



Technische Vragenlijst

Iris

Versie 3

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

Iris L.

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 . Onstaan *

- | | |
|--------------|---|
| 1 - zaailing | Graag ouderras aangeven |
| 2 - mutant | Graag ouderras aangeven |
| 3 - vondst | geef aan waar, wanneer en hoe het ras is ontwikkeld |
| 4 - anders | Gelieve te specificeren |

04 . 02 . Methode van vermeerdering *

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1 - stekken | |
| 2 - in vitro vermeerdering | |
| 3 - zaad | |
| 4 - anders | Gelieve te specificeren |

04 . 03 . Overige informatie *

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1 - zelfbestuiving | |
| 2 - kruisbestuiving | Bijzonderheden aangeven |
| 3 - hybride | Bijzonderheden aangeven |
-

05 . Kenmerken

(de nummers in haakjes refereert naar de kenmerken in het UPOV protocol. Geef de expressie aan die het beste overeenkomt.)

05 . 01 . Blad: kleur (2) *

- | |
|-----------------|
| 1 - lichtgroen |
| 2 - middengroen |
| 3 - donkergroen |
| 4 - blauwgroen |

05 . 02 . Bloemknop: kleur (6) *

- | |
|-------------------------|
| 1 - wit of dichtbij wit |
| 2 - geel |
| 3 - blauw |

05 . 03 . Bloem: aantal kleuren (8) *

1 - één

2 - twee

3 - drie

4 - meer dan drie

06 . Overeenkomst(en) met andere ras(sen)

Belangrijk: de informatie over overeenkomstige rassen kan helpen om vergelijkbare rassen op te nemen in de proef, waardoor een eventuele bijkomende testperiode kan worden vermeden.

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

Ja

Nee

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

Rasbenaming(en) van soortgelijk ras(sen)	Kenmerk(en) waar in uw kandidaatras verschilt van het (de) soortgelijke ras(sen)	Beschrijf de expressie van de kenmerken van het (de) soortgelijke ras(sen)	Beschrijf de expressie van de kenmerken van het kandidaatras

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

07 . 01 . Resistentie tegen ziekten en plagen *

1 - ja (graag aangeven):

2 - nee

07 . 02 . Bijzondere voorwaarden voor het onderzoek van het ras *

07 . 02.01 . Groep *

1 - snijbloem

2 - potplant

3 - anders (graag aangeven)

07 . 03 . Overige informatie *

1 - ja (graag aangeven):

2 - nee

07 . 04 . Foto *

08 . GGO-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.

09 . Informatie over het plantmateriaal *

De expressie van een kenmerk of verschillende kenmerken kan door bepaalde factoren, zoals plagen en ziektes, chemische behandeling (groeiremmers of pesticiden), het effect van weefselkweek, verschillende onderstammen, scheuten genomen van verschillende ontwikkelingsstadia van een boom, enz. worden beïnvloed. Bijgevolg dient het te onderzoeken plantmateriaal geen behandeling te hebben ondergaan, die de expressie van de kenmerken van het ras zou kunnen beïnvloeden, tenzij de daarvoor bevoegde overheid zulke behandeling vraagt of toelaat. Indien het plantmateriaal zo'n behandeling heeft ondergaan, dient men hierover volledig te informeren. Gelieve daarom hieronder naar beste vermogen aan te geven of het te onderzoeken plantmateriaal is onderworpen (behandeld) aan (met):

09 . 01 . Micro-organisme (bijvoorbeeld virus, bacteriën, phytoplasma) *

Ja, hier graag aangeven

Nee

09 . 02 . Chemische behandeling (zoals vertraging groei of bestrijdingsmiddelen) *

Ja, hier graag aangeven

Nee

09 . 03 . Weefselkweek *

Ja, hier graag aangeven

Nee

09 . 04 . Overige factoren *

Ja, hier graag aangeven

Nee

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