

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

N. 2004 — 2418

[C — 2004/35978]

**26 MAART 2004. — Besluit van de Vlaamse regering
houdende regels tot uitvoering van het oppervlaktedelfstoffendecreet**

De Vlaamse regering,

Gelet op de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, inzonderheid op artikel 20;

Gelet op het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, inzonderheid op artikel 14, § 1, gewijzigd bij het decreet van 21 december 1990, en op artikel 20, eerste lid, vervangen bij het decreet van 22 december 1993;

Gelet op het decreet van 4 april 2003 betreffende de oppervlaktedelfstoffen, inzonderheid op de artikelen 4, 6, 7 § 2, 9, § 3, 21, 25, 26, 27, § 2, 30 en 35;

Gelet op het akkoord van de Vlaamse minister, bevoegd voor Begroting, gegeven op 9 juli 2003;

Gelet op het advies van de Milieu- en Natuurraad van Vlaanderen, gegeven op 6 november 2003;

Gelet op het advies van de Sociaal-Economische Raad van Vlaanderen, gegeven op 22 oktober 2003;

Gelet op het advies 36.513/1 van de Raad van State, gegeven op 5 maart 2004 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1°, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid en E-government;

Na beraadslaging,

Besluit :

TITEL I. — Definities

Artikel 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

1° decreet : decreet van 4 april 2003 betreffende de oppervlaktedelfstoffen;

2° minister : de Vlaamse minister, bevoegd voor de Natuurlijke Rijkdommen;

3° afdeling : de afdeling Natuurlijke Rijkdommen en Energie van de administratie Economie van het ministerie van de Vlaamse Gemeenschap;

4° Titel II van het VLAREM : het besluit van de Vlaamse regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne;

5° VLAREBO : het besluit van de Vlaamse regering van 5 maart 1996 houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de Bodemsanering;

6° certificaat van herkomst : document dat aan de vergunninghouder, de afnemer en de overheid een garantie biedt voor de milieuhygiënische kwaliteit van de primaire oppervlaktedelfstoffen;

7° onderzoeksareaal : het perceel, een groep van percelen of delen van percelen, waarvoor een certificaat van herkomst wordt aangevraagd;

8° sporenelementen : chemische elementen welke in diverse stoffen, zowel vaste, vloeibare als gasvormige, in zeer lage gehalten voorkomen;

9° monster : elke relatief kleine hoeveelheid materiaal welke uit een grotere hoeveelheid materiaal genomen wordt en daarvoor als representatief kan worden aanzien, dit met het oog op verdere proeven en karakteriseringen;

10° achtergrondgehalte : gehalte aan sporenelementen dat men in de aardkorst, bestaande uit gesteenten in natuurlijke staat en vrij van menselijke beïnvloeding, aantreft;

11° achtergronddrempe : het hoogste gehalte aan sporenelementen in gesteenten met een frequent voorkomende chemische samenstelling, dat nog als behorende tot de natuurlijke achtergrond kan gerekend worden;

12° lokaal verhoogde achtergrond : de verzameling achtergrondgehalten van een specifieke geologische laag met een natuurlijke chemische samenstelling die eerder uitzonderlijk voorkomt. Deze gehalten zijn groter dan de berekende achtergronddrempe en zijn door hun uitzonderlijk karakter niet bij de berekening daarvan betrokken geweest.

13° garant : verzekeringsmaatschappij die gecontroleerd wordt door de Commissie voor het Bank-, Financie- en Assurantiewesen, Deposito- en Consignatiekas van het Ministerie van Financiën, financiële instelling of een consortium van verschillende financiële instellingen die de financiële, persoonlijke of zakelijke zekerheden, ter realisatie van de eindafwerking, onderschrijft ten voordele van de Vlaamse regering;

14° zones : afgebakende oppervlakte-eenheden die de totaal vergunde oppervlakte samenstellen;

15° fasen : volgorde waarin de zones dienen ontgonnen te worden.

TITEL II. — De oppervlaktedelfstoffenplannen**HOOFDSTUK I. — De totstandkoming van de oppervlaktedelfstoffenplannen****Afdeling 1. — Het algemeen oppervlaktedelfstoffenplan**

Art. 2. § 1. De afdeling vraagt de informatie, die nuttig kan zijn voor de opmaak van het algemeen oppervlaktedelfstoffenplan, aan de in artikel 5 van het decreet bedoelde administraties, instellingen en organisaties, op binnen een door haar gestelde redelijke termijn.

S 2. De minister stelt na vooroverleg met de ontginningssector en de organisaties en instellingen die onder zijn bevoegdheid ressorteren en daar waar mogelijk rekening houdend met de inhoud zoals bedoeld in artikel 6, het voorontwerp van het algemeen oppervlaktedelfstoffenplan op en maakt het voor advies over aan de Vlaamse ministers respectievelijk bevoegd voor het economisch beleid, het leefmilieu, openbare werken, het landbouwbeleid, de ruimtelijke ordening en het onroerend erfgoed.

Voor zover de in § 1 bedoelde informatie niet of onvolledig ter beschikking werd gesteld, kan de adviesaanvraag eveneens de verplichting inhouden deze informatie vooralsnog te verschaffen.

De in het eerste lid bedoelde Vlaamse ministers bepalen zelf welke administraties, instellingen en organisaties, behorende tot hun bevoegdheidsdomein, een advies dienen uit te brengen. Zij staan in voor een, vanuit hun bevoegdheidsdomein, gecoördineerd advies.

De gecoördineerde adviezen, inclusief de opgevraagde informatie, worden binnen zestig kalenderdagen na de datum van ontvangst van het voorontwerp aan de minister toegezonden.

Wanneer een advies niet werd verleend binnen deze termijn, wordt het als gunstig beschouwd ten aanzien van het voorlopige ontwerp.

§ 3. De minister legt het voorontwerp met de uitgebrachte adviezen voor aan de Vlaamse regering met het oog op de principiële vaststelling van het algemeen oppervlaktedelfstoffenplan.

§ 4. Over het principieel vastgestelde voorontwerp wordt een raadpleging van de bevolking georganiseerd. De raadpleging wordt aangekondigd uiterlijk één week vóór het begin ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Gedurende de termijn van de raadpleging ligt het principieel vastgestelde voorontwerp ter inzage in het gemeentehuis van elke gemeente. De afdeling stuurt hiertoe minstens één exemplaar van het principieel vastgestelde voorontwerp naar iedere gemeente.

Het principieel vastgestelde voorontwerp wordt ook toegankelijk gemaakt via internet.

De opmerkingen op het principieel vastgestelde voorontwerp dienen ten laatste 50 kalenderdagen na de datum van het begin van de raadpleging op de afdeling toe te komen, hetzij via de post, hetzij langs elektronische weg. Het adres wordt vermeld in de aankondiging van de raadpleging. De opmerkingen moeten een duidelijke vermelding bevatten van de auteur en zijn adres en een verwijzing naar de specifieke titel of passage uit het principieel vastgestelde voorontwerp waarop ze betrekking hebben.

§ 5. Na de raadpleging van de bevolking en nadat het advies van de SERV en de MINA-raad werd ingewonnen, legt de Vlaamse regering het definitief algemeen oppervlaktedelfstoffenplan vast.

§ 6. Het definitief algemeen oppervlaktedelfstoffenplan wordt in het *Belgisch Staatsblad* bekendgemaakt.

Afdeling 2. — De bijzondere oppervlaktedelfstoffenplannen

Art. 3. § 1. Op vraag van de minister duiden de Vlaamse ministers bevoegd voor het Economisch Beleid, de Ruimtelijke Ordening, het Leefmilieu, Openbare Werken, het landbouwbeleid en het onroerend erfgoed aan met welke administraties, instellingen en organisaties een vooroverleg over de bijzondere oppervlaktedelfstoffenplannen moet worden voerd.

De minister organiseert het vooroverleg met de ontginningssector en de in uitvoering van het eerste lid aangeduide administraties, instellingen en organisaties.

§ 2. De afdeling legt, rekening houdend met de bevindingen van het vooroverleg en de inhoud zoals bedoeld in artikel 6, een voorontwerp van bijzonder oppervlaktedelfstoffenplan voor aan de ambtelijke stuurgroep.

§ 3. De ambtelijke stuurgroep wordt minimaal samengesteld uit leden van de Vlaamse administraties waaronder de sectoren natuurlijke rijkdommen, economie, ruimtelijke ordening, leefmilieu, openbare werken, landbouw en het onroerend erfgoed ressorteren.

De in § 1 bedoelde Vlaamse ministers wijzen deze ambtenaren aan.

Indien voor een bevoegdheidsdomein geen ambtenaar wordt aangewezen, vergadert de stuurgroep rechtsgeldig met de andere leden. Het voorzitterschap van de stuurgroep wordt waargenomen door de ambtenaar, aangewezen door de Vlaamse minister, bevoegd voor de natuurlijke rijkdommen. De stuurgroep stelt een huishoudelijk reglement op.

§ 4. De ambtelijke stuurgroep brengt advies uit over het volgens § 2 ingediende voorontwerp waarbij bijzondere aandacht besteed wordt aan het afbakeningsproces van locatievoorstellen. De ambtelijke stuurgroep brengt hiertoe binnen een termijn van 120 kalenderdagen advies uit over ieder locatievoorstel. Wanneer een locatievoorstel een negatieve beoordeling krijgt worden door de afdeling compenserende locatievoorstellen ingediend. De ambtelijke stuurgroep is verplicht om in haar advies deze bijkomende locatievoorstellen te evalueren.

§ 5. De minister legt het aldus bekomen ontwerp van bijzonder oppervlaktedelfstoffenplan, inclusief het advies van de ambtelijke stuurgroep, voor aan de Vlaamse regering met het oog op de voorlopige vaststelling ervan.

Afdeling 3. — Actieve openbaarheid van de bijzondere oppervlaktedelfstoffenplannen.

Art. 4. § 1. Binnen een termijn van 30 kalenderdagen na de voorlopige vaststelling door de Vlaamse regering maakt de afdeling het ontwerp van bijzonder oppervlaktedelfstoffenplan voor advies over aan het college van burgemeester en schepenen van iedere betrokken gemeente en de bestendige deputatie van iedere betrokken provincieraad.

De bestendige deputatie van de betrokken provincieraad en de betrokken colleges bezorgen, na terinzagelegging bij het publiek, hun advies binnen 50 kalenderdagen na ontvangst van de adviesaanvraag.

§ 2. De afdeling coördineert alle adviezen en brengt binnen 90 kalenderdagen een gemotiveerd advies uit bij de minister die het volledige dossier voorlegt aan de Vlaamse regering met het oog op de definitieve vaststelling van het bijzonder oppervlaktedelfstoffenplan. Mits motivering kan deze termijn éénmalig worden verlengd met maximum 90 kalenderdagen. Een definitief vastgesteld bijzonder oppervlaktedelfstoffenplan wordt bij uitreksel in het *Belgisch Staatsblad* bekendgemaakt en geldt als basis voor de opmaak van een gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan in het behandeld samenhangend oppervlaktedelfstoffengebied.

HOOFDSTUK II. — *Periodieke evaluatie van de oppervlaktedelfstoffenplannen*

Art. 5. § 1. De minister evalueert vijfjaarlijks de oppervlaktedelfstoffenplannen. Deze evaluatie kan aanleiding geven tot een actualisatie van de oppervlaktedelfstoffenplannen.

Een oppervlaktedelfstoffenplan blijft van kracht tot het door een geactualiseerd plan wordt vervangen.

§ 2. De regels voor de opmaak van de oppervlaktedelfstoffenplannen zijn eveneens van toepassing op de actualisatie ervan.

§ 3. De regels betreffende de actieve openbaarheid van de bijzondere oppervlaktedelfstoffenplannen zijn slechts van toepassing op de actualisatie ervan voor zover deze actualisatie nieuwe locatievoorstellen voor ontginningsgebieden inhoudt.

