



De Genteschvrije Burgers maken bezwaar tegen **Beschikking GGO C/NL/06/01/001**.

Staatssecretaris van IenW,  
T.a.v. de Hoofddirectie Bestuurlijke en Juridische Zaken  
Afdeling Algemeen Bestuurlijk-Juridische Zaken  
Postbus 20901  
2500 EX Den Haag.

Lelystad, 9 december 2018.

Geachte Staatssecretaris,

### **Betreft: Bezwaarschrift en open brief van De Genteschvrije Burgers.**

Wij maken bezwaar tegen een Beschikking op de vergunningaanvraag van Florigene Ltd.nl.  
**Beschikking GGO C/NL/06/01/001.**

Allereerst vinden wij het vreemd, dat hoewel De Genteschvrije Burgers zijn genoemd in het stuk betreffende de antwoorden op de opmerkingen die wij via email aan de EU hebben gestuurd, niet aan ons is opgestuurd. Noch via email noch via de gewone post. Ook de Beschikking moesten wij via internet vernemen. Er was ook geen Kennisgevingstekst vanwege de Beschikking in de kranten? Die staat in ieder geval niet in uw database.

**Ten tweede: In een persbericht van het Europeparlement lezen wij: “*Parliament objects to herbicide-resistant GM carnation and maize authorisations*” .08-06-2016 - 13:58.**

***The EU Commission should withdraw its authorisations for the use of herbicide-resistant GM carnations and maize, say two non-binding resolutions voted on Wednesday. Authorising GM carnations would encourage the worldwide use of a diabetes medicine as a herbicide, ...fragment, meer zie <http://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20160603IPR30491/parliament-objects-to-herbicide-resistant-gm-carnation-and-maize-authorisations>***

**De MEPS maakten met 430 tegen 188 en 33 onthoudingen bezwaar vanwege een EC *implementing decision* waar zij voorstelde de import, distributie en verkoop in de EU van snijbloemen van de gentsch anjer Moontea, die toen nog een naam had, te autoriseren. Deze GG anjer is gelijk aan de GG anjer Moonaqua behalve de kleur.**

**En toch werd deze gentsch anjer toegelaten tot de EU markt!**

### **Schimmels in anjers**

**We lezen:**

*“Hundreds of thousands of flowers of FLORIGENE® Moonaqua™ (FLO-40689-6) were imported into the EU from September 2009 to July 24 2010, through a single importer in the Netherlands Monitoring report 2009- 2010.*

*“Many diseases were known and the impression I have is carnations are quite weak plants, very sensitive to **fungus attacks** and very difficult to survive the hot summers as cultivated plants under Mediterranean climate conditions.” Monitoring report 2011 - 2012 FLO-40689-6  
Page 32 of 37 **Personal communication***



De Gentechvrije Burgers maken bezwaar tegen **Beschikking GGO C/NL/06/01/001**.

*A major problem for growers is the fungal wilt disease *Fusarium oxysporum* (OGTR, 2006). The occurrence of this **fungus** in untreated soil has led to relocations of growing areas in countries such as Spain, and adoption of cleaner cultural practice by the majority of European growers. Major pests of carnation are thrips, aphids and mites (OGTR, 2006)".* **Fragment 2.2 Carnation cultivation methods.** *Copies of literature review, Florigene.*

We lezen: **diseases of carnations and their management.**

*Under severe conditions, mold covers the entire plant and leads to complete drying (Fig 5a and 5b). During prolonged period of sunshine without rain, irregular black resting bodies (sclerotia) of the fungus were found inside the split opened flowers (Vinodkumar et al., 2017a).*

**\*Disease management**

*Foliar spray with tebuconazole 250 EC @ 0.15% (1.5 ml /litre)*

*reduced blossom blight incidence. Moreover, the number of healthy flowers per m<sup>2</sup> was also greater in the beds treated with tebuconazole 250 EC.*

<https://www.researchgate.net/publication/322598420> Diseases of Carnation and their management

**Van Nemo kennislink:**

*"Omdat de molecuulstructuur van antischimmelmiddelen die we gebruiken om infecties bij de mens te bestrijden erg veel lijkt op deze antischimmelmiddelen, is een behandeling met azolen bij de mens steeds minder succesvol." Fragment, meer:*

<https://www.nemokennislink.nl/publicaties/antischimmelmiddel-resistentie-op-komst/>

**Van NOS:**

*"Resistentie van schimmels voor azolen lijkt op resistentie van bacteriën voor antibiotica. Maar om schimmelinfecties te bestrijden zijn er maar twee groepen middelen waarvan azolen veruit de belangrijkste zijn." Meer: <https://nos.nl/artikel/165167-doden-door-agressieve-infecties-met-resistente-schimmels.html>*

