

SPF Santé publique,  
Sécurité de la Chaîne alimentaire et  
Environnement

Direction générale  
Animaux, Végétaux et Alimentation

Service Denrées Alimentaires, Aliments  
pour animaux et Autres Produits de  
Consommation  
Service Bien-être animal et CITES

Eurostation, bloc II, 7<sup>ème</sup> étage  
Place Victor Horta 40, boîte 10  
B – 1060 BRUXELLES



FOD Volksgezondheid,  
Veiligheid van de Voedselketen en  
Leefmilieu

Directoraat-generaal  
Dier, Plant en Voeding

Dienst  
Voedingsmiddelen, Dierenvoerders en  
Andere Consumptieproducten  
Dienst Dierenwelzijn en CITES

Eurostation, blok II, 7<sup>e</sup> verdieping  
Victor Hortaplein 40, bus 10  
B - 1060 BRUSSEL

Bruxelles, le 31 août 2006

**Objet: Poissons d'aquarium génétiquement  
modifiés et teints**

**Réf:** 80209/L460/MD

Madame, Monsieur,

*Poissons génétiquement modifiés*

La Commission européenne nous informe de l'import illégal dans l'Union européenne de poissons fluorescents génétiquement modifiés.

Actuellement, aucun poisson génétiquement modifié n'est autorisé pour la commercialisation en Belgique (ni dans l'Union européenne).

Tout import en Belgique de poissons génétiquement modifiés à des fins de commercialisation est donc interdit, et toute vente également.

La base légale est l'arrêté royal du 21 février 2005 réglementant la dissémination volontaire dans l'environnement ainsi que la mise sur le marché d'organismes génétiquement modifiés ou de produits en contenant, qui transpose la directive européenne 2001/18/CE.

En effet, aucune évaluation des risques potentiels que peuvent présenter ces poissons pour l'environnement (risques d'échappée, risques pour la biodiversité,...) et pour la santé humaine et animale (risques d'allergies,...) n'a été réalisée.

Ces imports illégaux semblent concerner les poissons génétiquement modifiés des espèces

Brussel, 31 augustus 2006

**Betreft: Genetisch gemodificeerde en  
geverfde aquariumvissen**

**Ref:** 80209/L460/MD

Mevrouw, Mijnheer,

*Genetisch gemodificeerde vissen*

De Europese Commissie brengt ons op de hoogte van de illegale invoer in de Europese Unie van genetisch gemodificeerde fluorescerende vissen

Momenteel mag geen enkele genetisch gemodificeerde vis worden verhandeld in België (noch in de Europese Unie)

Alle invoer in België van genetisch gemodificeerde vissen met het oog op het in de handel brengen is dus verboden net zoals elke verkoop er van

De wettelijke basis is het koninklijk besluit van 21 februari 2005 tot reglementering van de doelbewuste introductie in het leefmilieu evenals van het in de handel brengen van genetisch gemodificeerde organismen of van producten die er bevatten, dat de omzetting is van de Europese richtlijn 2001/18/EG

Er werd immers geen enkele evaluatie uitgevoerd naar de mogelijke risico's van die vissen voor het leefmilieu (risico op ontsnapping, risico's voor de biodiversiteit,...) en voor de gezondheid van mens en dier (risico's voor allergieën,..)

Bij deze illegale import lijkt het te gaan om genetisch gemodificeerde vissen van de volgende

Contact: Martine Delanoy  
E-mail: [martine.delanoy@health.fgov.be](mailto:martine.delanoy@health.fgov.be)  
Tel.: 02/524.73.57

Eurostation – Bloc II – 7<sup>ème</sup> étage  
Place Victor Horta 40 – B-1060 Brussel



suivantes (poissons fluorescents, de couleurs variées):

- *Oryzias latipes*
- *Brachydanio* sp (« Zebra gold longfish ») / *Danio rerio* TK1, TK2 ou TK3

A notre connaissance, ces poissons sont vendus par Taikong Corporation (Taiwan).

D'autre part, des poissons génétiquement modifiés fluorescents, appelés « Glofish » (espèce *Danio rerio*), sont également vendus par la société Yorktown (Texas).

#### *Poissons teints*

D'autre part, il n'est pas inutile de rappeler qu'en vertu de l'article 36, 15° de la loi du 14/08/1986 relative à la protection et au bien-être des animaux, il est interdit de détenir et de commercialiser des animaux teints (bain colorant, injections de colorants...).

