 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes, l'annexe, modifiée en dernier lieu par l'arrêté royal du 19 mars 2012, est remplacée par l'annexe jointe au présent arrêté.

Art. 2. Les denrées alimentaires qui ne satisfont pas aux conditions visées à l'arrêté royal du 29 août 1997 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes, mais aux conditions qui s'appliquaient avant l'entrée en vigueur du présent arrêté, peuvent être mises dans le commerce au plus tard deux ans après la date d'entrée en vigueur du présent arrêté.

Art. 3. Le ministre qui a la Santé publique dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 24 janvier 2017.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre de la Santé publique,
M. DE BLOCK

Overwegende bijkomende mededeling aan de Europese Commissie, op 13 mei 2016, met toepassing van artikel 12 van verordening (EG) nr. 1925/2006 van het Europees parlement en de Raad van 20 december 2006 betreffende de toevoeging van vitaminen en mineralen en bepaalde andere stoffen aan levensmiddelen en met toepassing van artikel 45 van verordening (EU) nr. 1169/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2011 betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten, tot wijziging van Verordeningen (EG) nr. 1924/2006 en (EG) nr. 1925/2006 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Richtlijn 87/250/EEG van de Commissie, Richtlijn 90/496/EEG van de Raad, Richtlijn 1999/10/EG van de Commissie, Richtlijn 2000/13/EG van het Europees Parlement en de Raad, Richtlijnen 2002/67/EG en 2008/5/EG van de Commissie, en Verordening (EG) nr. 608/2004 van de Commissie;

Op de voordracht van de Minister van Volksgezondheid,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. In het koninklijk besluit van 29 augustus 1997 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten, wordt de bijlage, laatstelijk gewijzigd bij het koninklijk besluit van 19 maart 2012, vervangen door de bijlage gevoegd bij dit besluit.

Art. 2. De voedingsmiddelen die niet voldoen aan de voorwaarden vervat in het koninklijk besluit van 29 augustus 1997 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten, maar wel aan de voorwaarden zoals die golden vóór de inwerkingtreding van het onderhavige besluit, kunnen in de handel worden gebracht tot twee jaar na de datum van inwerkingtreding van het laatstgenoemde besluit.

Art. 3. De minister bevoegd voor Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 24 januari 2017.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK

Bijlage bij het koninklijk besluit van 29 augustus 1997
 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten
 relatief à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes

Lijst 1 : Gevaarlijke planten die niet als of in voedingsmiddelen mogen gebruikt worden
 Liste 1 : Plantes dangereuses qui ne peuvent être utilisées en tant que ou dans les denrées alimentaires

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Abrus precatorius</i> L.	Leguminosae		weesboontje	régliasse d'amérique		
<i>Aconitum</i> spp.	Ranunculaceae		monnikskap	aconit		
<i>Actaea spicata</i> L.	Ranunculaceae		christoffelkruid	actée en épi		
<i>Adenium</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Adonis</i> spp.	Ranunculaceae		voorjaarsadonis	adonis du printemps		
<i>Aethusa cynapium</i> L.	Apiaceae		hondspeterselie	petite ciguë		
<i>Agapanthus</i> spp.	Amaryllidaceae		afrikaanse lelie	agapanthe		
<i>Agrostemma githago</i> L.	Caryophyllaceae		bolderik	nielle des blés		
<i>Aletris farinosa</i> L.	Nartheciaceae					
<i>Aleurites</i> spp.	Euphorbiaceae		o.a. houtolieboom	aleurite, e.a. bancoulter		
<i>Aleurites moluccana</i> (L.) Willd.	Euphorbiaceae		kemiri, kukui	graine de lumbang, kukui, kemiri	Enkel niet-geraffineerde olie is toegelaten indien door ontledingsverslagen aangegeven werd dat de olie geen phorbol esters bevat en het gehalte aan eleostearinezuur lager is dan 1%	Seule l'huile non raffinée est autorisée s'il a été démontré par des rapports d'analyse que cette huile ne contient pas d'esters de phorbol et que la teneur en acide éléostéarique est inférieure à 1%.
<i>Alkanna</i> spp.	Boraginaceae		alkanna	orcanette		
<i>Amaryllis</i> spp.	Amaryllidaceae		amaryllis	amaryllis		
<i>Ammi majus</i> L.	Apiaceae		groot akkerscherm	grand ammi		
<i>Anacyclus officinarum</i> Hayne	Anacyclus		duitse bertram	pyréthre d'Allemagne		
<i>Anacyclus pyrethrum</i> (L.) Link.	Anacyclus		roomse bertram	pyréthre d'Afrique		
<i>Anadenanthera</i> spp.	Leguminosae					
<i>Anagallis arvensis</i> L.	Primulaceae		guichelheil	mouzon rouge des champs		
<i>Anamirta cocculus</i> (L.) Wight et Arn.	Menispermaceae		kokkelkorrelstruik	coque du levant		
<i>Anchusa</i> spp.	Boraginaceae		ossentong	buglosse		
<i>Andromeda</i> spp.	Ericaceae		lavendelhei	andromède		
<i>Anemone</i> spp.	Ranunculaceae		anemoon	anémone		
<i>Galipea officinalis</i> Hancock, <i>Cusparia officinalis</i> (Hancock.) Engl.		<i>Angostura trifoliata</i> (Willd.) T.S.Elias	angusturaboom	angusture vraie		
<i>Lophophora williamsii</i> (Lem. ex Salm-Dyck) J.M. Coult.	Cactaceae	<i>Anhalonium lewinitii</i> Henning	peyote, peyotl	peyote, peyotl		
<i>Annona</i> spp.	Annonaceae		o.a. zuurzakboom	e.a. corossol, cœur de bœuf		
<i>Antiaris toxicaria</i> (Pers.) Lesch.	Moraceae		upas	ipo		
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ranunculaceae		wilde akelei	ancolie vulgaire		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dégorgation
<i>Areca catechu</i> L.	Araceae		areka, betelnootpalm	aréquier		
<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bip.	Compositae	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	struikmargriet	anthémis		
<i>Arisaema</i> spp.	Araceae		o.a. drakeraap	e.a. navet indien		
<i>Aristolochia</i> spp.	Aristolochiaceae		pijpbloem	aristoloche commune		
<i>Arnica chamissonis</i> Less.	Compositae		valkruid	arnica		
<i>Arnica montana</i> L.	Compositae		valkruid	arnica		
<i>Artemisia annua</i> L.	Compositae		zomeralsem	arnoise annuelle		
<i>Arum maculatum</i> L.	Araceae		gevlekte aronskelk	arum tacheté, gouet tacheté		
<i>Asarum canadense</i> L.	Aristolochiaceae		Canadese mansoor	asaret du Canada		
<i>Asarum europaeum</i> L.	Aristolochiaceae		mansoor	asaret d'Europe		
<i>Aspidosperma</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Athyriaceae		wijfesvaren	fougère femelle		
<i>Atractylis gummifera</i> (L.) Less.	Compositae			chardon à glu		
<i>Atropa</i> spp.	Solanaceae		broodboom	aucuba		
<i>Aucuba japonica</i> Thunb.	Garryaceae					
<i>Ayapana triplinervis</i> (Vahl) R.M.King & H.Rob.	Compositae	<i>Eupatorium triplinerve</i> Vahl				
<i>Baccharis</i> spp.	Compositae					
<i>Baptisia</i> spp.	Leguminosae		o.a. wilde indigo	e.a. indigo sauvage		
<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt & Mabb.	Iridaceae	<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	luipaardbloem	fleur léopard		
<i>Borago</i> spp.	Boraginaceae		incl. bernaagte	incl. bourache	Enkel het gebruik van volgende plantendelen is toegelaten: zaad, bloem. De bereidingen zijn enkel toegelaten in voedingsmiddelen indien door ontledingsverslagen kan aangetoond worden dat die bereidingen maximaal 4 µg/kg. toxische pyrrolizidine alkaloiden bevatten.	Seule l'utilisation des parties suivantes de la plante est autorisée: graine, fleur. Les préparations sont autorisées dans les denrées alimentaires seulement s'il peut être prouvé par des rapports d'analyse que la teneur en alcaloïdes de pyrrolizidine toxiques de ces préparations ne dépasse pas 4 µg/kg.
<i>Brachyotitis</i> spp.	Compositae					
<i>Brayera anthelmintica</i> Kunth	Rosaceae	<i>Hagenia abyssinica</i> (Bruce) J.F. Gmel.	kosoboom	kouso		
<i>Brugmansia</i> spp.	Solanaceae					
<i>Brunfelsia</i> spp.	Solanaceae					
<i>Bryonia</i> spp.	Cucurbitaceae		o.a. heggerank	bryone		
<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae		palmboompje	buis commun		
<i>Caladium</i> spp.	Araceae			pédiveau		
<i>Calea zacatechichi</i> Schlttdl	Compositae		droomkruid	l'herbe réveuse		
<i>Calla palustris</i> L.	Araceae		slangewortel	calla des marais		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Fransse naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limites et conditions de dérégation
<i>Caltha palustris</i> L.	Ranunculaceae		dotterbloem	souci d'eau, populage des marais		
<i>Canarium indicum</i> L.	Burseraceae		nangainoten	noix de nagaille		
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae		hennep	chanvre		
<i>Caragana arborescens</i> Lam.	Leguminosae		erwtenstruik	arbre aux pois		
<i>Carlina</i> spp.	Compositae					
<i>Caryota</i> spp.	Araceae			e.a. palmier céleri		
<i>Catha edulis</i> (Vahl) Forssk. ex Endl.	Celastraceae		qat	khat		
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don.	Apocynaceae		roze maagdenpalm	pervenche de Madagascar		
<i>Caulophyllum thalictroides</i> (L.) Michx.	Berberidaceae		blauwe zilverkaars	blue cohosh		
<i>Carapichea ipecacuanha</i> (Brot.) L. Andersson	Rubiaceae	<i>Cephaelis acuminata</i> Karst., <i>Uragoga granatensis</i> Baill., <i>Uragoga ipecacuanha</i> (Brot.) Baill., <i>Cephaelis ipecacuanha</i> (Brot.) Tussac	braakwortel	racine d'ipeca, ipéca du Brésil		
<i>Erysimum × cheiri</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	<i>Cheiranthus × cheiri</i> L.	muurbloem	giroflée des murailles, vélard		
<i>Cestrum</i> spp.	Solanaceae					
<i>Ceterach officinarum</i> DC.	Aspleniaceae				Een afwijking kan worden toegekend indien de analyse aantoonst dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheid ptaquiloside bevat.	Une dérogation peut être accordée si l'analyse démontre que la préparation ne contient aucune quantité détectable de ptaquiloside.
<i>Chamaelirium luteum</i> (L.) A. Gray	Melanthiaceae		helonias	fausse unicombe		
<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	welriekende ganzevoet	chénopode fausse-ambroise, thé-du-mexique		
<i>Cibotium barometz</i> (L.) J. Sm.	Dicksoniaceae				Een afwijking kan worden toegekend indien de analyse aantoonst dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheid ptaquiloside bevat.	Une dérogation peut être accordée si l'analyse démontre que la préparation ne contient aucune quantité détectable de ptaquiloside.
<i>Cicuta virosa</i> L.	Apiaceae		waterscheerling	ciguë vireuse, ciguë aquatique		
<i>Cineraria</i> spp.	Compositae			cinéraire		
<i>Citrullus colocynthis</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	<i>Cucumis colocynthis</i> L.	kolokwint	coloquinte officinale		
<i>Clivia miniata</i> (Lindl.) Bosse	Amaryllidaceae		clivia, sint-Jozefsbloem	fleur lis de saint Joseph		
<i>Clusia rosea</i> Jacq.	Clusiaceae					
<i>Cnidocolus</i> spp.	Euphorbiaceae					
<i>Colchicum autumnale</i> L.	Colchicaceae		herfsttijloos	colchique d'automne		
<i>Colutea arborescens</i> L.	Leguminosae		europese blazerstruik	baguenaudier commun, arbre à vessies		
<i>Comandra</i> spp.	Santalaceae					
<i>Conium maculatum</i> L.	Apiaceae		gevlekte scheerling	grande ciguë		
<i>Convallaria majalis</i> L.	Asparagaceae		liletje-van-dalen, meiklokje	muguet		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Fransse naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limites et conditions de dégorgation
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Convolvulaceae		akkerwinde	liseron des champs		
<i>Convolvulus scammonia</i> L.	Convolvulaceae		purgeerwinde	scammonée		
<i>Coriaria myrtifolia</i> L.	Coriariaceae		looiersruik	redoul		
<i>Coriaria thymifolia</i> Humb. et Bonpl.	Coriariaceae					
<i>Corydalis</i> spp.	Papaveraceae		helmbloem, o.a. holwortel	e.a. corydale creuse		
<i>Corydalis solidia</i> (L.) Clairv.	Papaveraceae	<i>Corydalis bulbosa</i> (L.) DC.	vingerhelmbloem	corydale solide, corydale à tubercule plein	Enkel het decoct van de wortelstok is toegelaten in voedingsmiddelen.	Seule la décoction du rhizome est autorisée dans les denrées alimentaires.
<i>Corynanthe</i> spp.	Rubiaceae		yohimbe	yohimbe		
<i>Cotinus coggygria</i> Scop.	Anacardiaceae				Een afwijking kan worden toegelaten indien de analyse aantoonbaar dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheid ptaquiloside bevat.	Une dérogation peut être accordée si l'analyse démontre que la préparation ne contient aucune quantité détectable de ptaquiloside.
<i>Cotoneaster</i> spp.	Rosaceae		dwergmispel	cotonéaster		
<i>Crinum asiaticum</i> L.	Amaryllidaceae		lelie	crinum d'asie		
<i>Crotalaria</i> spp.	Leguminosae					
<i>Croton</i> spp.	Euphorbiaceae					
<i>Cryptostegia</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Cycas</i> spp.	Cycadaceae		cycaspalm, varenpalm	cycas		
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae		handjesgras	chiendent dactyle		
<i>Cynoglossum</i> spp.	Boraginaceae		hondstong	cynoglosse		
<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Orchidaceae		vrouwschoentje	sabot de vénus		
<i>Cytisus</i> spp.	Leguminosae					
<i>Dalechampia scandens</i> Jacq.	Euphorbiaceae			liane ortie		
<i>Daphne</i> spp.	Thymelaeaceae					
<i>Datura</i> spp.	Solanaceae					
<i>Delphinium</i> spp.	Ranunculaceae		ridderspoor	staphisaigre, dauphinele		
<i>Derris</i> spp.	Leguminosae					
<i>Lamprocapnos spectabilis</i> (L.) Fukuhara	Leguminosae	<i>Dicentra spectabilis</i> (L.) Lem.	gebroken hartje	cœur de marie, cœur de jettette		
<i>Dichondra repens</i> J.R. Forst. et G. Forst.	Convolvulaceae			dichondra rampant		
<i>Dictamnus albus</i> L.	Rutaceae		vuurwerkplant, essenkruid	dictame blanc, fraxinelle		
<i>Dieffenbachia</i> spp.	Araceae		dieffenbachia	dieffenbachia		
<i>Digitalis</i> spp.	Plantaginaceae		vingerhoedskruid	digitale		
<i>Tamus communis</i> L.	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Cad-dick & Wilkin	spekwortel	tamier commun		
<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	Leguminosae		tonkabonen boom	fève de tonka		
<i>Dirca palustris</i> L.	Thymelaeaceae			dirca des marais		
<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Dryopteridaceae		mannefjesvaren	fougère mâle		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limites et conditions de dérogação
Duboisia spp.	Solanaceae					
Durio zibethinus L.	Malvaceae		doerian	durian, durion		
Echallium elaterium (L.) A. Rich.	Cucurbitaceae		springkonkommer	concombre d'âne, momordique		
Echium spp.	Boraginaceae		o.a. slangekruid	e.a. vipérine		
Ephedra spp.	Ephedraceae		o.a. zeedruif	ephédra		
Eranthis hyemalis (L.) Salisb.	Ranunculaceae		winterakoniet	eranthé d'hiver, hellébore d'hiver		
Erechtites spp.	Compositae					
Erythrina spp.	Brassicaceae		erythrina	erythrine		
Erythroxylum coca Lam.	Leguminosae		cocastruik	coca		
Euonymus atropurpureus Jacq.	Celastraceae		vuurkardinaalsmuts	fusain noir pourpré		
Euonymus europaeus L.	Celastraceae		wilde kardinaalsmuts	fusain d'Europe		
Euphorbia spp.	Euphorbiaceae		o.a. wolfsmelk, kerstster	e.a. euphorbe panachée, poinsettia		
Tetradium ruitarpum (A. Juss.) T.G. Hartley	Rutaceae	Euodia ruitarpa (A. Juss.) Benth., Evodia ruitarpa (A. Juss.) Hook.f. & Thomson (A. Juss.) Benth				
Excoecaria agallocha L.	Euphorbiaceae					
Ficaria verna Huds.	Ranunculaceae	Ficaria renunculoides Monch.	speenkruid	renoncule ficaire, ficaire fausse- renoncule		
Forestiera spp.	Oleaceae					
Fritillaria imperialis L.	Liliaceae		keizerskroon	fritillaire impériale, couronne impériale		
Galanthus spp.	Amaryllidaceae		o.a. sneeuwkllokje	e.a. perce-neige		
Galega officinalis L.	Leguminosae		galega	galéga, saintfoin d'Espagne	Een afwijking kan worden toegekend indien het gehalte aan galegine en peganine bepaald is.	Een dérogação peut être accordée si la teneur en galegine et peganine est déterminée.
Garcinia hanburyi Hook. f.	Clusiaceae					
Geissospermum spp.	Apocynaceae					
Gelsemium spp.	Gelsemiaceae			jasmin jaune		
Genista tinctoria L.	Leguminosae		verfbrem	genêt des teinturiers		
Glechoma hederacea L.	Lamiaceae		hondsdraf	lierre terrestre		
Globularia alypum L.	Plantaginaceae		drietandkogelbloem	globulaire turbitt		
Globularia vulgaris L.	Plantaginaceae		gewone kogelbloem	globulaire commune		
Gloriosa superba L.	Colchicaceae		prachtlelie			
Gratiola officinalis L.	Plantaginaceae		genadekruid	gratiolé		
Griffonia simplicifolia (DC.) Baill.	Leguminosae	Bandeiraea simplicifolia (DC.) Benth.	griffonia	griffonia		
Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.	Hypericaceae	Haronga madagascariensis L. (Lam. ex Poir.) Choisy	haronga boom	guttier du gabon		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingsvoorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Heimia</i> spp.	Lythraceae					
<i>Heliotropium</i> spp.	Boraginaceae		heliotroop, zonnewende	héliotrope		
<i>Helleborus</i> spp.	Ranunculaceae		niëskruid, o.a. kerstroos	hellébore, e.a. rose de Noël		
<i>Hepatica nobilis</i> Mill.	Ranunculaceae		leverbloempje	anémone hépatique		
<i>Heracleum mantegazzianum</i> Sommier et Levier	Apiaceae		reuzenberenklauw	berce de caucase		
<i>Hippomane mancinella</i> L.	Euphorbiaceae		manchineel	mançanillier		
<i>Homalomena</i> spp.	Araceae					
<i>Hura crepitans</i> L.	Euphorbiaceae		zandkokerboom	arbre au diable, sablier blanc		
<i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Asparagaceae		hyacint	jacinthe d'orient		
<i>Hyoscyamus</i> spp.	Solanaceae					
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Aquifoliaceae		hulst	houx		
<i>Illicium anisatum</i> L.	Schisandraceae	<i>Illicium religiosum</i> Siebold et Zucc.	japanse steranijs	anis étoilé du Japon		
<i>Ipomoea</i> spp.	Convolvulaceae		pronkwinde	ipomée		
<i>Iris</i> spp.	Iridaceae		o.a. lis	iris		
<i>Jatropha curcas</i> L.	Euphorbiaceae		purgeernoot	médiciner, pourghère		
<i>Juglans nigra</i> L.	Juglandaceae		zwarte walnoot	noyer noir		
<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae		sabijnse jeneverbes	genévrier sabine		
<i>Kalmia latifolia</i> L.	Ericaceae		lepelboom	laurier de montagne		
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Leguminosae	<i>Cytisus laburnum</i> L.	gewone goudenregen	cytise faux ébénier		
<i>Lactuca virosa</i> L.	Compositae		grifsla	laitue vireuse		
<i>Larrea tridentata</i> (Sessé & Moc. ex DC.) Coville	Papaaveraceae		creosootstruik	créosotier		
<i>Leopoldia comosa</i> (L.) Parl.	Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	kuifhyacint	muscari à toupet		
<i>Leucium vernum</i> L.	Amaryllidaceae		lenteklokje	nivéole de printemps		
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Oleaceae		wilde liguster	troène commun		
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	Plantaginaceae		vlasbekje	linaire commune	Een afwijking kan worden toegestaan indien het gehalte aan alkaloiden bepaald is.	Een dérogation peut être accordée si la teneur en alcaloïdes est déterminée.
<i>Liriope</i> spp.	Asparagaceae					
<i>Lithospermum</i> spp.	Boraginaceae		o.a. parelzaad	e.a. grémil		
<i>Lobelia inflata</i> L.	Campanulaceae		gezwollen lobelia	lobélie enflée		
<i>Lonchocarpus</i> spp.	Leguminosae					
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	Caprifoliaceae		tuinkamperfoelie	chèvrefeuille des jardins		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Fransse naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limites et conditions de dégorgation
Lupinus spp.	Cactaceae		lupine	lupin	De planten <i>Lupinus angustifolius</i> L. en <i>Lupinus albus</i> L. zijn toegelaten in voedingsmiddelen indien aangetoond werd dat het zaad en het meel van de planten maximum 200 mg/kg totaal alkaloiden en geen anagyryne bevat.	Les plantes <i>Lupinus angustifolius</i> L. et <i>Lupinus albus</i> L. sont autorisées dans les denrées alimentaires s'il a été démontré que la graine et la farine de ces plantes ne contiennent pas plus de 200 mg/kg d'alkaloïdes totaux et ne contiennent pas d'anagyryne.
<i>Lycotis</i> spp.	Amaryllidaceae					
<i>Lyonia</i> spp.	Ericaceae					
<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt	Asparagaceae		dalkruid	maianthème à deux feuilles		
<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Müll. Arg.	Euphorbiaceae		kamalaboom	kamala, rotlière des teinturiers		
<i>Mandragora officinarum</i> L.	Solanaceae		alruin	mandragore officinale		
<i>Meconopsis</i> spp.	Papaveraceae		schijmpapaver			
<i>Menispermum canadense</i> L.	Menispermaceae		Canadees Maanzaad.	Ménisperme du Canada		
<i>Mercurialis annua</i> L.	Euphorbiaceae		tuinbengelkruid	mercuriale annuelle		
<i>Mercurialis perennis</i> L.	Euphorbiaceae		bosbengelkruid	mercuriale vivace		
<i>Mesembryanthemum</i> spp.	Aizoaceae		o.a. middagbloem, ijskruid	e.a. ficoïde glaciale		
<i>Mimosa</i> spp.	Leguminosae			mimosa		
<i>Mosannonna depressa</i> (Baill.) Chatrou	Annonaceae	Guatteria gaumeri Greenm.	yumel	yumel		
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	Leguminosae	Dolichos pruriens L.			Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden harmaan alkaloiden, levo-dopa en lectine bevat. Een analyse van de niet proteïmogene aminozuren moet uitgevoerd worden.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes harmanes, lévo-dopa et lectine. Une analyse des acides aminés non protéinogènes doit être effectuée.
<i>Myoporum laetum</i> G. Forst.	Scrophulariaceae		Ngatio boom	Arbre Ngatio		
<i>Narcissus</i> spp.	Amaryllidaceae		witte narcis, dichtersnarcis	narcisse des poètes		
<i>Nerium</i> spp.	Apocynaceae		oleander	laurier-rose		
<i>Nicotiana</i> spp.	Solanaceae		o.a. tabak	tabac		
<i>Nigella damascena</i> L.	Ranunculaceae		juffertje-in-'t-groen	nigelle de damas		
<i>Nymphaea alba</i> L.	Nymphaeaceae		witte waterlelie	nymphéa blanc		
<i>Nymphaea odorata</i> Ait.	Nymphaeaceae		geurende waterlelie	nymphéa odorants		
<i>Ochrosia</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	Ophioglossaceae		addertong	ophioglosse commun, ophioglosse vulgaire, langue de serpent, ophioglosse des alpes, herbe sans couture	Een afwijking kan worden toegekend indien de analyse aantoon dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden praquiloside bevat.	Une dérogation peut être accordée si l'analyse démontre que la préparation ne contient aucune quantité détectable de praquiloside.
<i>Ornithogalum</i> spp.	Asparagaceae		vogelmelk	ornithogale		
<i>Orobanchae</i> spp.	Orobanchaceae		bremraap	orobanche		
<i>Oxalis</i> spp.	Oxalidaceae		klaverzuring	oxalide, oxalis		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dérégation
<i>Paeonia</i> spp.	Paeoniaceae		pioen	pivoine		
<i>Papaver somniferum</i> L.	Papaveraceae		slaapbol, papaver, maankop	pavot officinal	Het zaad afkomstig van deze plant is toegelaten als "maanzaad" op bakkerijproducten.	La graine provenant de cette plante est autorisée, en tant que "graine de pavot" sur les produits de la boulangerie
<i>Paris quadrifolia</i> L.	Melanthiaceae		eenbes	parisetete		
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.)	Vitaceae		vijfbladige wingerd	vigne vierge		
<i>Pausinystalia johimbe</i> (K. Schum.) Pierre ex Belle	Rubiaceae		yohimbe	yohimbe		
<i>Peganum harmala</i> L.	Nitriaceae		harmala	harmal		
<i>Petasites</i> spp.	Compositae		hoefblad	pétasite		
<i>Petunia violacea</i> Lindl.	Solanaceae					
<i>Pfaffia</i> spp.	Amaranthaceae					
<i>Philodendron</i> spp.	Araceae					
<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	Leguminosae		calabarbonen	fèves de calabar		
<i>Phytolacca</i> spp.	Phytolaccaceae		karmozijnbes	phytolaque		
<i>Pieris formosa</i> (Wall.) D. Don	Ericaceae			Piérís andromède		
<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don Murr.	Ericaceae			Andromède du Japon		
<i>Pilocarpus</i> spp.	Rutaceae					
<i>Pinellia temata</i> (Thunb.) Breitb.	Araceae		Driebladige pinellia	Pinellia	Afwijking kan toegestaan worden voor bereidingen van de gedroogde wortel.	Des dérogations peuvent être attribuées pour des préparations de la racine séchée.
<i>Piper methysticum</i> Forster f.	Piperaceae		kava, kawa	kava, kawa		
<i>Piscidia piscidula</i> (L.) Sarg.	Leguminosae	<i>Piscidia erythrina</i> (Loefl.) L.	piscidia	piscidie		
<i>Podophyllum peltatum</i> L.	Berberidaceae		Voetblad, eendevoet	podophylle pelté		
<i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf.	Leguminosae		driebladcitrus	oranger trifolié		
<i>Psoralea</i> spp.	Rubiaceae					
<i>Psychotria viridis</i> Ruiz. et Pav.	Dennstaedtiaceae		Chacrana	Sami Ruca		
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.	Oleaceae		adelaarsvaren	fougère-aigle		
<i>Ptychopetalum</i> spp.	Ericaceae					
<i>Pyrolaria pubera</i> Michx.	Santalaceae		buffelnoot			
<i>Quassia</i> spp.	Simaroubaceae					
<i>Quillaja saponaria</i> Molina.	Quillajaceae		zeephoutboom	bois de panama, quillaja		
<i>Ranunculus</i> spp.	Ranunculaceae		boterbloem	renoncule		
<i>Rauvolfia</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Rhododendron</i> spp.	Ericaceae		rododendron	rhododendron		
<i>Rhodomyrtus</i> spp.	Myrtaceae					
<i>Rhus</i> spp.	Anacardiaceae		sumak	sumac		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limieten et conditions de dérégation
<i>Rhus aromatica</i> Aiton	Anacardiaceae		welriekende sumac	<i>rhus aromatique</i>	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
<i>Rhus coriaria</i> L.	Anacardiaceae		sumak	sumac, sumac des corroyeurs, vinaigrier	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
<i>Rhus glabra</i> L.	Anacardiaceae		gladde sumak	sumac à bois glabre	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations culinaires.
<i>Rhynchosia</i> spp.	Leguminosae					
<i>Richardia scabra</i> L.	Rubiaceae		valse ipecacuanha	faux ipéca		
<i>Ricinus communis</i> L.	Euphorbiaceae		wonderboom	ricin commun		
<i>Rivina humilis</i> L.	Phytolaccaceae					
<i>Roemeria hybrida</i> L. DC.	Papaveraceae					
<i>Rubia tinctorum</i> L.	Rubiaceae		meeekrap	garance des teinturiers		
<i>Ruta</i> spp.	Rutaceae					
<i>Salvia divinorum</i> Epling & Játiva	Lamiaceae		centraal Amerikaanse salie	sauge des aztèques		
<i>Sanguinaria canadensis</i> L.	Papaveraceae		bloedwortel	sanguinaire du canada		
<i>Sansevieria</i> spp.	Asparagaceae		vrouwentongen	sansevière		
<i>Santalum album</i> L.	Santalaceae		sandelboom	Santal blanc, sandal		
<i>Sassafras albidum</i> (Nutt.) Nees	Lauraceae	Sassafras officinale T. Nees & C.H. Eberm.	sassafrashout	bois de sassafras		
<i>Saussurea</i> spp.	Compositae					
<i>Schefflera</i> spp.	Araliaceae					
<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae		peruviaanse peperboom	faux poivrier	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations de cuisine.
<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi.	Anacardiaceae		braziliaanse peperboom	bates roses, poivre rose	Enkel het gebruik van kleine niet-geconcentreerde hoeveelheden van de vruchten is toegelaten bij keukenbereidingen.	Seule l'utilisation de petites quantités non concentrées de fruits est autorisée pour les préparations de cuisine.
<i>Schoenocaulon officinale</i> (Schltld. & Cham.) A.Gray	Melanthiaceae	<i>Sabadilla officinalis</i> (Schltld. & Cham.) Standl. Brandt. et Ratzeb.	sabadilkruid	cévadille		
<i>Scindapsus</i> spp.	Araceae					
<i>Scopolia</i> spp.	Solanaceae					
<i>Scrophularia</i> spp.	Scrophulariaceae		helmkruid	scrofulaire		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Lamiaceae		Baikalglidkruid	Scutellaire du lac Baikal	Het gebruik van de wortel afkomstig van deze plant is toegelaten in voedingsmiddelen.	L'utilisation de la racine provenant de cette plante est autorisée dans les denrées alimentaires.
<i>Scutellaria lateriflora</i> L.	Lamiaceae				Het gebruik van de hele plant is toegelaten indien met analyse aangetoond werd dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden furano neoclerodanen bevat en door een botanisch certificaat werd aangetoond dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	L'utilisation de la plante entière est autorisée s'il a été démontré par des rapports d'analyse que la préparation ne contient aucune quantité détectable en furano néo-clérodanes etsi par certificat botanique il a été démontré que les parties utilisées proviennent de cette plante.
<i>Scutellaria</i> spp.	Lamiaceae		blauw glidkruid	scutellaire toque		
<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen	Leguminosae	<i>Coronilla varia</i> L.	bont kroonkruid	coronille bigarrée		
<i>Senecio</i> spp.	Compositae		kruiskruid	sénéçon		
<i>Sesbania</i> spp.	Leguminosae					
<i>Sida cordifolia</i> L.	Malvaceae		bala	bala		
<i>Sida rhombifolia</i> L.	Malvaceae					
<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Simaroubaceae					
<i>Solandra grandiflora</i> Sw.	Solanaceae			liane trompette		
<i>Solanum americanum</i> Mill.	Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i> L.	zwarte nachtschade	morelle noire		
<i>Solanum dulcamara</i> L.	Solanaceae		bitterzoet	douce-amère, morelle douce-amère		
<i>Solenostemma argel</i> (Delile) Hayne	Apocynaceae					
<i>Sorbus domestica</i> L.	Rosaceae		peervormigelijsterbes	cornier, sorbier domestique		
<i>Spartium junceum</i> L.	Leguminosae		spaanse brem	genêt d'Espagne		
<i>Spathiphyllum</i> spp.	Araceae					
<i>Spigelia anthelmia</i> L.	Loganiaceae			spigélie vermifuge		
<i>Spigelia marilandica</i> (L.) L.	Loganiaceae					
<i>Sprekelia</i> spp.	Amaryllidaceae		goudlelie	e.a. croix de saint-jacques		
<i>Stephanotis</i> spp.	Apocynaceae		bruidsbloem	jasmin de madagascar		
<i>Sterbergia</i> spp.	Amaryllidaceae					
<i>Strophanthus</i> spp.	Apocynaceae					
<i>Strychnos</i> spp.	Loganiaceae					
<i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake	Caprifoliaceae		sneeuwbes	symphorine		
<i>Symphytum</i> spp.	Boraginaceae		smeerwortel	consoude		
<i>Tabebuia</i> spp.	Bignoniaceae					
<i>Tabernaemontana iboga</i> Baill.	Apocynaceae		iboga	iboga		
<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch. Bip	Compositae	<i>Chrysanthemum cinerariifolium</i> (Trevir.) Vis.	dalmatisch vlooienkruid	pyréthre		
<i>Taxus</i> spp.	Taxaceae		taxus	if		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingen voorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Tephrosia</i> spp.	Leguminosae					
<i>Tetraclinis articulata</i> (Vahl) Mast.	Cupressaceae	<i>Callitris quadrivalvis</i> Vent. <i>Callitris quadrivalvis</i> Rich. & A.Rich.	sandarak, kamercipres	sandaraque, thuja de Barbarie		
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	Rutaceae		echte gamander	germandrée petit-chêne		
<i>Teucrium polium</i> L.	Lamiaceae			germandrée tomenteuse		
<i>Thevetia</i> spp.	Lamiaceae		o.a. gele oleander	e.a. laurier-rose jaune		
<i>Thuja occidentalis</i> L.	Apocynaceae		westerse levensboom	thuya d' occident		
<i>Trichocereus</i> spp.	Cactaceae					
<i>Trichodesma incanum</i> Bunge	Boraginaceae					
<i>Trollius europaeus</i> L.	Ranunculaceae		europese trollius	trolle d' europe		
<i>Tulipa</i> spp.	Liliaceae		tulp	tulipe		
<i>Turbina corymbosa</i> (L.) Raf.	Convolvulaceae					
<i>Tussilago</i> spp.	Compositae		klein hoefblad	tussilage		
<i>Tylophora asthmatica</i> Wight et Arn.	Apocynaceae			asmatica, faux-ipeca		
<i>Urginea</i> spp.	Asparagaceae		zeeajuin	scille maritime		
<i>Veratrum</i> spp.	Melanthiaceae		nieswortel	vétrate		
<i>Viburnum prunifolium</i> L.	Adoxaceae		amerikaanse sneeuwbal	viome à feuilles de prunier		
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik.	Apocynaceae	<i>Vincetoxicum officinale</i> Moench	witte engbloem	dompte-venin		
<i>Wikstroemia</i> spp.	Thymelaeaceae					
<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	Leguminosae		japanse blauweregen	glycine du japon		
<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet.	Leguminosae		chinese blauweregen	glycine de chine		
<i>Xysmalobium undulatum</i> (L.) R. Br.	Apocynaceae		uzara	uzara		
<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.	Rutaceae				Een afwijking kan worden toegekend indien het gehalte aan alkaloiden bepaald is.	Une dérogation peut être accordée si la teneur en alcaloïdes est déterminée.
<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.	Rutaceae				Een afwijking kan worden toegekend indien het gehalte aan alkaloiden bepaald is.	Une dérogation peut être accordée si la teneur en alcaloïdes est déterminée.
<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.	Rutaceae	<i>Zanthoxylum alatum</i> Roxb.	geelhout	zanthoxyllé	Een afwijking kan worden toegekend indien het gehalte aan alkaloiden bepaald is.	Une dérogation peut être accordée si la teneur en alcaloïdes est déterminée.
<i>Zigadenus</i> spp.	Melanthiaceae		alkaligras	cannash		

