**BESCHRIJVING VAN VOORGENOMEN WERKZAAMHEDEN**

Indien u vragen heeft kunt u contact opnemen met Bureau GGO (email: [bggo@rivm.nl](mailto:BGGO@rivm.nl), telefoon: 088 689 7099).

Alle gevraagde gegevens op dit formulier zijn openbaar. Vertrouwelijke informatie dient in een aparte bijlage meegezonden te worden.

De specifieke adresgegevens en de overige vertrouwelijke onderdelen dienen te worden aangeleverd middels de verplichte bijlage 1. In deze bijlage aangeleverde gegevens zullen vertrouwelijk worden behandeld en dus niet aan het publiek kenbaar gemaakt worden uit oogpunt van de Wet bescherming persoonsgegevens.

Het aanvraagformulier omvat vragen die mogelijk niet van toepassing zijn voor uw aanvraag. U wordt vriendelijk verzocht de onderdelen die geen betrekking hebben op de aan te vragen werkzaamheden NIET in uw aanvraag op te nemen.

**INHOUDSOPGAVE**

**1 ALGEMENE GEGEVENS**

**2 BESCHRIJVING VAN DE WERKZAAMHEDEN**

**3 AFVAL VERWERKING**

**BIJLAGE 1: VERTROUWELIJKE ONDERDELEN**

**4 AANLEG PROEFOBJECT**

INTERNET <https://ggo-vergunningverlening.nl/>

AFKORTINGEN

Regeling Regeling genetisch gemodificeerde organismen

ggo Genetisch Gemodificeerd Organisme

ggp Genetisch Gemodificeerde Plant

1. ALGEMENE GEGEVENS
   1. **Nummer van de vergunning?**Antwoord:
   2. **Het jaar waarvoor de beschrijving van voorgenomen werkzaamheden geldt?**

Antwoord:

1. BESCHRIJVING VAN DE WERKZAAMHEDEN
   1. **Beschrijf het doel van de proef.**  
      Antwoord:
   2. **Beschrijf de proefopzet.**  
      Antwoord:
   3. **In geval werkzaamheden worden verricht door anderen dan de eigen werknemers of werkzaamheden op een terrein worden uitgevoerd dat niet in eigendom is van de vergunninghouder, geef aan hoe de zeggenschap over de werkzaamheden met genetisch gemodificeerde organismen door de vergunninghouder wordt behouden. Dit kan bijvoorbeeld door kort aan te geven hoe dit in gemaakte contracten is geregeld. De gemaakte contracten dienen bij het logboek gevoegd te worden.**  
      Antwoord:

**Beantwoord voor categorie 1 veldproeven waarbij een isolatieafstand wordt gehanteerd de vragen 2.4 t/m 2.6 (indien van toepassing). Voor alle andere veldproeven, ga door naar vraag 2.7.**

* 1. **Is de isolatiezone geheel gelegen in het gebied waarover u zeggenschap heeft? Zo nee, ga naar vraag 2.5. Zo ja, ga naar vraag 2.7.**
  2. **Kan er akkerbouw\* plaatsvinden binnen de isolatiezone waarover u geen zeggenschap heeft? Zo ja, ga naar vraag 2.6. Zo nee, ga naar vraag 2.7.**
  3. **Heeft u schriftelijke afspraken gemaakt met degene(n) die zeggenschap heeft/hebben over de akkerbouw\* die (mogelijk) plaatsvindt binnen de isolatiezone en waarover u geen zeggenschap heeft, inhoudende dat het betreffende cultuurgewas ten tijde van uw veldproeven niet in de isolatiezone zal worden verbouwd?**Toelichting: *Voor zover u geen zeggenschap heeft over de akkerbouw of schriftelijke afspraken heeft gemaakt met degene(n) die zeggenschap heeft/hebben over de akkerbouw die kan plaatsvinden binnen de isolatiezone, zult u gedurende het teeltseizoen tweewekelijks moeten controleren of de isolatiezone daadwerkelijk in acht wordt genomen. Eventueel later gemaakte afspraken moeten uiteraard onverwijld bij het logboek worden gevoegd*

\* *In het geval van een aanvraag met genetisch gemodificeerde bomen waarvoor een isolatieafstand wordt gehanteerd, wordt hier geduid op de teelt van bomen in de isolatiezone*.

