

Que l'intégration verticale par SEO du distributeur belge des produits Sega, dont l'objectif déclaré est de garantir une situation financière plus saine pour les activités futures de distribution des produits Sega en Belgique, ne paraît pas susceptible de modifier la structure du marché et les conditions d'exercice de la concurrence; que, dans un marché jeune caractérisé par une évolution incessante et une constante progression, pareille concentration ne donnera pas lieu à une augmentation des parts de marché, à une exclusion de concurrents ou encore à la création ou à l'augmentation de barrières et à l'entrée dudit marché;

Qu'enfin il n'est pas sans intérêt de relever que, dans un passé récent, le principal concurrent Nintendo a lui-même procédé à une intégration similaire de son distributeur belge (S.A. Bandai, devenue Nintendo Belgium, S.A.);

Que partant la concentration notifiée ne soulève pas de doutes sérieux quant à son admissibilité en telle sorte qu'en application de l'article 33, § 2, 2 b) de la loi du 5 août 1991, le Conseil décide de ne pas s'y opposer;

Par ces motifs,

Le Conseil de la concurrence,

décide de ne pas s'opposer à la concentration.

Ainsi statué, le 11 août 1993, par la chambre du Conseil de la concurrence composée de MM. M. Van Wuytswinkel, président de la chambre et C. Jassogne, J. Van Uytvanck et J.C. Henrotin, membres.

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

[C - 16133]

Instruction relative à la publication des valeurs génétiques de production laitière des taureaux d'insémination artificielle

En application de l'annexe I, chapitre V, B, de l'arrêté royal du 9 décembre 1992 portant des dispositions zootechniques et de police sanitaire vétérinaire concernant la production, le traitement, le stockage, l'usage, les échanges intracommunautaires et l'importation du sperme de bovin, les règles suivantes doivent être respectées en ce qui concerne la publication des valeurs génétiques de production laitière des taureaux belges ou étrangers, vivants ou non, dont le sperme est importé, exporté, distribué ou utilisé en vue de l'insémination artificielle, y compris pour la production d'embryons.

CHAPITRE Ier. - Définitions

Dans la présente instruction, on entend par :

- « index » : un nombre donnant une estimation de la valeur d'élevage pour 1 ou plusieurs caractères de la production laitière;
- « index-taureau » : index d'un taureau, pour le calcul duquel on a tenu compte au minimum des productions laitières des filles du taureau. Il s'agit des productions laitières en 305 jours, ou des productions laitières projetées à 305 jours;
- « index-vache » : index d'une vache, pour le calcul duquel on a tenu compte au minimum des productions laitières réalisées par la vache elle-même;
- « index-pedigree » : index pour le calcul duquel on ne dispose d'aucune information sur la production laitière propre de l'individu, ni sur la production laitière de ses filles. Un index de ce type est calculé sur base des index des parents et est dénommé comme suit en fonction de la manière de le calculer :
 - index sur ascendance (équivalent français du terme anglais « pedigree index ») :
 $1/2$ index du père + $1/4$ index du grand-père maternel;
 - index génétique (équivalent français du terme anglais « genetic index ») :
 $1/2$ index du père + $1/2$ index de la mère;
 - « index-taureau belge » et « index-vache belge » : tout index de ces types porté à la connaissance du public par la Commission de Génétique pour l'Aptitude laitière des Bovins compétente pour le calcul et la validation de ceux-ci;

MINISTERIE VAN LANDBOUW

[C - 16133]

Instructie betreffende de publikatie van genetische waarden voor melkproductie van stieren voor kunstmatige inseminatie

In toepassing van bijlage I, hoofdstuk V, B, van het koninklijk besluit van 9 december 1992 betreffende veterinairerechtelijke en zoetechnische voorwaarden aangaande de productie, de behandeling, de bewaring, het gebruik, het intracommunautair handelsverkeer en de invoer van rundersperma, dienen de volgende schikkingen nageleefd te worden betreffende de publikatie van de genetische waarden voor melkproductie van Belgische of vreemde stieren, levend of niet, waarvan het sperma ingevoerd, uitgevoerd, uitgedeeld of gebruikt wordt met het oog op de kunstmatige inseminatie, evenals voor de productie van embryo's.

HOOFDSTUK I. - Definities

In de volgende instructie, verstaat men onder :

- « index » : een waarde die de schatting is van de fokwaarden voor melkproductie, voor 1 of meerdere kenmerken;
- « stier-index » : de geschatte fokwaarde van een stier waarbij in de berekening minstens rekening is gehouden met de melkproductie van de dochters van de stier. Melkproductie die gerealiseerd is in 305 dagen of geprojecteerd naar 305 dagen;
- « koe-index » : de geschatte fokwaarde van een koe waarbij in de berekening minstens rekening is gehouden met de productieresultaten van het dier zelf;
- « pedigree-index » : een index waarbij men bij de berekening niet beschikt over melkproductiegegevens van het dier zelf, noch van zijn vrouwelijke nakomelingen. Een index van dit type wordt berekend op basis van de indexen van de ouders en wordt in functie van de berekeningswijze als volgt genoemd :
 - afstammingsindex (Eng. pedigree-index) :
 $1/2$ index van de vader + $1/4$ index van moeders vader;
 - genetische index (Eng. genetic index) :
 $1/2$ index van de vader + $1/2$ van de moeder;
 - « Belgische stier- en koe-index » : een index kenbaar gemaakt door de Genetische Commissie voor de melkproductiegeschiktheid van rundvee die instaat voor de berekening en de validatie;

— « index-taureau étranger » et « index-vache étranger » : tout index de ces types porté à la connaissance du public par une institution habilitée; dans son pays, à publier les valeurs d'élevage officielles des bovins;

— « facteur de conversion » entre un pays étranger et la Belgique : coefficient de toute formule de calcul mise au point par la Commission de Génétique pour l'Aptitude laitière des Bovins, en vue de convertir les index du pays étranger vers le niveau belge;

— « première utilisation en Belgique d'un taureau » : le moment précis de l'attribution d'un numéro de CTI belge officiel pour le taureau.

CHAPITRE II

Mentions obligatoires lors de la publication

§ 1er. Toute publication des index d'un bovin pour la production laitière doit être constituée au minimum des index suivants, présentés dans l'ordre : kg lait, % M.G., kg M.G., % Prot., kg Prot. pour autant que ces index aient été publiés par l'instance officielle du pays de provenance de ces index ou, dans le cas des index-pedigree, pour autant qu'ils soient calculables. Tout autre index, qui serait ajouté à cette liste, doit être présenté après ces 5 index obligatoires.

§ 2. Toute publication des index d'un bovin pour la production laitière doit être accompagnée au minimum des éléments suivants :

A. Le numéro de CTI de l'animal en Belgique ou, à défaut, le numéro de CTI de l'animal dans son pays d'origine, précédé du nom ou de l'abréviation officielle du nom de ce pays (voir annexe);

B. Le nom complet de l'animal, sauf s'il s'agit d'un embryon;

C. La date de calcul des index publiés (mois et année);

D. La base sur laquelle les index sont publiés :

a) pour les valeurs d'élevage belges ou pour les valeurs d'élevage étrangères converties sur le niveau belge, sont seules autorisées les bases définies par la Commission de Génétique pour l'Aptitude laitière des Bovins;

b) pour les valeurs d'élevage étrangères non convertibles vers le niveau belge, est autorisée toute base servant à la publication de valeurs d'élevage officielles dans le pays étranger;

E. Le nom ou l'abréviation officielle du nom (voir annexe) du pays où les index ont été calculés;

F. L'indication claire qu'il s'agit d'index convertis ou non convertis;

G. Le pourcentage de répétabilité pour l'index-lait, sauf s'il s'agit d'un index-pedigree;

H. Le type d'index publiés :

— « index-taureau » ou l'abréviation anglaise « SI »

— « index-vache » ou l'abréviation anglaise « CI »

— « index sur ascendance » ou l'abréviation anglaise « PI »

— « index génétique » ou l'abréviation anglaise « GI »;

I. Les légendes correspondant aux index publiés, clairement mises en rapport avec ces index. Toutefois, si les index des ascendants (parents, grands-parents; ...) sont mentionnés dans le pedigree de l'animal-sujet principal de la publication, il n'est pas obligatoire d'indiquer les légendes pour les index de ces ascendants, à condition que les index soient publiés dans l'ordre décrit au point 1 ci-dessus.

§ 3. Si, en plus des index à utiliser obligatoirement dans toute publication (voir chapitre III de la présente instruction), le responsable de la publication souhaite ajouter d'autres index pour le même animal (exemple : index sur ascendance ou index-taureau sur une autre base, etc...), chacun des ensembles d'index supplémentaires utilisés devra être conforme aux prescriptions des § 1er et 2 ci-dessus.

— « buitenlandse stier- en koe-index » : een index kenbaar gemaakt door een organisatie, die in dit land, erkend is voor de berekening en publikatie van de officiële fokwaarden;

— « omrekeningsfactoren » tussen een ander land en België : de coëfficiënten van elke formule berekend door de Genetische Commissie voor melkproductiegeschiktheid van rundvee, met het doel de buitenlandse fokwaarden om te zetten naar Belgisch niveau;

— « eerste gebruik in België van een stier » : het formeel vastgelegde tijdstip van toekenning van een levensnummer voor de stier.

HOOFDSTUK II

Gegevens verplicht te vermelden bij de publikatie van fokwaarden

§ 1. De publikatie van een index voor melkproductie moet minstens bestaan uit de volgende indexen, voorgesteld in volgorde : Kg Melk, % BV, Kg BV, % Eiwit, Kg Eiwit, voor zover dat deze indexen gepubliceerd zijn door de officiële instantie van het land van oorsprong of voor pedigree-indexen dat ze kunnen berekend worden. Iedere bijkomende index, dient vermeld na deze vijf verplichte indexen.

§ 2. Elke publikatie van een index voor melkproductie moet minstens de volgende gegevens vermelden :

A. Het Belgisch levensnummer of bij ontbreken, het levensnummer van het dier uit het land van oorsprong voorafgegaan door de naam of de officiële afkorting van de naam van dit land (zie bijlage);

B. De volledige naam van het dier, uitgezonderd als het een embryo betreft;

C. De datum van de berekening van de index (maand en jaar);

D. De basis waarop de index gepubliceerd wordt :

a) voor Belgische fokwaarden of omgerekend naar Belgisch niveau zijn de bases toegelaten die door de Genetische Commissie voor de melkproductiegeschiktheid van rundvee erkend;

b) voor buitenlandse fokwaarden, niet omrekenbaar naar Belgisch niveau, is elke buitenlandse basis voor de berekening van officiële fokwaarden in dit land toegelaten.

E. De naam van het land van de berekening van de index of de officiële afkorting van dit land (zie bijlage);

F. De duidelijke aanduiding als het al of niet gaat over omgerekende fokwaarden;

G. Het percentage aan betrouwbaarheid voor de index melk uitgezonderd als het over pedigree-indexen gaat;

H. Het type van de gepubliceerde index :

— « stier-index » of afgekort : « SI »

— « koe-index » of afgekort : « CI »

— « afstammingsindex » of afgekort : « PI »

— « genetische index » of afgekort : « GI »;

I. De indexen voor de verschillende kenmerken moeten duidelijk aangegeven zijn. Als evenwel de indexen van de voorouders (ouders, grootouders) vermeld zijn in de afstamming van het betreffende dier, is men niet verplicht om de legende volledig voor alle indexen te vermelden op voorwaarde dat de indexen gepubliceerd zijn in de volgorde zoals aangegeven in punt 1.

§ 3. Als bij de publikatie van fokwaarden, de betrokkene, buiten de officieel te publiceren indexen (zie hoofdstuk III van deze richtlijn) nog bijkomende indexen van eenzelfde dier wil publiceren (bv. : stier-index op een andere basis, pedigree-index,...) dan moet deze bijkomende informatie ook conform zijn aan de regels vastgelegd in de hiernavolgende § 1 en 2.

CHAPITRE III. — Règles de publication des valeurs d'élevage

§ 1er. Règles générales.

A. Pour tout index publié, il est obligatoire d'utiliser la valeur la plus récente disponible et, si nécessaire, les facteurs de conversion les plus récents disponibles au moment où la publication est réalisée.

B. Dès que, pour un taureau, des index-taureau pour la production sont disponibles pour l'animal dans un pays quelconque, ceux-ci doivent obligatoirement figurer dans toute publication concernant la valeur génétique de l'animal.

Si, pour un taureau, plusieurs valeurs d'élevage avec index-taureau sont disponibles en Belgique ou à l'étranger, l'auteur qui désire publier la valeur génétique de l'animal devra respecter les règles définies au point 2.a ci-dessous.

Au cas où, pour un même animal, il est possible de publier, selon les règles définies au point 2.a ci-dessous, plusieurs valeurs d'élevage avec index-taureau exprimées sur différentes bases d'un même pays, les index-taureau exprimés sur la même base que la race majoritaire dans le pedigree de l'animal, doivent au minimum être publiés.

C. Si une valeur d'élevage avec index-vache est disponible pour l'animal dans un pays quelconque, celle-ci peut figurer dans toute publication concernant la valeur génétique de l'animal, moyennant le respect des règles définies au point 2.b ci-dessous.

D. Si une ou plusieurs valeurs d'élevage avec index-pedigree peuvent être calculées pour l'animal, seule une de celles-ci peut être publiée, moyennant le respect des règles définies au point 2.c ci-dessous.

§ 2. Règles particulières.

*** Si des index-taureau sont disponibles pour l'animal en Belgique ou à l'étranger :

A. des index-taureau belges sont disponibles sur base des productions des filles réalisées en Belgique :

A.1. le taureau n'a aucun index-taureau connu à l'étranger au moment de sa première utilisation en Belgique :

A.1.a. les index-taureau belges ont une répétabilité de 50 % au minimum :

il faut publier les index-taureau belges;

A.1.b. les index-taureau belges ont une répétabilité inférieure à 50 % :

les index-taureau belges ne peuvent pas être publiés;

A.2. le taureau a des index-taureau connus à l'étranger au moment de sa première utilisation en Belgique :

A.2.a. les index-taureau belges ont une répétabilité de 85 % au minimum :

il faut publier les index-taureau belges;

A.2.b. les index-taureau belges ont une répétabilité inférieure à 85 % :

1° les index-taureau étrangers ont une répétabilité de 50 % au minimum :

a) s'il existe des facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :

il faut publier les index-taureau étrangers convertis sur une des bases belges;

b) s'il n'existe pas de facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :

il faut publier les index-taureau étrangers;

2° les index-taureau étrangers ont une répétabilité inférieure à 50 % :

les index-taureau étrangers ne peuvent pas être publiés;

HOOFDSTUK III. — Regels voor de publikatie van fokwaarden

§ 1. Algemeen.

A. Bij de publikatie van indexen moet steeds de meest recent berekende waarde gepubliceerd worden en indien nodig moeten de meest recent bekende omrekeningsfactoren gebruikt worden.

B. Als van een dier de stier-index voor produktie in een land bekend is, moet hij bij de publikatie betreffende de erfelijke aanleg van dit dier, vermeld worden.

Als er van een dier meerdere fokwaarden bekend zijn, in het buitenland en in België, moet de auteur de regels vastgelegd in punt 2.a volgen.

In het geval het mogelijk is voor een dier meerdere indexen te publiceren op verschillende basissen in eenzelfde land, volgens de regels vastgelegd in punt 2.a, moet minstens de index gepubliceerd worden op de basis van het ras die het meest voorkomt in de afstamming van het dier.

C. Als van een dier in een land, de koe-index bekend is, kan hij voorkomen in de publikatie betreffende de fokwaarde van dit dier, dit volgens de regels vastgelegd in punt 2.b.

D. Als er van een bepaald dier bij de berekening van de pedigree-index meerdere indexen beschikbaar zijn, dan moet deze gepubliceerd worden volgens de regels vastgelegd in punt 2.c.

§ 2. Bijzondere regels.

*** Als de stier een stier-index heeft in België of in het buitenland :

A. de Belgische stier-index is beschikbaar berekend op basis van de melkproduktie van de dochters in België :

A.1. er is geen stier-index bekend van de stier in het buitenland bij zijn eerste gebruik in België :

A.1.a. de Belgische stier-index heeft een betrouwbaarheid van minstens 50 % :

men is verplicht om de Belgische stier-index te publiceren;

A.1.b. de Belgische stier-index heeft een betrouwbaarheid die kleiner is dan 50 % :

de Belgische stier-index mag niet gepubliceerd worden;

A.2. de stier heeft reeds een stier-index in het buitenland, bij zijn eerste gebruik in België :

A.2.a. de Belgische stier-index heeft een betrouwbaarheid van minstens 85 % :

men is verplicht de Belgische stier-index te publiceren;

A.2.b. de Belgische stier-index heeft een betrouwbaarheid kleiner dan 85 % :

1° de stier heeft een index in het buitenland met een betrouwbaarheid van minstens 50 % :

a) als er omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de omgerekende stier-index publiceren op een van de Belgische basissen;

b) als er geen omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de originele buitenlandse stier-index publiceren;

2° de buitenlandse stier-index heeft een betrouwbaarheid die kleiner is dan 50 % :

de buitenlandse stier-index mag niet gepubliceerd worden;

B. aucun index-taureau belge ne peut être publié, mais des index-taureau sont connus dans un pays étranger sur base des productions des filles réalisées dans ce pays :

B.1. les index-taureau étrangers ont une répétabilité de 50 % au minimum :

1° s'il existe des facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :
il faut publier les index-taureau étrangers convertis sur une des bases belges ;

2° s'il n'existe pas de facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :

il faut publier les index-taureau étrangers ;

B.2. les index-taureau étrangers ont une répétabilité inférieure à 50 % :

les index-taureau étrangers ne peuvent pas être publiés.

*** Si des index-vache, calculés au minimum à partir d'une lactation de l'animal, sont disponibles pour l'animal en Belgique ou à l'étranger :

A. des index-vache sont disponibles en Belgique :
il faut publier les index-vaches belges ;

B. aucun index-vache belge ne peut être publié, mais des index-vaches sont connus dans un pays étranger :

B.1. s'il existe des facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :
il faut publier les index-vache étrangers convertis sur une des bases belges ;

B.2. s'il n'existe pas de facteurs de conversion entre le pays étranger et la Belgique :
il faut publier les index-vache étrangers.

*** Si des index-pedigree peuvent être calculés pour l'animal :

A. le père et le grand-père maternel ou la mère ont, selon le cas, des index-taureau ou des index-vache belges ou étrangers convertibles sur la même base belge :

il faut publier les index-pedigree, calculés à partir des résultats du père et du grand-père maternel ou de la mère exprimés sur la base belge. Au cas où plusieurs index-pedigree peuvent être calculés sur plusieurs bases belges différentes, le responsable de la publication est libre d'utiliser celui qui lui semble le plus adéquat ;

B. le père et le grand-père maternel ou la mère ne disposent pas, selon le cas, d'index-taureau ou d'index-vache qui peuvent être publiés sur la même base belge, mais ils ont tous deux des index-taureau ou index-vache établis sur la même base dans un pays étranger et ces index-taureau ou index-vache sont publiables en Belgique :

il faut publier les index-pedigree sur la base étrangère. Au cas où plusieurs index-pedigree peuvent être calculés sur plusieurs bases différentes du pays étranger, le responsable de la publication est libre d'utiliser celui qui lui semble le plus adéquat ;

C. le père et le grand-père maternel ou la mère ne disposent pas, selon le cas, d'index-taureau ou d'index-vache qui peuvent être publiés soit sur la même base belge, soit sur la même base étrangère :
les index-pedigree ne peuvent pas être publiés.

Tout cas non prévu par la présente instruction doit être soumis au Directeur du Service de l'Élevage pour examen par la Commission de Génétique pour l'Aptitude laitière des Bovins.

B. de Belgische stier-index is niet beschikbaar maar de stier heeft een buitenlandse stier-index gebaseerd op de produktie van zijn dochters gerealiseerd in dit land :

B.1. de buitenlandse stier-index heeft een betrouwbaarheid van minstens 50 % :

1° als er omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de omgerekende stier-indexen op een van de Belgische basissen publiceren ;

2° als er geen omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de originele buitenlandse stier-index publiceren ;

B.2. de buitenlandse stier-index heeft een betrouwbaarheid die kleiner is dan 50 % :

de buitenlandse stier-index mag niet gepubliceerd worden.

*** Als een koe-index, berekend op minstens één laktatie, voor het dier in België of in het buitenland bekend is :

A. de koe-index is beschikbaar in België :
men moet de Belgische koe-index publiceren ;

B. de Belgische koe-index is niet gekend, maar de buitenlandse koe-index is gekend :

B.1. als er omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de omgerekende koe-index op een van de Belgische basissen publiceren ;

B.2. als er geen omrekeningsfactoren bestaan tussen dit land en België :

men moet de originele buitenlandse koe-index publiceren.

*** Als de pedigree-index kan berekend worden :

A. de vader en moeders-vader of moeder hebben een Belgische stier-index, respectievelijk koe-index, of een naar België omrekenbare index op dezelfde Belgische basis :

men moet de pedigree-index publiceren gebaseerd op de Belgische index van de vader en moeders-vader of moeder uitgedrukt op dezelfde basis. In het geval er meerdere pedigree-indexen kunnen berekend worden uitgaande van verschillende Belgische bases, is men vrij om diegene te publiceren die het meest aangewezen lijkt ;

B. de vader en moeders-vader of moeder beschikken niet over een stier-index, respectievelijk koe-index, die kan gepubliceerd worden op dezelfde basis, maar van beiden is wel een buitenlandse stier-index op dezelfde bases bekend die in België kan gepubliceerd worden :

men moet de pedigree-index publiceren op de buitenlandse basis. In het geval er meerdere pedigree-indexen kunnen berekend worden op verschillende buitenlandse bases, is men vrij om diegene te publiceren die het meest aangewezen lijkt ;

C. de vader en moeders-vader of moeder beschikken niet over een stier-index, respectievelijk koe-index, die kan gepubliceerd worden op eenzelfde Belgische basis, of op eenzelfde buitenlandse basis :
de pedigree-index kan niet gepubliceerd worden.

Elk geval dat bij deze instructie niet voorzien is moet aan de directeur van de Veeteeldienst voorgelegd worden om door de Genetische Kommissie voor Melkproduktiegeschiktheid van Rundvee onderzocht te worden.

Annexe à l'instruction ministérielle relative à la publication des valeurs génétiques
de production laitière des taureaux d'insémination artificielle

EI/25.23/577

Pays	Code
Açores	PRT
Afrique du Sud	ZAF
Algérie	DZA
Allemagne	DEU
Angleterre (Grande-Bretagne)	GBR
Arabie Saoudite	SAU
Autriche	AUT
Bahreïn	BHR
Belgique	BEL
Bésil	BRA
Bulgarie	BGR
Iles Canaries	ESP
Canada	CAN
Chypre	CYP
Danemark	DNK
Dubaï	DUB
Ecosse	GBR
Egypte	EGY
Emirats Arabes Unis	ARE
Espagne	ESP
Etats-Unis d'Amérique	USA
France	FRA
Grèce	GRC
Hongrie	HUN
Irlande	IRL
Iraq	IRQ
Iran	IRN
Israël	ISR
Italie	ITA
Jordanie	JOR
Koweït	KWT
Liban	LBN
Libye	LBY
Luxembourg	LUX
Malte	MLT
Maroc	MAR
Pays-Bas	NDL
Nouvelle-Zélande	NZL
Nigéria	NGA
Norvège	NOR
Oman	OMN
Ouganda	UGA
Pologne	POL
Portugal	PRT
Qatar	QAT
Réunion	REU
Roumanie	ROM
Russie	GOS
Soudan	SDN
Suède	SWE
Suisse	CHE
Syrie	SYR
Tchécoslovaquie	CSK
Tunisie	TUN
Turquie	TUR
Yemen (Nord)	YEM

Bijlage aan de ministeriële instructie betreffende de publicatie van genetische waarden
voor melkproductie van stieren voor kunstmatige inseminatie

EII/25.23/577

Land	Landcode
Algerije	DZA
Azoren	PRT
Bahrein	BHR
België	BEL
Brazilië	BRA
Bulgarije	BGR
Canarische Eilanden	ESP
Canada	CAN
Cyprus	CYP
Denemarken	DNK
Dubai	DUB
Duitsland	DEU
Egypte	EGY
Engeland (Groot-Brittannië)	GBR
Frankrijk	FRA
Griekenland	GRC
Hongarije	HUN
Ierland	IRL
Irak	IRQ
Iran	IRN
Israël	ISR
Italië	ITA
Jemen (Noord)	YEM
Jordanië	JOR
Koeweit	KWT
Libanon	LBN
Libië	LYB
Luxemburg	LUX
Malta	MLT
Marokko	MAR
Nederland	NLD
Nieuw-Zeeland	NZL
Nigeria	NGA
Noorwegen	NOR
Oman	OMN
Oostenrijk	AUT
Polen	POL
Portugal	PRT
Reunion	REU
Quatar	QAT
Roemenië	ROM
Rusland	GOS
Saoedi-Arabië	SAU
Schotland	GBR
Spanje	ESP
Sudan	SDN
Syrië	SYR
Tsjechoslowakije	CSK
Tunesië	TUN
Turkije	TUR
Uganda	UGA
V.A.R.	ARE
Verenigde Staten van Amerika	USA
Zuid-Afrika	ZAF
Zweden	SWE
Zwitserland	CHE