Lijst 2 : Eetbare paddenstoelen

Liste 2 : Champignons comestibles

Deel 1 : Gekweekte eetbare paddenstoelen

Partie 1 : Champignons comestibles cultivés

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Fransse naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Agaricus arvensis</i> Sch. : Fr.	Agaricaceae		Anijschampignon	Agaric des jachères		
<i>Agaricus bisporus</i> (Lange) Sing. var. <i>Albidus</i> (Lange) Sing.	Agaricaceae		Gekweekte champignon	Agaric bispore, Champignon de Paris, variété blanche		
<i>Agaricus bisporus</i> (Lange) Sing. var. <i>Avellanuss</i> (Lange) Sing.	Agaricaceae		Kastanjechampignon	Agaric bispore, Champignon de (Paris, variété blonde)		
<i>Agaricus bitortus</i> (Quélet) Saccardo	Agaricaceae		Straatchampignon	Psalliotte des trottoirs		
<i>Agaricus campestris</i> L. : Fr.	Agaricaceae		Weidechampignon	Agaric des jachères		
<i>Agaricus silvicola</i> (Vitt.) Peck	Agaricaceae		Slanke anijschampignon	Agaric sylvicole		
<i>Agaricus subrufescens</i> Peck	Agaricaceae	<i>Agaricus blazei</i> Murrill	Amandelpaddenstoel	Agaric auguste		
<i>Agrocybe cylindracea</i> (DC. : Fr.) Maire	Bolbitiaceae		Populierleemhoed	Pholiote du Peuplier, Pivoulade		
<i>Boletus aereus</i> Bull. ex Fr.	Boletaceae		Bronskleurig eekhoorntjesbrood	Cèpe bronzé, Tête-de-nègre		
<i>Boletus reticulatus</i> Schaef.	Boletaceae	<i>Boletus aestivalis</i> (Paulet) Fr.	Vroeg eekhoorntjesbrood	Cèpe d'été		
<i>Boletus rex-veris</i> D. Arora & Simonini	Boletaceae			Cèpe Roi du printemps		
<i>Coprinus comatus</i> (Müll. :Fr.) Pers.	Agaricaceae		Geschubde inktzwam	Coprin chevelu		
<i>Cordyceps sinensis</i> (Berk.) Sacc.	Ophiocordycipitaceae	<i>Paecilomyces hepiali</i> Q.T. Chen & R.Q. Dai <i>Ophiocordyceps sinensis</i>			Enkel het gebruik in voedings-supplementen is toegelaten.	Seule l'utilisation dans les compléments alimentaires est autorisée.
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt. : Fr.) Singer	Physalaciaceae		Fluweelpoofje	Collybie à pied velouté		
<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.	Ganodermataceae		Gesteelde lakzwam	Ganoderma, Bois de Cerf, Ganoderme luisant		
<i>Ganoderma tsugae</i> Murr.	Ganodermataceae					
<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	Meripilaceae		Eikhaas	Poule de bois, Polypore en touffes		
<i>Grifola umbellata</i> (Pers.) Pilat	Meripilaceae		Schermjeseikhaas			
<i>Hypoholoma capnoides</i> (Fr. : Fr.) Kummer	Strophariaceae		Dennezwavelkop	Hypholome doux		
<i>Herictium erinaceus</i> (Bull. : Fr.) Pers.	Hericaceae		Pruikzwam	Hydne hérisson		
<i>Hirneola auricula-judae</i> (Bull. : Fr.) Berk.	Auriculariaceae		Judasoor	Oreille de Judas		
<i>Hypsizygus tessulatus</i> (Bull. : Fr.) Sing.	Lyophyllaceae		Buna Shimeji	Buna Shimeji		
<i>Hypsizygus ulmarius</i> (Bull. : Fr.) Kühner	Lyophyllaceae		Iepenzwam	Lyophylle de l'Orme		
<i>Lactiporus sulphureus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	Fomitopsidaceae		Zwavelzwam	Polypore soufré		
<i>Lasiosphaeria gigantea</i> Batch Ex Pers.	Lasiosphaeriaceae					

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingsvoorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	Marasmiaceae		Shiitake	Shiitake		
<i>Lepista nuda</i> (Bull. : Fr.) Cooke	Tricholomataceae		Paarse schijnridder	Pied bleu		
<i>Leucoagaricus leucothites</i> (Vitt.) Wasser	Agaricaceae		Blanke Parasolzwam	Lépiote pudique		
<i>Lyophyllum shimeji</i> (Kawam.) Hongo	Lyophyllaceae		Hon-Shimeji	Hon-Shimeji		
<i>Morchella esculenta</i> (L. : Fr.) Pers.	Moncheliaceae		Gewone morielje	Morille commune		
<i>Pholiota mutabilis</i> (Scop. : Fr.) Kumm. Smith & Singer	Strophariaceae		Kleine bundelzwam	Pholiote changeante		
<i>Pholiota nameko</i> (I. Ito) S. Ito & Imai	Strophariaceae		Nameko	Nameko		
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Paulet ex Pers.)	Pleurotaceae		Trecheroesterzwam	Pleurote corne, Rolland d'abondance		
<i>Pleurotus citrinopileatus</i> Singer	Pleurotaceae		Goudkleurige oesterzwam	Pleurote jaune		
<i>Pleurotus columbinus</i>	Pleurotaceae					
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Paulet ex Pers.)	Pleurotaceae		Trecheroesterzwam	Pleurote corne, Rolland d'abondance		
<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K. Miller	Pleurotaceae					
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC. : Fr.) Quélet	Pleurotaceae		Kruisdisteloesterzwam	Pleurote du Panicaut		
<i>Pleurotus flabellatus</i> (M.J. Berk & Broome) Sacc.	Pleurotaceae					
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq. : Fr.) P. Kumm	Pleurotaceae		Gewone oesterzwam	Pleurote en huiltre		
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr. : Fr.) Quélet	Pleurotaceae		Bleke oesterzwam	Pleurote pulmonaire		
<i>Pleurotus sajor-caju</i> (Fries) Singer	Pleurotaceae					
<i>Pleurotus salmoneostramineus</i> Vassil	Pleurotaceae		Zalmoesterzwam	Pleurote saumon		
<i>Pleurotus sp. Florida</i> (Eger)	Pleurotaceae		Floridazwam	Pleurote de Floride		
<i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr.	Polyporaceae		Schermpjesikhaas	Polypore en ombelle		
<i>Stropharia rugosoannulata</i> Murrill	Strophariaceae		Blauwplaatstropharia	Strophaire à anneau rugueux		
<i>Volvariella volvacea</i> (Bull. : Fr.) Singer	Pluteaceae		Rijsttrozwam, Tropische beurszwam	Volvaire cultivée		

De paddenstoelen vermeld in deel 2 van lijst 2 in de mate dat ze kunnen geteeld worden en voor menselijke consumptie geschikt blijven.

Les champignons repris dans la partie 2 de la liste 2 dans la mesure où ils peuvent être cultivés et restent propres à la consommation humaine.

Deel 2 : Wilde paddenstoelen die mogen in de handel gebracht worden in zoverre de reglementering van bedreigde soorten dat toelaat

Partie 2 : Champignons sauvages qui peuvent être mis dans le commerce pour autant que la réglementation pour la conservation des espèces menacées le permette

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Fransse naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkings voorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.	Agaricaceae		Straatchampignon	Psallote des trottoirs		
<i>Agaricus campestris</i> L. : Fr.	Agaricaceae		Weidechampignon	Agaric champêtre		
<i>Agrocybe cylindracea</i> (DC. : Fr.) Maire	Bolbitiaceae		Populierleemhoed	Pholiote du jeuplier; Pivout-lade		
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers. : Fr.) Fuck.	Pyrenomataceae		Grote oranje bekerzwam	Pézize orangée		
<i>Amanita rubescens</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	Amanitaceae		Parelamaniet	Amanite rougissante; Gol-motte		
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl. : Fr.) Kummer s.l.	Physalaciaceae		Honingzwam s.l.	Armillaire couleur de miel s.l.		
<i>Hirneola auricula-judae</i> (Bull. : Fr.) Berk.	Auriculariaceae		Judasoor	Oreille de Judas		
<i>Boletus badius</i> non sensu Per- soon	Boletaceae	<i>Xerocomus badius</i> (Fr. : Fr.) Gilbert	Kastanjeboleet	Bolet bai		
<i>Boletus edulis</i> Bull. : Fr.	Boletaceae		Eekhoornfjesbrood	Cépe de Bordeaux		
<i>Boletus erythropus</i> Pers.	Boletaceae		Gewone heksenboleet	Bolet à pied rouge		
<i>Bovista plumbea</i> Pers.	Agaricaceae		Loodgrijze bovist	Boviste plombée	Enkel het gebruik van het vruchtlichaam is toegelaten.	Seule l'utilisation du sporophore est autorisée.
<i>Calocybe gambosa</i> (Fr. : Fr.) Singer	Lyophyllaceae		Voorjaarspronkridder	Tricholome de la Saint-Georges; Mousseeron		
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr. : Fr.	Cantharellaceae		Hanekeam; Doerzwam; Cant-harel	Chanterelle orangée		
<i>Cantharellus tubaeformis</i> Fr. : Fr.	Cantharellaceae		Trechtercantharel	Chanterelle en tube		
<i>Coprinus comatus</i> (Mill. : Fr.) S.F. Gray	Agaricaceae		Geschubde inktzwam	Coprin chevelu		
<i>Craterellus cornucopioides</i> (L. : Fr.) Pers.	Cantharellaceae		Hoom-van-overvloed	Trompette de la mort		
<i>Disciotis venosa</i> (Pers. : Fr.) Singer	Morchellaceae		Grote aderbekerzwam	Pézize veinée		
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt. : Fr.) Singer	Physalaciaceae		Fluweelpoofje	Collybie à pied velouté		
<i>Hydnum repandum</i> L. : Fr.	Hydnaceae		Gele stekelzwam	Pied de mouton		
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wlf. : Fr.) Maire	Hygrophoropsidaceae		Valse cantharel	Fausse grotelle		
<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.) Cooke	Hydnangiaceae		Amethistzwam; Rode kool-zwam	Laccaire améthyste		
<i>Laccaria laccata</i> (Scop. : Fr.) Cooke	Hydnangiaceae		Fopzwam	Laccaire laqué		
<i>Lactarius deliciosus</i> (L. : Fr.) Gray	Russulaceae		Oranjegroene melkzwam	Lactaire délicieux		
<i>Langemannia gigantea</i> (Batsch. : Pers.) Rostk.	Agaricaceae		Reuzenbovist	Vesse-de-loup géante		
<i>Lepista inversa</i> (Scop.) Pat.	Tricholomataceae		Roodbruine trechterzwam	Clitocybe inversé		
<i>Lepista nuda</i> (Bull. : Fr.) Cooke	Tricholomataceae		Paarse schijnridderzwam	Pied bleu		

Wetenschappelijke naam — Nom scientifique	Familie — Famille	Synoniemen — Synonymes	Nederlandse naam — Nom Néerlandais	Frans naam — Nom Français	Beperkingen en afwijkingsvoorwaarden	Limites et conditions de dérogation
<i>Leucoagaricus leucothites</i> (Witt.) Wasser	Agaricaceae	<i>Lepiota naucina</i>	Blanke parasolzwam	Lepiote pudique		
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop. : Fr.) Singer	Agaricaceae		Grote parasolzwam	Coulmelle, Lépiote élevée		
<i>Marasmius oreades</i> (Balt. : Fr.) Fr.	Marasmiaceae		Weidekringzwam	Marasme des Oréades; Faux mousseron		
<i>Morchella angusticeps</i> Peck	Morchellaceae			Morille		
<i>Morchella elata</i> Fr. : Fr.	Morchellaceae		Kegelmorielje	Morille conique		
<i>Morchella esculenta</i> (L. : Fr.) Pers.	Morchellaceae		Gewone morielje	Morille commune		
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq. : Fr.) Kummer	Pleurotaceae		Gewone Oesterzwam	Pleurote en forme d'huître		
<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr.	Russulaceae		Regenboogrussula	Russule charbonnière		
<i>Russula vesca</i> Fr.	Russulaceae		Smakelijke russula	Russule comestible		
<i>Russula virescens</i> (Schaeff.) Fr.	Russulaceae		Ruwe russula	Russule verdoyante; Palomet		
<i>Suillus granulatus</i> (L.) O. Kuntze	Suillaceae		Melkboleet	Bolet granulé		
<i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch : Fr.) Singer	Suillaceae		Gele ringboleet	Bolet élégant		
<i>Suillus luteus</i> (L. : Fr.) S.F. Gray	Suillaceae		Bruine ringboleet	Bolet jaune		
<i>Tremella fuciformis</i> Berk.	Tremellaceae		Witte trilzwam	Trémelle blanche		
<i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken	Tricholomataceae		Matsutake	Matsutake		
<i>Tricholoma populinum</i>	Tricholomataceae		Lange Populieridderzwam	Tricholome des peupliers		
<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr. : Fr.) Quélet	Tricholomataceae		Glanzende ridderzwam	Tricholome prétentieux		
<i>Tricholoma terreum</i> (Sch. : Fr.) Kummer	Tricholomataceae		Donkergrize ridderzwam	Tricholome terreux; Petit-gris		
<i>Tuber aestivum</i> Vitt.	Tuberaceae		Zomertruffel	Truffe d'été		
<i>Tuber magnatum</i> Pico sp.	Tuberaceae		Witte truffel	Truffe blanche		
<i>Tuber melanosporum</i> Vitt.	Tuberaceae		Perigordtruffel	Truffe du Périgord		
<i>Tuber indicum</i> Cooke & Massée	Tuberaceae		Chinese of Aziatische truffel	Truffe chinoise ou asiatique		
<i>Tuber uncinatum</i> Chatin	Tuberaceae		Bourgognetruffel	Truffe de Bourgogne		
<i>Wolfiporia extensa</i> (Peck) Ginns	Fomitopsidaceae	<i>Poria cocos</i> Wolf		Pachyme	Enkel het gebruik van het sclerotium is toegelaten.	Seule l'utilisation du sclérote est autorisée.