* 1. **Beschrijf de proefopzet van consumptieproeven als zij onderdeel uitmaken van vervolgonderzoek.**  
     Antwoord:
  2. **Beschrijf de proefopzet van alle te monitoren aspecten, die onderdeel uitmaken van het monitoringplan dat is aangeleverd met de aanvraag.**  
     Antwoord:
  3. **Geef de namen van de GGP's en beschrijf kort de genetische modificatie (mogelijk aan de hand van de naam van het construct) in de (diverse) planten die deel uitmaken van de proef.**  
     Antwoord:
  4. **Beschrijf de fenotypen van de toe te passen plantlijnen.**  
     Antwoord:  
     *[Hiervoor kunnen kas- dan wel veldproefgegevens worden gebruikt. De beschrijving dient ten minste in te houden, voor zover van toepassing, gegevens betreffende*: *hoogte van de planten, type groeiwijze, stengel­type, blad­groot­te, bladsilhouet, intensiteit bladgroen, frequentie van ver­groeiing, bloeibegin, einde bloei, bloem­vorming, bloemuiterlijk, pollenproductie, fertili­teit, knolvorming, wortelvorm]*
  5. **Beschrijf de afwijkingen van de GGP's ten opzichte van het uitgangsmateriaal.**  
     Antwoord:
  6. **Vermeld het aantal GGP's dat deel uitmaakt van de proef.**  
     Antwoord:
  7. **Vermeld de omvang (m2) van de proef.**  
     Antwoord:
  8. **Geef de startdatum en te verwachten einddatum waarbinnen het experiment wordt uitgevoerd, dat wil zeggen de periode tussen zaaien/planten tot oogsten/afval verwerken.**  
     Antwoord:
  9. **Vermeld de bewaarplaats van bewaarde en te bewaren plantendelen.**  
     Antwoord:
  10. **Vermeld de wijze van bewaren van bewaarde en te bewaren plantendelen.**  
      Antwoord:
  11. **Beschrijf de uitvoering van eventuele hierboven niet genoemde bijzondere voorschriften als bedoeld in artikel 3 van de beschikking.**  
      Antwoord:

**Beantwoord voor zover van toepassing de volgende vragen**

* 1. **Vermeld de verwachte periode waarin de planten zullen bloeien.**  
     Antwoord:
  2. **Vermeld de frequentie waarmee gecontroleerd wordt op het verschijnen van bloeiwijzen.**  
     Antwoord:
  3. **Beschrijf de wijze waarop bloeiwijzen zullen worden verwijderd.**  
     Antwoord:
  4. **Beschrijf de wijze waarop voedingsproeven zullen worden uitgevoerd.**  
     Antwoord:

1. AFVAL VERWERKING
   1. **Beschrijf de samenstelling van het verwachte afval.**  
      Antwoord:
   2. **Beschrijf de wijze waarop het afval zal worden verwerkt.**  
      Antwoord:

## ONDERTEKENING

Namens de rechtspersoon datum

Naam:

# 

# VERTROUWELIJK DEEL

1. AANLEG PROEFOBJECT
   1. **Geef op een kopieerbare kaart, bij voorkeur een kadastrale kaart, een situatieschets van de ligging van het proefobject binnen de gebruikte kadastrale percelen.**  
      Antwoord:   
      *[Lever van iedere locatie ook een kopieerbare topografische kaart bij (Topografische Dienst, schaal 1:25.000 of gedetailleerder). De kaarten moeten in kleur zijn. Deze kaarten moeten ook elektronisch aangeleverd worden, als pdf file. Voor categorie 1 proeven is de exacte locatie van bijvoorbeeld 1 ha ingetekend in het kadastrale perceel en het kadastrale nummer van het perceel waarop het proefveld is gelegen is aangegeven. Voor categorie 2 en 3 veldproeven is de exacte locatie ingetekend in de (uitsnede van de) kaart die is aangeleverd bij de aanvraag. Ook dient het adres van de teler en de GPS coördinaten van de exacte locatie vermeld te worden.*

*Eventueel kan hiervoor in de BVW globaal aangegeven worden waar wat wordt gezaaid, geplant of ondergewerkt, waarna binnen een week na de uiteindelijke zaai, beplanting of onderwerking de precieze plaats van het proefobject binnen het kadastrale perceel wordt aangegeven]*

**Indien van toepassing:**

* 1. **Geef (op de kaart) rondom het proefobject de isolatiezone aan.**

Antwoord:

* 1. **Geef (op de kaart) aan waar de grenzen liggen van het gebied waarover u zeggenschap heeft.**  
     Antwoord:
  2. **Geef (op de kaart) aan waar binnen de isolatiezone akkerbouw kan plaatsvinden waarover u geen zeggenschap heeft.**  
     Antwoord:

**Voor alle aanvragen:**

* 1. **Vermeld het bezoekadres (met plaatsnaam en gemeentenaam) van het proefobject.**  
     Antwoord:
  2. **Vermeld het adres waar het logboek is in te zien.**  
     Antwoord: