



## Technische Vragenlijst

### Druifjeshyacint

#### 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

*Muscari* Mill.

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 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: hoogte \*

- |                        |
|------------------------|
| 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          |

**05 . 02 . Blad: kleur \***

1 - geelgroen

2 - lichtgroen

3 - midden groen

4 - donkergroen

5 - blauwgroen

6 - grijsgroen

**05 . 03 . Bloem: type \***

1 - enkel

2 - halfgevuld

3 - gevuld

**05 . 04 . Bloem: hoofdkleur \***

1 - wit

2 - roze

3 - lichtblauw

4 - midden blauw

5 - donkerblauw

6 - paars

7 - andere kleur (graag aangeven)

**05 . 05 . Bloem: tweede kleur \***

1 - geen

2 - wit

3 - roze

4 - lichtblauw

5 - midden blauw

6 - donkerblauw

7 - paars

8 - andere kleur (graag aangeven)

---

**06 . Overeenkomende rassen en de verschillen met deze rassen**

**06 . 1 . Is er een overeenkomst met een ander(e) ras(sen)? \***

1 - ja

2 - nee

**06 . 2 . Overeenkomst(en) met ander(e) 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 . 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 - anders (graag aangeven)

**07 . 02.02 . Overige voorwaarden \***

- 1 - ja (graag aangeven):
- 2 - nee

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

- 1 - ja (graag aangeven):
- 2 - nee

**07 . 04 . Foto \***

Een representatieve kleurenfoto van het ras **moet** worden toegevoegd aan de Technische beschrijving.

**08 . Verplichte GMO-informatie**

**08 . a . Het ras betreft een genetisch gemodificeerd organisme (GMO) in de zin van artikel 2(2) van de Europese Verordening EC/2001/18 van 12/03/2001 waarvoor autorisatie: \***

- 1 - ja
- 2 - nee

**08 . b . Indien ja, is deze autorisatie verkregen? \***

- 1 - ja
- 2 - nee

**08 . c . Indien ja, graag een kopie van deze autorisatie toevoegen \***

**09 . Informatie over het te onderzoeken plantmateriaal**

**09 . 1 . De expressie van een kenmerk of meerdere kenmerken van een ras kan worden beïnvloed door verschillende factoren zoals ziekten en plagen, behandeling met chemische middelen (b.v. groeiregulatoren of bestrijdingsmiddelen), gevolgen van in-vitro vermeerdering, gebruik van verschillende onderstammen, stek van verschillende groeistadia bij een boom, enz. \***

**09 . 2 . Het plantmateriaal mag geen behandeling hebben ondergaan wat invloed heeft op de expressie van een kenmerk van een ras, tenzij wanneer de bevoegde autoriteit daar toestemming voor geeft. Wanneer het plantmateriaal zo'n behandeling heeft gehad dan dienen de gegevens over de behandeling te worden meegestuurd. In dit geval wordt verzocht om, voor zover mogelijk, hieronder aan te geven waarmee het plantmateriaal is behandeld: \***

- 1 - micro-organismes (e.d. virus, bacteriën, phytoplasma)
- 2 - behandeling met chemische middelen (b.v. groeiregulatoren, bestrijdingsmiddel)
- 3 - in-vitro vermeerdering
- 4 - andere methoden:

**09 . 3 . Wanneer "ja" is ingevuld graag de gegevens hieronder invullen:**

Graag details aangeven:

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