Lijst 3 : Te notificeren planten indien in voorgedoseerde vorm

Lijst 3 : Plantes à notifier si sous forme prédosée

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
Abelmoschus esculentus (L.) Moench	Malvaceae		oker, okra	okra, gombo, cabo, calou	vrucht	fruit		
Abelmoschus moschatus Medik.	Malvaceae		ambrettezaad, muskuszaad	ambrette	zaad	graine		
Abies alba Mill.	Pinaceae		gewone zilverspar, grote spar, zilverspar	sapin pectiné, sapin blanc, sapin argenté	schors, tak, naald, knop, zaad, hars	écorce, rameau, aiguille, bourgeon, graine, résine		
Abies balsamea (L.) Mill.	Pinaceae		balsamspar, canadabal-sen	sapin baumier	schors, naald, hars, twijg	écorce, aiguille, résine, brindille		
Abies nordmanniana subsp. equi-trojani (Asch. & Sint. ex Boiss.) Coode & Cullen	Pinaceae	Abies pectinata Dc. Var. Equi-Trojani Asch. & Sint. Ex Boiss	nordmann-spar, kaukasische spar, krimspar	sapin de nordmann, sapin du caucase, sapin de crimée	schors, naald	écorce, aiguille		
Abies sibirica Ledeb.	Pinaceae		siberische zilverden	sapin de sibérie	schors, tak, naald, hars	écorce, rameau, aiguille, résine		
Abroma augusta L. f	Malvaceae				wortelschors	écorce de racine	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken bij de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Acacia catechu (L.f.) Willd.	Leguminosae			acacia à cachou, cachoutier	gom	gomme		
Acacia decurrens Willd.	Leguminosae				gom	gomme		
Acacia nilotica (L.) Delile	Leguminosae	Acacia arabica (Lam.) Willd.	echte acacia, gom-acacia	acacia du nil	schors, vrucht, gom	écorce, fruit, gomme		
Acacia senegal (L.) Willd.	Leguminosae		arabische gom	gommier blanc, acacia sénégal	schors, gom	écorce, gomme		
Acacia seyal Delile	Leguminosae				gom	gomme		
Acanthus mollis L.	Acanthaceae		stekelige berenklaauw	acanthé molle, acanthé à feuilles larges	hele plant	plante entière		
Acer campestre L.	Sapindaceae		Spaanse aak, veldesdoorn	Érable champêtre	knop	bourgeon	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en hypoglycines.
Acer negundo L.	Sapindaceae		vederesdoorn	érable negundo, érable négundo, érable à gigue, érable à feuilles de frêne, érable américain	schors	écorce	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en hypoglycines.
Acer saccharinum L.	Sapindaceae		witte esdoorn of zilveresdoorn	érable argenté, érable de virginie, plaine blanche	bast, hout	liber, bois	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden hypoglycines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en hypoglycines.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Achillea ageratum</i> L.	Compositae			achillée à feuilles d'agératum, achillée visqueuse	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea atrata</i> L.	Compositae		doifzwart duizendblad	achillée noirâtre	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Compositae			achillée à feuilles simples	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea erba-rotta</i> subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) Richardson	Compositae		duizendblad, hemsduizendblad	achillée musquée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	Compositae	<i>Diotis candidissima</i> Desf., <i>Olanthus maritimus</i> (L.) Hoffmanns & Link			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea millefolium</i> L.	Compositae		gewoon duizendblad	achillée millefeuille	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea nana</i> L.	Compositae		wilde bertram	achillée naine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achillea ptarmica</i> L.	Compositae		wilde bertram	achillée sternutatoire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Achyranthes bidentata</i> Blume	Amaranthaceae		dubbelgetande amarant	achyranthes bidentata blume	wortel	racine		
<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K. Jansen	Compositae		parakres, kiespijnknoppenkruid, braziliaanse cresson	cresson de para, brède mafane	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Acorus calamus</i> L.	Acoraceae		kalmoes, echte kalmoes	acore, acore odorant, acore vrai	wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een innname van beta-asarone hoger dan 115 µg en 2 µg/kg lichaamsgewicht. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de bêta-asarone supérieure à 115 µg et 2 µg/kg poids corporel. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Actaea heracleifolia</i> (Kom.) J.Compton	Ranunculaceae	<i>Cimicifuga heracleifolia</i> Kom.	zilverkaars		wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 30 mg gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts over het gebruik en innameperiode. Niet gebruiken bij leveraandoeningen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 30 mg de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin sur l'utilisation et la durée de consommation. Ne pas utiliser en cas de maladie du foie.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Actaea racemosa</i> L.	Ranunculaceae	<i>Cimicifuga racemosa</i> (L.) Nutt.	zwarte amerikaanse slangenwortel	actée américaine, cimi- caïre	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equiva- lent met 30 mg gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Raadpleeg uw arts over het gebruik en innameperiode. Niet gebruiken bij leveraan- doeningen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 30 mg de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter les avertis- sements suivants : Consultez votre méde- cin sur l'utilisation et la durée de consuma- tion. Ne pas utiliser en cas de maladie du foie.
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	Actinidiaceae		kiwi, chinese kruisbes	kiwi, groselle de chine	vrucht, knop	fruit, bourgeon		
<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev) C.F.Liang & A.R.Ferguson	Actinidiaceae		kiwi	kiwi	vrucht, knop	fruit, bourgeon		
<i>Adansonia digitata</i> L.	Malvaceae		baobab	baobab, pain de singe	vrucht	fruit		
<i>Adiantum capillus- venenis</i> L.	Pteridaceae		europes venushaar	capillaire, cheveux de vénus	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of boest- voeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktij- dig gebruik van antidi- abetische behandeling.	L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre méde- cin ou votre pharma- cien en cas d'usage concomitant de traite- ment contre le diabète.
<i>Adiantum pedatum</i> L.	Adiantaceae		hoefijzervaren	adiante du canada, capillaire du canada, adiante pédalée	hele plant gekookt of gedroogd	plante entière cuite ou séchée	De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of boest- voeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktij- dig gebruik van antidi- abetische behandeling.	L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre méde- cin ou votre pharma- cien en cas d'usage concomitant de traite- ment contre le diabète.
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Adoxaceae		muskuskruid	petite musquée	hele plant	plante entière		
<i>Aegopodium podagra- ria</i> L.	Apiaceae		zevenblad	égopode podagraire, herbe aux goutteux, podagraire	blad	feuille		
<i>Aesculus hippocasta- num</i> L.	Hippocastanaceae		witte paardekastanje	marronnier commun, marronnier d'inde	zaad, bladknop	graine, bourgeon de feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van aescine hoger dan 75 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'aescine supérieure à 75 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits.
<i>Aframomum angusti- folium</i> (Sonn.) K.Schum.	Zingiberaceae	<i>Amomum angustifo- lium</i> Sonn.	madagascar carda- mom	manigette fine, carda- mom de Madagascar	vrucht, zaad	fruit, graine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper	Zingiberaceae				vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Agathosma betulina</i> (F.) Bergius Pillans	Rutaceae	<i>Barosma betulina</i> (F.) Bergius Bartl. et H.L. Wendl.	bucco, boeochoe	buchu	blad	feuille		
<i>Agathosma crenulata</i> (L.) Pillans	Rutaceae	<i>Barosma crenulata</i> (L.) Hook., <i>Barosma serratifolia</i> (Curtis) Willd.	eironde buchu		blad	feuille		
<i>Agathosma serratifolia</i> (Curtis) Spreeth	Rutaceae				blad	feuille		
<i>Agave americana</i> L.	Asparagaceae		honderdjarige aloë	agave américain, agave d'amérique	bloemstengel	tige florale		
<i>Agave sisalana</i> Perrine	Asparagaceae		sisal	sisal	bloemstengel, wortel	tige florale, racine		
<i>Agave tequilana</i> F.A.C. Weber	Asparagaceae		blauwe agave	agave bleu	bloemstengel, blad	tige florale, feuille		
<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	Rosaceae		gewone agrimonia	agrimoine eupatoire	hele plant	plante entière		
<i>Agrimonia repens</i> L.	Rosaceae	<i>Agrimonia odorata</i> Mill.	welriekende agrimonia	agrimoine odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	Lamiaceae		akkerzenegroen	bugle petit pin, d'ive ou d'ivette	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.	Lamiaceae			ivette musquée, germandrée musquée, bugle fausse ivette	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ajuga reptans</i> L.	Lamiaceae		kruipend zeneegroen	bugle rampante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	Leguminosae		perzische slaapboom, zijdeboom	acacia de constantinople, arbre de soie	schors	écorce	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Alcea rosea</i> L.	Malvaceae	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav	stokroos	passe-rose, passerose, rose trémière	bloem	fleur		
<i>Alchemilla vulgaris</i> L.	Rosaceae	<i>Alchemilla xanthochlora</i> Rothm.	spitslobbige vrouwenmantel	alchémille à lobes aigus	hele plant	plante entière		
<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Alismataceae		grote waterweegbree	plantain d'eau commun	wortel	racine		
<i>Alisma plantago-aquatica</i> subsp. orientale (Sam.) Sam.	Alismataceae	<i>Alisma orientale</i> (Sam.) Juz.	waterweegbree	plantain d'eau	wortelstok, knol	rhizome, tubercule		
<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae	<i>Sisymbrium alliaria</i> (L.) Scop.	look-zonder-look	alliaire, herbe à ail	hele plant	plante entière		
<i>Allium ampeloprasum</i> L.	Amaryllidaceae	<i>Allium porrum</i> L.	oerprei	Poireau d'été	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Allium ascalonicum</i> L.	Amaryllidaceae		sjalot	échalote, échalotte	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium cepa</i> L.	Amaryllidaceae		ui	oignon	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium sativum</i> L.	Amaryllidaceae		knoflook	ail cultivé	bol	bulbe	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Amaryllidaceae		bieslook	ciboulette	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Allium ursinum</i> L.	Amaryllidaceae		daslook	ail des ours	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Betulaceae		zwarte els	alune noir, alune glutineux, alune commun	schors, bladknop, blad, gom	écorce, bourgeon de feuille, feuille, gomme		
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Betulaceae		grauwe els, witte els, grijze els	alune blanc, alune rugueux, alune de montagne, arceve, varne	schors, bladknop	écorce, bourgeon de feuille		
<i>Aloe africana</i> Mill.	Xanthorrhoeaceae				blad, gel, latex (sap)	feuille, gel, latex (jus)	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een innamen van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als barbaloinen) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet voeden aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion inname d'anthranoides totaux* (exprimés en barbaloinne) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Aloe arborescens Mill.	Xanthorrhoeaceae		kandelaaraloë	aloës arborescent	blad, gel	feuille, gel	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als barbaloin) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en barbaloin) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Aloe ferox Mill.	Xanthorrhoeaceae		kaapse aloë	aloës	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als barbaloin) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en barbaloin) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Aloe perryi Baker	Xanthorrhoeaceae				blad, gel	feuille, gel	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als barbaloin) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : - Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en barbaloin) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.	Xanthorrhoeaceae		waaieraalwijn, waai- aloë	aloës éventail	blad, gel	feuille, gel	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal antranoniden* (uitge- drukt als barbaloinen) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'antranonides totaux* (exprimés en barba- loïne) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. f.	Xanthorrhoeaceae	<i>Aloe barbadensis</i> Mill.	echte aloë	aloës	blad	feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal antranoniden* (uitge- drukt als barbaloinen) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'antranonides totaux* (exprimés en barba- loïne) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
<i>Aloysia citriodora</i> Palau	Verbenaceae	<i>Lippia citriodora</i> (Lam.) Kunth, <i>Aloysia</i> <i>triphylla</i> (L'Hér) Brit- ton	geurig ijzerhard, citro- nelle	verveine odorante, ver- veine citronnée, citro- nelle verveine	blad	feuille		
<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd.	Zingiberaceae		grote galgant	grand galanga	wortelstok	rhizome		
<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.	Zingiberaceae	<i>Alpinia katsumadae</i> Hayata			hele plant	plante entière		
<i>Alpinia officinarum</i> Hance	Zingiberaceae		kleine galgant	petit galanga	wortelstok	rhizome		
<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.	Zingiberaceae				vrucht, wortelstok	fruit, rhizome		
<i>Althaea officinalis</i> L.	Malvaceae		echte heemst, witte malve, witte malve	guimauve officinale, mauve blanche, bour- bon de saint-jacques	hele plant	plante entière		
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae		kattenslaartamarant	amarante queue de renard, amarante caudée	blad, zaad	feuille, graine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae		paarse amarant	amarante étalée, ama- rante couleur de sang, amarante rouge, ama- rante paniculée, ama- rante sanglante, épi- nard du soudan, queue de renard	zaad	graine		
<i>Ammi visnaga</i> Lam.	Apiaceae		fijn akkerscherm, khella	petit ammi, herbe aux cure-dents, khella	vrucht	fruit		
<i>Amomum villosum</i> var. <i>xanthioides</i> (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	Zingiberaceae	<i>Amomum xanthioides</i> Wall. ex Baker			zaad	graine		
<i>Amorphophallus kon- jac</i> K. Koch	Araceae		konjac	konjac	wortel	racine		
<i>Amyris balsamifera</i> L.	Rutaceae		amyris, sandelhout west, west-indisch rozenhout	amyris baumier, amy- ris, bois de rose, chan- delle	hout, oliebars	bois, oléorésine		
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	Bromeliaceae		ananas	ananas	vrucht	fruit		
<i>Andrographis panicu- lata</i> (Burm. f.) Nees	Acanthaceae		justicie, indische gen- tiaan	echinacée d'inde	blad	feuille		
<i>Anemarrhena aspho- deloides</i> Bunge	Asparagaceae				wortelstok	rhizome		
<i>Anethum graveolens</i> L.	Apiaceae		dille	aneth, fenouil bâtard	vrucht	fruit		
<i>Angelica archangelica</i> L.	Apiaceae		grote engelwortel	angélique vraie	hele plant	plante entière		
<i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.	Apiaceae		aziatische engelwor- tel, bai zhi	bai zhi	wortel	racine		
<i>Angelica pubescens</i> Maxim.	Apiaceae		shishiudo, du huo	shishiudo, du huo	hele plant	plante entière		
<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels	Apiaceae		chinese engelwortel, dong quai	angélique chinoise, dong quai	hele plant	plante entière		
<i>Angelica sylvestris</i> L.	Apiaceae		gewone engelwortel	angélique des bois	blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine		
<i>Angostura trifoliata</i> (Willd.) T.S.Elias	Rutaceae	<i>Cusparia officinalis</i> Engl.; <i>Cusparia trifo- liata</i> (Willd.) Engl.			schors	écorce		
<i>Annona muricata</i> L.	Annonaceae		zuurzak, guanábana	corossolier	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acétogénines.
<i>Annona reticulata</i> L.	Annonaceae		custardappel, ossen- hart	cachiman, corossolier récuté, anone cœur de bœuf, cœur de bœuf	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acétogénines.
<i>Annona squamosa</i> L.	Annonaceae		zoetzak, suikerappel, kaneelappel of schub- appel	attier, pommier car- nelle	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acétogénines.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Anogeissus latifolia (Roxb. ex DC.) Wall. ex Bedd.	Combretaceae				bast, gom	liber, gomme		
Anredera baselloides (Kunth) Baill.	Basellaceae				blad, wortel	feuille, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Antennaria dioica (L.) Gaertn.	Compositae		rozenkransje	pied-de-chat, pied-de-chat dioïque	bovengrondse delen	parties aériennes		
Anthemis tinctoria L.	Compositae		gele kamille	anémis des teinturiers, camomille des teinturiers	hele plant	plante entière		
Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	Apiaceae		echte kervel	autres noms communs : camomille puante, anémis puante, camomille des chiens, maroute, camomille maroute, marouette, anémis cotule, anémis bâtarde, œil-de-vache.	bloeiende toppen	sommités fleuries		
Anthyllis vulneraria L.	Leguminosae		wondklaver	vulnéraire	hele plant	plante entière		
Antirrhinum majus L.	Plantaginaceae		grote leeuwenbek	grand muflier, muflier à grandes fleurs, gueule-de-loup, gueule-de-lion	bovengrondse delen	parties aériennes		
Aphanes arvensis L.	Rosaceae		grote leeuwenklauw	alchemille des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
Aphanizomenon flos-aquae Ralfs ex Bornet & Flahault	Nostocaceae		klamath, AFA	algue bleu-vert du lac klamath, AFA	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden marine toxines bevat. Het gehalte aan microcystine moet onder 1 µg/g zijn.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en toxines marines. La teneur en microcystine doit être inférieure à 1 µg/g.
Apium graveolens L.	Apiaceae		selderij	céleri sauvage	hele plant	plante entière		
Arachis hypogaea L.	Leguminosae		aardnoot	arachide, cacahuète	zaad, vette olie	graine, huile grasse		
Aralia elata (Miq.) Seem.	Araliaceae		japanse engelenboom	angélique en arbre du japon	blad, wortelschors	feuille, écorce de racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Aralia racemosa L.	Araliaceae		trotsalía, amerikaanse nardus	aralia à grappes	wortelstok, wortel	rhizome, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae		aardbeiboom	arbusier commun	vrucht, blad	fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin en cas de prise concomitante de médicaments anticoagulants.
<i>Arctium lappa</i> L.	Compositae		amerikaanse nardus	grande bardane	hele plant	plante entière		
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	Compositae	Lappa minor Hill	kleine klit	petite bardane	hele plant	plante entière		
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	Compositae		donzige klit	bardane tomenteuse, bardane poilue	hele plant	plante entière		
<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	Sapotaceae		arganboom	arganier	vrucht, pitolie	fruit, huile de noyaux	Voor de pitolie, enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr 258/97 en (EU) 2015/2283).	Pour l'huile de noyaux, seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlement (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Brassicaceae		mierikswortel, mierik	raifort, cranson	wortel	racine		
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Compositae	<i>Artemisia procera</i> Willd.	citroenkruid	aurone, citronnelle, aurone mâle, abrotone, armoise citronnelle, arquebuse.	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Compositae		absintalsem		bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	Compositae		welriekende alsem	armoise capillaire	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia dracunculoides</i> L.	Compositae		dragon	estragon	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	Compositae		westerse bijvoet	armoise douce	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia genipi</i> Weber ex Stechm.	Compositae		alpenbijvoet	génépi vrai, génépi noir	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia glacialis</i> L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Artemisia judaica</i> L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia pontica</i> L.	Compositae		kleine alssem, pontische alssem	petite absinthe, absinthe romaine	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	Compositae		kleine alpenabsint	génépi blanc	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia vallesiaca</i> All.	Compositae			armoise du valais	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Compositae		bijvoet	armoise vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	Moraceae		broodboom	arbre à pain	vrucht, zaad, hout	fruit, graine, bois	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis	Fucaceae		knotswier	ascophylle noueuse	thallus	thallus		
<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal	Annonaceae		pawpaw	asiminier	vrucht rijpe	fruit mûr	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden acetogeenines bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acetogénines.
<i>Aspalathus linearis</i> (Burm. f.) R. Dahlgren	Leguminosae		aspalathus, rooibos thé	aspalathus, rooibos thé	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	Asparagaceae		chinese asperge	asperge chinoise	wortel	racine		
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Asparagaceae		asperge	asperge	wortel, scheut	racine, pousse		
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	Asparagaceae		satavari, satavar, shatamull		wortelstok	rhizome		
<i>Astracantha adscendens</i> (Boiss. & Hausskn.) Podlech	Leguminosae	Astragalus adscendens Boiss. & Hausskn.			gom	gomme		
<i>Astracantha cretica</i> (Lam.) Podlech	Leguminosae	Astragalus creticus Lam.			gom	gomme		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Astracantha gummifera</i> (Labill.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus gummifer</i> Labill.			gom	gomme		
<i>Astracantha microcephala</i> (Willd.) Podlech	Leguminosae	<i>Astragalus microcephalus</i> Willd.			gom	gomme		
<i>Astragalus membranaceus</i> Moench	Leguminosae		<i>astragalus</i>	<i>astragale</i>	wortel	racine		
<i>Astrantia major</i> L.	Apiaceae		zeeuws knoopje, groot sterrenscherm	grande astrance, grande radiaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Athamanta macedonica</i> (L.) Spreng.	Apiaceae				vrucht, blad	fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	Compositae				wortelstok, wortel	rhizome, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.	Compositae				wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Atractylodes ovata</i> (Thunb.) DC.	Compositae				wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Avena fatua</i> L.	Poaceae		oort	folle-avoine, averon, coquiole, havenon	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Avena sativa</i> L.	Poaceae		haver, gekweekte haver	avoine, avoine cultivée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	Compositae	<i>Baccharis gemistelloides</i> var. <i>trimera</i> (Less.) Baker	carqueja	baccharis	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	Plantaginaceae	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Fennell	kleinbladige bacopa, brahmi	hysope d'eau, brahmi	hele plant	plante entière		
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	Areaceae		perzikipalm	palmier pêche, péjibaie, parépou	vrucht	fruit		
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	Zygophyllaceae			dattier du désert	hele plant	plante entière		
<i>Ballota nigra</i> L.	Lamiaceae		stinkende ballote	ballotte fétide, ballotte noire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	Lamiaceae		stinkende ballote	ballote du midi, ballote fétide	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
Bambusa bambos (L.) Voss	Poaceae	Bambusa arundinacea (Retz.) Willd.	bamboe	bambou tabashir	scheut, stengel	pousse, tige	De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	La matière première doit être traitée à la chaleur.
Bambusa vulgaris Schrad.	Poaceae		bamboe	bambou	scheut, stengel	pousse, tige	De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	La matière première doit être traitée à la chaleur.
Barbarea verna (Mill.) Asch.	Brassicaceae		vroeg barbarakruid	cresson de terre, bar- barée printanière	bovengrondse delen	parties aériennes		
Barbarea vulgaris R.Br.	Brassicaceae		gewoon barbarakruid	barbarée commune, herbe de sainte-barbe	bovengrondse delen	parties aériennes		
Bellis perennis L.	Compositae		madeliefje	pâquerette	bovengrondse delen	parties aériennes		
Berberis aquifolium Pursh.	Berberidaceae	Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.	mahonia (Pursh) Nutt.	mahonia	wortel	racine	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochino- line alkaloiden (uitge- drukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinoline (exprimée en ber- berine) supérieure à 10 mg.
Berberis aristata DC.	Berberidaceae				wortel	racine	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochino- line alkaloiden (uitge- drukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinoline (exprimée en ber- berine) supérieure à 10 mg.
Berberis vulgaris L.	Berberidaceae		zuurberis	epine-vinette	wortel	racine	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochino- line alkaloiden (uitge- drukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinoline (exprimée en ber- berine) supérieure à 10 mg.
Bertholletia excelsa Bonpl.	Lecythidaceae		paranoot, brazilno- ten, Amazonianoten	noyer d'Amazonie, noyer du Brésil, châtaignier du Brésil	noot	noix		
Beta vulgaris L.	Amaranthaceae		gekweekte biet	betterave cultivée	hele plant	plante entière		
Betula alleghaniensis Britton	Betulaceae		gele berk	bouleau jaune	schors, blad	écorce, feuille		
Betula lenta L.	Betulaceae		suikerberk	bouleau flexibel, bou- leau acajou, bouleau merisier	schors, blad, sap	écorce, feuille, sève		
Betula pendula Roth	Betulaceae		ruwe berk	bouleau verruqueux, bouleau blanc	knop, schors, blad, teer, sap	bourgeon, écorce, feuille, goudron, sève		
Betula pubescens Ehrh.	Betulaceae		zachte berk, gewone berk	bouleau pubescent, bouleau des marais	knop, schors, blad, sap	bourgeon, écorce, feuille, sève		
Bixa orellana L.	Bixaceae		orleaanboom	rocouyer	blad, vrucht, zaad	feuille, fruit, graine		
Blainvillea acmella (L.) Philipson	Compositae	Spilanthes acmella (L.) Murray, Acnella olera- cea (L.) R. K. Jansen	champaneblad, abc- kruid, parakers	brèdes mafane	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae		beragje, komkommerkruid	bourrache, bourrache officinale	bloem, zaad	fleur, graine	Het gehalte aan toxische pyrrolizidinealkaloiden in de bereiding moet lager dan 4 µg/kg zijn.	La teneur en alcaloïdes pyrrolizidiques toxiques dans la préparation doit être inférieure à 4 µg/kg.
<i>Boronia megastigma</i> Nees ex Bartlett	Rutaceae		boronia	boronia	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	Bursaceae		wierookboom	arbre à encens	gomhars	gomme-résine		
<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	Bursaceae		wierookboom	encens	oliehars	oléorésine		
<i>Brassica cretica</i> Lam.	Brassicaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Brassica napus</i> L.	Brassicaceae	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	koolzaad	colza, navette	wortel, zaad	racine, graine		
<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch	Brassicaceae		zwarte mosterd	moutarde noire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae		incl. tuinkool	incl. chou potager	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg progotrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progotrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae	<i>Sinapis juncea</i> L.	raapzaad	navette d'été	hele plant	plante entière		
<i>Buglossiodes arvensis</i>	Boraginaceae				olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Bupleurum chinense</i> DC.	Apiaceae		sikkelgoudscherm	buplèvre chinois	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia of antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants ou de traitement contre le diabète.
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Apiaceae		doorwas	buplèvre à feuilles rondes	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia of antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants ou de traitement contre le diabète.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.	Burseraceae				vrucht, schors	fruit, écorce	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden podophyllotoxine en analoog bevatt.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en podophyllotoxine et analogues.
<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	Leguminosae		grijze knikkermoot	canique grise, z'yeux à chatte	schors, zaad	écorce, graine		
<i>Cakile maritima</i> Scop.	Brassicaceae		zeeraket	roquette de mer, caki-lier maritime, tétine de souris	blad, wortel	feuille, racine		
<i>Calendula arvensis</i> (Vaill.) L.	Compositae		akkerzandbloem	souci des champs, souci sauvage	bloem	fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken bij zwangerschap. Niet gebruiken bij leverproblemen.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas utiliser en cas des problèmes de foie.
<i>Calendula officinalis</i> L.	Compositae		tuingsoudebloem	souci officinal	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken bij zwangerschap. Niet gebruiken bij leverproblemen.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas utiliser en cas des problèmes de foie.
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae		struikhei	callune, bruyère commune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	Brassicaceae		huttentut, dederzaad, vlasdodder, vlasdotter	cameline, lin bâtard	zaad	graine		
<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze	Theaceae		theestruik	théier	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 600 mg looistoffen (uitgedrukt als epigallocatechine-3-gallaat). Enkel het gebruik van volgende extractie/loeistoffen zijn toegelaten: water, alcohol met een maximumgehalte van 25%.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de tanins (exprimé en épigallocatechine-3-gallate) supérieure à 600 mg. Seule l'utilisation des solvants d'extraction suivants est acceptée: eau, alcool avec une teneur maximale de 25%.
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae		ylang-ylang	ylang-ylang, canang odorant	bloem	fleur	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 3 mg saftol.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de saftole supérieure à 3 mg.
<i>Canarium acutifolium</i> (DC.) Merr.	Burseraceae				noot	noix		
<i>Capparis spinosa</i> L.	Capparaceae		kappertjes	câprier commun, câprier épineux	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae		gewoon herderstasje	bourse-à-pasteur commune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Capsicum annuum</i> L.	Solanaceae	<i>Capsicum frutescens</i> L.	spaanse peper, chilipepers, paprika, groene peper, rode peper	piment annuel, piment des jardins, piment rouge, poivre de guinée	vrucht	fruit		
<i>Carex arenaria</i> L.	Cyperaceae		zandzegge	laîche des sables	blad, wortelstok	feuille, rhizome		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae		papaja, meloenboom	papayer	vrucht	fruit		
<i>Carissa carandas</i> L.	Apocynaceae		kristusdoorn	karonda	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Carlina acaulis</i> L.	Compositae		zilverdistel	carline acule	wortel	racine		
<i>Carlina aculis</i> subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	Compositae		hoge zilverdistel	carline argentée	wortel	racine		
<i>Carpinus betulus</i> L.	Betulaceae		haagbeuk	charme	knop, blad	bourgeon, feuille		
<i>Carthamus lanatus</i> L.	Compositae			carthame laineux	olie van het zaad, bloem	huile de la graine, fleur		
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Compositae		saffloer	carthame des teinturiers	bloem, zaad	fleur, graine		
<i>Carum carvi</i> L.	Apiaceae		echte karwij	carvi, cumin de prés	vrucht	fruit		
<i>Cassia fistula</i> L.	Leguminosae		indische goudenregen	canéficier, cassier	vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als semmoside/B) hoger dan 18 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en semmoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae		tamme kastanje	châtaigner, châtaignier commun	schors, bladknop, blad, zaad	écorce, bourgeon de feuille, fleur, graine		
<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae		groene trompetboom	catalpa bignonioides, arbre aux haricots, catalpa boule, catalpa commun	blad	feuille		
<i>Ceanothus americanus</i> L.	Rhamnaceae		amerikaanse sering	thé du new jersey	blad	feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden peptide alkaloiden bevat	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes peptidiques.
<i>Cecropia peltata</i> L.	Urticaceae			bois trompette, coulequin	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Cedrus libani</i> A. Rich.	Pinaceae		libanonceder, libanese ceder	cèdre du liban	kegelvrucht, blad, hout	cône, feuille, bois		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae		kapokboom	kapokier, bois coton, fromager	bast, blad, olie van het zaad	liber, feuille, huile de la graine		
<i>Centaurea behen</i> L.	Compositae				bloem	fleur		
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Compositae		kalketrip	centaurée chausse- trape, centaurée étoil- lée, chardon étoilé	bloem	fleur		
<i>Centaurea centaurium</i> L.	Compositae		centaurie, groot dui- zendguldenkruid	grande centaurée	bloem	fleur		
<i>Centaurea cyanus</i> L.	Compositae		korenbloem	bleuet des champs, centaurée bleuet	bloem	fleur		
<i>Centaurea jacea</i> L.	Compositae		knoopkruid	centaurée jacée, tête de moineau, ambrette	bloem	fleur		
<i>Centaurea montana</i> L.	Compositae		bergcentaurie	centaurée des montag- nes	bloem	fleur		
<i>Centaureum erythraea</i> Rafn.	Gentianaceae	<i>Erythraea centaurium</i> (L.) Pers.	echt duizendgulden- kruid	erythrae petite cen- taurée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	Apiaceae	<i>Hydrocotyle asiatica</i> L.	gotu kola	hydrocotyle d'asie	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC	Caprifoliaceae		rode spoorbloem, rode valeriaan	valériane rouge, cen- tranthe rouge	wortel	racine	Analyse moet aantou- nen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden valepot- riaten bevat.	L'analyse doit démontrer que la pré- paration ne contient aucune quantité détec- table en valépotriates.
<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.	Rosaceae		weichselboom	bois de sainte-lucie, censier de sainte-lucie, faux merisier	zaad	graine		
<i>Ceratomia siliqua</i> L.	Leguminosae		johannesbroodboom	caroubier	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Leguminosae		judasboom	arbre de judée, gainier	vrucht, gomme van het zaad	fruit, gomme de la graine		
<i>Cetraria islandica</i> (L.)	Parmeliaceae		ijslands mos	lichen d'islande	thallus	thallus	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usnine- zuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concen- tratie in het eindpro- duct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usni- que supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Chaenomeles speciosa</i> Nakai	Rosaceae		chinese sierkwee	cognassier de chine	vrucht	fruit		
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	Compositae	<i>Anthemis nobilis</i> L.	roomse kamille	camomille romaine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Chamaecrista nomame</i> (Sieber) H.Ohashi	Leguminosae	<i>Cassia nomame</i> (Sie- ber) Honda			vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille		
<i>Chelone glabra</i> L.	Plantaginaceae		schildpadbloem	tête de tortue	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Amaranthaceae		quinoa	quinoa	gewassen zaden	graines lavées		
<i>Chenopodium vulva- ria</i> L.	Amaranthaceae		stinkende ganzenvoet	vulvaire	hele plant	plante entière	Analyse moet aantou- nen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden asca- ridole bevat.	L'analyse doit démontrer que la pré- paration ne contient aucune quantité détec- table en ascari-dole.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Nutt.	Ericaceae	<i>Chimaphila cymosa</i> J.Presl & C.Presl	pipsissewa	chimaphile à ombel- les, pirole en ombelle	hele plant	plante entière		
<i>Chiococca alba</i> (L.) Hitche.	Rubiaceae			bejuco de berac	wortel	racine		
<i>Chionanthus virginicus</i> L.	Oleaceae		sneeuwvlokkenboom	arbres à neige	wortelschots	écorce de racine		
<i>Chlorella vulgaris</i> Beijerinck	Chlorellaceae	<i>Chlorella pyrenoidosa</i> H. Chick, <i>Chlorella</i> <i>communitis</i> Artari	chlorella	chlorella	ééncellige alg	algue unicellulaire		
<i>Chondrus crispus</i> Stackhouse	Gigartinaeae		iers moswier	varech, d'Irlande	thallus	thallus		
<i>Chrysanthellum ame- ricanum</i> (L.) Vátke	Compositae			chrysanthellum	bloeiende toppen	sommités fleuries		
<i>Chrysanthellum indi- cum</i> subsp. afroameri- canum B.L. Turner	Asteraceae		gele kamille	camomille d'or	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Chrysophyllum cai- nito</i> L.	Sapotaceae		cainito, sterappel	cainitier, cainite	vrucht	fruit		
<i>Chrysopogon zizanioides</i> (L.) Roberty	Poaceae		vetiver	vétiver	wortel	racine		
<i>Cichorium endivia</i> L.	Compositae		andjvie	chicorée endive	blad	feuille		
<i>Cichorium intybus</i> L.	Compositae		wilde cichorei	chicorée sauvage	hele plant	plante entière		
<i>Cinchona calisaya</i> Wedd.	Rubiaceae	<i>Cinchona ledgeriana</i> (Howard) Bern.Moens ex Irmen	kinaboom, quinaboom	quinquina jaune, quin- quina calisaya	schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinchona lancifolia</i> Mutis	Rubiaceae				schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae				schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Cinchona nitida</i> Ruiz & Pav.	Rubiaceae				schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinchona officinalis</i> L.	Rubiaceae		kinaboomb, quinaboomb	quinquina jaune, quin- quina calisaya	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinchona pitayensis</i> (Wedd.) Wedd.	Rubiaceae				schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinchona pubescens</i> Vahl	Rubiaceae		rode kinaboomb, rode kinine	quinquina rouge	schors	écorce	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van kinine hoger dan 100 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de quinine supérieure à 100 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas admi- nistrer aux enfants de moins de 12 ans.
<i>Cinnamomum camp- hora</i> (L.) J.Presl	Lauraceae		kamferboomb	camphrier, laurier du japon	hele plant	plante entière		
<i>Cinnamomum cassia</i> (Nees & T.Nees) J.Pre- sl	Lauraceae	<i>Cinnamomum aroma- ticum</i> Nees	chinese kaneel	cannelier de chine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	Lauraceae	<i>Cinnamomum zeylani- cum</i> Blume, <i>C. zeyla- nicum</i> Nees	chinese kaneel, kaneel- boomb	canelle de chine, can- nelier	schors, blad	écorce, feuille		
<i>Cistanche salsa</i> (C.A. Mey.) G. Beck	Orobanchaceae				stengel	tige		
<i>Cistus creticus</i> L.	Cistaceae	<i>Cistus ladaniiferus</i> Sto- kes	rotsroos	ciste de crête	vrucht, blad, hars	fruit, feuille, résine		
<i>Cistus × incanus</i> L.	Cistaceae		cistusroos	ciste à gomme	hele plant	plante entière		
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae		rotsroos	ciste de montpellier	vrucht, blad, hars	fruit, feuille, résine		
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae		watermeloen	pastèque	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	Rutaceae		limoen	lime, limettier	vrucht	fruit		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae	<i>Citrus aurantium</i> L., ssp. amara Engl., <i>Citrus aurantium</i> L., ssp. sinensis L., <i>Citrus aurantium</i> L., ssp. aurantium L., <i>Citrus aurantium</i> var. dulcis	bittere oranje appelboom curacao oranjeappel	orange amère, bigaradier orange de curacao	bloem, vrucht, pericarp	fleur, fruit, péricarpe	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de vrucht: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van para-synephrine hoger dan 20 mg. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden meta-synephrine bevat. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Niet gebruiken door personen die behandeld worden voor hypertensie. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij tekenen van onrust of nervositeit, de inname van het product stoppen.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations du fruit: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de para-synéphrine supérieure à 20 mg. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en méta-synéphrine. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Ne pas utiliser en cas de traitement anti-hypertenseur. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans. Cesser l'utilisation du produit en cas d'agitation ou de nervosité.
<i>Citrus x limon</i> (L.) Osbeck	Rutaceae	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	citroenboom, limoen	citron, citronnier	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	Rutaceae	<i>Citrus grandis</i> (L.) Osbeck, <i>Citrus decumana</i> L.	pompelmoesboom	pamplemoussier	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Citrus medica</i> L.	Rutaceae		sucade-citroen, cedraat, citroenboom	cédratier	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Citrus myrtifolia</i> Raf.	Rutaceae	<i>Citrus aurantium</i> var. <i>myrtifolia</i> Ker Gawl.	chinotto	chinois	vrucht, pericarp	fruit, péricarpe		
<i>Citrus nobilis</i> Lour.	Rutaceae				vrucht	fruit		
<i>Citrus paradisi</i> Macfad.	Rutaceae		grapefruit	grapefruit	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Citrus reticulata</i> Blanco	Rutaceae		mandarijn, fanque-rine, satsuma, clementine	mandarinier, clementine	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	Rutaceae		sinaasappel	oranger	bloem, blad, vrucht	fleur, feuille, fruit		
<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.	Cladoniaceae		echt rendiermos	lichen des rennes, lichen des caribous	thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usnine-zuur hoger dan 30 mg. De usninezuurconcentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3%.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Clematis armandii</i> Franch.	Ranunculaceae		bosrank	clématite d'armand	gedroogde stengel	tige séchée	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden aristolochiazuur bevat. Een botanisch certificaat moet aantomen dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique. Un certificat botanique doit démontrer que les parties utilisées proviennent de cette plante.
<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	Ranunculaceae		chinese clematis		gedroogde wortel	racine séchée	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden aristolochiazuur bevat. Een botanisch certificaat moet aantomen dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique. Un certificat botanique doit démontrer que les parties utilisées proviennent de cette plante.
<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>glandulosum</i> (Req.) Govaerts	Lamiaceae	<i>Calamintha nepeta</i> subsp. <i>glandulosa</i> (Req.) P.W.Ball			blad	feuille		
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Lamiaceae	<i>Calamintha vulgaris</i> (L.) Druce	borstelkrans	clinopode commun, sarriette vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Clitoria ternatea</i> L.	Leguminosae		kittelbloem	pois bleu	bloem	fleur	Analyse moet aantomen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden aristolochiazuur bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en acide aristolochique.
<i>Cnicus benedictus</i> L.	Compositae		gezegende distel	chardon-bénit	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	Brassicaceae		echt lepelblad	cochléaire officinale, cranson	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cocos nucifera</i> L.	Arecaceae		kokospalm	cocoitier	zaad, vette olie	graine, huile grasse		
<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	Campanulaceae		codonopsis	codonopsis	wortel	racine		
<i>Coffea arabica</i> L.	Rubiaceae		koffie (boom)	caféier	zaad	graine		
<i>Coffea canephora</i> Pierre ex Froehner	Rubiaceae	<i>Coffea robusta</i> Lindl. ex De Wild	robusta koffieplant	caféier robusta	zaad	graine		
<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	Poaceae		jobstranen	larmes de job	zaad	graine		
<i>Coix lacryma-jobi</i> var. <i>ma-yuen</i> (Rom.Caill.) Stapf	Poaceae	<i>Coix ma-yuen</i> Rom. Caill.	jobstranen	larmes de job	zaad, olie van het zaad	graine, huile de la graine		
<i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott et Endl.	Malvaceae		kolaboom	noix de cola, colatier	zaad	graine		
<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott et Endl.	Malvaceae		kolaboom	noix de cola, colatier	zaad	graine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Coleus forskohlii</i> (Poir.) Briq.	Lamiaceae				bovengrondse delen, wortel	parties aériennes, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken met hartmedicatie. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser avec des médicaments pour le cœur. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Combretum micranthum</i> G.Don	combretaceae		kinkeliba	kinkeliba	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-diabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Combretum sundaicum</i> Miq.	Combretaceae				blad, bladsteel	feuille, pédoncule		
<i>Commiphora africana</i> (A.Rich.) Endl.	Burseraceae		afrikaanse mirre	myrrhe africaine	gomhars	gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Commiphora habessinica</i> (O.Berg) Engl.	Burseraceae				gomhars	gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Commiphora mukul</i> Engl.	Burseraceae		guggul	myrrhe des indes	olie-gomhars	Oleo-gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	Burseraceae	Commiphora molmol (Engl.) Engl. ex Tschirch	mirre	myrrhe	olie-gomhars	oleo gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Commiphora schimperi</i> (O.Bergman) Engl.	Burseraceae				gomhars	gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist	Compositae	Erigeron canadensis L.	canadese fijnstraal	vergerette du canada, conyze du canada	hele plant	plante entière		
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	Leguminosae				oliehars van de schors	oléorésine de l'écorce		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino	Ranunculaceae				wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als coptisine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinolone (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg.
<i>Coptis teeta</i> Wall.	Ranunculaceae				wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als coptisine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinolone (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg.
<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.	Ranunculaceae			coptide trifoliée	wortelstok	rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als coptisine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinolone (exprimée en coptisine) supérieure à 10 mg.
<i>Corallina officinalis</i> L.	Corallinaceae				thallus	thallus		
<i>Cordia myxa</i> L.	Boraginaceae		sebestenboom		vrucht	fruit	Het gehalte aan toxische pyrrolizidine alkaloiden in de bereiding moet lager dan 4 µg/kg zijn.	La teneur en alcaloïdes pyrrolizidiniques toxiques dans la préparation doit être inférieure à 4 µg/kg.
<i>Coriandrum sativum</i> L.	Apiaceae		koriander	coriandre	bovengrondse delen, olie van het zaad	parties aériennes, huile de graine	Voor de olie van het zaad, enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Pour l'huile de graine, seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Cornus florida</i> L.	Comaceae		grootbloemige Amerikaanse kornoelje	cornouiller à fleurs d'amérique, bois-de-chien	vrucht, schors	fruit, écorce		
<i>Cornus mas</i> L.	Comaceae		gele kornoelje	cornouiller mâle	vrucht	fruit		
<i>Cornus officinalis</i> Siebold & Zucc.	Comaceae		japanse kornoelje	cornouiller officinal	vrucht	fruit		
<i>Cornus sanguinea</i> L.	Comaceae		rode kornoelje	cornouiller sanguin, sanguin	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille		
<i>Corrigiola telephifolia</i> Pourr.	Molluginaceae			corrigiole à feuilles de téléphium	wortel	racine		
<i>Corylus avellana</i> L.	Betulaceae		hazelaar	noisetier, coudrier	blackknop, blad, vrucht, zaad	bourgeon de feuille, feuille, fruit, graine		
<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S. Johnson	Myrtaceae	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	citroen eucalyptus	eucalyptus citronné	blad	feuille		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Coscinium fenestratum</i> (Goetgh.) Colebr.	Menispermaceae				wortel, stengel	racine, tige	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isochinolone (exprimée en berberine) supérieure à 10 mg.
<i>Crambe maritima</i> L.	Brassicaceae		zeekool	chou marin, crambé maritime	hele plant	plante entière		
<i>Crataegus azarolus</i> L.	Rosaceae		azarooaldoorn	azarolier, azérolier	vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoïdes supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus curvisepala</i> Lindl.	Rosaceae		koraalmeidoorn	aubépine à feuilles en éventail	vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoïdes supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC.	Rosaceae	<i>Crataegus oxyacantha</i> auct.	tweestijlige meidoorn	aubépine à deux styles	bladknop, blad, bloeiende top, zaad	bourgeon de feuille, feuille, sommité fleurie, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoïdes supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae		eensstijlige meidoorn	aubépine à un style	bladknop, blad, bloeiende top, zaad	bourgeon de feuille, feuille, sommité fleurie, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoïdes supérieure à 2,6 mg.
<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit.	Rosaceae				vrucht, blad, bloeiende top	fruit, feuille, sommité fleurie	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van oligomere procyanidines hoger dan 22,5 mg en van flavonoiden hoger dan 2,6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de procyanidines oligomériques supérieure à 22,5 mg et de flavonoïdes supérieure à 2,6 mg.
<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae		zeevenkel	fenouil marin, perce-pierre	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Crocus sativus</i> L.	Iridaceae		saffraankrokus	safran	bloem	fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van depressie behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre la dépression.
<i>Crossostephium chinense</i> (A.Gray ex L.) Makino	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	Rubiaceae	<i>Galium cruciata</i> (L.) Scop.	kruisbladwalsstro	gaillet croisette	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff	Lauraceae	<i>Ravensara aromatica</i> Sonn.; <i>Agathophyllum aromaticum</i> (Sonn.) Willd	ravensara	ravensara aromatique, ravensara aromatica	vrucht	fruit		
<i>Cucumis melo</i> L.	Cucurbitaceae		meloen	melon	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Cucumis sativus</i> L.	Cucurbitaceae		concommer	concombre	vrucht	fruit		
<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	Cucurbitaceae		reuzenpompoen	potiron	vrucht	fruit		
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Cucurbitaceae		courgette, pompoen, sierpompoen	courge, pépon, citrouille	bloem, vrucht	fleur, fruit		
<i>Cuminum cyminum</i> L.	Apiaceae		komijn	cumin officinal	vrucht	fruit		
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae		italiaanse cipres	cyprès provençal	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Curcuma longa</i> L.	Zingiberaceae	<i>Curcuma domestica</i> Val., <i>Curcuma domestica</i> Loefl., <i>Amomum curcuma</i> Jacq	kurkuma	curcuma, rhizome de curcuma, safran des indes	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.	Zingiberaceae		curcuma	curcuma	wortelstok	rhizome		
<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Roscoe	Zingiberaceae		javaanse curcuma, zedoarwortelstok	safran de java, zedoaire	wortelstok	rhizome		
<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	Convolvulaceae		duivelsnaaigaren	cuscuta de chine	zaad	graine		
<i>Cuscuta epithymum</i> Murray	Convolvulaceae		klein warkruid	cuscuta du thym, cuscuta à petites fleurs, petite cuscuta	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.	Leguminosae		guanplant	plante à guar	zaad, gom	graine, gomme		
<i>Cyathula officinalis</i> K.C. Kuan	Amaranthaceae				wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Cyclanthera pedata</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae		caigua, mexicaanse augurk	caigua, cyclanthere à feuilles digitées	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae	<i>Cydonia vulgaris</i> Pers.	kwee	cognassier	vrucht	fruit		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae		citroengras	citronelle, lemongrass de l'amerique centrale	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) Stapf			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon jwarancusa</i> subsp. <i>olivieri</i> (Boiss.) Soenarko	Poaceae	<i>Cymbopogon laniger</i> (Desf.) Duthie			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon martini</i> (Koxb.) Will. Watson	Poaceae		palmarossa	palmarosa	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	Poaceae		citronella	verveine des indes, citronnelle des indes	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.	Poaceae	<i>Andropogon schoenanthus</i> L.	kameelgras		bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	Poaceae		java citronella	citronelle de java	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Compositae		kardoen	cardon	bloemhoofd, blad	capitule, feuille		
<i>Cynara scolymus</i> L.	Compositae		artisjok	artichaut	bloemhoofd, blad	capitule, feuille		
<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae		notengras	souchet rond	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.)	Cytinaceae		gele hypocist		bloem, sap	fleur, jus		
<i>Daemonorops draco</i> (Willd.) Blume	Arecaceae	<i>Daemonorops propinqua</i> Becc.; <i>Calamus draco</i> Willd.			vrucht, hars	fruit, résine		
<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	Compositae	<i>Dahlia variabilis</i> (Willd.) Desf.	peen	dahlia commun	wortel	racine		
<i>Daucus carota</i> L.	Apiaceae		tuinchrysan	carotte	wortel, zaad	racine, graine		
<i>Dendranthema grandiflorum</i> (Ramat.) Kitam.	Compositae		sofiekruid	chrysanthème, chrysanthème d'automne, chrysanthème horticole	bloem, blad	fleur, feuille		
<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	Brassicaceae		Desmodium	l'herbe de sainte sophie	blad, zaad	feuille, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 5 mg goitrine.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de goitrine supérieure à 5 mg.
<i>Desmodium adscendens</i> DC.			Desmodium	Desmodium	blad	feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden dimethyltryptamine afgeleiden van het type beta-carboline (type harmane) bevat	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable de dérivés de la diméthyltryptamine ni d'alcaloïdes de type bêta-carboline (type harmane)
<i>Dianthus caryophyllus</i> L.	Caryophyllaceae		tuinanjer	oeillet des fleuristes	bloem	fleur		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Dimocarpus longan</i> Lour.	Sapindaceae	<i>Euphoria longan</i> (Lour.) Steud.	longan	longane	zaadmantel, bloem, vrucht	arille, fleur, fruit		
<i>Dioscorea alata</i> L.	Dioscoreaceae			igname ailée, grande igname, cambarre	wortelknol	tubercule	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
<i>Dioscorea collettii</i> Hook. f. var. <i>hypoglauca</i> (Falib.) C. Pei & C. T. Ting	Dioscoreaceae				wortelstok	rhizome		
<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.	Dioscoreaceae				wortelknol	tubercule		
<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.	yam	yam	wortel, wortelstok	racine, rhizome		
<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea batatas</i> Decne	yamswortel, chinese igname	igname	wortelstok	rhizome		
<i>Dioscorea villosa</i> L.	Dioscoreaceae		wilde yam	igname indigène	wortelknol	tubercule		
<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	Ebenaceae		kaki	kaki, plaqueminiër	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Diospyros virginiana</i> L.	Ebenaceae		amerikaanse persimoon	plaqueminies de virginie.	vrucht, olie van het zaad	fruit, huile de graine		
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC	Brassicaceae		grote zandkool, wilde rucola	diploaxis à feuilles étroites	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 5 mg goitrine.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de goitrine supérieure à 5 mg.
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Caprifoliaceae		grote kaardebol, wilde kaardebol	cabaret des oiseaux, cardère à foulon, bon- netier sauvage, char- don à bonnetier	wortel	racine		
<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	Caprifoliaceae	<i>Dipsacus asper</i> Wal- lich., <i>Dipsacus asperoidis</i> C. Y. Cheng et T. M. Ai	sechuan kaardebol, xu duan	xu duan	wortel	racine		
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	Caprifoliaceae		japanse kaardebol	dipsacus japonais miq.	wortel	racine		
<i>Dorstenia contrajerva</i> L.	Moraceae				wortel	racine		
<i>Dracocephalum mol- davia</i> L.	Lamiaceae			thé des jardins, tête de dragon, mélisse de moldavie	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Winteraceae			écorce de winter, foye, canelo	bast	liber		
<i>Drosera anglica</i> Huds.	Droseraceae	<i>Drosera longifolia</i> L.	lange zonnedauw	rossolis d'angleterre, rossalis à feuilles lon- gues	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphthoquinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphthoquino- nes.
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	Droseraceae		kleine zonnedauw	Droséra intermédiaire	hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden naphthoquinonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphthoquino- nes.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Drosera peltata</i> Thunb.	Droseraceae				bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden niftochtonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en niftochtones.
<i>Drosera ramentacea</i> Burch ex DC	Droseraceae				hele plant	plante entière	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden niftochtonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en niftochtones.
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Droseraceae		ronde zonnedaauw	droséria, rossolis à feuilles rondes	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden niftochtonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en niftochtones.
<i>Dunaliella salina</i> (Dunal) Teodorisco	Dunaliellaceae	<i>Haematococcus salinus</i> Dunal			thallus	thallus		
<i>Durvillea antarctica</i> (Chamisso) Hariot	Durvilleaceae	<i>Fucus antarcticus</i> Chamisso			thallus	thallus		
<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants	Amaranthaceae	<i>Chenopodium botrys</i> L.	druifkruid		bloeiwijzen	inflorescences	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden ascaridole bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en ascaridole.
<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	Echinacea		kogelbloem, rode zonnebloem	échinacée à feuilles étroites	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 2,4 g gedroogde wortel.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 2,4 g de racine séchée.
<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	Compositae		bleekbladige zonnehoed	echinacée pâle	hele plant	plante entière	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de wortel of wortelstok: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 720 mg gedroogde wortel.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou rhizome: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 720 mg de racine séchée.
<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	Compositae		purperen rudbeckia, rode zonnehoed	echinacée pourpre	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 2 g gedroogde kruid.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 2 g d'herbe séchée.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae		slangenkruid	vipérine faux-plantain	olie van het zaad	huile de la graine	Het gehalte aan toxi- sche pyrrolizidinealka- loïden in de bereiding moet lager dan 4 µg/kg zijn. Enkel de producten conform met de toela- ting als novel food voe- dingsingrediënt zijn toegelaten (verordenun- gen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	La teneur en alcaloi- des pyrrolizidiques toxiques dans la prépa- ration doit être inférieure à 4 µg/kg. Seuls les produits con- formes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Régie- ments (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Eisemia bicyclis</i> (Kjell- man) Setchell	Lessoniaceae		aramé	aramé	thallus	thallus		
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	Arecaceae		oliepalm	palmier à huile d'Afrique	olie van de pit	huile de noyaux		
<i>Elettaria cardamo- mum</i> (L.) Maton.	Zingiberaceae		echte kardemom, kar- doem	cardamome	zaad	graine		
<i>Eleutherococcus senti- cosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim	Araliaceae	<i>Acanthopanax sentico- sus</i> (Rupr. et Maxim.) Harms.	Siberische ginseng	eleuthérocoque	wortel	racine		
<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	Poaceae	<i>Agropyron repens</i> (L.) P. Beauv.	kweek, graswortel chiendent des sables	chiendent commun, chiendent rampant	wortelstok	rhizome		
<i>Embelia ribes</i> Burm.f.	Primulaceae				wortel, blad, vrucht	racine, feuille, fruit	De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas utili- ser en cas de gros- sesse.
<i>Epilobium angustifo- litum</i> L.	Onagraceae		gewoon wilgenroosje	epilobe en épi, epilobe à feuilles étroites	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Epilobium parviflo- rum</i> Schreb.	Onagraceae		viltige bastwezerik, kleinbloemig wilge- roosje	epilobe à petites fleurs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae		heermoes	prêle des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Equisetaceae		holpijp	prêle des eaux	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Equisetum hyemale</i> L.	Equisetaceae		schaafstro	prêle d'hiver	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae		reuzenpaardenstaart	grande prêle, grande queue-de-cheval	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae		rode dophei	bruyère cendrée	bloeiwijze	inflorescences		
<i>Erica tetralix</i> L.	Ericaceae		gewone dophei	bruyère quaternée, bruyère à quatre ang- les, caminet	bloem	fleur		
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae		japanse mispel, loquat	néflier du japon, bibas- sier	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Eriodictyon californi- cum</i> (Hook. et Arn.) Tor.	Boraginaceae		heilig kruid, yerba sancta	herbe sainte	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Erodium cicutarium</i> L. 'Hérit.	Geraniaceae		gewone reigersbek	bec-de-cigogne com- mun, erodium à feuil- les de ciguë	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Eruca vesicaria</i> L. Cav.	Brassicaceae	<i>Eruca sativa</i> Mill.	Rucola, raketsla	roquette	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 5 mg goitrine.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de goitrine supérieure à 5 mg.
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae		echte kruisdistel	panicaud champêtre, chardon roulant	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Eschscholtzia californica</i> Cham.	Papaveraceae		slaapmutsje	eschscholtzia de californie, pavot jaune de californie	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	Myrtaceae		pepermunt eucalyptus	eucalyptus mentholé	blad, twijg	feuille, brindille		
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae		eucalyptusboom, koortsboom	eucalyptus, arbre à fièvre, gommier bleu	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	Myrtaceae			eucalyptus radié	blad	feuille		
<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	Myrtaceae				blad	feuille		
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	Myrtaceae				schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Eucheuma horridum</i> J. Agardh	Solieriaceae				thallus	thallus		
<i>Eucheuma spinosum</i> J. Agardh.	Solieriaceae				thallus	thallus		
<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	Eucommiaceae		gutta-percha boom, chinese rubberboom	arbre à gutta-percha	schors	écorce		
<i>Eugenia uniflora</i> L.	Myrtaceae		surinaamse kers	ceriser de cayenne	schors, bloem, vrucht, blad	écorce, fleur, fruit, feuille		
<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	Orobanchaceae	<i>Euphrasia officinalis</i> L.	beklierde ogentroost	euphrasie glanduleuse	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm.	Orobanchaceae		stijve ogentroost, ogen-troost	euphrasie raide, euphrasie glanduleuse, casse-lunettes	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Arecaceae		açaï	açaï	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	Parmeliaceae		eikmos, gewoon geweiwos	evernia, lichen de chène, mousse de chène	thallus	thallus		
<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult.	Rubiaceae				schors	écorce	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav	Solanaceae				hele plant	plante entière		
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Polygonaceae	<i>Polygonum fagopyrum</i> L.	gewone boekweit	sarrasin commun, blé noir	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae		gewone beuk	hêtre commun	schors, knop, vrucht	écorce, bourgeon, fruit		
<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Dec.	Polygonaceae	<i>Polygonum cuspidatum</i> Siebold & Zucc.	japanse duizendknoop	renouée du japon, renoutra du japon	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Ferula assa-foetida</i> L.	Apiaceae		duivelsdrek	ase fétide	wortel, gomhars	racine, gomme-résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Ficus benghalensis</i> L.	Moraceae		banyan	figuier des banians, banyan de l'Inde	schors, vrucht	écorce, fruit		
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae		vijg	figuier comestible	hele plant	plante entière		
<i>Ficus religiosa</i> L.	Moraceae		bodhiboom	figuier des pagodes, arbre de la bodhi, pipal	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim	Rosaceae	<i>Spirea ulmaria</i> L.	moerasspirea, geitenbaard	reine-des-prés, ulmaire, barbe de bouc	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	Rosaceae		knolspirea	spirée filipendule	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Apiaceae		venkel	fenouil	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragole hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estrégole supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans.
<i>Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl	Oleaceae		forsythia	forsythia	vrucht, blad, wortel	fruit, feuille, racine		
<i>Fragaria × ananassa</i> (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier	Rosaceae		aarbei	fraiser	hele plant	plante entière		
<i>Fragaria vesca</i> L.	Rosaceae		bosaardbei	fraiser sauvage, fraiser des bois	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Fragaria viridis</i> Weston	Rosaceae		heuvelaardbei	fraiser des collines, fraiser vert	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Frangula alnus Mill.	Rhamnaceae	Frangula dodonei Ard., Rhamnus frangula L.	sporkehout, vuilboom	bourdaine, frangule	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucofranguline A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: -Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en glucofranguline A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Frangula purshiana Cooper	Rhamnaceae	Rhamnus purshiana DC.	cascara	cascara, écorce sacrée	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als cascaroside A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: - Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en cascaroside A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Fraxinus excelsior L.	Oleaceae		gewone es	frêne commun	bovengrondse delen	parties aériennes		
Fraxinus ornus L.	Oleaceae		pluim-es, manna-es	frêne à fleurs, frêne à manne	blad, manna	feuille, manne		
Fucus serratus L.	Fucaceae		zaagwier	varech denté	thallus	thallus		
Fucus vesiculosus L.	Fucaceae		fucus, blaaswier	fucus, varech vésiculeux	thallus	thallus		
Fumaria officinalis L.	Papaveraceae		gewone duivekervel	fumeterre officinale	bovengrondse delen	parties aériennes		
Galeopsis segetum Neck.	Lamiaceae	Galeopsis ochroleuca Lam.	bleekgele hennepmetel	galéopsis des champs, chanvre bâlard	bovengrondse delen	parties aériennes		
Galium aparine L.	Rubiaceae		kleefkruid	gaillet gratteron, rièble, grateron, gratte-langue, gaille	bovengrondse delen	parties aériennes		
Galium mollugo L.	Rubiaceae		glad walstro	caille-lait blanc, gaillet mou	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	Rubiaceae	<i>Asperula odorata</i> L.	lievevrouwebedstro	on la connaît aussi sous les noms de "rièble", "grateron", "gratte-langue", "gaille".	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae		geel walstro	gaillet jaune, caille-lait jaune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Garcinia × mangostana</i> L.	Clusiaceae		mangostan	mangoustancier	vrucht	fruit		
<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) Roxb.	Clusiaceae	<i>Garcinia cambogia</i> (Gaertn) Desr.	guttegomboom	guttier	gomhars	gomme-résine		
<i>Gardenia jasminoides</i> J. Ellis	Rubiaceae	<i>Gardenia augusta</i> (L.) Merr.	gardenia	gardénie commun, jasmin du cap	hele plant	plante entière		
<i>Gastrodia elata</i> Blume	Orchidaceae				hele plant	plante entière		
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	Ericaceae		liggende bergthee	gaulthérie du canada	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Gelidium amansii</i> J.V. Lamouroux	Gelidiaceae				thallus	thallus		
<i>Gelidium sesquipedale</i> (Clemente) Thurlet	Gelidiaceae		agar agar	agar agar	thallus	thallus		
<i>Gentiana lutea</i> L.	Gentianaceae		gele gentiaan	grande gentiane, gentiane jaune	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Geranium maculatum</i> L.	Geraniaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium pratense</i> L.	Geraniaceae		beemdooievaarsbek	géranium des prés	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae		robertskruid	géranium herbe à robert	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geranium sanguineum</i> L.	Geraniaceae		bloedoioveaarsbek	géranium sanguin, herbe à becquet	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Geum rivale</i> L.	Rosaceae		knikkend nagelkruid	benoite des ruisseaux, benoite des ruisseaux	hele plant	plante entière		
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae		geel nagelkruid	benoite commune	hele plant	plante entière		
<i>Ginkgo biloba</i> L.	Ginkgoaceae		ginkgo	ginkgo, arbre des pagodes, arbre aux quarante écus	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van flavonolglycosiden hoger dan 21,6 mg en van terpeenlactonen hoger dan 5,4 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de glycosides de flavonol supérieure à 21,6 mg et de lactones terpéniques supérieure à 5,4 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consulter votre médecin en cas d'utilisation simultanée d'anticoagulants. Ne pas utiliser pendant la grossesse ou l'allaitement.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Leguminosae		soja	soja	zaad	graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	Leguminosae		zoethout	régélisse	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van glycyrrhizinezuur hoger dan 100 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet langer dan 6 weken gebruiken zonder medisch advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide glycyrrhizinique supérieure à 100 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser plus de 6 semaines sans avis médical.
<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch. ex DC.	Leguminosae		chinees zoethout	régélisse de l'oural, régélisse de sibérie	wortel, wortelstok, stolon	racine, rhizome, stolon	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van glycyrrhizinezuur hoger dan 100 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet langer dan 6 weken gebruiken zonder medisch advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide glycyrrhizinique supérieure à 100 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser plus de 6 semaines sans avis médical.
<i>Gossypium herbaceum</i> L.	Malvaceae		katoenplant, oosters katoen	cottonnier	pijlus, wortel, zaad	pijlus, racine, graine	Analyse moet aantonen dat de bereidingshoeveelheden gossypol bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en gossypol.
<i>Gossypium hirsutum</i> L.	Malvaceae		behaarde katoen	coton mexicain	zaad	graine	Analyse moet aantonen dat de bereidingshoeveelheden gossypol bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en gossypol.
<i>Gracilaria gracilis</i> (Stackhouse) M. Steentoft, L.M. Irvine & W.F. Farnham	Gracilariaceae		knoopwier		thallus	thallus		
<i>Grindelia camporum</i> Greene	Compositae		gomplant	grindélia	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	Compositae	<i>Grindelia humilis</i> Hook & Ar.			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Grindelia robusta</i> Nutt.	Compositae		grindelia	grindélia robuste	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dun.	Compositae		grindelia	grindélia	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Guaiacum officinale L.	Zygophyllaceae		guajakhout, echt pokhout	bois de gaïac	schors, hout	écorce, bois		
Guaiacum sanctum L.	Zygophyllaceae		guajakhout, pokhout	bois de gaïac	schors, hout	écorce, bois		
Guazuma ulmifolia Lamk.	Malvaceae			bois de hêtre, bois d'homme, bois d'orme	schors, blad, vrucht, zaad	écorce, feuille, fruit, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
Gynostemma pentaphyllum (Thunb.) Makino	Cucurbitaceae		jaogulan	jaogulan, herbe de l'immortalité	blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap en borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
Gypsophila paniculata L.	Caryophyllaceae		pluimgipskruid	gypsophile paniculée	wortel	racine		
Haematococcus pluvialis Fitorow	Haematococcaceae		bloedregenalg	haematococcus pluvialis	éencellige alg	algue unicellulaire		
Haematoxylum campechianum L.	Leguminosae		campechehout	bois de campêche	ongefermenteerd kernhout	duramen non fermenté		
Hamamelis virginiana L.	Hamamelidaceae		virginische toverhazelaar	hamamélis de virginie	schors, blad	écorce, feuille		
Haplopappus baylahuen Kemy	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes		
Harpagophytum procumbens (Burch.) DC.	Pedaliaceae		duivelsklauw	griffe du diable	secundaire wortelknol	tubercule secondaire	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal iridoiden (berekend als harpagoside) hoger dan 40 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : niet gebruiken bij maag- of darmzweren of galstenen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'iridoïdes totaux (exprimés en harpagoside) supérieure à 40 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : ne pas utiliser en cas d'ulcère gastrique ou duodénal ou de calculs biliaires.
Harpagophytum zeyheri Decne.	Pedaliaceae			griffe du diable, plantegrappin, araignée de bois	wortel, wortelknol	racine, tubercule	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal iridoiden (berekend als harpagoside) hoger dan 40 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : niet gebruiken bij maag- of darmzweren of galstenen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'iridoïdes totaux (exprimés en harpagoside) supérieure à 40 mg. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : ne pas utiliser en cas d'ulcère gastrique ou duodénal ou de calculs biliaires.
Hebanthe eriantha (Poir.) Pedersen	Amaranthaceae	Pfiaffa paniculata (Mart.) Kuntze	braziliaanse ginseng	suma, le ginseng brésilien, piaffa	wortel	racine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
Hedeoma pulegioides (L.) Pers. Hedera helix L.	Lamiaceae Araliaceae		hedeoma klimpop	hédéome lierre	bovengrondse delen blad	parties aériennes feuille	Enkel de volgende preparaten zijn toegelaten, in overeenstemming met de volgende maximale dagelijkse dosis : a) droog extract (DER 4-8:1), extracte solvent ethanol 24-30% m/m b) droog extract (DER 6-7:1), extractie solvent ethanol 40% m/m c) droog extract (DER 3-6:1), extractie solvent ethanol 60% m/m d) vloeibaar extract (DER 1:1), extractie solvent ethanol 70% v/v e) soft extract (DER 2.2-2.9:1), extractie solvent ethanol 50% v/v ; propylene glycol (98.2) Maximale dagelijkse dosis : Adolescenten vanaf 12 jaar en volwassenen : a) 31 mg b) 29 mg c) 46 mg d) 210 mg e) 84 mg Kinderen van 6 tot 11 jaar : a) 23 mg b) 10 mg c) 35 mg d) 157 mg e) 56 mg Kinderen van 3 tot 5 jaar : a) 16 mg b) 11 mg c) 23 mg d) 42 mg e) 42 mg	Seules les préparations suivantes sont autorisées, avec les doses journalières maximales correspondantes : a) extrait sec (DER 4-8:1), solvant d'extraction éthanol 24-30% m/m b) extrait sec (DER 6-7:1), solvant d'extraction éthanol 40% m/m c) extrait sec (DER 3-6:1), solvant d'extraction éthanol 60% m/m d) extrait fluide (DER 1:1), solvant d'extraction éthanol 70% v/v e) soft extract (DER 2.2-2.9:1), solvant d'extraction éthanol 50% v/v ; propylene glycol (98.2) Doses journalières maximales : Adolescents à partir de 12 ans et adultes : a) 31 mg b) 29 mg c) 46 mg d) 210 mg e) 84 mg Enfants de 6 à 11 ans : a) 23 mg b) 10 mg c) 35 mg d) 157 mg e) 56 mg Enfants de 3 à 5 ans : a) 16 mg b) 11 mg c) 23 mg d) 42 mg e) 42 mg
Hedychium coronarium J. Koenig	Zingiberaceae				bloem, wortelstok	fleur, rhizome		
Helianthus annuus L.	Compositae		gewone zonnabloem	tourne-sol commun, grand soleil	bovengrondse delen	parties aériennes		
Helianthus tuberosus L.	Compositae		aardpeer	topinambour, hélianthe tubéreux	knol	tubercule		
Helichrysum arenarium (L.) Moench.	Compositae		strobloem, zandstro-bloem	immortelle des sables	bovengrondse delen	parties aériennes		
Helichrysum italicum (Roeth.) G. Don.	Compositae		kerrieplant	immortelle d'Italie	bovengrondse delen	parties aériennes		
Helichrysum stoechas (L.) Moench	Compositae		gele strobloem	immortelle stoehade	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Heraclium sphondylium</i> L.	Apiaceae		gewone berenklauw	berce commune	hele plant	plante entière		
<i>Herniaria glabra</i> L.	Caryophyllaceae		kaal breukkruid	herniaire glabre	hele plant	plante entière		
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	Caryophyllaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Hesperis matronalis</i> L.	Brassicaceae		damastbloem	julienne des dames, girarde, giroflée des dames, violette de damas, aragone	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	Malvaceae		roselle, jamaïcazuring	carcadé, oseille de guinée, oseille rouge, roselle, bissap	tak, bloem, blad, zaad	rameau, fleur, feuille, graine		
<i>Hieracium pilosella</i> L.	Compositae		muizenoor	epervière piloselle	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Hierochloa odorata</i> (L.) Beauv.	Poaceae	Hierochloa odorata (L.) Wuhl.	veenreukgras	hierochloë odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Himanthalia elongata</i> (L.) S.F. Gray	Himanthaliaceae		riemwier	spaghetti de la mer, haricot de mer	thallus	thallus		
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Eleagnaceae		duindoorn	argoustier	vrucht, olie van de bes	fruit, huile de baies	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Hizikia fusiformis</i> (Harvey) Okamura	Sargassaceae		hai zao	hai zao, hijiki, hiziki	thallus	thallus		
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Poaceae		incl. gewone gerst, zerrijige gerst	incl. orge carrée, orge à six rangs, escourgeon	zaad, wortel, scheut	graine, racine, germe		
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	Saururaceae				hele plant	plante entière		
<i>Humulus lupulus</i> L.	Cannabaceae		hop	houblon	bloeiwijzen	inflorescences	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van 8-prenylnaringenine hoger dan 400 µg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de 8-prenylnaringénine supérieure à 400 µg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.	Lycopodiaceae	<i>Lycopodium serratum</i> Thunb.			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Hydrastis canadensis</i> L.	Ranunculaceae		canadese geelwortel	hydraste du canada	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alcaloïdes d'isoquinoline (exprimée en berberine) supérieure à 10 mg.
<i>Hygrophila auriculata</i> (Schumacher) Heine	Acanthaceae				blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine		
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Leguminosaeae		lokusboom, gomcopal	courbaril	schors, fruit, blad, zaad, hars	écorce, fruit, feuille, graine, résine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Hypericum perforatum</i> L.	Hyperaceae		sint-janskruid	millepertuis perforé, millepertuis commun	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van hypericine hoger dan 700 µg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Bij gelijktijdig gebruik van geneesmiddelen uw arts of apotheker informeren.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'hypericine supérieure à 700 µg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Informez votre médecin ou pharmacien en cas de prise simultanée de médicaments.
<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Lamiaceae		hyssop	hysope	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil.	Aquifoliaceae		mate	maté	blad	feuille		
<i>Illicium verum</i> Hook. f.	Schisandraceae		chinese steranijs	anis étoilé de chine	schors, vrucht	écorce, fruit		
<i>Impatiens balsamina</i> L.	Balsaminaceae		tuinbalsemien	balsamine des jardins	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Indigofera tinctoria</i> L.	Leguminosae		indigostruik	indigotier	blad	feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden indospicine bevat	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en indospicine.
<i>Inula britannica</i> L.	Compositae		engelse alant	inule des fleuves, inule britannique	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Inula helenium</i> L.	Compositae		griekse alant	inule grande aunée	blad, wortelstok, wortel	feuille, rhizome, racine		
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir	Convolvulaceae		zoete aardappel	patate douce	knol	tubercule		
<i>Isatis tinctoria</i> L.	Brassicaceae		wede	pastel	bovengrondse delen, sap	parties aériennes, jus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg goitrine en 5 mg goitrine. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden indirubine bevat.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en indirubine.
<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	Oleaceae		grootbloemige jasmijn	jasmin à grandes fleurs	bloem	fleur		
<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae		gewone jasmijn	jasmin commun	bloem	fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers	Menispermaceae	<i>Menispermum palmatum</i> Lam.	kolombo, calumbo	racine de colombo	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isoquinoline (exprimée en berberine) supérieure à 10 mg.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Juglans cinerea</i> L.	Juglandaceae		witte walnoot, boternoot	noyer cendré, noyer blanc, noyer à beurre	zaad	graine		
<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae		okkernoot	noyer royal	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Jumellea fragrans</i> (Thouars) Schltr.	Orchidaceae				blad	feuille		
<i>Juniperus communis</i> L.	Cupressaceae		gewone jeneverbes	genévrier commun	vrucht, blad, hout	fruit, feuille, bois	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de vrucht: De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies (maximum 6 weken). Niet gebruiken bij nierfunctiestoornissen.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la fruit: L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste (maximum 6 semaines). Pas d'utilisation en cas d'insuffisance rénale.
<i>Justicia adhatoda</i> L.	Acanthaceae	<i>Adhatoda vasica</i> Nees	malabarnoot, adulsa, arusa	noix de malabar	hele plant	plante entière		
<i>Justicia pectoralis</i> Jacq.	Acanthaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Kaempferia galanga</i> L.	Zingiberaceae		kenjoer		wortelstok	rhizome		
<i>Kavallama urens</i> (Roxb.) Raf.	Malvaceae	<i>Sterculia urens</i> Roxb.			gom	gomme		
<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	Plantaginaceae		eironde leeuwenbek	linaire bâtarde	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Caprifoliaceae		beemdkroon	knautie des champs, scabieuse des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Krameria lappacea</i> (Dombey) Burdet & B.B. Simpson	Krameniaceae	<i>Krameria triandra</i> Ruiz & Pav.	ratanhia	ratanhia	wortel	racine		
<i>Lactuca indica</i> L.	Compositae		chinese sla		bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lactuca sativa</i> L.	Compositae		sla	aitue, laitue cultivée, salade	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	Lythraceae		banaba	lilas des indes, queens crape myrtle, banaba	blad	feuille		
<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V. Lam.	Laminariaceae		gladgesteeld vingerwier	laminaire digtée	thallus	thallus		
<i>Laminaria hyperborea</i> (Gun.) Foslie	Laminariaceae		ruwgesteeld vingerwier	laminaire hyperboréale, goémon rouge	thallus	thallus		
<i>Laminaria japonica</i> J.E. Areschoug	Laminariaceae		kelp	Laminaire	thallus	thallus		
<i>Laminaria palmata</i> Bory de St.Vincent	Laminariaceae				thallus	thallus		
<i>Laminium album</i> L.	Lamiaceae		witte dovenetel	lamier blanc	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Larix decidua</i> Mill.	Pinaceae		europese lork, lork	mélèze d'Europe, mélèze, meleze commun	bovengrondse delen, hars	parties aériennes, résine		
<i>Larix occidentalis</i> Nutt.	Pinaceae		west Amerikaanse lork	mélèze de l'ouest	hele plant	plante entière		
<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae		laurierboom	laurier-sauce	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Lavandula × intermedia</i> Emenc ex Loisel.	Lamiaceae		lavendel	lavande	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lamiaceae	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i> , <i>Lavandula officinalis</i> Chaix, <i>Lavandula spica</i> L.	lavendel	lavande	bloeiende top	sommités fleuries		
<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	Lamiaceae	<i>Lavandula vera</i> DC.	lavendel	lavande des pyrénées	bloeiende top	sommités fleuries		
<i>Lavandula latifolia</i> Medik	Lamiaceae	<i>Lavandula hybrida</i> E. Rev. ex Briq.	breedbladige lavendel, spijklavendel	lavande aspic	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae		franse lavendel	lavande stéchaude, lavande papillon, lavande à toupet	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae		henna	henné	blad	feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden niftochtonen bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en naphthoquinones.
<i>Lectum palustre</i> L.	Ericaceae		moerasrozemarijn; moeraspalm	lédon, lédum des marais	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lens culinaris</i> Medik.	Leguminosae		linze	lentille cultivée	zaad	graine		
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Lamiaceae		hartgespan	agripaume	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension.
<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	Lamiaceae	<i>Leonurus artemisia</i> (Lour.) S.Y.Hu, <i>Leonurus heterophyllus</i> Sweet			bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension.
<i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br.	Brassicaceae		veldkruidkers	passerage champêtre	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
<i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Lepidium latifolium</i> L.	Brassicaceae		peperkers	grande passerage, passerage à feuilles larges	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
<i>Lepidium meyenii</i> Walp.	Brassicaceae	<i>Lepidium peruvianum</i> G. Chacón de Popovici	maca	maca	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae		tuinkers	cresson alénois, passerage cultivé	hele plant	plante entière		
<i>Leptospermum petersonii</i> subsp. <i>petersonii</i> .	Myrtaceae	<i>Leptospermum citratum</i> (J.F.Bailey & C.T.White) Challinor, Cheel & A.R.Pentfold			bloeiende toppen	sommités fleuries		
<i>Leptospermum scoparium</i> J.K.Forst. & G.Forst.	Myrtaceae		manuka	manuka	schors, blad	écorce, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Lespedeza capitata</i> Michx.	Leguminosae		lespedeza	lespedeza	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Vail.) Lam.	Compositae		gewone margriet	marguerite, marguerite commune	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	Apiaceae		lavas	céleri, perpétuel, livèche, herbe-à-maggi	hele plant	plante entière		
<i>Ligusticum striatum</i> DC.	Apiaceae	<i>Ligusticum chuaxinxiong</i> S.H.Qiu, Y.Q.Zeng, K.Y.Pan, Y.C.Tang & J.M.Xu. <i>Ligusticum wallichii</i> Franch.			wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden indospicine bevat. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en indospicine. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Lilium brownii</i> F.E. Br. ex Miellez	Liliaceae				bol	bulbe	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm.	Lauraceae				wortel	racine		
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Linaceae		gekweekt vlas	lin cultivé	zaad	graine		
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Altingiaceae		amerikaanse amberboom	copalme d'Amérique	schors	écorce		
<i>Litsea chinensis</i> Sonn.	Sapindaceae		lychee	litchi, letchi	vrucht, zaad	fruit, graine		
<i>Lithothamnion calcareum</i> (Pallas) Areschoug	Hapaliaceae		lithothamnium calcareum	lithothamne	thallus	thallus		
<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	Lauraceae				vrucht	fruit		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	Lobariaceae		longenmos	pulmonaire	thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usminezuur hoger dan 30 mg. De usminezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usminique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usminique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoliaceae		japanse kamperfoelie	chèvrefeuille du japon	bloem, steel	fleur, tige		
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Leguminosae		gewone rolklaver	lotier corniculé	hele plant	plante entière		
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>corniculatus</i> L.	Leguminosae		gewone rolklaver	lotier corniculé	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Luna chequen</i> (Molina) A.Gray	Myrtaceae	<i>Eugenia chequen</i> Mol.			blad	feuille		
<i>Lycium barbarum</i> L.	Solanaceae	<i>Lycium halimifolium</i> Mill.	boksdroom	lyciet commun, lyciet de barbaire	vrucht	fruit		
<i>Lycium chinense</i> Mill.	Solanaceae		chinese boksdroom	lyciet de chine	vrucht	fruit		
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Solanaceae	<i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) H. Karst.	tomaat	tomate	vrucht	fruit		
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	Lycopodiaceae		grote wolfsklauw	lycopode en massue	bovengrondse delen, spoor	Parties aériennes, spore		
<i>Lycopus europaeus</i> L.	Lamiaceae	<i>L. mollis</i> A.Kern., <i>Lycopus menthifolius</i> Mabilie	wolfspoet	lycope, lycopoe d'europa, chanvre d'eau	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Lycopus virginicus</i> Michx.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Primulaceae		grote wederik	lysimaque commune, grande lysimaque	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Lythrum salicaria</i> L.	Lythraceae		grote kattenslaart	salicaire commune	toppen	sommité		L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Macadamia ternifolia</i> F. Muell.	Proteaceae		macadamianoten	noyer du queensland	vrucht, zaad	fruit, graine		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Macrocystis pyrifera</i> (L.) C.Ag.	Laminariaceae		kelp	kelp	thallus	thallus		
<i>Magnolia champaca</i> (L.) Bail. ex Pierre	Magnoliaceae	<i>Michelia champaca</i> L.			bloem	fleur		
<i>Magnolia officinalis</i> Rehder & Wilson	Magnoliaceae		magnolia	magnolia officinal	schors, bloem	écorce, fleur	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Malpighia glabra</i> L.	Malpighiaceae	<i>Malpighia punicifolia</i> L.	west-indische kers, barbadoskers	cerise de barbade, acérola	vrucht	fruit		
<i>Malus domestica</i> Borkh.	Rosaceae	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. var. <i>domestica</i> (Borkh.) Mansf.	eetappel	pommier commun	hele plant	plante entière		
<i>Malus pumila</i> Mill.	Rosaceae		paradijsappelboom	pommier paradis	knop, bloem, vrucht, blad	bourgeon, fleur, fruit, feuille		
<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>sylvestris</i>	Rosaceae		wilde appel	pommier sauvage	knop, bloem, vrucht, blad	bourgeon, fleur, fruit, feuille		
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae		groot kaasjeskruid, wilde malve	mauve sauvage, fromageon, petit fromage, rouassier	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Mammea americana</i> L.	Calophyllaceae		amerikaanse mammi-appel	abricotier des antilles, abricotier-pays	pulp van de vrucht	pulpe du fruit		
<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae		mango	manguier	hele plant	plante entière		
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Euphorbiaceae		cassave, maniok	manioc	gekookte wortel	racine cuite		
<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen	Sapotaceae		sapodilla	sapotillier	vrucht, bloem	fruit, fleur		
<i>Maranta arundinacea</i> L.	Marantaceae		pijwortel	marante, dictame, herbe aux flèches	bol, wortelstok	buble, rhizome		
<i>Marchantia polymorpha</i> L.	Marchantiaceae		parapluitjesmos	hépatique des fontaines	thallus	thallus	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae		malrove	marrube	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.	Apocynaceae	<i>Marsdenia reichenbachii</i> Triana	condurango	condurango	schors	écorce		
<i>Marsdenia sylvestris</i> (Retz.) P.F.Forst.	Apocynaceae	<i>Gymnema sylvestris</i> (Retz.) R.Br.	kernwier		blad	feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Mastocarpus stellatus</i> (Stackhouse) Guiry	Phylloporaceae				thallus	thallus		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	Compositae	<i>Matricaria recutita</i> L., <i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert	echte kamille	matricaire camomille, camomille vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de bloem of blad : De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van <i>a-bisabolol</i> hoger dan 1,9 mg en van <i>apigenine-7-glucoside</i> hoger dan 5,6 mg.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la fleur ou la feuille : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composé principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Medicago sativa</i> L.	Leguminosae		luzerne, alfalfa	luzerne commune	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composé principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Chee	Myrtaceae		theeboom, medicinale mirthehei	melaleuca, arbre à thé, mélealeuque	bovengrondse delen	parties aériennes	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell	Myrtaceae		kajapoetboom, cajepuutboom	cajepuutier	blad, twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melaleuca leucadendra</i> (L.) L.	Myrtaceae	<i>Melaleuca leucadendron</i> (L.) L.			blad	feuille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.	Myrtaceae			melaleuque à feuilles linéaires	blad	feuille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melaleuca quinquevnia</i> (Cav.) S.T. Blake	Myrtaceae		niaouli	niaouli	blad, twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melaleuca vindiflora</i> Sol. ex Gaertn.	Myrtaceae		nerolina	nerolina, l'arbre à peau	blad, twijg	feuille, brindille	De vluchtige olie van deze plant is niet toegelaten in voedings-supplementen.	L'huile essentielle de cette plante n'est pas autorisée dans les compléments alimentaires.
<i>Melilotus altissimus</i> Thuill.	Leguminosae		goudgele honingklaver, gele honingklaver	grand mélilot	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Lam.	Fabaceae		citroengele honingklaver, akkerhoningklaver	mélilot officinal	bloeiende top	sommité fleurie	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Melissa officinalis</i> L.	Lamiaceae		citroenmelisse	mélisse, mélisse officinale	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Melittis melissophyllum</i> L.	Lamiaceae		bijenblad	mélitte à feuilles de mélisse	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation par-ficulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Mentha aquatica</i> L.	Lamiaceae		watpermunt, aalkruid, bakkruid, boerenbalsem, vlooiënkruid	menthe aquatique	hele plant	plante entière		
<i>Mentha arvensis</i> L.	Lamiaceae		akpermunt	menthe des champs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Mentha spicata</i> L.	Lamiaceae		aarmunt, groene munt	menthe en épi, menthe verte, menthe douce	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Mentha x piperita</i> L.	Lamiaceae		pepermunt	menthe poivrée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Mentzelia cordifolia</i> Dombey ex Urb. & Ghg	Losaceae	Mentzelia scabra Kunth			hele plant	plante entière		
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Menyanthaceae		watdriëblad	trèfle d'eau	blad	feuille		
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.	Aizoaceae	<i>Gasoul crystallinum</i> (L.) Rothm.; <i>Cryophytum crystallinum</i> (L.) N.E.Br.	ijsplantje, ijskruid	ficoïde glaciale	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van mesembrine alkaloiden hoger dan 90 µg. De analyse-resultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides de type mesembrine supérieure à 90 µg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Mespilus germanica</i> L.	Rosaceae		mispel	néflier, néflier commun	vrucht	fruit		
<i>Mikania amara</i> (Vahl.) Willd.	Compositae				schors, blad	écorce, fruit		
<i>Mitchella repens</i> L.	Rubiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Momordica balsamina</i> L.	Cucurbitaceae				vrucht, blad	fruit, feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
<i>Momordica charantia</i> L.	Cucurbitaceae		alsempeer, balsempeer, sopropro, bittere augurk, bittere komkommer	concombre amer, marigose	vrucht, blad	fruit, feuille	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lectine bevat. De grondstof moet een hittebehandeling ondergaan.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en lectine. La matière première doit être traitée à la chaleur.
<i>Monarda didyma</i> L.	Lamiaceae		bergamot, scharlaken monarda	monarde pourpre, thé d'oswego	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Monarda punctata</i> L.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Morinda citrifolia</i> L.	Rubiaceae		noni, indische moerbeï	noni, pomme-chien	puree en concentraat van vrucht, sap	purée et concentré de fruit, jus	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Morinda officinalis</i> F.C. How	Rubiaceae				hele plant	plante entière		
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	Moringaceae		moringa	moringa	blad, vrucht, zaad	feuille, fruit, graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 500 mg gedroogde plant. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 500 mg de plante séchée. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer aux enfants de moins de 18 ans.
<i>Morus alba</i> L.	Moraceae		witte moerbeï	mûrier blanc	vrucht, blad	fruit, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Consultez votre médecin en cas de pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Morus nigra</i> L.	Moraceae		zwarte moerbeï	mûrier noir	knop, steel, schors, vrucht, blad	bourgeon, tige, écorce, fruit, feuille		
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.	Rutaceae		kerrieboom	arbre à curry, calou pilé, murraya	schors, blad, wortel van de volwassen struik	écorce, feuille, racine d'un buisson adulte		
<i>Musa x paradisiaca</i> L. (pro sp.)	Musaceae		banaan	bananier	vrucht, blad, wortel	fruit, feuille, racine		
<i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) McVaugh	Myrtaceae		camu camu, rumbes	camu camo, caçari, camo	vrucht	fruit		
<i>Myrica cerifera</i> L.	Myricaceae		wilde gageï, was gageï	arbre à suif, appelé cirier, arbre à cire	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Myrica gale</i> L.	Myricaceae			piment royal, myrte des marais, bois-sentebon, myrique baumnier	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	Myristicaceae		nootmuskatboom	muscadier	foelie, zaad	macis, graine		
<i>Myroxylon balsamum</i> var. <i>balsamum</i> (L.) Harms	Leguminosae		tolubaalseboom	baumier de tolu	schors van de stam	écorce du tronc		
<i>Myrtus communis</i> L.	Myrtaceae		mirt	myrte	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Nardostachys jatamansi</i> (D. Don) DC.	Caprifoliaceae		jatamansi, indisch aarborstelgras, narduskruid	jatamansi, nard indien	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Nasturtium officinale</i> R. Brown	Brassicaceae		witte waterkers	cresson de fontaine	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van puilegone hoger dan 3,5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de puilegone supérieure à 3,5 mg.
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	Nelumbonaceae		lotus, indische lotusbloem, heilige lotus	lotus, lotus des indes, lotus sacré	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Nepeta cataria</i> L.	Lamiaceae		wild kattekruid	herbe aux chats	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.	Lamiaceae	<i>Schizonopeta tenuifolia</i> (Benth.) Briq.	japans kattenkruid	chataire japonaise	blad	feuille		
<i>Nephelepis lappa-cium</i> L.	Sapindaceae		ramboetan	ramboutan, litchi chevelu	vrucht	fruit		
<i>Nigella sativa</i> L.	Ranunculaceae		zwarte komijn	nigelle cultivée, cumin noir	koud geperste olie van het zaad	huile de la graine pressée à froid	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet geraffineerde olie van deze plant bekomen door koude persing is instabiel en hoge dosissen zijn niet geschikt voor de consumptie door kwetsbare groepen, met name : kinderen onder 12 jaar, adolescenten onder 18 jaar, zwangere en lacterende vrouwen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : L'huile non raffinée de cette plante obtenue par pression à froid est instable et à haute dose ne convient pas pour la consommation par des groupes vulnérables notamment : les enfants de moins de 12 ans, les adolescents de moins de 18 ans, les femmes enceintes ou allaitantes.
<i>Ocimum basilicum</i> L.	Lamiaceae		basilicum, baziëlkruid	basilic, basilic commun	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragole hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragole supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	Lamiaceae				bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragole hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estragole supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.	Lamiaceae	<i>Ocimum sanctum</i> L.	heilige basilicum	basilic sacré	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van estragole hoger dan 0,05 mg/kg lichaamsgewicht voor kinderen jonger dan 12 jaar. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'estrageole supérieure à 0,05 mg/kg de poids corporel pour les enfants de moins de 12 ans. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poiret	Apiaceae		watertorkruid, watervenkel	oenanthe phellandrie, fenouil d'eau, oenanthe aquatique	rijpe vrucht	fruit mûr		
<i>Oenothera biennis</i> L.	Onagraceae		middelste teunisbloem	onagre bisanuelle	zaad	graine		
<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae		olijfboom	olivier	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille		
<i>Olea europaea</i> L. subsp. <i>europaea</i>	Oleaceae		olijfboom	olivier	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Ononis spinosa</i> L.	Leguminosae	<i>Ononis vulgaris</i> "Rouy, p.p.C."	kattedoorn	bugrane épineuse, arrête-bœuf	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>hircina</i> (Jacq.) Gams	Leguminosae	<i>Ononis arvensis</i> L.	wild zoethout, stalkruid	bugrane des champs	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Onopordon acanthium</i> L.	Compositae		wegdistel	chardon aux ânes, onopordon fausse-acanthe	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thumb.) Ker Gawl.	Asparagaceae		japanse slangenbaard	barbe de serpent, muguet du japon	knol	tubercule	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Opopanax chironium</i> (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae		opopanax	opopanax, opopanax de chiron	hele plant, gomhars	plante entière, gomme-résine		
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	Cactaceae		vijgcactus	oponce, figuier de barbie	cladode, bloem, vrucht	cladode, fleur, fruit		
<i>Orchis mascula</i> L.	Orchidaceae		mannefesorchis	orchis mâle	wortelknol	tubercule		
<i>Origanum compactum</i> Bentham	Lamiaceae		origano	origan	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Origanum dictamnus</i> L.	Lamiaceae		hopmarjolein, kandische majoraan	dictame de crète	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Origanum majorana</i> L.	Lamiaceae	<i>Majorana hortensis</i> Moench.	marjolein, majoraan	marjolaine, amanique	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Origanum vulgare</i> L.	Lamiaceae		wilde marjolein, orego	origan, origan vulgair, marjolaine sauvage	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Orthosiphon aristatus</i> (Blume) Miq.	Lamiaceae		javaanse nierthee	thé de java, moustaches de chat	blad	feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 5,5 g gedroogde bladeren.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 5,5 g de feuilles séchées.
<i>Orthosiphon aristatus</i> var. <i>aristatus</i>	Lamiaceae		kattensnor	moustaches de chat	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Oryza sativa</i> L.	Poaceae		rijst	riz	zaad, wortel	graine, racine		
<i>Oxalis acetosella</i> L.	Oxalidaceae		witte klaverzuring	oseille des bois	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Pachira aquatica</i> Aubl.	Malvaceae		watercacao	marce, noisetier de la guyane, noix de malabar, arbre à monnaie	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Pachira insignis</i> (Sw.) Savigny	Malvaceae				zaad	graine		
<i>Padus avium</i> var. <i>avium</i>	Rosaceae		gewone vogelkers	cerisier à grappes, merisier à grappes	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	Paeoniaceae	<i>Paeonia albiflora</i> Pall., <i>Paeonia chinensis</i> L., <i>Vilmorin</i>	chinese pioen	pivoine blanche, pivoine commune	bloem, wortel, zaad	fleur, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Paeonia officinalis</i> L.	Paeoniaceae		boerenpioen	pivoine officinale	bloem, wortel	fleur, racine		
<i>Paeonia x suffruticosa</i> Andrews	Paeoniaceae		boompioen	pivoine en arbre	wortel	racine		
<i>Palmaria palmata</i> (Linnaeus) Weber & Mohr	Palmariaaceae	<i>Fucus palmatus</i> L., <i>Rhodymenia palmata</i> (L.) Greville	rood lapwier	rhodyménie palmé	thallus	thallus		
<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.	Araliaceae		ginseng	ginseng, mandragore coréenne	wortel, blad, bes	racine, feuille, bes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-diabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Panax notoginseng</i> (Burkill) F.H. Chen.	Araliaceae				blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-diabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Panax pseudoginseng</i> Wall.	Araliaceae		amerikaanse ginseng	ginseng américain	blad, wortel, zaad	feuille, racine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Panax quinquefolius</i> L.	Araliaceae		amerikaanse ginseng	ginseng américain	wortel, blad, zaad	racine, feuille, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Panicum miliaceum</i> L.	Poaceae		pluimgierst	millet commun, millet cultivé, panic, panic millet	bloem, vrucht	fleur, fruit		
<i>Panzerina lanata</i> (L.) Soják	Leguminosae	<i>Panzeria lanata</i> (L.) Bunge.			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Papaver rhoeas</i> L.	Papaveraceae		grote klaproos	grand coquelicot	bloem	fleur		
<i>Parietaria officinalis</i> L.	Urticaceae		groot glaskruid	pariétaire officinale	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach.	Parmeliaceae				thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuurconcentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnique supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Parthenium hysterophorus</i> L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.	Vitaceae	<i>Ampelopsis tricuspidata</i> Siebold et Zucc.	oosterse wingerd, oosterse wilde wingerd	vigne-vierge à trois pointes	bovengrondse delen	parties aériennes	Voor voedingssupplementen met beridingen van de jonge scheut : De aanbevoelen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 5% gedroogde plant.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de jeune pousse : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 5% de plante séchée.
<i>Passiflora edulis</i> Sims	Passifloraceae	<i>Passiflora incarnata</i> L.	passiebloem, passiekruid	passiflore sauvage	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Pastinaca sativa</i> L.	Apiaceae		pastinaak	panais	wortel	racine		
<i>Paullinia cupana</i> Kunth	Sapindaceae		guarana	guarana	zaad	graine		
<i>Pedaliium murex</i> L.	Pedaliaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit	Geraniaceae		rozenpelargonium, rozengeranium	pelargonium à forte odeur	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Pelargonium radens</i> H.E. Moore	Geraniaceae	<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Her.			bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Pelargonium sidoides</i> DC.	Geraniaceae		geranium	pelargonium	hele plant	plante entière		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	Lamiaceae		zwarte netel, perilla, japans sesam-zaad	perilla	blad, zaad	feuille, graine		
<i>Persea americana</i> Mill.	Lauraceae		avocado boom	avocatier	blad	feuille		
<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.	Polygonaceae	<i>Polygonum bistorta</i> L.	adderwortel, adderkruid	bistorte, renouée bistorte, serpentinaire, feuil-lote	wortelstok	rhizome		
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	Polygonaceae	<i>Polygonum persicaria</i> L.	perzikkruid	renouée persicaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Petiveria alliacea</i> L.	Phytolaccaceae		parelhoenkruid	herbe aux poules	blad, wortel	feuille, racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	Apiaceae		tuinpeterselie	persil cultivé	hele plant	plante entière		
<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) W. Koch	Apiaceae		meesterwortel, varkenskerf	impératrice, peucedan officinal	hele plant	plante entière		
<i>Peumus boldus</i> Molina	Monimiaceae		boldo	boldo	blad	feuille		
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Leguminosae		gewone boon	haricot commun	gekookt of geweekt zaad	graine cuite ou trem-pée		
<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	Rutaceae		kurkboom	phellodendron de l'amour, arbre au liège	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinoline alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isoquinoline (exprimée en berberine) supérieure à 10 mg.
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae			alavert à larges feuilles	blad	feuille		
<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J. Sm.	Polypodiaceae	<i>Polypodium leucatomos</i> Poir.	blauwvaren		blad, wortelstok	feuille, rhizome		
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Arecaceae		dadelpalm	palmier dattier, dattier	vrucht/lees	pulpe du fruit		
<i>Photinia melanocarpa</i> (Michx.) K.R. Robertson & J.B. Phipps	Rosaceae	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michaux.) S. Elliott	zwarte appelbes	amélanchier à fruits noirs, aronie à fruits noirs	vrucht	fruit		
<i>Phyla scaberrima</i> (Juss. ex Pers.) Moldenke	Verbenaceae	<i>Lippia dulcis</i> Trev.	azteeks zoetkruid	l'herbe sucrée des Azèques	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Phyllanthus amarus</i> Schumacher & Thonn.	Phyllanthaceae				bloeiende top	Sommités fleuries	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Phyllanthus emblica</i> L.	Phyllanthaceae	<i>Embllica officinalis</i> Gaertn.	amalaki, amla	amalaki, amla, arbre de malacca	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	Phyllanthaceae			lithothamne	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pallas) W.H.A. de Vries & D.L. McKibbin	Hapalidiaceae					thallus		
<i>Physalis alkekengi</i> L.	Solanaceae		lampionplant, jodenkers	coqueret, coqueret alkekenge, lanterne chinoise	rijpe vrucht	fruit mûr		
<i>Physalis peruviana</i> L.	Solanaceae		goubes, ananaskers, incabes, kaapse kruisbes	coqueret du pérou, groseille du cap	rijpe vrucht	fruit mûr		
<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Pinaceae		fijspar, grote spar	epicéa commun, epicéa, faux sapin, pesse, sapin élevé, sapin rouge	naald, top van de tak	aiguille, bout de branche		
<i>Picramnia antidesma</i> Sw.	Picramniaceae				schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een innamen van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als cascaroside A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: - Niet voeden aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en cascaroside A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.	Myrtaceae	<i>Pimenta officinalis</i> Lindl.	piment, jamaicapeper	poivrier de la jamaïque, piment de la jamaïque	bes	baie		
<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W. Moore	Myrtaceae		west-indische bayboom, bay-rumbboom, bay st-thomas	piment couronné, bois d'inde	blad	feuille		
<i>Pimpinella anisum</i> L.	Apiaceae		anijns	anis	zaad	graine		
<i>Pimpinella major</i> (L.) Huds.	Apiaceae		grote bevernel	grand boucage	wortel	racine		
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	Apiaceae		kleine bevernel	petit boucage	hele plant	plante entière		
<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.	Pinaceae		koreaanse den	pin de corée	naald, oliehaars, zaad	aiguille, oléorésine, graine		
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	Pinaceae				naald, oliehaars, zaad	aiguille, oléorésine, graine		
<i>Pinus mugo</i> Turra	Pinaceae	<i>Pinus montana</i> Mill.	bergden	pin buissonnant, pin mugho	knop, naald, scheut	bourgeon, aiguille, pousse		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Pinus pinaster</i> Ait.	Pinaceae	<i>Pinus maritima</i> Lam.	zeeden	pin maritime, pin des landes	schors, zaad, blad, knop (kegel)	écorce, graine, feuille, bourgeon (cône)		
<i>Pinus pinea</i> L.	Pinaceae		parasolden	pin parasol, pin pignon	naald, oliehart, zaad	aiguille, oléorésine, graine		
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Pinaceae		grove den	pin sylvestre, pin sauvage	schors, knop, vrucht, blad, scheut	écorce, bourgeon, fruit, feuille		
<i>Piper aduncum</i> L.	Piperaceae	<i>Piper angustifolium</i> Ruiz & Pav.	maticopeper	matico	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Piper longum</i> L.	Piperaceae		lange peper	poivre long	vrucht	fruit		
<i>Piper nigrum</i> L.	Piperaceae		zwarte peper, witte peper	poivrier noir, poivrier blanc	vrucht, oliehart, olie	fruit, oléorésine, huile		
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	<i>Lentiscus vulgaris</i> Fourr. / <i>Terebinthus lentiscus</i> (L.) Moench	mastiekboom	lentisque, pistachier lentisque	blad, hars, twijg	feuille, résine, brindeille		
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Anacardiaceae		terpentijnboom	pistachier térébinthe, térébinthe	vrucht	fruit		
<i>Pistacia vera</i> L.	Anacardiaceae		pistache, pimpermoot	pistachier commun, pistachier cultivé, pistachier vrai	vrucht	fruit		
<i>Pisum sativum</i> L.	Leguminosae		erwt	pois	peul, zaad	gousse, graine		
<i>Plantago afra</i> L.	Plantaginaceae	<i>Plantago psyllium</i> L.	vlozaad, weegbree	plantain psyllium, plantain pucier, herbe aux puces, plantain psyllion, pucier	zaadhuid, zaad	tégument de graine, graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gelijktijdig innemen met geneesmiddelen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer concomitamment avec des médicaments.
<i>Plantago arenaria</i> Waldst. et Kit.	Plantaginaceae		zandweegbree	plantain de sables	zaad	graine		
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae		smalle weegbree	plantain lancéolé	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae		grote weegbree	plantain à larges feuilles, grand plantain	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Plantago media</i> L.	Plantaginaceae		ruige weegbree	plantain intermédiaire, langue d'agneau	hele plant	plante entière		
<i>Plantago orbignyana</i> Steinh. ex Decne.	Plantaginaceae	<i>Plantago ovata</i> Phil.	vlozaad	plantain pucier, plantain des indes	zaad	graine		
<i>Plantago ovata</i> Forssk.	Plantaginaceae	<i>Plantago ispaghula</i> Roxb. ex Fleming	vlozaad	plantain pucier, plantain des indes	zaad	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gelijktijdig innemen met geneesmiddelen.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas administrer concomitamment avec des médicaments.
<i>Platanus orientalis</i> L.	Platanaceae		oosterse plataan	platane d'Orient	knop	bourgeon		
<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacquin) A. DC.	Campanulaceae		ballonklokje, chinese klokjesbloem, ballonbloem	platycodon à grandes fleurs	wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Langdurig gebruik kan de maag irriteren.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : L'usage prolongé peut irriter l'estomac.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	Lamiaceae	<i>Coleus barbatus</i> (Andrews) Benth			blad, wortel, knol	feuille, racine, tubercule	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken met hartmedicatie. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser avec des médicaments pour le cœur. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Plukenetia volubilis</i> L.	Euphorbiaceae				olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.	Lamiaceae		patchoeli	patchouli	blad	feuille		
<i>Polygala senega</i> L.	Polygalaceae		senegawortel, senegawortel, ratelislangwortel	polygala de virginie, senega, laitier, herbe au lait	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
<i>Polygala sibirica</i> L.	Polygalaceae				wortel	racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
<i>Polygala tenuifolia</i> Willd.	Polygalaceae		siberische vleugeltjesbloem	polygala de chine	wortel	racine		
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr	gewone vleugeltjesbloem	polygale commun	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Pas d'utilisation prolongée sans l'avis d'un spécialiste.
<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce	Liliaceae	<i>Polygonatum officinale</i> All.	welriekende salomonsezel	sceau de salomon odorant	wortelstok	rhizome		
<i>Polygonum aviculare</i> L.	Asparagaceae		varkensgras	renouée des oiseaux, trainasse	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Populus alba</i> L.	Salicaceae		witte abeel, zilverpopulier	peuplier blanc, peuplier argenté, abèle	schors, knop, blad	écorce, bourgeon, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Populus balsamifera</i> L.	Salicaceae		balsempopulier	peuplier baumier	schors, knop, blad	écorce, bourgeon, feuille	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Populus nigra</i> L.	Salicaceae		zwarte populier	peuplier noir	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Populus tremula</i> L.	Salicaceae		ratelpopulier	peuplier tremble	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Populus tremuloides</i> Michx.	Salicaceae		amerikaanse ratelpopulier	peuplier faux-tremble	schors, knop	écorce, bourgeon	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-coagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Porphyrha umbilicalis</i> Kützng	Bangiaceae		navelwier, purperwier	nori, porphyre	thallus	thallus		
<i>Portulaca oleracea</i> L.	Portulacaceae		postelein	pourpier, pourpier potager	bovengronde delen	parties aériennes		
<i>Potentilla anserina</i> L.	Rosaceae		zilver schoon	potentille des oies, potentille anserine	hele plant	plante entière		
<i>Potentilla argentea</i> L.	Rosaceae		viltganzerik	potentille argentée	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anti-diabetische behandeling. Niet gebruiken tijdens de zwangerschap en borstvoeding	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch.	Rosaceae		tormentil, bloedwor- tel, zevenblad, zeven- vingerkruid	tormentille, potentille dressée, potentille offi- cinale, herbe de sainte catherine	hele plant	plante entière		
<i>Potentilla reptans</i> L.	Rosaceae		vijfvingerkruid	potentille rampante, quintefeuille	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar.	L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.
<i>Prangos pabularia</i> Lindl.	Apiaceae		prangos	yugan	vrucht	fruit		
<i>Primula elatior</i> Hill	Primulaceae		slanke sleutelbloem	primevère élevée, pri- mevère des bois	bloem, wortel	fleur, racine		
<i>Primula veris</i> L.	Primulaceae	<i>Primula officinalis</i> (L.) Hill.	gulden sleutelbloem	primevère officinale	bloem, wortel	fleur, racine		
<i>Prunella vulgaris</i> L.	Lamiaceae		gewone brunel	brunelle commune	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten: Niet gebruiken samen met contraceptiva.	L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant: Ne pas utili- ser conjointement avec des contraceptifs.
<i>Prunus africana</i> (Hook. f.) Kalkman	Rosaceae	<i>Pygeum africanum</i> Hook. f.	rood stinkhout, afri- kaanse kers, pygeum	mueri, pygeum, pru- nier d'Afrique	schors	écorce		
<i>Prunus armeniaca</i> L.	Rosaceae		abrikoos	abricotier	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Rosaceae		zoete kers	merisier, cerisier des oiseaux, cerisier, bigar- reautier	vrucht, steel	fruit, pédoncule		
<i>Prunus cerasus</i> L.	Rosaceae	<i>Cerasus vulgaris</i> Mill.	zure kers	griottier	Fruit (namelijk zaad en pulp), bloemsteel, blad, schors, gom	Fruit (dont graine et pulpe), pédoncule, feuille, écorce, gomme		
<i>Prunus domestica</i> L.	Rosaceae		pruimboom	prunier	schors, knop, bloem, vrucht, blad	écorce, bourgeon, fleur, fruit, feuille		
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	<i>Amygdalus commu- nis</i> L., <i>Prunus amygdalus</i> Batsch.	amandelboom	amandier	knop, bladknop, zaad, bloem, vrucht, olie	bourgeon, bourgeon de feuille, graine, fleur, fruit, huile	De aanbevelen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstof- cyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Prunus persica</i> (L.) Sto- kes	Rosaceae		perzik	pêcher, pêcher com- mun	vrucht, blad, zaad	fruit, feuille, graine		
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	Rosaceae		amerikaanse vogel- kers	cerisier tardif	schors, blad	écorce, feuille		
<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae		sleedoorn	prunellier, epine noire, prunier épineux	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Psidium guajava</i> L.	Myrtaceae		gauva	goyavier	schors, vrucht, blad, wortel	écorce, fruit, feuille, racine	Enkel het gebruik van waterige en licht alco- holische (25%) extrac- ten zijn toegelaten.	Seule l'utilisation des extraits aqueux et lége- rement alcoolisés (25%) est autorisée.
<i>Psidium guineense</i> Sw.	Myrtaceae	<i>Psidium araca</i> Raddi	braziliaanse guave	goyavier du Brésil	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir.	Leguminosae			vène	sap van het hout	jus du bois		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.	Leguminosae				sap van het hout	jus du bois	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin en cas de prise concomitante d'un médicament antidiabétique.
<i>Pterocarpus marsupium</i> Koxb.	Fabaceae		kinoboorn, sandelboom, bastaardleek	kino de malabar	bloem, kernhout, blad, gomhars	fleur, duramen, feuille, gomme-résine		
<i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.	Leguminosae	<i>Pterocarpus draco</i> L.			hars	résine		
<i>Pterocarpus santalinus</i> L. f.	Leguminosae		rode sandelboom	santal rouge	hout	bois		
<i>Pueraria montana</i> var. <i>lobata</i> (Willd.) Sanjappa & Pradeep	Leguminosae	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	kudzu	kudzu	bloem, wortel	fleur, racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Pueraria tuberosa</i> (Willd.) DC.	Leguminosae				bloem, wortel	fleur, racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Gaertn.	Compositae		heelblaadjes	pulicaria dysentérique	hele plant	plante entière		
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	Boraginaceae		gevelekt longkruid	pulmonaire officinale	wortel	racine	Het gehalte aan toxische pyrolizidinealkaloiden in de bereiding moet lager dan 4 µg/kg zijn.	La teneur en alcaloïdes pyrrolizidiniques toxiques dans la préparation doit être inférieure à 4 µg/kg.
<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae		granaatboom	grenadier	bloem, vrucht, zaad	fleur, fruit, graine		
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	Ericaceae		rond wintergroen, rondbladig wintergroen	pyrole à feuilles rondes	blad	feuille		
<i>Pyropia tenera</i> (Kjellman) N. Kikuchi & M. Miyata, M.S. Hwang & H.G. Choi	Bangiaceae	<i>Porphyra tenera</i> Kjellman			thallus	thallus		
<i>Pyrus communis</i> L.	Rosaceae		peer	poirier	schors, vrucht, blad	écorce, fruit, feuille		
<i>Quercus alba</i> L.	Fagaceae		amerikaanse witte eik	chêne blanc, chêne blanc d'Amérique	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae		hulsteik	chêne des garrigues, chêne kermès	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae		steeneik	chêne vert, yeuse	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus infectoria</i> G. Olivier	Fagaceae				schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Fagaceae		wintereik	chêne sessile	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae		donzige eik	chêne pubescent, chêne blanc	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus robur</i> L.	Fagaceae		zomereik	chêne pédonculé	schors, vrucht, galnoot, blad, bladknop	écorce, fruit, noix de galle, feuille, bourgeon		
<i>Quercus serrata</i> subsp. <i>serrata</i>	Fagaceae	<i>Quercus glandulifera</i> Blume	chinese eik	chêne à feuilles de chaïtaïgnier	schors, vrucht, galnoot, blad	écorce, fruit, noix de galle, feuille		
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae		kurkeik	chêne-liège, corcier, surier, suv	schors, vrucht, galnoot, blad	écorce, fruit, noix de galle, feuille		
<i>Quillaja saponaria</i> Molina	Quillajaceae	<i>Quillaja smegmadermos</i> DC.			schors	écorce		
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>sativus</i> (L.) Domin	Brassicaceae	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i> (Mill.) J.Kern.	knopherik, wilde radijs	ravenelle, radis ravenelle, radis sauvage	hele plant	plante entière		
<i>Raphanus sativus</i> L.	Brassicaceae		tuinradijs	radis cultivé	hele plant	plante entière		
<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Arecaceae	<i>Raphia pedunculata</i> P.Beauv.			zetmeel afkomstig van het merg van de scheut	amidon de la moelle de la pousse		
<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) DC.	Plantaginaceae		chinese vingerhoedskruid	digitale de chine, rehmannia	wortel	racine		
<i>Reynoutria multiflora</i> (Thumb.) Moldenke	Polygonaceae	<i>Polygonum multiflorum</i> Thumb., <i>Fallopia multiflora</i> (Thumb.) K. Haraldson	knookkruid	renouée à fleurs multiples	wortel, stengel, zaad	racine, tige, graine		
<i>Rhamnus alpina</i> L.	Rhamnaceae		alpenwegedoorn	nerprun des alpes	schors	écorce		