Wanneer geen nieuwe locatievoorstellen zijn voorzien, worden de geactualiseerde bijzondere oppervlaktedelfstoffenplannen ter kennisgeving verzonden naar de betrokken provincies en gemeenten.

HOOFDSTUK III. — *De inhoud van de oppervlaktedelfstoffenplannen*

Art. 6. § 1. Onverminderd de bepalingen van de artikelen 7 en 8 van het decreet bevatten de oppervlaktedelfstoffenplannen de volgende onderdelen :

1. Een beschrijving van de doelstellingen en krachtrijken en het verband met andere relevante plannen en programma's;
2. Een overzicht van de motieven voor het plan;
3. Een schets van de beschikbare alternatieven voor de doelstellingen, de locaties en de wijze van uitvoering;
4. Een vergelijking tussen de goedgekeurde voorstellen en de beschikbare alternatieven die redelijkerwijze onderzocht kunnen worden, alsmede de motivatie voor de selectie van de te onderzoeken alternatieven;
5. Een verwijzing naar de wettelijke, decretale en reglementaire voorschriften en formeel goedgekeurde doelstellingen op internationaal, nationaal of regionaal niveau die vanuit het oogpunt van het milieubeleid relevant zijn bij de uitvoering van het plan of voor de onderzochte alternatieven en een onderzoek naar de mate waarin het plan of de alternatieven daarmee verenigbaar zijn;
6. Een vergelijking tussen de bestaande milieu-impact en de te verwachten directe en indirecte impact op het milieu bij de uitvoering van het plan, inclusief de secundaire, cumulatieve en synergetische effecten op korte, middellange en lange termijn.
7. Een beschrijving van de mogelijke maatregelen om gebeurlijk negatieve milieueffecten te vermijden, te beperken, te verhelpen of te compenseren;
8. Een opgave van de moeilijkheden, technische leemten of ontbrekende kennis die bij de totstandkoming van het plan tot uiting kwamen;
9. Een algemene beschrijving van de mogelijke voorzieningen die kunnen worden getroffen voor een behoorlijke monitoring en evaluatie van de milieu-effecten;
10. Een niet-technische samenvatting van de verstrekte informatie.

§ 2. Het plan moet de in § 1 genoemde informatie slechts vermelden voorzover :

1. deze relevant is in het licht van de inhoud en het detailleringsniveau van het plan;
2. de bestaande kennis en de bestaande effectanalyse- en beoordelingsmethodes redelijkerwijze toelaten om deze informatie te verzamelen en te verwerken.

Titel III. — De natuurlijke samenstelling van de oppervlaktedelfstoffen en het certificaat van herkomst

HOOFDSTUK I. — *Natuurlijke samenstelling van oppervlaktedelfstoffen*

Art. 7. § 1. Oppervlaktedelfstoffen die aan de natuurlijke samenstelling voldoen worden als niet verontreinigd bestempeld.

§ 2. Een oppervlaktedelfstof voldoet aan de natuurlijke samenstelling wanneer de gehalten van de zware metalen en metalloïden gelijk zijn aan of kleiner zijn dan één van de in § 3 berekende achtergronddrempels of behoren tot een vastgestelde lokaal verhoogde achtergrond.

§ 3. De achtergronddrempels voor Ni, Cr, Cu, Zn, Pb en As worden berekend aan de hand van de gemeten gehalten aan aluminium en ijzer, die in de tweede en derde kolom van onderstaande tabel worden ingevuld. De achtergronddrempels voor Cd en Hg zijn invariabel.

	Achtergronddrempel berekend met Al-gehalte (ppm)	Achtergronddrempel berekend met Fe-gehalte (ppm)	Invariabele Achtergronddrempel (ppm)
Ni	0,00058 Al + 25,8	0,00074 Fe + 32,0	
Cr	0,00113 Al + 101,0	0,00138 Fe + 80,4	
Cu	0,00026 Al + 11,1		
Zn	0,00105 Al + 58,0	0,00119 Fe + 66,0	
Pb	0,00015 Al + 19,3		
As		0,00021 Fe + 22,7	
Cd			0,8
Hg			2

HOOFDSTUK II. — *Certificaat van herkomst**Afdeling I. — Algemeen*

Art. 8. Het certificaat van herkomst heeft uitsluitend betrekking op losse gesteenten en fracties fijner dan 4 mm.

Het gebruik van primaire oppervlaktebedelfstoffen, afkomstig uit het onderzoeksareaal, is slechts mogelijk nadat de vergunninghouder in het bezit is van een certificaat van herkomst.

Art. 9. De lijst van toegekende certificaten van herkomst worden door de afdeling geregistreerd in een databank. Deze gegevens zijn opvraagbaar.

Afdeling II. — Aanvraag van een certificaat van herkomst

Art. 10. De aanvraag voor het bekomen van een certificaat van herkomst wordt aan de afdeling gericht. Het certificaat van herkomst kan worden aangevraagd vooraleer de benodigde vergunningen werden bekomen.

Het aanvraagdossier dient te worden opgesteld door een opdrachtnemer die hiertoe werd aangesteld door de aanvrager van het certificaat van herkomst. Deze opdrachtnemer dient ofwel te beschikken over de nodige erkenningen voor een bodemsaneringsdeskundige, zoals bedoeld in het decreet van 22 februari 1995 betreffende de bodemsanering, ofwel dient hij overeenkomstig de bepalingen van het besluit van de Vlaamse regering van 23 maart 1989 houdende organisatie van de milieueffectbeoordeling erkend te zijn in de discipline bodem, deeldomein geologie.

Afdeling III. — Het aanvraagdossier

Art. 11. § 1. Het aanvraagdossier zal minstens de volgende informatie bevatten :

1. gegevens betreffende de aanvrager : naam van het bedrijf, adres van de maatschappelijke zetel, het adres van de ontginningsplaats, de nummers van de betrokken kadastrale percelen en de identiteit van de contactpersoon;

2. situering van het onderzoeksareaal op een topografische achtergrond met schaal 1 : 25 000, in het A4-formaat;

3. situering van het onderzoeksareaal op een uittreksel in A4-formaat van een geologische kaart, op schaal 1 : 50 000; naargelang van het geval mag deze geologische kaart ofwel van het quartairgeologisch ofwel van het tertiairgeologisch type zijn, of allebei;

4. situering van het onderzoeksareaal op een extract van het Grootchalig Referentie Bestand (GRB) met schaal 1 : 5 000 of op een kadasterkaart met schaal 1 : 5 000 indien het GRB-extract niet beschikbaar is, met aanduiding van de locatie van de uitgevoerde boringen, zoals bedoeld in artikel 12;

5. een evaluatie van de uitvoering van de bepalingen van artikel 12 van dit besluit;

6. geologische informatie op het vlak van lithostratigrafie, met beschrijving van de boringen en met de nodige profielen doorheen het onderzoeksareaal. De profielen zullen tevens de horizontale en verticale afmetingen van de geplande ontginding tonen;

7. geochemische informatie bekomen uit de chemische analyses, bedoeld in artikel 13 van dit besluit. Deze geochemische informatie bestaat uit achtergrondgehalten, verworven uit de monsters, en achtergronddrempels, bepaald volgens de tabel van artikel 7 § 3, met besprekingen en interpretaties. De achtergrondgehalten dienen ook digitaal aan de afdeling te worden meegeleid.

8. een algemene conclusie inzake de toetsing van de bekomen resultaten van de chemische analyses aan de bepalingen van artikel 7, § 2.

§ 2. De minister kan bijkomende gegevens vastleggen die in het in § 1 bedoelde aanvraagdossier moeten worden opgegeven.

Art. 12. § 1. Het aanvraagdossier is gebaseerd op binnen het onderzoeksareaal uitgevoerde boringen. Deze boringen zijn van het type droogboorsysteem (spiraal- en/of pulsmethode met verbuizing).

§ 2. Het aantal boringen wordt aan de hand van onderstaande formules berekend waarbij S staat voor de totale oppervlakte van het onderzoeksareaal, in ha. De resultaten worden vanaf vijftienden naar boven afgerond tot op de eenheden, voor minder dan vijf tienden wordt naar beneden afgerond.

— Voor oppervlaktes kleiner dan of gelijk aan 20 ha : $2 + S/4$

— Voor oppervlaktes groter dan 20 ha, tot 50 ha : $7 + (S - 20)/6$

— Voor oppervlaktes groter dan 50 ha : $12 + (S - 50)/8$

De boringen dienen op regelmatige afstanden van elkaar over het gehele oppervlak van het onderzoeksareaal verspreid te worden, zodanig dat zij zo symmetrisch mogelijke posities innemen.

In het geval van natte winningen, waarbij een waterplas uitgediept wordt, wordt het aantal boringen op identieke wijze in functie van de oppervlakte berekend. De boringen zullen evenwel op regelmatige afstanden van elkaar langsheen de periferie van de waterplas ingeplant worden.

De boringen zullen tot een diepte van 10 meter beneden het maaiveld reiken, voor zover ze niet op een ondergrond van vaste gesteenten stoten waaronder geen ontginning van oppervlaktebedelfstoffen meer mogelijk is. Indien de aanvrager voorziet dat zijn ontginning op een nog grotere diepte zal plaatsvinden, dienen de boringen minstens tot die voorziene diepte te reiken.

Uit de boringen zal om de twee meter een monster genomen worden voor chemische analyse, te beginnen bij twee meter diepte

De aangestelde deskundige inzake bodem en ondergrond dient controle uit te oefenen op de correcte plaatsing en het vereiste aantal boringen.

Art. 13. § 1. De uit het onderzoeksareaal afkomstige monsters worden onderzocht door een chemisch laboratorium dat daartoe over de nodige erkenning beschikt voor analyse van de bodem, zoals bedoeld in het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen.

De volgende chemische analyses dienen te worden uitgevoerd :

1°) bepalen van de gehalten aan chemische elementen, uit te voeren op alle monsters, inzake :

a) aluminium, ijzer, kalium, zwavel;

b) de zware metalen en metalloïden, zoals vermeld in artikel 7, § 3;

2°) bepalen van gehalten van de in VLAREBO vermelde polycyclische aromatische koolwaterstoffen en minerale olie, uit te voeren op de op twee meter diepte genomen monsters.

§ 2. Overeenkomstig de officieel erkende normen van goede praktijk, dienen voor de chemische analyse van elementen de monsters met koningswater ($HCl + HNO_3$) in oplossing te worden gebracht.

§ 3. De in § 1 vermelde chemische analyses dienen uitsluitend te worden uitgevoerd op fracties fijner dan 4 mm.

De deskundige inzake bodem en ondergrond zal in het onderzoeksareaal voorkomende fracties grover dan 4 mm, concreties en verharde steenbanken beschrijven middels een kwalitatieve mineralogische en petrografische analyse.

§ 4. Alle chemische analyses, uit te voeren naar aanleiding van het indienen van het aanvraagdossier, conform artikel 11, moeten door hetzelfde laboratorium worden uitgevoerd.

Afdeling IV. — Evaluatie van de aanvragen van een certificaat van herkomst

Art. 14. § 1. De afdeling zal het certificaat van herkomst toe客ennen indien alle vereiste achtergrondgehalten van de monsters als conform met de natuurlijke samenstelling van de oppervlakteledelfstoffen kunnen worden beschouwd, zoals bepaald in artikel 7. De afdeling deelt binnen 3 maanden na het voorleggen van de aanvraag een beslissing aan de aanvrager mee.

Indien de afdeling het nodig acht, kan zij bijkomende informatie en gegevens oprovragen die nodig zijn voor de evaluatie van de aanvraag. De afdeling kan de aanvrager verzoeken een uitgebreider onderzoek inzake boringen, bemonsteringen en analyses uit te voeren. De goedkeuringstermijn voor de aanvraag wordt in dat geval opgeschort tot de gevraagde informatie werd ontvangen.

§ 2. Bij de overdracht van vergunningen voor de ontgining van een onderzoeksareaal is ook het certificaat van herkomst overdraagbaar naar de nieuwe vergunninghouder. De nieuwe vergunninghouder stelt de afdeling hiervan per aangetekende brief in kennis. Indien slechts een gedeelte van het onderzoeksareaal voorwerp is van de vergunningsoverdracht, verkrijgt de nieuwe vergunninghouder het certificaat van herkomst voor dat gedeelte van het onderzoeksareaal.

Afdeling V. — Gebruik van het certificaat van herkomst

Art. 15. § 1. Het certificaat van herkomst garandeert aan de afnemer van de vergunninghouder de natuurlijke samenstelling van elke levering of onderdeel van een levering van oppervlakteledelfstoffen. Op vraag van de afnemer moet de vergunninghouder aantonen dat hij over het certificaat van herkomst beschikt.

§ 2. De vergunninghouder mag op het terrein van het onderzoeksareaal geen andere voorraden van oppervlakteledelfstoffen, of fracties ervan, toelaten dan deze waarvan de herkomst met een certificaat gegarandeerd wordt.

Hierop gelden slechts twee uitzonderingen :

1. de op deze site in het kader van de milieuwetgeving vergunde en/of toegelaten activiteiten die aanleiding geven tot de opstapeling van andere materialen dan primaire oppervlakteledelfstoffen;

2. de opslag van in het Vlaamse Gewest ingevoerde oppervlakteledelfstoffen.

§ 3. Indien de vergunninghouder een tijdelijke opslag van de uit zijn onderzoeksareaal gewonnen oppervlakteledelfstoffen voorziet op een perceel dat geen deel uitmaakt van de aanvraag, dient hij de afdeling daarvan schriftelijk en voorafgaandelijk op de hoogte te brengen, met opgave van de referenties van dit perceel. Dit geldt zowel voor percelen gelegen binnen als buiten het ontginningsgebied.

Het certificaat van herkomst zal daarvan dan melding maken, zodat het eveneens op deze tijdelijk opgeslagen voorraden toepasselijk is.

§ 4. Het certificaat van herkomst geldt eveneens voor de in afzonderlijke fracties opgesplitste gecertificeerde oppervlakteledelfstoffen.

Afdeling VI. — Controle

Art. 16. De minister duidt de ambtenaren van de afdeling aan die bevoegd zijn om de controle met betrekking tot de certificaten van herkomst uit te voeren en om desgevallend een verslag op te stellen.

De bevoegde ambtenaar heeft het recht monsters te nemen en deze aan een chemische analyse te onderwerpen.

De door de bevoegde ambtenaar genomen monsters mogen zowel uit de groevewanden als uit de voorraden genomen worden, en dit zowel voor de oorspronkelijke oppervlakteledelfstof als op de fracties ervan.

Art. 17. In geval van betwisting van de analyseresultaten, voortspruitend uit de toepassing van artikel 16, kan de vergunninghouder maximaal tien werkdagen na ontvangst van de analyseresultaten een tegenexpertise aanvragen. Dit verzoek wordt schriftelijk aan de afdeling gericht. De kosten verbonden aan het uitvoeren van deze tegenexpertise zijn ten laste van de vergunninghouder.

Art. 18. De bij de controle, en eventuele tegenexpertisen, betrokken laboratoria zullen telkens een verslag in tweevoud opmaken, één te verzenden naar de vergunninghouder en één naar de afdeling.

Afdeling VII. — Geldigheidsbeperkingen van het certificaat van herkomst

Art. 19. § 1. Indien uit de controle, al dan niet na tegenexpertise, blijkt dat niet voldaan wordt aan de voorwaarden die tot het toekennen van het certificaat van herkomst hebben geleid, zal door de afdeling een verslag worden opgesteld. Het verslag zal minstens de volgende informatie vermelden :

- 1° de aanleiding voor de negatieve beoordeling;
- 2° de uit te voeren correctieve handelingen;
- 3° een termijn waarna een nieuwe controle zal uitgevoerd worden.

§ 2. Het verslag wordt door de afdeling aan de vergunninghouder toegezonden. Na ontvangst van een verslag met negatieve beoordeling is de vergunninghouder verplicht de nodige correctieve handelingen binnen de in het verslag vooropgestelde termijn uit te voeren.

Art. 20. § 1. De afdeling kan in de volgende gevallen tot schorsing van het certificaat van herkomst overgaan :

- 1° het hinderen of weigeren van een controle;
- 2° het verstrekken van verkeerde inlichtingen betreffende de chemische samenstelling van de uit het onderzoeksareaal gewonnen oppervlakte-delfstoffen, of van andere zich op het onderzoeksareaal bevindende materialen, of het achterhouden van die inlichtingen;
- 3° elk onrechtmatig gebruik van het certificaat van herkomst;
- 4° de vaststelling van het ontbreken van de in het verslag gevraagde correctieve handelingen, na verloop van de daarin vooropgestelde termijn;
- 5° de accumulatie van drie negatieve verslagen binnen een periode van vijf jaar.

§ 2. De schorsing blijft gedurende een periode van minimaal drie maanden van kracht.

Art. 21. Op vraag van de vergunninghouder kan de afdeling beslissen tot het beëindigen van de schorsing na een bijkomende controle waaruit blijkt dat de correctieve handelingen werden uitgevoerd. Deze bijkomende controle kan de uitvoering van nieuwe chemische analyses met zich meebrengen. De kosten verbonden aan deze nieuwe chemische analyses zijn ten laste van de vergunninghouder.

Art. 22. De schorsing wordt formeel beëindigd door het reactiveren van het certificaat van herkomst, met een nieuwe datum van inwerkingtreding. De beëindiging van de opschorsting wordt de vergunninghouder gemeld, uiterlijk tien werkdagen na de datum van de bijkomende controle, of desgevallend tien werkdagen na ontvangst van het verslag van het chemisch laboratorium.

TITEL IV. — Optimale ontginding

Art. 23. De vergunningverlenende overheden dienen volgende aspecten, door de vergunningaanvrager op te nemen in de vergunningsaanvraag, mee in overweging te nemen om de optimale ontginding, conform artikel 9 van het decreet, te realiseren :

1. De aard en hoeveelheden van de oppervlakte-delfstoffen die door de vergunninghouder zelf worden ontgonnen en verwerkt en van de oppervlakte-delfstoffen die de vergunninghouder in onderaanneming wenst te laten ontginnen en/of commercialiseren. In dit laatste geval dienen de stappen die de vergunninghouder zich voorneemt voor de commercialisering van de oppervlakte-delfstoffen waarin hij zelf niet is geïnteresseerd, vermeld te worden.
2. Een beschrijving van de mechanische behandelingen die worden uitgevoerd bij de eventuele winning van de ontgonnen delfstoffen, teneinde ze een meerwaarde en opwaardering te geven met het oog op de meest hoogwaardige toepassing.
3. Een raming van de hoeveelheden teelaarde en niet-commercialiseerbare dekgronden en tussenlagen die zullen vrijkomen bij de ontginding. De plaats van de aan te leggen depots en hun inhoud. Het gebruik van teelaarde en dekgronden in het kader van de eventuele eind- of tussenbestemming van deze gronden. Een raming van de benodigde hoeveelheden teelaarde en dekgronden in het kader van de realisatie van de eindafwerking of de nabestemming.
4. Gebeurlijk de aanvoer van niet-verontreinigde grond van externe oorsprong ter verwezenlijking van de afwerking van het ontginningsgebied.

Art. 24. Uiterlijk op 31 maart volgend op elk volledig kalenderjaar dat binnen de vergunningstermijn valt, bezorgt de vergunninghouder aan de afdeling een voortgangsrapport betreffende de exploitatie in het voorbije kalenderjaar. Het bevat minstens de volgende gegevens :

1. de stand van zaken betreffende de ontginding bestaande uit een situeringsplan en opgave van de ontgonnen hoeveelheden, eventueel opgesplitst naar de verschillende soorten delfstoffen, en de gerealiseerde dieptes;
2. een digitaal grafisch opmetingsbestand, gerefereerd in het Lambert BD72-stelsel en de Tweede Algemene Waterpassing (TAW). Volgende gegevens worden vermeld :
 - a) kadastrale gegevens;
 - b) grens vergunning;
 - c) situering van alle gebouwen;
 - d) situering van toegangswegen en uitbatingswegen;
 - e) aanduiden van grachten, beken,...;
 - f) aanduiden van de ontginningsfronten;
 - g) voldoende hoogtepeilen vermelden langs taluds en ontginningsfronten;
 - h) aanduiden van waterplassen, slibbekkens,...
 - i) aanduiden met behulp van inkleuring of arcering hetgeen afgedekt is, hetgeen opgevuld is, en hetgeen zijn eindafwerking heeft verkregen;
 - j) aanduiden van de referentiepunten voor de opeenvolgende metingen.

3. een digitaal bestand voor de beschrijving van gematerialiseerde verdichtingspunten, opgemeten met behulp van FLEPOS (Flemish Positioning Service). Deze bestanden worden opgemaakt met behulp van de steekkaart-applicatie, beschikbaar op www.gisvlaanderen.be;

4. een tabel met een bondige beschrijving (piket, grenspaal, merkteken, hoek gebouw,...) van de referentiepunten, samen met de respectievelijke coördinaten in Lambert BD72/TAW;

5. de grondbalans met de geraamde hoeveelheden teelaarde en overige dekgronden; werkelijk gerealiseerde depots; hergebruikte teelaarde, dekgronden en tussenlagen in het kader van de eindafwerking of de nabestemming en nog te reserveren teelaarde, dekgronden en tussenlagen;

6. een plan met de zonering en fasering van de ontginding en vermelding van de oppervlakten van de verschillende zones.

TITEL V. — Financiële zekerheden

HOOFDSTUK I. — *Algemeen*

Art. 25. Vooraleer de ontginningsactiviteiten in een zone worden aangevat, dient de vergunninghouder de nodige bewijskrachtige documenten met betrekking tot de aanvaarde en gestelde financiële zekerheden voor de realisatie van de eindafwerking in deze zone aan de afdeling te bezorgen.

Art. 26. De financiële zekerheden worden, overeenkomstig artikel 21, tweede lid, van het decreet, opgebouwd conform de fasering van de zones.

HOOFDSTUK II. — *Vaststelling van de financiële zekerheden*

Art. 27. De financiële, persoonlijke of zakelijke zekerheden dienen onderschreven te worden door een garant.

De Vlaamse regering machtigt de minister om de eenheidsprijs per m² vast te leggen.

Het bedrag van de te stellen financiële zekerheid voor de realisatie van de eindafwerking wordt bepaald door het product van de eenheidsprijs met het aantal m² oppervlak waarvoor een financiële zekerheid moet worden gesteld in uitvoering van de bepalingen van deze titel.

Art. 28. § 1. De vergunninghouder dient zijn aanvraag tot aanvaarding van de te stellen financiële zekerheid voor de totaal vergunde oppervlakte in bij de afdeling. Deze aanvraag bevat minstens volgende gegevens :

1° De gekozen vorm, of combinatie van vormen, van de financiële zekerheid, zoals bedoeld in artikel 19 van het decreet;

2° De coördinaten van de garant die de financiële zekerheid zal verstrekken;

3° Een plan met de zonering en fasering van de ontginding en vermelding van de oppervlakten van de verschillende zones;

4° De op basis van artikel 27, derde lid, berekende te stellen financiële zekerheid per zone en voor de totaal vergunde oppervlakte;

5° Per zone een situatieschets en een beschrijving van de eindafwerking en de tijdsplanning voor de realisatie ervan.

§ 2. Indien de aanvraag volledig is, deelt de afdeling binnen 40 kalenderdagen na het voorleggen van de aanvraag aan de vergunninghouder haar beslissing aangaande de te stellen financiële zekerheden voor de realisatie van de in de aanvraag beschreven eindafwerking mee.

§ 3. Indien de afdeling het nodig acht, kan ze bijkomende gegevens oproepingen bij de betrokken vergunninghouder om de aanvraag te vervolledigen. De vergunninghouder dient de gevraagde bijkomende informatie aan de afdeling te bezorgen. De beslissing wordt in dat geval ten laatste 20 kalenderdagen na ontvangst van de gevraagde bijkomende informatie aan de vergunninghouder meegedeeld.

De afdeling is steeds gemachtigd zelf initiatieven te nemen om de nodige informatie met betrekking tot het aanvraagdossier te verwerven.

§ 4. Indien de afdeling binnen de in dit artikel gestelde termijn de beslissing niet heeft betekend, worden de door de vergunninghouder opgegeven vorm van de financiële zekerheid, de bedragen inzake de te stellen financiële zekerheden, de beschrijving van de eindafwerking en de tijdsplanning voor de realisatie van de eindafwerking, geacht te zijn aanvaard.

§ 5. De vergunninghouder kan binnen een termijn van 40 kalenderdagen na de kennisgeving door de afdeling van haar beslissing, bij de minister beroep instellen.

De minister beslist binnen een termijn van 90 kalenderdagen na het instellen van het beroep.

Indien de minister binnen de in dit artikel gestelde termijn zijn beslissing niet heeft betekend, wordt het beroep geacht te zijn ingewilligd.

Art. 29. § 1. Indien de vergunninghouder na de goedkeuringsprocedure gegevens uit zijn aanvraagdossier wenst te wijzigen, dient hij daartoe een gemotiveerde aanvraag in bij de afdeling.

Indien de aanvraag de nodige gegevens voor de beoordeling bevat, deelt de afdeling binnen 40 kalenderdagen na het voorleggen van de aanvraag door de vergunninghouder haar gemotiveerde beslissing mee.

Als de afdeling het nodig acht, kan ze bijkomende gegevens oproepingen bij de betrokken vergunninghouder. De vergunninghouder dient de gevraagde bijkomende informatie aan de afdeling te bezorgen. De gemotiveerde beslissing wordt in dat geval ten laatste 20 kalenderdagen na ontvangst van de gevraagde bijkomende informatie aan de vergunninghouder meegedeeld.

§ 2. Indien de afdeling binnen de in dit artikel gestelde termijn de beslissing niet heeft betekend, worden de gevraagde wijzigingen geacht te zijn goedgekeurd.

§ 3. De vergunninghouder kan tegen de beslissing van de afdeling beroep instellen volgens de procedure van artikel 28, § 5.

Art. 30. Bij overdracht van de vergunning wordt de indiening en behandeling van de aanvraag van de nieuwe vergunninghouder aangaande de te stellen financiële zekerheden behandeld volgens de bepalingen zoals voorzien in artikel 28.

De financiële zekerheden, gesteld door de oude vergunninghouder, worden pas vrijgegeven nadat de afdeling de nodige bewijskrachtige documenten aangaande de aanvaarde en gestelde financiële zekerheden van de nieuwe vergunninghouder heeft gekomen.

HOOFDSTUK III. — *Afbouwen van de financiële zekerheden*

Art. 31. § 1. De vergunninghouder kan bij de afdeling een aanvraag tot het afbouwen van de gestelde financiële zekerheden voor één of verschillende zones indienen. Deze aanvraag zal minstens volgende informatie en gegevens bevatten aangaande de betrokken zones :

1° een plan waarop per zone de beëindiging van de opgelegde eindafwerking is aangegeven met onderscheid tussen :

- a) horizontale oppervlakten met hun TAW-peil en hun aard (nat of droog);
- b) taluds en hun hellingsgraad;
- c) beschermingsstroken en hun breedte;
- d) eventuele tussenbermen die de scheiding vormen van zones;
- e) exacte lokalisatie van de profielen;

2° per zone een beschrijving van de gevolgde aanpak bij de realisatie van de eindafwerking met verwijzing naar de in punt 1° bedoelde plannen;

3° profielen van de aangelegde hellingen;

4° een eigen herberekening van de te stellen financiële zekerheden als het verschil tussen het totaal van de reeds gestelde financiële zekerheden voor de verschillende ontgonnen of aangevatte zones, enerzijds en het totaal van de gestelde financiële zekerheden voor alle zones waarvoor de eindafwerking volgens de vergunninghouder is gerealiseerd, anderzijds, rekening houdende met de zones waarvoor volgens § 3 tengevolge van stabiliteitsrisico's een gedeelte werd behouden.

§ 2. Indien de aanvraag volledig is, deelt de afdeling binnen 40 kalenderdagen na het voorleggen van de aanvraag aan de vergunninghouder haar beslissing aangaande de afbouw van de gestelde financiële zekerheden mee.

§ 3. Ingeval van stabiliteitsrisico's van een zone kan de afdeling in haar beslissing overgaan tot een voorlopige oplevering waarbij slechts een gedeelte van de financiële zekerheden voor deze zone wordt vrijgegeven. De definitieve oplevering met vrijgave van het resterend deel gebeurt na een wachtpériode van één jaar of, in het geval er een stabiliteitsstudie werd opgelegd in het kader van de vergunningsaanvraag, na een periode zoals bepaald in de stabiliteitsstudie.

§ 4. Indien de afdeling het nodig acht, kan ze bijkomende gegevens opvragen bij de betrokken vergunninghouder om de aanvraag te vervolledigen. De vergunninghouder dient de gevraagde bijkomende informatie aan de afdeling te bezorgen. De beslissing wordt in dat geval ten laatste 20 kalenderdagen na ontvangst van de gevraagde bijkomende informatie aan de vergunninghouder meegedeeld.

§ 5. Indien de afdeling binnen de in dit artikel gestelde termijn de beslissing niet heeft betekend, wordt het in het aanvraagdossier opgenomen herberekende bedrag van de te stellen financiële zekerheden geacht te zijn aanvaard.

Art. 32. De vergunninghouder kan tegen de beslissing van de afdeling beroep instellen volgens de procedure van artikel 28, § 5.

Art. 33. De garant zal het bedrag dat door de financiële zekerheden gedekt wordt, slechts kunnen aanpassen na de goedkeuring door de afdeling of door de minister in geval van beroep.

HOOFDSTUK IV. — *Actualisering van de financiële zekerheden*

Art. 34. De afdeling evaluateert op geregelde tijdstippen of de gestelde financiële zekerheden haar in staat stellen om de kosten voor de realisatie van de eindafwerking van de percelen te waarborgen. De minister kan op basis van de evaluatie van de afdeling, de eenheidsprijs, zoals bedoeld in artikel 27, tweede lid, aanpassen.

De afdeling brengt de vergunninghouders op de hoogte van de aanpassing. De vergunninghouder dient het door de financiële zekerheden gedekte bedrag aan te passen uiterlijk 60 kalenderdagen na het versturen van het aangetekend schrijven door de afdeling.

De aanpassing geldt vanaf het ogenblik dat de garant de nieuwe zekerheden aan de afdeling heeft toegezonden.

HOOFDSTUK V. — *Wijze van ingebrekestelling en aanwending van de financiële zekerheden*

Art. 35. Indien de vergunninghouder de tijdsplanning voor de realisatie van de eindafwerking zoals opgenomen in zijn aanvraag tot aanvaarding van de te stellen financiële zekerheid niet nakomt, stelt de afdeling de vergunninghouder ambtshalve in gebreke.

De ingebrekestelling kan door de afdeling ook gebeuren op voorstel van andere overheidsinstanties die toezichtsbevoegdheid hebben voor bepaalde aspecten met betrekking tot de eindafwerking.

De ingebrekestelling wordt verzonden aan de vergunninghouder met nauwkeurige beschrijving van de tekortkomingen.

De vergunninghouder moet de afdeling ten laatste binnen 30 kalenderdagen na de ingebrekestelling meedelen welk gevolg dat eraan is gegeven en de nodige stukken ter staving bijvoegen.

Art. 36. § 1. Ingeval de vergunninghouder geen gevolg heeft gegeven aan de ingebrekkestelling, gaat de afdeling over tot ambtshalve uitvoering van de nodige maatregelen. De afdeling treedt hierbij in de plaats van de vergunninghouder en zal de financiële zekerheden aanspreken. De vergunninghouder wordt hiervan op de hoogte gesteld.

Ingeval de vergunninghouder een onvolledig gevolg heeft gegeven aan de ingebrekkestelling, brengt de afdeling de vergunninghouder met een verklaring van vaststelling op de hoogte van de tekortkomingen waaraan niet werd voldaan.

De vergunninghouder moet uiterlijk binnen 5 kalenderdagen na de verklaring van vaststelling de voorziene eindafwerking realiseren.

Zoniet gaat de afdeling over tot ambtshalve uitvoering van de nodige maatregelen.

De afdeling treedt hierbij in de plaats van de vergunninghouder en zal de financiële zekerheden aanspreken. De vergunninghouder wordt hiervan op de hoogte gesteld.

§ 2. Op eerste verzoek van de afdeling moet de garant de geboden financiële zekerheden vrijgeven. De garant staat in voor de betaling van de door de afdeling voorgelegde facturen en draagt de verantwoordelijkheid voor de betaling ervan.

TITEL VI. — Slotbepalingen

HOOFDSTUK I. — *Algemeen*

Art. 37. De stand van zaken van elk aanvraagdossier waarvoor binnen een vastgestelde termijn een goedkeuring van de afdeling of de minister noodzakelijk is, wordt door de afdeling geregistreerd in een databank. Deze gegevens zijn opvraagbaar overeenkomstig het decreet van 18 mei 1999 betreffende de openbaarheid van bestuur.

Art. 38. Alle correspondentie in uitvoering van titel III en titel V van dit besluit tussen vergunninghouders en de afdeling of de minister gebeurt bij aangetekend schrijven.

De vermelde termijnen gaan in op de dag na de datum van de poststempel.

HOOFDSTUK II. — *Overgangs- en wijzigingsbepalingen*

Art. 39. De ontginners dienen voor elke ontgining, binnen de twee jaar na de inwerkingtreding van dit besluit over een certificaat van herkomst te beschikken.

Art. 40. § 1. In titel II van het VLAREM wordt artikel 5.18.1.2., § 3 vervangen door wat volgt :

« § 3. De vergunninghouder is ertoe gehouden een voortgangsrapport op te stellen zoals bepaald in het besluit van de Vlaamse regering houdende regels tot uitvoering van het oppervlakteelfstoffendecreet. »

§ 2. In titel II van het VLAREM wordt aan artikel 5.18.1.2., § 1 toegevoegd :

5° de beschrijving van de getroffen maatregelen om de hinder voor de omgeving te voorkomen en/of te beperken.

6° de beschrijving van de getroffen maatregelen om de reglementaire voorschriften andere dan deze bedoeld in sub 5° na te leven.

Art. 41. § 1. De houders van vergunningen tot ontgining, afgeleverd vóór het van kracht worden van dit besluit en waarvan de termijn nog niet is verstreken, moeten binnen zes maanden na het in werking treden van dit besluit, een aanvraag tot onderzoek van de te stellen financiële zekerheid indienen bij de afdeling.

Deze aanvraag bevat minstens volgende gegevens :

1° Een overzicht van de in dit artikel bedoelde vergunningen met vermelding van hun vergunningstermijn en met aanduiding, op plan, van :

a) de percelen die vergund zijn;

b) de percelen die nog niet zijn afgewerkt conform de opgelegde hellingen en beschermingsstroken met vermelding van hun oppervlakten;

c) de percelen die nog niet zijn ontgonnen met vermelding van hun oppervlakten;

2° Een voorstel van zonering en fasering voor de afwerking van de ontgonnen en nog te ontginnen percelen op basis waarvan de financiële zekerheden kunnen opgebouwd worden;

3° De, op basis van artikel 27 berekende te stellen financiële zekerheid per zone en voor het totaal van de vergunde oppervlakte die nog niet afgewerkt en nog niet ontgonnen is;

4° De gekozen vorm of combinatie van vormen van de financiële zekerheid en de coördinaten van de garant die de financiële zekerheid zal verstrekken;

5° Per zone, een beschrijving van de afwerking conform de opgelegde hellingen en beschermingsstroken en de tijdsplanning voor de realisatie ervan.