#### *Inspection*

Le service « Inspection Produits de consommation, Bien-être animal et CITES », de la Direction Générale Animaux, Végétaux et Alimentation du Service Public Fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement est compétent pour contrôler le respect de ces obligations.

Etant donné que pour les espèces communément commercialisées, les poissons ne présentent une fluorescence que s'il s'agit d'organismes génétiquement modifiés ou suite à des techniques de colorations, ce Service sera particulièrement vigilant lorsque seront détectés de tels poissons dans un magasin.

#### *Informations complémentaires*

Des informations complémentaires sur la législation relative aux organismes génétiquement modifiés (OGM) sont disponibles sur le site <http://www.ogm-ggo.be>.

Toute question relative aux OGM peut être adressée à :

S.P.F. Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement  
Direction Générale animaux, végétaux et alimentation

Service denrées alimentaires, aliments pour animaux et autres produits de consommation  
EUROSTATION, Bloc II, 7<sup>ème</sup> étage

soorten (fluorescerende vissen met uiteenlopende kleuren):

- *Oryzias latipes*
- *Brachydanio* sp (« Zebra gold longfish ») / *Danio rerio* TK1, TK2 ou TK3

Bij ons weten worden die vissen verkocht door Taikong Corporation (Taiwan)

Anderzijds worden er ook genetisch gemodificeerde vissen, "Glofish" genaamd (soort *Danio rerio*), verkocht door de firma Yorktown (Texas)

#### *Geverfde vissen*

Anderzijds is het ook nuttig om er aan te herinneren dat krachtens artikel 36, 15° van de wet van 14/08/1986 betreffende de bescherming en het welzijn der dieren het verboden is om geverfde dieren (kleurbad, injecties van kleurstoffen) te houden en te verhandelen

#### *Inspectie*

De dienst « Inspectie consumptieproducten, Dierenwelzijn en CITES » van het Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding van de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu is bevoegd voor de controle op het naleven van die verplichtingen.

Gelet op het feit dat bij de vaak verhandelde soorten de vissen slechts fluoresceren wanneer het gaat om genetisch gemodificeerde organismen of tengevolge van kleurtechnieken, zal deze Dienst bijzonder waakzaam zijn wanneer er dergelijke vissen worden aangetroffen in een winkel

#### *Bijkomende informatie*

Bijkomende informatie over de wetgeving betreffende genetisch gemodificeerde organismen (GGO) is te vinden op de website <http://www.ogm-ggo.be>.

Alle vragen in verband met GGO's kunt u richten aan :

FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu  
Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding

Dienst Voedingsmiddelen, Dierenvoeders en andere Consumptieproducten  
EUROSTATION, Blok II, 7<sup>de</sup> verdieping

Place Victor Horta, 40 boîte 10  
B-1060 Bruxelles  
[apf.food@health.fgov.be](mailto:apf.food@health.fgov.be)

Toute question relative aux poissons teints peut être adressée à :

S.P.F. Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement  
Direction Générale animaux, végétaux et alimentation  
Service Bien-être animal et CITES  
EUROSTATION, Bloc II, 7<sup>ème</sup> étage  
Place Victor Horta, 40 boîte 10  
B-1060 Bruxelles  
[protectionanimale@health.fgov.be](mailto:protectionanimale@health.fgov.be)

Il vous est donc demandé de veiller au respect de ces obligations légales.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma considération distinguée.

Le directeur-général a.i.,

*[signé]*  
P.O. Georges Evrard

Marc De Win

Victor Hortaplein 40, bus 10  
B-1060 Brussel  
[apf.food@health.fgov.be](mailto:apf.food@health.fgov.be)

Alle vragen in verband met geverfde vissen kunt u richten aan:

FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu  
Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding  
Dienst Dierenwelzijn en CITES  
EUROSTATION, Blok II, 7de verdieping  
Victor Hortaplein 40, bus 10  
B-1060 Brussel  
[dierenbescherming@health.fgov.be](mailto:dierenbescherming@health.fgov.be)

U wordt dus verzocht erop toe te zien dat deze wettelijke verplichtingen worden in acht genomen.

Met de meeste hoogachting,

De directeur-generaal a.i.,

*[getekend]*  
P.O. Georges Evrard

Marc De Win