



## Technische Vragenlijst

### Beemdlangbloem/ Rietzwenkgras

#### Versie 1

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

*Festuca arundinacea* Schreb.

*Festuca pratensis* Huds.

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 . 1 . Ontstaan \***

**04 . 1.1 . Kruising \***

- 1 - kruising (geef ouderras aan):
- 2 - deels bekende kruising (geef bekende ouderas (sen) aan):
- 3 - onbekende kruising

**04 . 1.2 . Mutant \***

- 1 - ja (geef ouderras aan):
- 2 - nee

**04 . 1.3 . Ontdekking en vermeerdering \***

Geef aan waar en wanneer het ras ontdekt is en hoe het is ontwikkeld: \*

**04 . 1.4 . Overige informatie: \***

Graag aangeven: \*

**04 . 2 . Zaad vermeerderde rassen \***

- 1 - zelfbestuiving
- 2 - kruising - populatie
- 3 - kruising - synthetisch
- 4 - hybride
- 5 - anders (graag specificeren)

**04 . 3 . Zijn er genetische technieken toegepast bij de ontwikkeling van het ras? \***

- 1 - ja
- 2 - nee

**04 . 3.1 . 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 . 3.2 . Is die vergunning verleend? \***

- 1 - ja
- 2 - nee

Indien ja, graag een kopie van deze autorisatie toevoegen

**04 . 4 . 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 . Ploidie (1) (G) \***

- 2 - diploïd .
- 4 - tetraploïd .
- 6 - hexaploïd .
- 8 - octoploïd .
- 10 - decaploïd .
- 11 - amphiploïd .

**05 . 02 . Blad: intensiteit van de groene kleur in het vegetatieve groeistadium (4) (G)**

1 - zeer licht

2 - zeer licht tot licht

3 - licht

4 - licht tot midden

5 - midden

6 - midden tot donker

7 - donker

8 - donker tot zeer donker

9 - zeer donker

**05 . 03 . Plant: doorschietdatum (na vernalisatie) (9) (G) \***

1 - zeer vroeg

2 - zeer vroeg tot vroeg

3 - vroeg

4 - vroeg tot midden

5 - midden

6 - midden tot laat

7 - laat

8 - laat tot zeer laat

9 - zeer laat

**05 . 04 . Plant: lengte van de langste stengel bij volledige strekking (14) (G) \***

1 - zeer kort

2 - zeer kort tot kort

3 - kort

4 - kort tot midden

5 - midden

6 - midden tot lang

7 - lang

8 - lang tot zeer lang

9 - zeer lang

**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 \***

1 - ja (graag aangeven):

2 - nee

**07 . 03 . Overige informatie \***

1 - ja (graag aangeven):

2 - nee

**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

Kweekaanduiding:

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.

---

**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