La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en équivalents glucosfranguline A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucosfranguline A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Rhamnus cathartica L.	Rhamnaceae		wegedoorn	nerprun purgatif	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als glucofranguline A) hoger dan 14 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en équivalents glucofranguline A) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rheum australe D. Don	Polygonaceae	Rheum emodii Wall. ex Meisn.			blad, wortelstok	feuille, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheïne) hoger dan 25 mg. Het gehalte aan rhamnifosiden moet bepaald worden. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. La teneur en rhamnifosides doit être déterminée. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
Rheum x hybridum Murray	Polygonaceae		Tuinrabarber	rhubarbe	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rheum officinale Baill.	Polygonaceae		chinese rabarber	rhubarbe de chine, racine de rhubarbe officinale	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rheum palmatum L.	Polygonaceae		chinese rabarber, sier-rabarber, turkse rabarber	rhubarbe de chine, rhubarbe palmée, rhubarbe décorative	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
Rheum rhabarbarum L.	Polygonaceae	Rheum undulatum L.	rabarber	rhubarbe des jardins	wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rheum rhaiponticum L.	Polygonaceae				wortel, wortelstok	racine, rhizome	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheine) hoger dan 25 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 25 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rhodiola crenulata (Hook. f. & Thomson) Ohba	Crassulaceae		rozewortel	orpin rose	wortel	racine		
Ribes nigrum L.	Grossulariaceae		zwarte aalbes	groseillier noir, cassis, cassissier	knop, vrucht, blad	bourgeon, fruit, feuille		
Ribes rubrum L.	Grossulariaceae		aalbes, trosbes	groseillier à grappes	vrucht, blad	fruit, feuille		
Ribes uva-crispa L.	Grossulariaceae		kruisbes	groseillier épineux, groseillier à maque-reau	vrucht, blad	fruit, feuille		
Robinia pseudoacacia L.	Leguminosae		gewone robinia, valse acacia	robinier faux-acacia	gekookte bloem, gekookte zaad	fleur cuite, graine cuite		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Roccella phycopsis</i> Ach.	Roccellaceae	<i>Roccella tinctoria</i> DC.			thallus	thallus	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usninezuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concentratie in het eindproduct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usnine supérieure à 30 mg. La concentration en acide usnine dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Rosa canina</i> L.	Rosaceae		hondsroos	rosier des chiens, églantier commun	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine		
<i>Rosa x centifolia</i> L. (pro sp.)	Rosaceae		franse provenceroos, provenceroos	rosier cent-feuilles, rose pâle	bloem, blad	fleur, feuille		
<i>Rosa gallica</i> L.	Rosaceae		franse roos	rosier de france, rosier de provins	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine		
<i>Rosa moschata</i> Mill.	Rosaceae		echte muskuroos	rosier musqué	bloem, vrucht, blad, zaad	fleur, fruit, feuille, graine		
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosaceae		eglantier	rosier rouillé, rosier rubigineux, rosier églantier	bloem, vrucht, blad	fleur, fruit, feuille		
<i>Rosa x damascena</i> Mill.	Rosaceae	<i>Rosa gallica</i> f. <i>trigintipetala</i> Dieck	damastroos	rosiers de damas	bloem, vrucht, blad	fleur, fruit, feuille		
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae		rozemarijn	romarin	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Rubia cordifolia</i> L.	Rubiaceae		<i>rubia cordifolia</i> L.	rubiaceae	wortel	racine	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden lucidine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable de lucidine.
<i>Rubus caesius</i> L.	Rosaceae		dauwbraam	ronce bleue	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Rubus chingii</i> var. <i>sua-vissimus</i> (S. Lee) L.T. Lu	Rosaceae	<i>Rubus suavissimus</i> S. Lee			vrucht	fruit		
<i>Rubus fruticosus</i> L.	Rosaceae		gewone braam	ronce commune, ronce des buissons, murier sauvage	hele plant	plante entière		
<i>Rubus idaeus</i> L.	Rosaceae		gewone framboos	framboisier commun, framboisier	blad, vrucht	feuille, fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Rubus rosa</i> L.H. Bailey	Rosaceae				blad, vrucht	feuille, fruit		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
Rumex acetosa L.	Polygonaceae		veldzuring	oseille sauvage, oseille des prés, oseille, oseille commune	hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal antranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'antranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
Rumex acetosella L.	Polygonaceae		schapenzuring	petite oseille	hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal antranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'antranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
Rumex alpinus L.	Polygonaceae		alpenzuring	oseille des alpes	hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal antranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'antranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
Rumex conglomeratus Murray	Polygonaceae	Rumex acutus Sm.	kluwenzuring	patience agglomérée	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheimé) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rumex crispus L.	Polygonaceae		krulzuring	patience crépue, churrelle	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheimé) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.
Rumex longifolius DC.	Polygonaceae				hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als rheimé) hoger dan 14 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
Rumex obtusifolius L.	Polygonaceae		ridderzuring	patience à feuilles obtus, patience sau- vage, rumex à feuilles obtus	hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
Rumex patientia L.	Polygonaceae		spinaziezuring	patience des moines, oseille épinard	hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
Rumex sanguineus L.	Polygonaceae		bloedzuring		hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als rheïne) hoger dan 14 mg. De analy- seresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschu- wingen bevatten : Niet toedienen aan kinde- ren jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen lang- durig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en rhéine) supérieure à 14 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponi- bles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Asparagaceae		stekelige muizendoorn	fragon, petit houx	hele plant	plante entière	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	Asparagaceae				cladode, wortelstok	cladode, rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Sabatia angularis</i> (L.) Pursh	Gentianaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Saccharina latissima</i> (L.) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders	Laminariaceae	<i>Laminaria saccharina</i> (L.) J.V. Lam.	suikerwier	laminaire sucrée, baudrier de neptune	thallus	thallus		
<i>Saccharum officinarum</i> L.	Poaceae		suikerriet	canne à sucre	tak, sap	branche, jus		
<i>Salix alba</i> L.	Salicaceae		schietwilg, knotwilg	saule blanc	schors, knop, bloem, blad	écorce, bourgeon, fleur, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Salix caprea</i> L.	Salicaceae		boswilg	saule marsault, saule des chèvres, marsault, marsseau	schors	écorce	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Salix fragilis</i> L.	Salicaceae		kraakwilg	sauie, fragile, saule cassant	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Salix pentandra</i> L.	Salicaceae		laurierwilg	sauie laurier, saule à cinq étamines	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Salix purpurea</i> L.	Salicaceae		bittere wilg	osier rouge, saule pourpre	schors, blad	écorce, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van salicine hoger dan 96 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 18 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de salicine supérieure à 96 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Ne pas administrer aux enfants et adolescents de moins de 18 ans.
<i>Salvia hispanica</i> L.	Lamiaceae		chia	chia	olie van het zaad	huile de la graine	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlement (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).
<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	Lamiaceae		rode salie	sauge de chine	blad, wortel	feuille, racine		
<i>Salvia officinalis</i> L.	Lamiaceae		echte salie	sauge officinale	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams	Lamiaceae	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl	lavendelsalie	sauge à feuilles de lavande	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Salvia pratensis</i> L.	Lamiaceae		veldsalie	sauge commune, sauge des prés	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Salvia sclarea</i> L.	Lamiaceae		scharlei	sauge sciarée	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sambucus nigra</i> L.	Adoxaceae		gewone vlier	sureau noir, sureau commun	hele plant	plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Rosaceae		kleine pimpernel	petite pimprenelle	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	Rosaceae		grote pimpernel	sanguisorbe officinale, grande pimprenelle	hele plant	plante entière		
<i>Sanicula elata</i> Buch-Ham. ex D. Don	Apiaceae	<i>Sanicula europaea</i> L.	heelkruid	sanicle, sanicle d'Europe	blad, wortel	feuille, racine		
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae		heiligenbloem	santale petit cyprès	bloeiende top, blad, zaad	sommité fleurie, feuille, graine		
<i>Saponaria officinalis</i> L.	Caryophyllaceae		zeepkruid	saponaire officinale	hele plant	plante entière		
<i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk	Apiaceae	<i>Siler divaricatum</i> (Turcz.) Benth. & Hook. f.		racine de silère	wortel	racine		
<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach	Rosaceae	<i>Poterium spinosum</i> L.		racine de silère	wortelschors	écorce de racine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Sargassum fusiforme</i> (Harvey) Setchell	Sargassaceae	<i>Hizikia fusiformis</i> (Harvey) Okamura	hijiki, hiziki	hijiki, hiziki	thallus	thallus		
<i>Sarracenia purpurea</i> L.	Sarraceniaceae		paarse trompetbeekplant	sarracénie pourpre	blad, wortelstok	feuille, rhizome		
<i>Satureja hortensis</i> L.	Lamiaceae		bonekruid	sarriette commune, sarriette, sarriette des jardins	bloeiende top, zaad	sommité fleurie, graine		
<i>Satureja montana</i> L.	Lamiaceae		winterbonenkruid, bergbonekruid, bergsteentijm	sarriette des montagnes, sarriette vivace	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Satureja thymbra</i> L.	Lamiaceae		costus	costus	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Saussurea costus</i> (Falc.) Lipsch.	Asteraceae	<i>Saussurea lappa</i> (Decne.) Sch. Bip.	costus	costus	wortel	racine		
<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.	Schisandraceae		schisandra, wu wei zu	schisandra de chine	decoct van tak, gekookt jong blad, vrucht	décoction de branche, jeune feuille cuite, fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Schizochytrium microalgae</i>	‎Thraustochytriaceae		olie	olie	olie	huile	Enkel de producten conform met de toelating als novel food voedingsingrediënt zijn toegelaten (verordeningen (EG) nr. 258/97 en (EU) 2015/2283).	Seuls les produits conformes à l'autorisation en tant que nouvel ingrédient alimentaire sont autorisés (Règlements (CE) n° 258/97 et (UE) 2015/2283).

