



Technische Vragenlijst

Sojaboon

Versie 2

Verplichte velden of secties zijn aangegeven met een sterretje (*)

01 . Gewas: Latijnse naam van het geslacht, soort (species) of subspecies waartoe het ras behoort, en de in het normale spraakgebruik gehanteerde naam

Glycine max (L.) Merrill

Other species (please specify)

02 . Voorlopig aanvraagnummer:

Alleen voor gebruik binnen het Bureau

03 . Kweekaanduiding:

Kweekaanduiding:

04 . Informatie over ontstaan en vermeerdering van het ras *

04 . 01 . Ontstaan *

1 - kruising (geef ouderrassen aan):

2 - mutant (geef ouderras aan)

3 - anders (graag aangeven)

04 . 02 . Zijn er genetische technieken toegepast bij de ontwikkeling van het ras? *

1 - ja

2 - nee

04 . 02.01 . Is er voor de beproeving en/of teelt/productie van het ras vooraf toestemming vereist van het Ministerie van VROM?(Volksgezondheid, Ruimtelijke ordening en Milieu) *

1 - ja

2 - nee

04 . 02.02 . Is die vergunning verleend? *

1 - ja

2 - nee

04 . 03 . Overige informatie: *

Graag aangeven: *

05 . Kenmerken van het ras *

(het nummer tussen haakjes verwijst naar het corresponderende kenmerk in het CPVO Technisch Protocol; geef a.u.b. de expressie aan die het best overeenkomt).

05 . 01 . Plant: colour of hairs of main stem (on middle third) *

1 - grijs

2 - tawny

05 . 03 . Seed: hilum colour (15) (G) *

1 - grey Annushka, Castetis, Rgt Stumpa

2 - geel ES Mentor, Naya, Oac Erin

3 - light brown Astafor, Ecuador, Santana

4 - dark brown Solena, Sultana, Sunrise, Tourmaline

5 - imperfect black Choco, GI Hermine, Regir

6 - zwart Atlantic, Cantoya, Isidor, Sigalia, Sirelia

05 . 04 . Plant: time of maturity (18) *

1 - zeer vroeg Adsoy, Laulema, Sultana

2 - very early to early ES Mentor, Sigalia, Soprana

3 - vroeg ES Gladiator, Rgt Speeda

4 - vroeg tot midden Goriziana, Isidor, Steara, RGT Sinfonia

5 - midden Blancas, Ecuador, Mitsuko

6 - midden tot laat

7 - laat

8 - laat tot zeer laat

9 - zeer laat

06 . Overeenkomende rassen en de verschillen met deze rassen

De gegeven informatie over vergelijkende rassen kan helpen om de vergelijkende rassen te identificeren en kan een extra jaar onderzoek voorkomen.

06 . 01 . Is (zijn) er een overeenkomstig(e) ander(e) ras(sen) bekend? *

Ja

Nee

06 . 02 . Overeenkomst(en) met andere ras(sen): *

Naam van het overeenkomde ras	Kenmerk waarin het overeenkomende ras verschilt	Expressie van het overeenkomende ras	Expressie van de aanmelding

07 . Aanvullende informatie ten behoeve van de onderscheidbaarheid van het ras *

07 . 01 . Resistenties tegen ziekten en plagen: *

Ja, hier graag aangeven

Nee

07 . 02 . Naast de informatie die wordt verstrekt in rubrieken 05 en 06, zijn er nog aanvullende kenmerken die mogelijk van toepassing zijn om het ras te onderscheiden? *

Ja, hier graag aangeven

Nee

07 . 03 . Zijn er speciale voorwaarden voor de teelt van het ras of de uitvoering van het onderzoek? *

Ja, hier graag aangeven

Nee

07 . 04 . Overige informatie: *

Ja, hier graag aangeven

Nee

08 . Verplichte GMO-informatie *

08 . 01 . GGO-informatie *

Het ras betreft een Genetisch Gemodificeerd Organisme in de zin van Artikel 2(2) in de Richtlijn van de Raad EC/2001/18 van 12-03-2001.

Ja

Indien ja, graag toevoegen bij punt 08.02 een afschrift van de schriftelijke verklaring van de verantwoordelijke instanties, met vermelding van een technisch onderzoek van het ras, volgens artikel 55 en 56 van de basisverordening, dat er geen risico's voor het milieu zijn, volgens de bovengenoemde richtlijn.

Nee

08 . 02 . In het geval van GGO, een gezamenlijk attest van de verantwoordelijke autoriteiten waarin wordt verklaard dat een technisch onderzoek van het ras op grond van de artikelen 55 en 56 van de basisverordening geen risico's vormt voor het milieu volgens de normen van de bovengenoemde richtlijn.

Kweekaanduiding:

VERKLARINGEN *

Hierbij verklaar ik/ verklaren wij, dat voor zover ik weet/ wij weten, de in dit formulier verstrekte informatie juist en volledig is.

Plaats

Datum

Naam

Handtekening