



UW BRIEF VAN

UW REF.

ONZE REF. 253422/L460/kl

DATUM 02 MEI 2016

BIJLAGE(N) 1

CONTACT KELLY LARDINOIS

TEL. 02/524 73 26

FAX 02/524 73 99

E-MAIL KELLY.LARDINOIS@SANTE.BELGIQUE.BE

AANGETEKEND

M. René Custers
Bioveiligheidscoördinator
VIB (Vlaams Instituut voor Biotechnologie)
Rijvisschestraat 120
B-9052 Gent

Beslissing over de wijziging van de voorwaarden voor de beëindiging en sanering van de veldproef met genetisch gewijzigde populieren B/BE/07/V2

Geachte heer Custers,

Ingevolge uw aanvraag van 04 januari 2016 om de vergunningsvoorwaarden van de proefnemingen "Veldevaluatie van populieren met gewijzigde hout samenstelling voor productie van bioethanol" (kenmerk B/BE/07/V2) te wijzigen en de toestemming om de sanering van de veldproef te mogen uitvoeren zoals voorgesteld;

Gelet op het koninklijk besluit (KB) 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;

Overwegende hetgeen volgt :

1. Deze aanvraag voldoet aan de bepalingen van artikel 20 van het koninklijk besluit van 21 februari 2005.
2. Het gunstig advies van de Bioveiligheidsraad van 04 februari 2016 (zie bijlage) besluit dat, op basis van de wetenschappelijke beoordeling van het dossier, het zeer onwaarschijnlijk is dat deze nieuwe voorgestelde procedure voor de beëindiging van de veldproef enig schade voor de menselijke gezondheid of het milieu zal stellen.
3. Het publiek werd over deze aanvraag evenals het advies van de Bioveiligheidsraad geïnformeerd op 12 februari 2016 via een nieuwsbericht op de website van de FOD.
4. Het conform advies van de bevoegde Vlaamse Minister Schauvliege van 18 maart 2016 waarbij zij zich stilzwijgend aansluit bij het advies van de Bioveiligheidsraad.

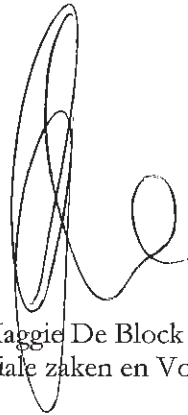
Beslissing :

Wij hebben de eer u mee te delen dat wij ons akkoord geven om het proefveld, zoals beschreven in uw aanvraag "Voorgestelde beëindiging en sanering van de veldproef B/BE/07/V2", definitief te beëindigen in de tweede helft van 2016 onverminderd andere wettelijke bepalingen, en indien aan de hieronder vermelde voorwaarden voldaan wordt.

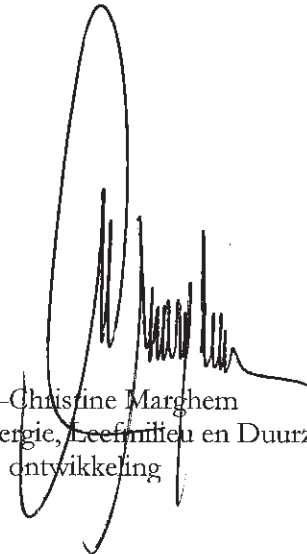
1. De beëindiging van de proef en sanering moeten uitgevoerd worden zoals beschreven in uw aanvraag van 4 januari 2016 (met ref. REG_rc-bvl_16-00004).

2. Alle voorzorgen (bv. inzake vervoer van transgeen materiaal, reiniging van de gebruikte machines, vernietiging/opslag van het geogste materiaal, ...) moeten worden genomen om te vermijden dat de planten, gebruikt in de proefnemingen, in het bezit komen van onbevoegden.
3. Alle werkzaamheden moeten in een logboek bijgehouden worden. Het logboek blijft ter beschikking van de controleurs van de Federale Overheidsdienst (FOD) Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu.
4. Al de personeelsleden van het V.I.B. die bij de beëindiging en sanering zullen betrokken zijn, moeten worden opgeleid en zullen op de hoogte gebracht worden van de voorwaarden en van de modaliteiten van deze toelating. De verantwoordelijke van het V.I.B. die de leiding heeft over de proef, moet altijd proberen op het perceel aanwezig te zijn wanneer er werken worden uitgevoerd.
5. Alle mogelijke voorzorgen moeten worden genomen om te voorkomen dat bomen of delen hiervan verspreid worden. Het verhakselde en vermaalde materiaal dat tijdelijk op het terrein blijft liggen met het oog op composteren, moet met een dekzeil afgedekt worden om onverwachte verspreiding van houtdeeltjes of grond te voorkomen (zie ook het advies van de Bioveiligheidsraad van 4 februari 2016).
6. Minstens één week vooraf, wordt per e-mail een overzicht van de werkzaamheden aan de FOD meegedeeld. Eventuele data wijzigingen worden uiterlijk de dag voordien meegedeeld per e-mail.
7. Het V.I.B. dient een post-introductie-opvolgingsrapport te worden bezorgd aan de FOD, uiterlijk op 31 december 2016. Het rapportageformulier voorzien in de beschikking 2003/701/EG van de Europese Commissie dient hiervoor gebruikt te worden.
8. De FOD moet onmiddellijk geïnformeerd worden over iedere onregelmatigheid of onvoorziene gebeurtenis die zou voorvallen.

Hoogachtend,



Maggie De Block
Minister van Sociale zaken en Volksgezondheid



Marie-Christine Marghem
Minister van Energie, Leefmilieu en Duurzame
ontwikkeling

Kopij: - Minister Schauvliege (Vlaamse Gewest)
- Bioveiligheidsraad (ter attentie van M. Philippe Herman, SBB)

Bijlagen:
- Advies BVR van 04 februari 2016



Secretariaat
Secrétariat

O./ref.: WIV-ISP/41/BAC_2016_0063

Title: Advice of the Belgian Biosafety Advisory Council on the request from VIB to change the authorisation conditions concerning the notification **B/BE/07/V2** for deliberate release in the environment of genetically modified poplars with an altered wood composition for research and development

Context

The notification B/BE/07/V2 has been submitted by the VIB to the Belgian Competent Authority (CA) in November 2007 for a request of deliberate release in the environment of genetically modified higher plants for research and development according to Chapter II of the Royal Decree of 21 February 2005 on the deliberate release of GMOs.

The Biosafety Advisory Council issued a positive advice for this field trial on 25 April 2008. The trial has been authorised on 27 February 2009 and will end in February 2016, as originally planned.

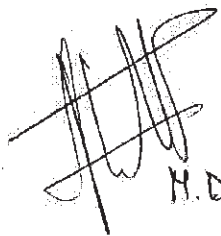
The permit requires that the field trial location is monitored in two consecutive years after the ending of the trial. However, in 2016 a new research institute is going to be built on the field trial location. The construction of the new building implies that monitoring cannot take place as originally described in the notification and required by the permit. The VIB therefore asked the CA, in accordance with Article 20 of the Royal Decree of 21 February 2005, for a modification of the authorisation conditions to monitor the field trial.

In answer to the request received from the CA on 8 January 2016, the Biosafety Advisory Council gives the following advice, as described below, concerning this new monitoring procedure.

Advice

Based on the information provided by the applicant, taking into account the previous advice on notification B/BE/07/V2, and considering the data presently available, the Biosafety Advisory Council concludes that the new procedure proposed by the VIB for the ending of the field trial and its subsequent monitoring is unlikely to lead to any adverse effects on human health or the environment.

The Biosafety Advisory Council recommends however to cover chopped/milled material temporarily stored for composting in order to avoid accidental dissemination of soil and wood chips.



M. De Proft

Prof. M. De Proft
President of the Belgian Biosafety Advisory Council