Indien de afdeling het nodig acht, kan ze bijkomende gegevens opvragen bij de betrokken vergunninghouder.

§ 2. De Vlaamse regering neemt, conform artikel 30 van het decreet, een beslissing over welke vergunninghouders, bedoeld in § 1, er toe gehouden zijn een financiële zekerheid te stellen.

Deze vergunninghouders dienen, binnen 75 kalenderdagen na de betrekking van de beslissing van de Vlaamse regering door de afdeling, de nodige bewijskrachtige documenten met betrekking tot de gestelde financiële zekerheden aan de afdeling voor te leggen.

§ 3. De indiening en behandeling van een verzoek tot het afbouwen van de gestelde financiële zekerheden, de actualisatie van de te stellen financiële zekerheden, de wijze van ingebrekestelling en de wijze van aanspreken van financiële zekerheden, verlopen voor de in § 2 bedoelde vergunninghouders, volgens de procedures van dit besluit.

§ 4. Bij overdracht van een vergunning tot ontgining, afgeleverd vóór het van kracht worden van het decreet, waarvan de termijn nog niet is verstreken, wordt de indiening en behandeling van de aanvraag van de nieuwe vergunninghouder aangaande de te stellen financiële zekerheden behandeld volgens de bepalingen zoals voorzien in dit artikel.

§ 5. Wanneer door de afdeling wordt vastgesteld dat een vergunninghouder ten onrechte geen aanvraag tot onderzoek, zoals bedoeld in § 1, heeft ingediend zal zij de vergunninghouder hiervan bij aangetekend schrijven op de hoogte brengen en hem wijzen op de sancties zoals voorzien in artikel 29, § 1, 1°, van het decreet.

§ 6. De Vlaamse regering kan voor de in gebreke gestelde vergunninghouders via beslissing overgaan tot een verhoging van de te stellen financiële zekerheden.

HOOFDSTUK III. — *Inwerkingtreding*

Art. 42. Het decreet van 4 april 2003 betreffende de oppervlakteelfstoffen treedt in werking op de dag van inwerkingtreding van dit besluit.

Art. 43. De Vlaamse minister, bevoegd voor de Natuurlijke Rijkdommen, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 26 maart 2004.

De minister-president van de Vlaamse regering,
B. SOMERS

De Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid en E-government,
P. CEYSENS

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Landbouw en Ontwikkelingssamenwerking,
J. TAVERNIER

TRADUCTION

MINISTÈRE DE LA COMMUNAUTÉ FLAMANDE

F. 2004 — 2418

[C — 2004/35978]

26 MARS 2004. — Arrêté du Gouvernement flamand portant exécution du décret relatif aux minéraux de surface

Le Gouvernement flamand

Vu la loi spéciale du 8 août 1980 de réformes institutionnelles, notamment l'article 20;

Vu le décret du 28 juin 1985 relatif à l'autorisation écologique, notamment l'article 14, § 1^{er}, modifié par le décret du 21 décembre 1990, et l'article 20, alinéa premier, remplacé par le décret du 22 décembre 1993;

Vu le décret du 4 avril 2003 relatif aux minéraux de surface, notamment les articles 4, 6, 7, § 2, 9, § 3, 21, 25, 26, 27, § 2, 30 et 35;

Vu l'accord du Ministre flamand chargé du Budget, donné le 9 juillet 2003;

Vu l'avis du Conseil de l'Environnement et de la Nature de la Flandre, rendu le 6 novembre 2003;

Vu l'avis du Conseil socio-économique de la Flandre, rendu le 22 octobre 2003;

Vu l'avis 36.513/1 du Conseil d'Etat, donné le 5 mars 2004, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1^o, des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat;

Sur la proposition de la Ministre flamande de l'Economie, de la Politique extérieure et de l'E-gouvernement;

Après délibération,

Arrête :

TITRE I^{er}. — Définitions

Article 1^{er}. Pour l'application du présent arrêté, on entend par :

1^o décret : le décret du 4 avril 2003 relatif aux minéraux de surface;

2^o Ministre : le Ministre flamand chargé des Ressources naturelles;

3^o division : la Division des Ressources naturelles et de l'Energie de l'Administration de l'Economie du Ministère de la Communauté flamande;

4^o Titre II du VLAREM : l'arrêté du Gouvernement flamand du 1^{er} juin 1995 fixant les dispositions générales et sectorielles en matière d'hygiène de l'environnement;

5^o VLAREBO : l'arrêté du Gouvernement flamand du 5 mars 1996 fixant le règlement flamand relatif à l'assainissement du sol;

6^o certificat d'origine : document qui offre au détenteur de l'autorisation, à l'acquéreur et aux autorités une garantie pour la qualité d'hygiène de l'environnement des minéraux de surface primaires;

7^o zone d'étude : la parcelle, un groupe de parcelles ou des parties de parcelles pour lesquelles un certificat d'origine est demandé;

8° éléments de trace : éléments chimiques présents dans différentes substances sous forme solide, liquide ou gazeuse à des taux très faibles;

9° échantillon : chaque petite quantité relative de matériau qui est issue d'une quantité plus importante de matériau et peut donc être considérée comme représentative, ceci en vue d'essais et de caractérisations ultérieures;

10° taux ambiant : taux d'éléments de trace que l'on rencontre dans l'écorce terrestre, composés de roches à l'état naturel et qui ne sont pas influencés par l'homme;

11° seuil ambiant : le taux le plus élevé d'éléments de trace dans les roches avec une composition chimique qui se présente fréquemment, et qui peut toujours être qualifié de taux naturel;

12° taux ambiant majoré local : l'ensemble des taux ambients d'une couche géologique spécifique avec une composition chimique naturelle qui se présente de manière relativement exceptionnelle. Ces taux sont plus importants que les seuils ambients calculés et n'ont pas été inclus dans le calcul de ces derniers à cause de leur caractère exceptionnel.

13° garant : société d'assurances qui est contrôlée par la Commission bancaire, financière et des assurances, caisse des dépôts et des consignations du Ministère des Finances, institution financière ou un consortium de différentes institutions financières qui souscrit au profit du Gouvernement flamand les sûretés financières, personnelles ou réelles qui concernent les affaires, en vue de réaliser le parachèvement;

14° zones : unités de surface délimitées qui composent la surface totale autorisée;

15° phases : ordre successif dans lequel les zones doivent être exploitées.

TITRE II. — Les plans de minerais de surface

CHAPITRE 1^{er}. — La réalisation des plans de minerais de surface

Section 1^{re}. — Le plan général de minerais de surface

Art. 2. § 1^{er}. La division demande les informations pouvant être utiles à l'établissement du plan général de minerais de surface, aux administrations, institutions et organisations visées à l'article 5 du décret dans un délai raisonnable qu'elle fixe.

§ 2. Après concertation préalable avec le secteur de l'exploitation et les organisations et institutions qui relèvent de sa compétence, et, si possible, en tenant compte du contenu tel que visé à l'article 6, le Ministre établit l'avant-projet du plan général de minerais de surface et le transmet pour avis aux Ministres flamands respectivement compétents pour la politique économique, l'environnement, les travaux publics, la politique agricole, l'aménagement du territoire et le patrimoine immobilier.

Pour autant que les informations visées au § 1^{er} n'aient pas été mises à disposition ou soient incomplètes, la demande d'avis peut également contenir l'obligation de toujours fournir des informations.

Les Ministres flamands visés au premier alinéa déterminent eux-mêmes les administrations, les institutions et les organisations, qui relèvent de leur domaine de compétence, qui doivent émettre un avis. Ils émettent un avis coordonné, en fonction de leur domaine de compétence.

Les avis coordonnés, y compris les informations demandées, sont envoyés au Ministre dans les soixante jours calendaires après la date de réception de l'avant-projet. Si un avis n'a pas été donné dans ce délai, il est considéré comme favorable par rapport au projet provisoire.

§ 3. Le Ministre soumet l'avant-projet avec les avis émis au Gouvernement flamand en vue de la fixation de principe du plan général de minerais de surface.

§ 4. Une consultation de la population est organisée à propos de l'avant-projet de principe. La consultation est annoncée au plus tard une semaine avant le début de celle-ci dans le *Moniteur belge*.

Pendant le délai de la consultation, l'avant-projet de principe peut être consulté dans la maison communale de chaque commune. La division envoie pour ce faire au moins un exemplaire de l'avant-projet de principe à chaque commune.

L'avant-projet de principe peut également être rendu accessible via Internet.

Les remarques à propos de l'avant-projet de principe doivent parvenir à la division au plus tard 50 jours calendaires après la date du début de la consultation, soit par la poste, soit de manière électronique. L'adresse est mentionnée dans l'annonce de la consultation. Les remarques doivent comprendre une mention claire de l'auteur et son adresse, et les références au titre ou passage spécifique de l'avant-projet de principe auquel elles se rapportent.

§ 5. Après la consultation de la population, et après avoir obtenu l'avis des Conseils SERV et MINA, le Gouvernement flamand fixe le plan général définitif de minerais de surface.

§ 6. Le plan général définitif de minerais de surface est publié au *Moniteur belge*.

Section 2. — Le plan particulier de minerais de surface.

Art. 3. § 1^{er}. À la demande du Ministre, les Ministres flamands compétents pour la politique économique, l'aménagement du territoire, l'environnement, les travaux publics, la politique agricole et le patrimoine immobilier indiquent avec quelles administrations, institutions et organisations il faut mener une concertation préalable à propos des plans particuliers de minerais de surface.

Le Ministre organise la concertation préalable avec le secteur d'exploitation et les administrations, institutions et organisations mentionnées à l'alinéa premier.

§ 2. Tout en tenant compte des constatations de la concertation préalable et du contenu tel que visé à l'article 6, la division soumet un avant-projet de plans particuliers de minerais de surface au groupe de pilotage officiel.

§ 3. Le groupe de pilotage officiel est composé au minimum des membres des administrations flamandes desquelles relèvent les secteurs des ressources naturelles, de l'économie, de l'aménagement du territoire, de l'environnement, des travaux publics, de l'agriculture et du patrimoine immobilier. Les Ministres flamands visés au § 1^{er} désignent ces fonctionnaires.

Si aucun fonctionnaire n'est désigné pour un domaine de compétence, le groupe de pilotage se réunit valablement avec les autres membres. La présidence du groupe de pilotage est assurée par le fonctionnaire, désigné par le Ministre flamand, compétent pour les Ressources naturelles. Le groupe de pilotage établit un règlement d'ordre intérieur.

§ 4. Le groupe de pilotage officiel rend un avis à propos de l'avant-projet introduit selon le § 2 dans le cadre duquel une attention particulière est accordée à la procédure de délimitation des propositions d'emplacement. Le groupe de pilotage officiel rend un avis à propos de chaque proposition d'emplacement dans un délai de 120 jours calendaires. Lorsqu'une proposition d'emplacement reçoit une évaluation négative, des propositions d'emplacement compensatoires sont introduites par la division. Le groupe de pilotage officiel est tenu d'évaluer ces propositions d'emplacement supplémentaires dans son avis.

§ 5. Le Ministre soumet le projet ainsi obtenu de plans particuliers de minerais de surface, y compris l'avis du groupe de pilotage officiel, au Gouvernement flamand en vue de sa fixation provisoire.

Section 3. — Publicité active des plans particuliers de minerais de surface

Art. 4. § 1^{er}. Dans un délai de 30 jours calendaires après la fixation provisoire par le Gouvernement flamand, la division transmet pour avis le projet de plans particuliers de minerais de surface au collège des bourgmestre et échevins de chaque commune concernée et à la députation permanente de chaque conseil provincial concerné.

La députation permanente du conseil provincial concerné et les collèges concernés remettent leur avis dans les 30 jours calendaires après réception de la demande d'avis, après enquête auprès du public.

§ 2. La division coordonne tous les avis et rend un avis motivé dans les 30 jours calendaires au Ministre, qui soumet le dossier complet au Gouvernement flamand en vue de la fixation définitive du plan particulier de minerais de surface. Sous réserve d'une motivation, ce délai peut être prolongé une seule fois de maximum 90 jours calendaires. Un plan particulier de minerais de surface est publié par extrait au *Moniteur belge* et il vaut comme base pour l'établissement d'un plan d'exécution sur le territoire régional dans la zone de minerais de surface cohérente traitée.

CHAPITRE II. — *Evaluation périodique des plans de minerais de surface*

Art. 5. § 1^{er}. Tous les cinq ans, le Ministre évalue les plans de minerais de surface. Cette évaluation peut donner lieu à une actualisation des plans de minerais de surface.

Un plan de minerais de surface reste en vigueur jusqu'à ce que le plan actualisé soit remplacé.

§ 2. Les règles pour l'établissement des plans de minerais de surface sont également d'application pour l'actualisation de ceux-ci.

§ 3. Les règles concernant la publicité active des plans particuliers de minerais de surface sont seulement d'application pour l'actualisation de ceux-ci pour autant que cette actualisation comprenne de nouvelles propositions d'emplacement pour les zones d'exploitation.

Lorsque aucune nouvelle proposition d'emplacement n'est prévue, les plans particuliers de minerais de surface actualisés sont envoyés à titre de communication aux provinces et aux communes concernées.

CHAPITRE III. — *Le contenu des plans de minerais de surface*

Art. 6. § 1^{er}. Sans préjudice des dispositions des articles 7 et 8 du décret, les plans de minerais de surface comprennent les éléments suivants :

1. Une description des objectifs et des lignes de force et le rapport avec d'autres plans et programmes pertinents;
2. Un aperçu des motifs pour le plan;
3. Une idée des alternatives disponibles pour les objectifs, les emplacements et la méthode d'exécution;
4. Une comparaison entre les propositions approuvées et les alternatives disponibles qui peuvent raisonnablement être examinées, ainsi que la motivation pour la sélection des alternatives à examiner;

5. Une référence aux dispositions légales, décrétale et réglementaires et aux objectifs formellement approuvés au niveau international, national ou régional qui sont pertinents du point de vue de la politique environnementale dans le cadre de l'exécution du plan ou pour les alternatives examinées et une étude de la mesure dans laquelle le plan ou les alternatives sont compatibles avec cela;

6. Une comparaison entre l'impact environnemental existant et l'impact direct ou indirect à prévoir sur l'environnement lors de l'exécution du plan, y compris les effets secondaires, cumulatifs et synergétiques à court, moyen et long terme.

7. Une description des mesures possibles pour réduire, limiter, remédier ou compenser les effets éventuellement négatifs sur l'environnement;

8. Une indication des difficultés, des lacunes techniques ou des connaissances manquantes qui se sont manifestées lors de la réalisation du plan;

9. Une description générale des dispositions possibles qui peuvent être prises pour une surveillance et une évaluation correctes des effets sur l'environnement;

10. Un résumé non technique des informations fournies.

§ 2. Le plan doit seulement mentionner les informations stipulées au § 1^{er} pour autant que :

1. ces informations soient pertinentes à la lumière du contenu et du niveau de détails du plan;

2. les connaissances existantes et les méthodes existantes d'évaluation et d'analyse des effets permettent raisonnablement de rassembler et de traiter ces informations.

TITRE III. — La composition naturelle des minéraux de surface et le certificat d'origine**CHAPITRE Ier. — Composition naturelle des minéraux de surface**

Art. 7. § 1^{er}. Les minéraux de surfaces qui satisfont à la composition naturelle sont qualifiés non polluants.

§ 2. Un minéral de surface satisfait à la composition naturelle lorsque les taux en métaux lourds et en métalloïde sont égaux ou inférieurs à l'un des seuils ambients calculés au § 3 ou appartiennent à un taux ambiant majoré local déterminé.

§ 3. Les seuils ambients pour le Ni, Cr, Cu, Zn, Pb et As sont calculés à l'aide des teneurs mesurées en aluminium et en fer, qui sont complétées dans la deuxième et la troisième colonne du tableau ci-dessous. Les seuils ambients pour le Cd et le Hg sont invariables.

	Seuil ambiant calculé avec la teneur en Al (ppm)	Seuil ambiant calculé avec la teneur en Fe (ppm)	Seuil ambiant invariable (ppm)
Ni	0,00058 Al + 25,8	0,00074 Fe + 32,0	
Cr	0,00113 Al + 101,0	0,00138 Fe + 80,4	
Cu	0,00026 Al + 11,1		
Zn	0,00105 Al + 58,0	0,00119 Fe + 66,0	
Pb	0,00015 Al + 19,3		(ppm)
As		0,00021 Fe + 22,7	
Cd			0,8
Hg			2

CHAPITRE II. — Certificat d'origine**Section I. — Généralités**

Art. 8. Le certificat d'origine a seulement un rapport avec les pierres mobiles et les fractions plus fines que 4 mm.

L'utilisation de minéraux de surface primaires, provenant de la zone d'étude, est seulement possible après que le détenteur de l'utilisation soit en possession d'un certificat d'origine.

Art. 9. La liste des certificats d'origine délivrés est enregistrée dans une banque de données par la division. Ces données peuvent être demandées.

Section II. Demande d'un certificat d'origine

Art. 10. La demande pour l'obtention d'un certificat d'origine est adressée à la division. Le certificat d'origine peut être demandé avant d'avoir obtenu les autorisations nécessaires.

Le dossier de demande doit être établi par un exécutant qui a été désigné pour ce faire par le demandeur du certificat d'origine. Cet exécutant doit disposer soit des agréments nécessaires pour un expert en assainissement du sol, tels que prévus par le décret du 22 février 1995 relatif à l'assainissement du sol, soit il doit être agréé dans la discipline sol, branche géologie, conformément aux dispositions de l'arrêté du Gouvernement flamand du 23 mars 1989 portant organisation de l'évaluation des incidences sur l'environnement.

Section III. — Le dossier de demande

Art. 11. § 1^{er}. Le dossier de demande doit comprendre au moins les informations suivantes :

1. données concernant le demandeur : nom de l'entreprise, adresse du siège social, l'adresse du lieu d'exploitation, le numéro des parcelles cadastrales concernées et l'identité de la personne de contact;

2. l'emplacement de la zone d'étude sur un plan topographique à l'échelle 1 : 25 000 au format A4;

3. l'emplacement de la zone d'étude sur un extrait au format A4 d'une carte géologique, à l'échelle 1 : 50 000; selon le cas, cette carte géologique peut être soit du type géologique du quaternaire soit du type géologique du tertiaire, où les deux;

4. l'emplacement de la zone d'étude sur un extrait du "Grootschalig Referentie Bestand" (Fichier de Références à grande Echelle) (GRB) à l'échelle 1 : 5 000 ou sur une carte du cadastre avec une échelle 1 : 5 000 si l'extrait GRB n'est pas disponible, avec une indication de l'emplacement des forages réalisés, tels que visés à l'article 12;

5. une évaluation de l'exécution des dispositions de l'article 12 du présent arrêté;

6. des informations géologiques au niveau de la lithostratigraphie, avec une description des forages et avec les profils nécessaires à travers la zone d'étude. Les profils indiqueront également les dimensions horizontales et verticales de l'exploitation planifiée;

7. des informations géochimiques provenant des analyses chimiques, visées à l'article 13 du présent arrêté. Ces informations géochimiques sont composées des taux ambients, obtenus par les échantillons, les seuils ambients, déterminés en fonction du tableau de l'article 7, § 3, avec des commentaires et des interprétations. Les taux ambients doivent également être communiqués à la division sous format numérique.

8. une conclusion générale concernant le contrôle des résultats obtenus des analyses chimiques en fonction des dispositions de l'article 7, § 2.

§ 2. Le Ministre peut déterminer des données supplémentaires qui doivent être mentionnées dans le dossier de demande visé au § 1^{er}.

Art. 12. § 1^{er}. Le dossier de demande est basé sur les forages réalisés au sein de la zone d'étude. Ces forages sont du type du système de forage à sec (méthode en spirale et/ou méthode à percussion avec pose de tubes).

§ 2. Le nombre de forages est calculé à l'aide des formules ci-dessous où S représente la surface totale de la zone d'étude en ha. Les résultats sont arrondis aux unités supérieures à partir de cinq dixièmes, et arrondis aux unités inférieures à partir de moins de cinq dixièmes.

— Pour des surfaces plus petites ou égales à 20 hectares : $2 + S/4$

— Pour des surfaces plus grandes que 20 ha, et jusque 50 ha : $7 + (S-20)/16$

— Pour des surfaces supérieures à 50 ha : $12 + (S-50)/8$

Les forages doivent être séparés les uns des autres avec des distances régulières sur toute la surface de la zone d'étude, de manière à ce qu'ils puissent occuper des positions les plus symétriques possibles.

Dans le cas de forages humides, pour lesquels un plan d'eau est approfondi, le nombre de forages est calculé de manière identique en fonction de la surface. Les forages seront également installés à des distances régulières les uns des autres le long de la périphérie du plan d'eau.

Les forages atteindront une profondeur de 10 mètres en dessous du niveau du sol, pour autant qu'ils ne se heurtent pas à une base en pierres fixes en dessous de laquelle aucune exploitation des minerais de surface n'est possible. Si le demandeur prévoit que son exploitation aura lieu à une profondeur plus importante, les forages doivent au moins atteindre la profondeur prévue.

Un échantillon sera pris tous les deux mètres au niveau des forages pour une analyse chimique, qui commencera à deux mètres de profondeur.

L'expert désigné en matière de sol et de sous-sol doit exercer un contrôle sur l'emplacement correct et sur le nombre exigé de forages.

Art. 13. § 1^{er}. Les échantillons provenant de la zone d'étude sont examinés par un laboratoire chimique qui dispose à cet effet d'un agrément nécessaire pour l'analyse du sol, tel que visé dans le décret du 2 juillet 1981 relatif à la prévention et à la gestion des déchets.

Les analyses chimiques suivantes doivent être réalisées :

1°) détermination des taux en éléments chimiques, qui doit être faite sur tous les échantillons, à propos de :

a) l'aluminium, le fer, le potassium, le soufre;

b) les métaux lourds et les métalloïdes, tels que mentionnés à l'article 7, § 3;

2°) Détermination des taux des hydrocarbures aromatiques polycycliques et de l'huile minérale mentionnés dans le VLAREBO, à réaliser sur les échantillons pris à deux mètres de profondeur.

§ 2. Conformément aux normes de bonne pratique officiellement reconnues, les échantillons doivent être dissous avec de l'eau régale ($HCl + HNO_3$) pour l'analyse chimique des éléments.

§ 3. Les analyses chimiques mentionnées au § 1^{er} doivent uniquement être réalisées sur des fractions inférieures à 4 mm.

L'expert en matière de sol et de sous-sol décrira dans la zone d'étude des fractions supérieures à 4 mm, des concrétions et des bancs de pierre durcis à l'aide d'une analyse minéralogique et pétrographique de qualité.

§ 4. Toutes les analyses chimiques, qui doivent être réalisées en raison de l'introduction du dossier de demande, conformément à l'article 11, doivent être réalisées par le même laboratoire.

Section IV. — Evaluation des demandes d'un certificat d'origine

Art. 14. § 1^{er}. La division attribuera le certificat d'origine si tous les taux ambients requis des échantillons sont considérés comme conformes avec la composition naturelle des minerais de surface, comme prévu à l'article 7. Dans les 3 mois après la remise de la demande, la division communique une décision au demandeur.

Si la division le considère comme nécessaire, elle peut demander des informations et des données supplémentaires qui sont nécessaires pour l'évaluation de la demande. La division peut demander au demandeur un examen plus approfondi au niveau des forages, des échantillons et des analyses. Le délai d'approbation pour la demande est suspendu dans ce cas jusqu'à ce que les informations demandées soient reçues.

§ 2. Lors du transfert des autorisations pour l'exploitation d'une zone d'étude, le certificat d'origine peut également être transféré au nouveau détenteur de l'autorisation. Le nouveau détenteur de l'autorisation met la division au courant de ce fait par lettre recommandée. Si seulement une partie de la zone d'étude est l'objet du transfert d'autorisation, le nouveau détenteur de l'autorisation reçoit le certificat d'origine pour cette partie de la zone d'étude.

Section V. — Utilisation du certificat d'origine

Art. 15. § 1^{er}. Le certificat d'origine garantit à l'acquéreur du détenteur de l'autorisation la composition naturelle de toute livraison ou d'une partie d'une livraison de minerais de surface. À la demande de l'acquéreur, le détenteur de l'autorisation doit démontrer qu'il dispose du certificat d'origine.

§ 2. Le détenteur de l'autorisation ne peut pas autoriser sur le terrain de la zone d'étude d'autres approvisionnements en minerais de surface, ou des parties de ceux-ci, que ceux pour lesquels l'origine est garantie par un certificat.

Il n'y a que deux exceptions à ce niveau :

1. les activités autorisées et/ou accordées sur ce site dans le cadre de la législation environnementale qui donnent lieu à un entassement d'autres matériaux que les minerais de surface primaires;

2. le stockage des minerais de surface introduits en Région flamande.

§ 3. Si le détenteur de l'autorisation prévoit un stockage temporaire des minerais de surface extrait sur sa zone d'étude sur une parcelle qui ne fait pas partie de la demande, il doit le communiquer à la division par écrit et à l'avance, en indiquant les références de cette parcelle. Cela vaut pour les parcelles situées tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de la zone d'exploitation.

Le certificat d'origine en fera mention, de sorte que cela s'applique également aux stocks entreposés temporairement.

§ 4. Le certificat d'origine s'applique également aux minerais de surface certifiés et divisés en fractions individuelles.

Section VI. — Contrôle

Art. 16. Le ministre désigne les fonctionnaires de la division qui sont compétents pour réaliser le contrôle à propos des certificats d'origine et, le cas échéant, pour établir un rapport.

Le fonctionnaire compétent a le droit de prendre des échantillons et de les soumettre à une analyse chimique.

Les échantillons pris par le fonctionnaire compétent peuvent être pris aussi bien dans les parois de la carrière que dans les stocks, tant pour le minerai de surface originel que pour des fractions de celui-ci.

Art. 17. En cas de contestation des résultats de l'analyse, découlant de l'application de l'article 16, le détenteur de l'autorisation peut demander une contre-expertise dans les dix jours ouvrables maximum après la réception des résultats de l'analyse. Cette demande est adressée par écrit à la division. Les frais liés à la réalisation de cette contre-expertise sont à la charge du détenteur de l'autorisation.

Art. 18. Les laboratoires impliqués dans le contrôle et dans les contre-expertises éventuelles établiront à chaque fois un rapport en deux exemplaires, et enverront un exemplaire au détenteur de l'autorisation et un à la division.

Section VII. — Limite de validité du certificat d'origine

Art. 19. § 1^{er}. S'il ressort du contrôle, ou de la contre-expertise, qu'il n'est pas satisfait aux conditions qui ont donné lieu à la délivrance du certificat d'origine, un rapport sera établi par la division. Le rapport mentionnera au moins les informations suivantes :

- 1° la raison de l'évaluation négative;
- 2° les actions de correction à réaliser;
- 3° un délai après lequel un nouveau contrôle sera réalisé.

§ 2. Le rapport est envoyé par la division au détenteur de l'autorisation. Après réception d'un rapport avec une évaluation négative, le détenteur de l'autorisation est dans l'obligation de réaliser les actions de correction nécessaires dans le délai déterminé dans le rapport.

Art. 20. § 1^{er}. La division peut procéder dans les cas suivants à la suspension du certificat d'origine :

- 1° l'empêchement ou le refus d'un contrôle;
- 2° la délivrance d'informations erronées concernant la composition chimique des minerais de surface extraits de la zone d'étude, ou d'autres matériaux se trouvant sur la zone d'étude, ou la dissimulation de ces informations;
- 3° toute utilisation injustifiée du certificat d'origine;
- 4° la constatation du manque d'actions de correction demandées dans le rapport, à la fin du délai déterminé dans celui-ci;
- 5° l'accumulation de trois rapports négatifs dans une période de cinq ans.

§ 2. La suspension reste en vigueur pendant une période de trois mois minimum.

Art. 21. A la demande du détenteur de l'autorisation, la division peut décider de mettre fin à la suspension après un contrôle supplémentaire duquel il ressort que les actions de correction ont été réalisées. Ce contrôle complémentaire peut impliquer la réalisation de nouvelles analyses chimiques. Les frais liés à ces nouvelles analyses chimiques sont à la charge du détenteur de l'autorisation.

Art. 22. La suspension est terminée formellement en réactivant le certificat d'origine, avec une nouvelle date d'entrée en vigueur. La fin de la suspension est notifiée au détenteur de l'autorisation, au plus tard dix jours ouvrables après la date du contrôle complémentaire ou, le cas échéant, dix jours ouvrables après la réception du rapport du laboratoire chimique.

TITRE IV. — Exploitation optimale

Art. 23. Les autorités qui délivrent l'autorisation doivent prendre en considération les aspects suivants, qui doivent être repris par le demandeur de l'autorisation dans la demande d'autorisation, afin de réaliser l'exploitation optimale conformément à l'article 9 du décret :

1. La nature et les quantités de minerais de surface qui sont exploités et traités par le détenteur de l'autorisation lui-même et des minerais de surface que le détenteur de l'autorisation désire faire exploiter et/ou commercialiser en sous-traitance. Dans ce dernier cas, les démarches que le détenteur de l'autorisation entreprend pour la commercialisation des minerais de surface qui ne l'intéressent pas lui-même doivent être mentionnées.
2. Une description des opérations mécaniques qui sont réalisées dans le cas d'une extraction éventuelle des minerais exploités, afin de leur donner une plus-value et une revalorisation en vue de l'application de la plus grande qualité.
3. Une estimation des quantités de terre franche et de couches de recouvrement et de couches intermédiaires non commercialisables qui seront libérées lors de l'exploitation. L'emplacement des dépôts à installer et leur contenu. L'utilisation de terre franche et de terres de recouvrement dans le cadre de l'éventuelle destination finale ou intermédiaire de ces terres. Une estimation des quantités nécessaires de terre franche et de terres de recouvrement dans le cadre de la réalisation du parachèvement ou de la destination finale.
4. Occasionnellement, l'acheminement de terres non polluées d'origine externe afin de réaliser l'achèvement de la zone d'exploitation.

Art. 24. Au plus tard le 31 mars suivant chaque année calendaire qui tombe dans le délai d'autorisation, le détenteur de l'autorisation fournit à la division un rapport de progression concernant l'exploitation au cours de l'année calendaire précédente. Ce rapport contient au moins les données suivantes :

1. l'état de la situation concernant l'exploitation, composé d'un plan de situation et de l'indication des quantités exploitées, éventuellement subdivisé en fonction des différentes sortes de minerais, et les profondeurs réalisées;
2. une mesure graphique numérique, à laquelle il est fait référence dans le système DB72 Lambert et le "Tweede Algemene Waterpassing" (TAW). Les données suivantes sont mentionnées :
 - a) les données cadastrales;
 - b) la limite de l'autorisation;
 - c) la situation de tous les bâtiments;

- d) l'emplacement des voies d'accès et des routes d'exploitation;
- e) l'indication des fossés, des ruisseaux,...;
- f) l'indication des fronts d'exploitation;
- g) des niveaux de hauteur suffisants mentionnés le long des talus et des fronts d'exploitation;
- h) l'indication des plans d'eau, des bassins à boues,...;
- i) l'indication à l'aide d'une coloration ou d'une partie hachurée des parties recouvertes, remplies, et parachevées;
- j) l'indication des points de référence pour les mesures successives;

3. un fichier numérique pour la description des points de colmatage matérialisés, mesurés à l'aide de FLEPOS (Flemish Positioning Service). Ces fichiers sont établis à l'aide de l'application de fiches, disponibles sur www.gisvlaanderen.be.

4. un tableau avec une description concise (piquet, pilier, repères, coin du bâtiment,...) des points de référence, ainsi que les coordonnées respectives à Lambert BD72/TAW;

5. le bilan du sol avec les quantités évaluées de terre franche et d'autres terres de recouvrement; les dépôts réellement réalisés, la terre franche réutilisée, les terres de recouvrement et les couches intermédiaires dans le cadre du parachèvement ou de la destination finale, et la terre franche, les terres de recouvrement et les couches intermédiaires qui doivent encore être réservées;

6. un plan avec les zones et les phases de l'exploitation et la mention des surfaces des différentes zones.

TITRE V. — Sûretés financières

CHAPITRE Ier. — Généralités

Art. 25. Avant de commencer les activités d'exploitation dans une zone, le détenteur de l'autorisation doit remettre à la division les documents nécessaires faisant foi concernant les sûretés financières acceptées et fournies pour la réalisation du parachèvement dans la zone.

Art. 26. Les sûretés financières sont établies en respectant l'étalement des zones, conformément à l'article 21, alinéa 2, du décret.

CHAPITRE II. — Fixation des sûretés financières

Art. 27. Les sûretés financières, personnelles ou réelles doivent être souscrites par un garant.

Le Gouvernement flamand habilite le Ministre pour qu'il détermine le prix unitaire par m².

Le montant de la sûreté financière à fournir pour la réalisation du parachèvement est déterminé par le produit du prix unitaire et du nombre de m² de surface pour lequel les sûretés financières doivent être fournies au niveau de l'exécution des dispositions de ce titre.

Art. 28. § 1^{er}. Le détenteur de l'autorisation introduit auprès de la division sa demande d'acceptation de la sûreté financière à fournir pour la surface totale autorisée. Cette demande comprend au moins les données suivantes :

1° La forme choisie, ou la combinaison des formes, de la sûreté financière, telle que visée à l'article 19 du décret;

2° Les coordonnées du garant qui fournira la sûreté financière;

3° Un plan avec les zones et les phases de l'exploitation et la mention des surfaces des différentes zones;

4° La sûreté financière à fournir par zone, calculée sur la base de l'article 27, alinéa 3, et pour la surface autorisée totale;

5° Par zone, un aperçu et une description du parachèvement et un échéancier pour la réalisation de celui-ci.

§ 2. Si la demande est complète, la division communique au détenteur de la demande dans les 40 jours calendaires après la présentation de la demande sa décision concernant les sûretés financières à fournir pour la réalisation du parachèvement décrit dans la demande.

§ 3. Si la division l'estime nécessaire, il peut demander des données supplémentaires auprès du détenteur de l'autorisation concernée pour compléter la demande. Le détenteur de la demande doit fournir les informations complémentaires demandées à la division. Dans ce cas, la décision est communiquée au détenteur de l'autorisation au plus tard 20 jours calendaires après la réception des informations complémentaires demandées.

La division est toujours habilitée à prendre des initiatives pour acquérir les informations nécessaires ayant un rapport avec le dossier de demande.

§ 4. Si la division n'a pas notifié sa décision dans le délai imparti dans le présent article, la forme de la sûreté financière donnée par le détenteur de l'autorisation, les montants concernant les sûretés financières à fournir, la description du parachèvement et l'échéancier pour la réalisation du parachèvement sont réputés acceptés.

§ 5. Le détenteur de l'autorisation peut faire appel auprès du Ministre dans un délai de 40 jours calendaires après la communication par la division de sa décision.

Le Ministre prend une décision dans un délai de 90 jours calendaires après l'introduction de l'appel.

Si le Ministre n'a pas notifié sa décision dans le délai imparti dans le présent article, l'appel est réputé accepté.

Art. 29. § 1^{er}. Si le détenteur de l'autorisation désire modifier des données de son dossier de demande après la procédure d'approbation, il introduit à cet effet une demande motivée auprès de la division.

Si la demande contient les données nécessaires pour l'évaluation, la division communique sa décision motivée dans un délai de 40 jours calendaires après la présentation de la demande par le détenteur de l'autorisation.

Si la division l'estime nécessaire, elle peut demander des données complémentaires auprès du détenteur de l'autorisation concernée. Le détenteur de la demande doit fournir les informations complémentaires demandées à la division. Dans ce cas, la décision motivée est communiquée au détenteur de l'autorisation au plus tard 20 jours calendaires après la réception des informations complémentaires demandées.

§ 2. Si la division n'a pas notifié la décision dans le délai imparti dans le présent article, les modifications demandées sont censées approuvées.

§ 3. Le détenteur de l'autorisation peut former un recours contre la décision de la division en fonction de la procédure de l'article 28, § 5.

Art. 30. En cas de transfert de l'autorisation, l'introduction et le traitement de la demande du nouveau détenteur de l'autorisation concernant les sûretés financières à fournir se font conformément aux dispositions telles que prévues à l'article 28.

Les sûretés financières, fournies par l'ancien détenteur de l'autorisation, sont seulement débloquées après que la division a obtenu les documents nécessaires faisant foi concernant les sûretés financières accordées et fournies du nouveau détenteur de l'autorisation.

CHAPITRE III. — *Réduction des sûretés financières*

Art. 31. § 1^{er}. Le détenteur de l'autorisation peut introduire auprès de la division une demande pour réduire les sûretés financières fournies pour une ou plusieurs zones différentes. Cette demande devra comprendre au moins les informations et les données suivantes à propos des zones concernées :

1° un plan sur lequel la fin du parachèvement imposé est indiquée par zone avec une distinction entre :

- a) les surfaces horizontales avec leur niveau TAW et leur nature (humide ou sèche);
- b) les talus et leur degré d'inclinaison;
- c) les bandes de protections et leur largeur;
- d) les accotements intermédiaires éventuels qui forment la séparation des zones;
- e) l'emplacement exact des profils;

2° par zone, une description de l'approche suivie lors de la réalisation du parachèvement avec une référence aux plans visés au point 1°;

3° les profils des talus aménagés;

4° un nouveau calcul des sûretés financières à fournir si la différence entre le total des sûretés financières déjà fournies pour les différentes zones exploitées ou entamées d'une part et le total des sûretés financières à fournir pour toutes les zones pour lesquelles le parachèvement est réalisé selon le détenteur de l'autorisation d'autre part, tout en tenant compte des zones pour lesquelles une partie a été conservée pour cause de risques de stabilité suivant le § 3.

§ 2. Si la demande est complète, la division communique au détenteur de la demande dans les 40 jours calendaires suivant l'introduction de la demande sa décision concernant la réduction des sûretés financières fournies.

§ 3. En cas de risques de stabilité d'une zone, la division peut procéder dans sa décision à une réception temporaire dans le cadre de laquelle seule une partie des sûretés financières est libérée pour la zone. La réception définitive avec la libération de la partie restante a lieu après une période d'attente d'un an ou, si une étude de stabilité a été imposée dans le cadre de la demande d'autorisation, après une période telle que déterminée dans l'étude de stabilité.

§ 4. Si la division l'estime nécessaire, elle peut demander des données supplémentaires auprès du détenteur de l'autorisation concernée pour compléter la demande. Le détenteur de la demande doit fournir les informations complémentaires demandées à la division. Dans ce cas, la décision est communiquée au détenteur de l'autorisation au plus tard 20 jours calendaires après la réception des informations complémentaires demandées.

§ 5. Si la division n'a pas notifié la décision dans le délai imparti dans le présent article, le montant recalculé dans le dossier de demande pour les sûretés financières à fournir est censé accepté.

Art. 32. Le détenteur de l'autorisation peut former un recours contre la décision de la division suivant la procédure de l'article 28, § 5.

Art. 33. Le garant pourra seulement adapter le montant qui est couvert par les sûretés financières après approbation par la division ou par le Ministre en cas d'appel.

CHAPITRE IV. — *Actualisation des sûretés financières*

Art. 34. La division évalue à intervalles réguliers si les sûretés financières fournies sont en mesure de garantir les frais pour la réalisation du parachèvement des parcelles. Sur la base de l'évaluation de la division, le ministre peut adapter le prix unitaire tel que visé à l'article 27, deuxième alinéa.

La division met les détenteurs d'autorisation au courant de l'adaptation. Le détenteur de l'autorisation doit adapter le montant couvert par les sûretés financières au plus tard 60 jours calendaires après l'envoi du courrier recommandé par la division.

L'adaptation est valable à partir du moment où le garant a envoyé les nouvelles sûretés à la division.

CHAPITRE V. — *Méthode de mise en demeure et utilisation des sûretés financières*

Art. 35. Si le détenteur de l'autorisation ne respecte pas l'échéancier pour la réalisation du parachèvement tel que repris dans sa demande d'acceptation de la sûreté financière à fournir, la division mettra officiellement le détenteur de l'autorisation en demeure :

La mise en demeure peut également avoir lieu par la division sur proposition d'autres organes publics qui disposent d'une compétence de contrôle pour certains aspects relatifs au parachèvement.

La mise en demeure est envoyée au détenteur de l'autorisation avec une description précise des défauts.

Le détenteur de l'autorisation doit communiquer à la division au plus tard dans les 30 jours calendaires qui suivent la mise en demeure la conséquence qui est donnée à celle-ci et joindre les pièces justificatives nécessaires.

Art. 36. § 1^{er}. Si le détenteur de l'autorisation n'a pas donné suite à la mise en demeure, la division procède à l'exécution officielle des mesures nécessaires. La division se substitue à cette fin au détenteur de l'autorisation et sollicitera les sûretés financières. Le détenteur de l'autorisation en est informé.

Si le détenteur de l'autorisation a donné une suite incomplète à la mise en demeure, la division met le détenteur de l'autorisation au courant des manques auxquels il n'a pas satisfait avec une déclaration de constatation.

Le détenteur de l'autorisation doit réaliser le parachèvement prévu dans les 5 jours calendaires après la déclaration de constatation.

Si tel n'est pas le cas, la division procède à l'exécution officielle des mesures nécessaires. La division se substitue à cette fin au détenteur de l'autorisation et sollicitera les sûretés financières. Le détenteur de l'autorisation en est informé.

§ 2. A la première demande de la division, le garant doit libérer les sûretés financières fournies. Le garant s'occupe des paiements des factures présentées par la division et assume la responsabilité du paiement de celle-ci.

TITRE VI. — Dispositions finales**CHAPITRE I. — Généralités**

Art. 37. L'état de la situation de chaque dossier de demande pour lesquels une approbation de la division ou du Ministre est nécessaire dans un délai déterminé est enregistré dans une banque de données par la division. Ces données peuvent être consultées conformément au décret du 18 mai 1999 relatif à la publicité de l'administration.

Art. 38. Toute la correspondance dans le cadre de la réalisation du Titre III et du titre V du présent arrêté entre les détenteurs d'autorisation et la division ou le Ministre a lieu par courrier recommandé.

Les délais mentionnés entrent en vigueur le jour suivant la date du cachet de la poste.

CHAPITRE II. — Dispositions transitoires et modificatives

Art. 39. Les exploitants doivent disposer d'un certificat d'origine pour chaque exploitation, dans les deux ans qui suivent l'entrée en vigueur du présent arrêté.

Art. 40. § 1^{er}. Dans le titre II du VLAREM, l'article 5.18.1.2, § 3, est remplacé par la disposition suivante :

« § 3. Le détenteur de l'autorisation est tenu d'établir un rapport sur l'état d'avancement comme prévu par l'arrêté du Gouvernement flamand portant exécution du décret relatif aux minerais de surface. »

§ 2. Au titre II du VLAREM, les point suivants sont ajoutés à l'article 5.18.1.2, § 1^{er} :

5° la description des mesures prises pour éviter et / ou limiter les nuisances pour le voisinage.

6° la description des mesures prises pour respecter les dispositions réglementaires autres que celles visées sous 5°.

Art. 41. § 1^{er}. Les détenteurs d'autorisations d'exploitation, délivrées avant l'entrée en vigueur du présent arrêté et dont le délai n'est pas encore échu, doivent introduire auprès de la division dans les six mois qui suivent l'entrée en vigueur du présent arrêté une demande d'examen pour la sûreté financière à fournir.

Cette demande comprend au moins les données suivantes :

1° Un aperçu des autorisations mentionnées dans le présent article avec la mention de leur délai d'autorisation et avec indication, sur un plan :

a) des parcelles qui sont autorisées;

b) des parcelles qui ne sont pas encore terminées conformément aux talus et aux bandes de protection imposés avec mention de leur surface;

c) les parcelles qui ne sont pas encore exploitées avec indication de leur surface;

2° Une proposition de répartition en zones et d'étalement pour la finition des parcelles exploitées et qui sont encore à exploiter sur base de laquelle les sûretés financières peuvent être établies;

3° La sûreté financière à fournir calculée sur la base de l'article 27 par zone et pour l'ensemble de la surface autorisée qui n'est pas encore parachevée et qui n'est pas encore exploitée;

4° La forme choisie ou la combinaison de formes de la sûreté financière et les coordonnées du garant qui fournira cette sûreté financière;

5° Par zone, une description de l'achèvement conformément aux talus et aux bandes de protections imposés et à l'échéancier pour la réalisation de cet achèvement.

Si la division l'estime nécessaire, elle peut demander des données complémentaires auprès du détenteur de l'autorisation concernée.

§ 2. Le Gouvernement flamand prend, conformément à l'article 30 du décret, une décision à propos des détenteurs d'autorisation, mentionnés au § 1^{er}, qui sont tenus de fournir une sûreté financière.

Les détenteurs d'autorisation doivent présenter à la division dans les 75 jours calendaires après la notification de la décision du Gouvernement flamand par la division, les documents nécessaires faisant foi ayant un rapport avec les sûretés financières fournies.

§ 3. L'introduction et le traitement d'une demande de réduction des sûretés financières fournies, l'actualisation des sûretés financières à fournir, la méthode de mise en demeure et la méthode de sollicitation des sûretés financières se déroulent selon les procédures du présent arrêté pour les détenteurs d'autorisations visés au § 2.

§ 4. Dans le cas d'un transfert d'une autorisation d'exploitation, délivrée avant l'entrée en vigueur du décret, dont le délai n'est pas encore échu, l'introduction et le traitement de la demande du nouveau détenteur de l'autorisation concernant les sûretés financières à fournir se font conformément aux dispositions telles que prévues dans cet article.

§ 5. Lorsqu'il est constaté par la division qu'un détenteur d'autorisation n'a pas introduit de demande d'examen, comme visé au § 1^{er}, elle le communiquera par courrier recommandé au détenteur de l'autorisation et lui indiquera les sanctions telles que prévues à l'article 29, § 1^{er}, 1°, du décret.

§ 6. Le Gouvernement flamand peut procéder à une augmentation des sûretés financières à fournir pour les détenteurs d'autorisation mis en défaut par le biais d'une décision.

CHAPITRE III. — Entrée en vigueur

Art. 42. Le décret du 4 avril 2003 relatif aux minerais de surface entre en vigueur le jour de l'entrée en vigueur du présent arrêté.

Art. 43. Le Ministre flamand, ayant les Ressources naturelles dans ses attributions, est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 26 mars 2004.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
B. SOMERS

La Ministre flamande de l'Economie, de la Politique extérieure et de l'E-gouvernement,
P. CEYSENS

Le Ministre flamand de l'Environnement, de l'Agriculture et de la Coopération au Développement,
J. TAVERNIER