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Compositae		grote schorseneer	scorsonère d'Espagne	wortel	racine		
<i>Scrophularia ningpoensis</i> Helmsl.	Scrophulariaceae		zwart helmkruid	scrophularia ningpoensis helmsl.	wortel	racine		
<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Lamiaceae		baikalgidkruid	scutellaire du lac baïkal	blad, wortel	feuille, racine	Analyse moet aantonen dat de bereidbare hoeveelheden furano neoclerodane bevat. Een botanisch certificaat moet aantonen dat de gebruikte delen afkomstig zijn van deze plant.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en furano néoclerodanes. Un certificat botanique doit démontrer que les parties utilisées proviennent de cette plante.
<i>Scutellaria lateriflora</i> L.	Lamiaceae				hele plant	plante entière		
<i>Secale cereale</i> L.	Poaceae		rogge	seigle	hele plant	plante entière		
<i>Sedum acre</i> L.	Crassulaceae		muurpeper	orpin âcre	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sedum album</i> L.	Crassulaceae		wit vetkruid	orpin blanc, sédum blanc	blad	feuille		
<i>Sedum roseum</i> (L.) Scop.	Crassulaceae	<i>Rhodiola rosea</i> L.	rozenwortel	rhadiole rose, orpin rose	wortel	racine		
<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	Cactaceae	<i>Cereus grandiflorus</i> (L.) Mill.	koningin der nacht	reine de la nuit	bloem	fleur	Analyse moet aantonen dat de bereidbare hoeveelheden narcisine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en narcissine.
<i>Sempervivum tectorum</i> L.	Crassulaceae		gewone huislook	joubarbe des toits, barbe de jupiter	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Senna alexandrina</i> Mill.	Leguminosae	<i>Cassia acutifolia</i> Delile, <i>Cassia alexandrina</i> (Garsaut) Thell., <i>Cassia angustifolia</i> M. Vahl, <i>Cassia senna</i> L., <i>Senna acutifolia</i> (Delile) Batka, <i>Senna alexandrina</i> Garsaut, <i>Senna angustifolia</i> (Vahl) Batka.	alexandrijnse senna	séné d'alexandrie	blad, peul	feuille, gousse	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een innname van totaal anthranoiden* (uitgedrukt als semmoside ^B) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van productie. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borstvoeding uw arts raadplegen. Geen langdurig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en semmoside ^B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécialiste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Senna italica</i> Mill.	Leguminosae	<i>Cassia italica</i> (Mill.) F.W.Andrews			vrucht (peul), blad	fruit (gousse), feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als sennoside <i>B</i>) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside <i>B</i>) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barmeby	Fabaceae	<i>Cassia obtusifolia</i> L.			hele plant	plante entière	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als sennoside <i>B</i>) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside <i>B</i>) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	Leguminosae			faux kinkéliba, café- nègre, café puant, café bâtard, casse-puante	blad	feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als sennoside <i>B</i>) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside <i>B</i>) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Partie de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Voorwaarden	Conditions
<i>Senna tora</i> (L.) Roxb.	Leguminosae			feuille, graine	blad, zaad	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van totaal anthranoiden* (uitge- drukt als sennoside B) hoger dan 18 mg. De analyseresultaten moe- ten beschikbaar zijn voor elk lot van pro- ducten. De etikette- ring moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet toedie- nen aan kinderen jon- ger dan 12 jaar. Bij zwangerschap of borst- voeding uw arts raad- plegen. Geen langdu- rig gebruik zonder deskundig advies.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'anthranoides totaux* (exprimés en sennoside B) supérieure à 18 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour cha- que lot de produits. L'étiquetage doit com- porter les avertisse- ments suivants : Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin en cas de grossesse ou d'allaitement. Pas d'utilisation prolongée sans avis d'un spécia- liste.
<i>Sequoia dendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz	Taxodiaceae		mammoetboom	jeunes pousses feuil- lées	jonge bebladerte scheuten	Enkel geglycerineerde koude maceraten zijn toegelaten waarvoor de aanbevolen dagelijkse dosis overeenstemt met maximum 41 mg equi- valent droge plant.	Seuls sont autorisés les macérés froids gly- cérinés pour lesquels la dose journalière recommandée corres- pond à maximum 41 mg d'équivalent plante sèche.
<i>Serenoa repens</i> (W.Bar- tram) Small	Araceae	<i>Serenoa serrulata</i> (Michx.) G. Nicholson; <i>Serenoa serrulata</i> (Michx.) Hook.f. ex B.D.Jacks.; <i>Sabal serru- lata</i> (Michx.) Schult.f.	zaagpalm, zaagpal- metto	fruit	vrucht	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van vetoplos- bare bestanddelen hoger dan 256 mg. De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Vraag raad aan uw arts of apotheker.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de consti- tuants liposolubles supérieure à 256 mg. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Demander l'avis de votre méde- cin ou pharmacien.
<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedaliaceae	<i>Sesamum orientale</i> L.	sesam	graine	zaad		
<i>Seseli tortuosum</i> L.	Apiaceae			parties aériennes	bovengrondse delen		
<i>Sideritis syriaca</i> L.	Lamiaceae		bergthee	parties aériennes	bovengrondse delen		
<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	Compositae	<i>Sigesbeckia serrata</i> DC.		feuille, racine	blad, wortel		
<i>Silaum silaus</i> (L.) Shinz Et Thell.	Apiaceae		weidekervel	fruit, racine	vrucht, wortel		
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Compositae		mariadistel	parties aériennes	bovengrondse delen		
<i>Simmondsia chinensis</i> (Link) C.K. Schneid.	Simmondsiaceae		jojoba	graine sans huile	zaad vrij van olie	De etikettering moet de volgende waarschu- wing bevatten : Niet gebruiken bij kinde- ren, adolescenten onder 18 jaar en tij- dens de zwanger- schap.	L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas utili- ser chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans, ni durant la grossesse.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Brassicaceae	<i>Erysimum officinale</i> L.	gewone raket	sisymbre officinal, herbe aux chantres, vélar	bovengrondse delen	parties aériennes	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden cardioactieve steroïde glycoside bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en glycosides stéroïdes cardiotoxiques.
<i>Smilax aristolochifolia</i> Mill.	Smilacaceae	<i>Smilax medica</i> Schlttdl. et Cham.			wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae		struikwinde, stekende winde	salsepareille d'Europe	wortelstok, wortel, wortelscheut	rhizome, racine, pousse de racine		
<i>Smilax china</i> L.	Smilacaceae		chinawortel	squine	hele plant	plante entière		
<i>Smilax cordifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Smilacaceae				wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Smilax glabra</i> Roxb.	Smilacaceae				wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Smilax officinalis</i> Kunth	Smilacaceae		echte sarsaparilla	salsepareille	wortel	racine		
<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz	Smilacaceae		ecuadoriaanse sarsaparilla	smilax febrifuga kunth	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Smilax regelii</i> Killip & C.V. Morton	Smilacaceae		hondurese sarsaparilla, jamaicaanse sarsaparilla	salsepareille, salsepareille du honduras	wortelstok, wortel	rhizome, racine		
<i>Solanum melongena</i> L.	Solanaceae		aubergine	aubergine	vrucht, wortel	fruit, racine		
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Solanaceae		aardappel	pomme de terre	knol	tubercule		
<i>Solidago virgaurea</i> L.	Compositae		echte guldenroede	solidage verge d'or	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae		wilde lijsterbes	sorbier des oiseleurs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae		kafferkoorn, durra, kafir	sorgho commun	zaad, jonge scheut	graine, jeune pousse	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn.	Leguminosae				stam	tige	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analyses resultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J. Presl & C. Presl.	Caryophyllaceae		rode schijpspurmie	spégulaire rouge	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Amaranthaceae		spinazie	epinard	blad	feuille		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Spirulina major</i> Kützing ex Gomont	Pseudanabaenaceae	<i>Spirulina major</i> Kützing	spirulina	spiruline	éencellige alg	algue unicellulaire		
<i>Spirulina maxima</i> (Setchell & Gardner) Geitler	Pseudanabaenaceae	<i>Arthrospira maxima</i> Setchell & Gardner	spirulina	spiruline	éencellige alg	algue unicellulaire		
<i>Spirulina platensis</i> (Gomont) Geitler	Pseudanabaenaceae		<i>spirulina platensis, platensis</i>	<i>spirulina platensis, platensis, spiruline, algue de vie</i>	éencellige alg	algue unicellulaire		
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	Lamiaceae	<i>Betonica officinalis</i> L.	betonie	bétoïne	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae		bergandoom	épière droite	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stachys sylvatica</i> L.	Lamiaceae		bosandoom	épière des bois, ortie puante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae		vogelmuur	stellaire intermédiaire, morgeline	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) Dittrich	Asteraceae	<i>Rhaponticum carthamoides</i> (Willd.) Iljin		rhapontique des alpes	wortel	racine		
<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	Leguminosae	<i>Sophora japonica</i> L.	honingboom	sophora du japon	gekookt jong blad, bloem, bloemknop, decoct van het zaad, decoct van de stengel	jeune feuille cuite, fleur, bouton floral, décoction de la graine, décoction de la tige	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden alkaloiden bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes.
<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.	Symplocaceae				bast	liber		
<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae		sering	lilas commun, lilas français	bladknop	bourgeon de feuille		
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae	<i>Caryophyllus aromaticus</i> L., <i>Eugenia caryophyllata</i> Thunb. (nom. illeg.), Mansfield	kruidnagelboom	girofle, giroflief, géroflief	bloemknop	bourgeon de fleur		
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae		jambolan	jamblon, jmelonier	schors, vrucht, blad, zaad	écorce, fruit, feuille, graine		
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Myrtaceae		rozenappel	jambrosat, jambrosade, jambosier, jani-rose, pomme rose	vrucht, blad	fruit, feuille	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van waterstofcyanide equivalenten (vrij en gebonden) hoger dan 5 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'équivalents en cyanure d'hydrogène (libre et lié) supérieure à 5 mg.
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. Et L. M. Perry.	Myrtaceae		djamboe bol, maleisische rozenappel, maleisische wasappel	jambosier rouge	blad	feuille		
<i>Tagetes erecta</i> L.	Compositae		groot afrikaanije	rose d'inde	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Tagetes minuta</i> L.	Compositae		geelgroen afrikaanije	tagète des décombres	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Tamarindus indica</i> L.	Leguminosae		tamarindeboom	tamarinier	vrucht	fruit		
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaricaceae		franse tamarisk	tamaris commun, tamaris de france, tamarix commun, tamarix de france	jonge bladscheut	jeunes pousse		
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	Compositae		balsemwormkruid	menthe-coq	bovengrondse delen	parties aériennes		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Compositae		moederkruid	grande camomille	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van thujon hoger dan 6 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de thuyone supérieure à 6 mg.
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Compositae		boerenwormkruid	tanaisie vulgaire	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Taraxacum campyloides</i> G.E.Haglund	Asteraceae	<i>Taraxacum officinale</i> Web.	paardebloem	pissenlit, dent de lion	hele plant	plante entière		
<i>Terminalia bellerica</i> (Gaertn.) Roxb.	Combretaceae		bibhitaki, bastaard myrobalaan	bibhitaki	vrucht	fruit		
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	Combretaceae		zwarte myrobalaan	badamier chebule, myrobalaan chebule	vrucht	fruit		
<i>Thalictrum flavum</i> L.	Ranunculaceae		poelruit	pigamon	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isochinolone alkaloiden (uitgedrukt als berberine) hoger dan 10 mg.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'alkaloides d'isoquinoline (exprimée en berberine) supérieure à 10 mg.
<i>Theobroma cacao</i> L.	Malvaceae		cacaoboorn	cacaoyer	zaad	graine		
<i>Thlaspi arvense</i> L.	Brassicaceae		witte krodde, boerenkers	tabouret des champs, monnoyère	zaad	graine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg goitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de progoitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
<i>Thymus satureioides</i> Coss.	Lamiaceae		satureja tijm	thym saturéioïde	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Thymus serpyllum</i> L.	Lamiaceae		wilde tijm, veldtijm, citroentijm	serpolet à feuilles étroites, piolet, thym sauvage, thym rouge	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants : Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae		echte tijm, hooitijm, roomse kwendel, tijmoes	thym commun, thym vrai, pouilleux, fri-gouille	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 4 g gedroogde plant. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 4 g de plante séchée. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans.
<i>Thymus zygis</i> L.	Lamiaceae		spaanse tijm, rode tijm	thym d'espagne, thym rouge	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Tilia americana</i> L.	Malvaceae		amerikaanse linde	tilleul d'amérique	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Tilia cordata</i> Mill.	Malvaceae		winterlinde, kleimbladige linde	tilleul à petites feuilles, tilleul des bois, tilleul à feuilles en cœur	hele plant	plante entière		
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	Malvaceae		zomerlinde, grootbladige linde	tilleul à larges feuilles	hele plant	plante entière		
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	Malvaceae	<i>Tilia argentea</i> DC.	zilverlinde	tilleul argenté	hele plant	plante entière		
<i>Tilia x europaea</i> L.	Malvaceae	<i>Tilia x vulgaris</i> B. Heyne	hollandse linde	tilleul de hollandse, tilleul commun	schors, bloem, blad, zaad	écorce, fleur, feuille, graine		
<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.	Menispermaceae	<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers			wortel, stengel, blad	racine, tige, feuille		
<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	Apiaceae		ajowan	ajowan	zaad	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Compositae		paarse morgenster, boksbaard	salsifis cultivé	wortel	racine		
<i>Tribulus terrestris</i> L.	Zygophyllaceae		tribulus	croix-de-malte, tribule terrestre	gekookte plantendelen van de hele plant	parties de plantes cuites de la plante entière	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van saponinen hoger dan 15 mg. De etikettering moet de volgende waarschuwingen bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van hypertensie behandeling of antidiabetische behandeling. Niet gebruiken bij kinderen en adolescenten onder 21 jaar.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de saponines supérieure à 15 mg. L'étiquetage doit comporter les avertissements suivants: Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre l'hypertension ou le diabète. Ne pas utiliser chez les enfants et adolescents de moins de 21 ans.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation pharmaceutique	Voorwaarden	Conditions
<i>Trichilia catigua</i> A. Juss.	Meliaceae		catuaba	catuaba	schors	écorce	Een gedetailleerde botanische identificatie is vereist. Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden tropaan alkaloiden bevat.	Une identification botanique détaillée est requise. L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en alcaloïdes tropaniques.
<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	Cucurbitaceae		chinese komkommer	concombre chinois	vrucht (pericarp en zaad)	fruit (péricarpe et graine)	Analyse moet aantonen dat de bereiding geen detecteerbare hoeveelheden trichosantheine bevat.	L'analyse doit démontrer que la préparation ne contient aucune quantité détectable en trichosanthine.
<i>Tridax procumbens</i> L.	Compositae				bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants.
<i>Trifolium arvense</i> L.	Leguminosae		hazenpootje	pied-de-lièvre, trèfle des champs, trèfle	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Leguminosae		liggende klaver	trèfle des champs	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Trifolium pratense</i> L.	Leguminosae		rode klaver	trèfle des prés, trèfle rouge, triolet	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.
<i>Trifolium repens</i> L.	Leguminosae		witte klaver	trèfle rampant, trèfle blanc, coucou	bovengrondse delen	parties aériennes	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van isoflavonen (uitgedrukt als glycoside van de hoofdcomponent) hoger dan 40 mg. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'isoflavones (exprimés en glycoside du composant principal) supérieure à 40 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.	Leguminosae		zevengetijdeklaver	trigonelle bleue	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Leguminosae		fenegriek	fenugrec	zaad	graine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Trillium erectum</i> L.	Melanthiaceae		driëblad, boslelie	trille rouge, trille dressé	wortelstok	rhizome	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Triticum aestivum</i> L.	Poaceae	<i>Triticum vulgare</i> Vill.; <i>Triticum sativum</i> Lam.	gewone tarwe	blé commun, froment	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Triticum dicoccon</i> (Schrank) Schübl.	Poaceae		emmertarwe, emmer, twee-koren	amidonnier	vrucht	fruit		
<i>Triticum durum</i> Desf.	Poaceae	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husnot	harde tarwe	froment dur	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Triticum spelta</i> L.	Poaceae		spelt	épeautre	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Triticum turgidum</i> L.	Poaceae		engelse tarwe	blé barbu, gros blé	scheut, zaad	pousse, graine		
<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae		oost-indische kers	grande capucine	bovengrondse delen zonder vrucht	parties aériennes sans fruit	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg goitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de goitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.
<i>Tropaeolum minus</i> L.	Tropaeolaceae				bovengrondse delen zonder vrucht	parties aériennes sans fruit	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan 20 mg goitrine en 5 mg goitrine. De analysesresultaten moeten beschikbaar zijn voor elk lot van producten. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : voor personen met hypothyreoïdie of onder schildklier behandeling, uw arts raadplegen.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion de goitrine supérieure à 20 mg et de goitrine supérieure à 5 mg. Les résultats d'analyse doivent être disponibles pour chaque lot de produits. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Pour les personnes en hypothyroïdie ou ayant un traitement de la thyroïde, consultez votre médecin.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	Pinaceae		oostelijke, canadese hemlockspaar	pruche du canada, pruche de l'est	blad, hars	feuille, résine	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van antidiabetische behandeling.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.
<i>Turnera diffusa</i> Wild. ex Schult.	Passifloraceae		damiaanblad, damiana	feuilles de damiana, turnéra	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Ulmaceae	<i>Ulmus campestris</i> L.; <i>Ulmus scabra</i> Mill.	ruwe olm, ruwe iep, bergiep	orme des montagnes, orme rude, orme blanc	schors, knop	écorce, bourgeon		
<i>Ulmus pumila</i> L.	Ulmaceae		siberische iep	orme de sibérie	schors, blad	écorce, feuille		
<i>Ulmus rubra</i> Muhl.	Ulmaceae	<i>Ulmus fulva</i> Michx.	rode iep	orme rouge	schors	écorce		
<i>Ulva lactuca</i> L.	Ulvaceae		zeesla	laitue de mer	thallus	thallus		
<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	Rubiaceae		cachou, gambir, gambirstruik	cachou gambir, arbre catechu	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq. ex Havil.	Rubiaceae	<i>Nauclea rhynchophylla</i> Miq.			haak	crochet		
<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.	Rubiaceae		katsklauw	grifie de chat	schors, stam, wortel	écorce, tige, racine		
<i>Undaria pinnatifida</i> (Harvey) Suringar	Alariaceae	<i>Alaria pinnatifida</i> Harvey	wakame	wakamé	thallus	thallus		
<i>Urtica dioica</i> L.	Urticaceae		grote brandnetel	ortie dioïque, grande ortie	hele plant	plante entière	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de wortel of wortelstok : De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,2 g gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Vraag raad aan uw arts of apotheker.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou le rhizome : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,2 g de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Demandez l'avis de votre médecin et/ou pharmacien.
<i>Urtica urens</i> L.	Urticaceae		kleine brandnetel	ortie briljante, petite ortie	hele plant	plante entière	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de wortel of wortelstok : De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,2 g gedroogde wortelstok. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Vraag raad aan uw arts of apotheker.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de la racine ou le rhizome : La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,2 g de rhizome séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Demandez l'avis de votre médecin et/ou pharmacien.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Usnea barbata</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	Parmeliaceae		baardmos	usnée, barbe de saint- antoine, barbe de jupi- ter	thallus	thallus	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usnime- zuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concen- tratie in het eindpro- duct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usni- me supérieur à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Usnea longissima</i> Ach.	Parmeliaceae		baardmos	usnée, moussé d'Espagne	thallus	thallus	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usnime- zuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concen- tratie in het eindpro- duct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usni- me supérieur à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Usnea plicata</i> Wiggers	Parmeliaceae				thallus	thallus	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname van usnime- zuur hoger dan 30 mg. De usninezuur concen- tratie in het eindpro- duct mag niet meer dan 3% zijn.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion d'acide usni- me supérieur à 30 mg. La concentration en acide usnique dans le produit fini ne peut pas dépasser 3 %.
<i>Vaccinium myrtilloides</i> des Michx.	Ericaceae	<i>Vaccinium angustifolium</i> var. <i>myrtilloides</i> (Michx.) House		airelle fausse-myrtille, bleuet, bleuet sauvage	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	Ericaceae		blauwe bes	myrtille arbutive, grande myrtille, myr- tille américaine, bleuet géant, corymbelle	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Ericaceae		grote veenbes, cran- berry	canneberge à gros fruits, airelle à gros fruits	bes	baie		
<i>Vaccinium myrtillos</i> L.	Ericaceae		blauwe bosbes	myrtille commune, myrtillier, baies de myrtille	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.	Ericaceae	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	kleine veenbes	canneberge des marais, airelle canneberge, can- neberge ou atocas	vrucht	fruit		
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	Ericaceae		rijsbes	myrtille des marais	vrucht, blad	fruit, feuille		
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Ericaceae		rode bosbes	airelle, airelle vigne d'ida, airelle rouge	vrucht, blad	fruit, feuille	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equiva- lent met 6,8 g gedroogd blad. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevat- ten : Niet gebruiken tijdens de zwanger- schap of borstvoeding.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 6,8 g de feuille séchée. L'étiquetage doit com- porter l'avertissement suivant : Ne pas utili- ser en cas de grossesse ou d'allaitement.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Valeriana jatamansi</i> Jones	Valerianaceae	<i>Valeriana wallichii</i> DC.	indische valeriaan	valériane d'inde	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,6 g gedroogde wortel. De in te nemen bereiding mag geen valepotriaten bevatten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,6 g de racine séchée. La forme finale à consommer ne peut pas contenir de valepotriates.
<i>Valeriana officinalis</i> L.	Caprifoliaceae		echte valeriaan	valériane officinale, valériane des collines, valériane à petites feuilles	wortel	racine	De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 3,6 g gedroogde wortel. De in te nemen bereiding mag geen valepotriaten bevatten.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 3,6 g de racine séchée. La forme finale à consommer ne peut pas contenir de valepotriates.
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Caprifoliaceae	<i>Valeriana locusta</i> L.	veldsla, korensla, ezelsoor	mâche, blanchette, bourslette, clairette, rai-ponce, oreillette, salade de blé	blad	feuille		
<i>Vanilla planifolia</i> Jacks. ex Andrews	Orchidaceae		vanille-orchidee	vanille	vrucht, olieehars	fruit, oléorésine		
<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	Scrophulariaceae		stalkaars	bouillon blanc à grands fleurs, molène à fleurs denses, bon-homme, molène	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Verbascum phlomoides</i> L.	Scrophulariaceae		keizerskaars	molène faux-phlomis	bloem	fleur		
<i>Verbascum thapsus</i> L.	Scrophulariaceae		koningskaars	bouillon blanc à petites fleurs	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Verbena officinalis</i> L.	Verbenaceae		ijzerhard	verveine sauvage, verveine officinale	bovengrondse delen	parties aériennes	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken tijdens de zwangerschap.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de grossesse.
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	Plantaginaceae		blauwe waterereprijs	véronique mouron d'eau, mouron aquatique	hele plant	plante entière		
<i>Veronica beccabunga</i> L.	Plantaginaceae		beekpunge	véronique des ruisseaux, cresson de cheval, salade de chouette	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Plantaginaceae		gewone ereprijs, gamander-ereprijs	véronique petit-chêne, fausse germandrée	hele plant	plante entière		
<i>Veronica officinalis</i> L.	Plantaginaceae		mannetjeereprijs	véronique officinale, thé d'Europe	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viburnum lantana</i> L.	Adoxaceae		wollige sneeuwbal	viorne mancienne, viorne lantane, man-sienne	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viburnum opulus</i> L.	Adoxaceae		gelderse roos	viorne obier, boule-de-neige	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Vicia faba</i> L.	Leguminosae		tuinboon, labboon	fèves, féverolles	gekookt zaad	graine cuite	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten : Niet gebruiken bij favisme.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant : Ne pas utiliser en cas de favisme.