**Ons commentaar:**

Vanuit de USA kregen we een artikel onder ogen over schimmels die resistent zijn geworden tegen een antischimmelmiddel dat bij de behandeling van patiënten wordt gebruikt, omdat diezelfde middelen ook gebruikt zijn bij de bloemteelt zoals (*anjers, toevoegd*) en tulpen bv. Er zijn maar weinig middelen die beschikbaar zijn tegen schimmels bij mensen en dieren. Er wordt aangeraden geen tulpen aan te planten bij ziekenhuizen. Die kunnen behandeld zijn tegen een antischimmelmiddel en de schimmels kunnen er tegen bestand zijn geraakt. Als de patiënten er langs lopen die een schimmelinfectie hebben opgelopen, kunnen ze de resistente schimmels inademen en helpt het antischimmelmiddel niet meer wat ze toegediend zullen krijgen.

*"That means the landscape of risk includes **Colombia**, the world's second-largest flower grower after the Netherlands: Azole-resistant fungi and azole drug residues have been found not just on flower farms, but also in flower beds and public gardens in the capital, Bogota." Fragment, meer (betreffende artikel): <https://www.theatlantic.com/amp/article/574489/>*

**Waarschuwing van een expert:** *"My concern about genetic engineering is that the absence of unintentional effects can never be guaranteed. It may take dozens of years before these effects reveal themselves, and we should be extremely cautious applying the technology. Caius Rommens.*



De Gentechvrije Burgers maken bezwaar tegen **Beschikking GGO C/NL/06/01/001**.

### **Belanghebbendheid van Stichting Ekopark:**

*“Deze stichting is voortgekomen uit een initiatief van betrokken burgers die zagen dat op 3 oktober 2000 een zogenaamd Bio Science Park werd geopend in Lelystad. Dit park zou vooral bedrijven aantrekken die zich bezighouden met Genetische Manipulatie.*

*Omdat Lelystad een traditie heeft van Biologische bedrijven en omdat genetische manipulatie nooit verenigbaar kan zijn met het telen van biologische producten ontstond er een protestgroep. Deze groep is een aantal jaren later omgezet in de stichting Ekopark.*

*Een van de doelstellingen van deze stichting is het promoten van Ekoparken. Een Ekopark is een plaats waar op een Ekologische, Biologische of Biologisch-dynamische manier met de natuur wordt omgegaan. Expliciet zijn genetisch gemanipuleerde organismen (gmo's) daarbij uitgesloten.*

*De bedrijven Biotuinen en Groentehof in Lelystad zijn kleinschalige tuinderijen die dit laten zien. Deze bedrijven zijn gelieerd aan de stichting Ekopark en noemen zich ook een Ekopark.*

*De beheerder van Biotuinen en voorzitter van de stichting Ekopark organiseert lezingen om de risico's van gmo's in de voeding te benoemen en aan te tonen. Tevens worden lezingen georganiseerd om de voordelen van landbouw zonder gebruik van kunstmest en landbouwgiften en zonder ploegen en uiteraard zonder gmo's uit te leggen.” Theo Tromp, voorzitter St. Ekopark.*

**Verder laten we het eventueel aan de Raad van State over om over de belanghebbendheid te beslissen.**

### **Conclusie:**

**Deze gentech anjers mogen niet op de markt komen. De schimmelwerende middelen die worden gebruikt bij anjers\* kunnen een gevaar vormen voor mensen die een schimmel hebben opgelopen. Wij als consumenten gaan ze niet kopen.**

**Hoogachtend,**

Miep Bos, woordvoester van De Gentechvrije Burgers, een Europees Consumentenplatform (The European GMO-free Citizens) i.o. Stichting Ekopark, Donaustraat 152, 8226 LC Lelystad, i.o. Mevr. Wieteke Moody – van Dort, Den Haag, i.o. Wilbrord Braakman, Schagen, en alle andere Gentechvrije Burgers. Met ondersteuning van Stichting Natuurwetmoeders, Almere.

**Lelystad**

**[www.gentechvrij.nl](http://www.gentechvrij.nl)**

**Dit/deze bezwaar/open brief is op termijn ook onderaan deze site te vinden:  
<https://www.gentechvrij.nl/bezwaren-2018/>**

**Bijlage uitdraai “Parliament objects to herbicide-resistant GM carnation and maize authorisations “.08-06-2016 - 13:58.**