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plantendeel of specifieke bereiding	Parties de plante autorisée ou préparation particulière	Voorwaarden	Conditions
<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	Leguminosae	<i>Phaseolus chrysanthos Savi</i>	adzukiboon	haricot azuki	gekookt of geweekt zaad	graine cuite ou trem-pée		
<i>Viola calcarata</i> L.	Violaceae		langsporig viooltje	pensée des alpes	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola odorata</i> L.	Violaceae		maarts viooltje	violette odorante	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola palustris</i> L.	Violaceae		moerasviooltje	violette des marais	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viola tricolor</i> L.	Violaceae		driekleurig viooltje	pensée sauvage, violette tricolore des jardins, pensée tricolore	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Viscum album</i> L.	Santalaceae		maretak	gui	tak, blad	branche, feuille		
<i>Vitex agnus-castus</i> L.	Lamiaceae		monnikkenpeper, kuisboom	gatillier, agneau-chaste	hele plant	plante entière	Voor voedingssupplementen met bereidingen van de vrucht: De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equivalent met 96 mg gedroogde vrucht. De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	Pour les compléments alimentaires avec des préparations de fruit: La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 96 mg de fruit séché. L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Vitex trifolia</i> L.	Lamiaceae				vrucht	fruit	De etikettering moet de volgende waarschuwing bevatten: Niet gebruiken tijdens de zwangerschap of borstvoeding.	L'étiquetage doit comporter l'avertissement suivant: Ne pas utiliser en cas de grossesse ou d'allaitement.
<i>Vitis vinifera</i> L.	Vitaceae		druif, wijnstok, wijn-gaardstok	vigne cultivée, vigne vinifère	vrucht, bladknop, blad, zaad	fruit, bourgeon de feuille, feuille, graine		
<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal	Solanaceae		ashwagandha, indiase ginseng	ashwagandha, ginseng indien	hele plant	plante entière		
<i>Xeranthemum annuum</i> L.	Compositae		papierbloem	immortelle	bloem	fleur		
<i>Yucca filamentosa</i> L.	Asparagaceae		palmlilie	yucca filamenteux	bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Yucca schidigera</i> Roezli ex Ortigies	Asparagaceae				bovengrondse delen	parties aériennes		
<i>Zea mays</i> L.	Poaceae		mais	mais	bloem, vrucht, haartwortels van gekiemde zaad	fleur, fruit, radicules de graine germée		

Botanische naam — Nom botanique	Familie — Famille	Synoniem — Synonyme	Naam	Nom	Toegelaten plan- tendeel of spe- cifieke berei- ding	Parties de plante autorisée ou préparation par- ticulière	Voorwaarden	Conditions
Zingiber officinale Rosc.	Zingiberaceae		gember	gingembre, amome des indes	wortelstok	rhizome	De aanbevolen dage- lijkse hoeveelheid mag niet leiden tot een inname hoger dan de hoeveelheid equiva- lent met 1,5 g gedroogde wortelstok voor adolescenten en volwassenen en de hoeveelheid equiva- lent met 0,75 g gedroogde wortelstok voor kinderen tussen 6 en 12 jaar. De aanbevo- len dagelijkse hoeveel- heid mag niet leiden tot een inname hoger dan 1 g gedroogde wortelstok voor zwan- gere vrouwen (extrac- ten zijn niet toegela- ten). Het gebruik voor kinderen onder 6 jaar is niet toegestaan.	La portion journalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à la quantité équivalente à 1,5 g de rhizome séché pour adoles- cents et adultes et à la quantité équivalente à 0,75 g de rhizome séché pour les enfants de 6 à 12 ans. La portion jour- nalière recommandée ne doit pas conduire à une ingestion supérieure à 1 g de rhizome séché pour les femmes enceintes (les extraits ne sont pas autorisés). L'utilisation pour les enfants de moins de 6 ans n'est pas autorisée.
Ziziphus jujuba Mill.	Rhamnaceae		jujubeboom, chinese dadel	jujubier, dattier chi- nois	bovengronde delen	parties aériennes		

* Het "totaal" gehalte aan anthranoiden dient berekend te worden via bepaling van de gehalten in de afzonderlijke grondstoffen en vervolgens, op basis van de toegediende mengverhoudingen, gesommeerd te worden. Bij mengsels van verschillende plantensoorten het totaal gehalte te beperken tot de maximale dosis toegelaten voor het ingrediënt waarvoor de laagste dosis geldt bij enkelvoudig gebruik.

* Pour calculer la teneur "totale" en anthranoides, il faut déterminer les teneurs de chaque composant séparément et ensuite, en fonction des dosages administrés, en faire la somme. Pour les mélanges de différentes espèces de plantes, la teneur totale est limitée à la dose maximale autorisée de l'ingrédient auquel s'applique la dose la plus faible en cas d'utilisation simple.

Vu pour être annexé à notre arrêté royal du 24 janvier 2017 modifiant l'arrêté royal du 29 août 1997 relatif à la fabrication et au commerce de denrées alimentaires composées ou contenant des plantes ou préparations de plantes.

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 24 januari 2017 tot wijziging van het koninklijk besluit van 29 augustus 1997 betreffende de fabricage van en de handel in voedingsmiddelen die uit planten of uit plantenbereidingen samengesteld zijn of deze bevatten.

PHILIPPE

Par le Roi :

FILIP

Van Koningswege :

La Ministre de la Santé publique,
M. DE BLOCK

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK