



Technische Vragenlijst

Narcis

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

Narcissus L.

Narcissus bulbocodium L.

Narcissus pseudonarcissus L.

Narcissus tazetta 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 . Veredelingschema *

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

04 . 02 . Vermeerderingswijze van het ras *

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1 - bollen | |
| 2 - in vitro vermeerdering | |
| 3 - zaad | |
| 4 - op andere wijze | Gelieve te specificeren |

04 . 03 . In het geval van zaad vermeerderde rassen, methode van vermeerdering *

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

05 . Kenmerken *

(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 . Classificatie *

- | |
|-------------------------------|
| 1 - trompet |
| 2 - groot-kronig |
| 3 - klein-kronig |
| 4 - dubbel |
| 5 - triandrus |
| 6 - cyclamineus |
| 7 - jonquilla en apodanthus |
| 8 - tazetta |
| 9 - poeticus |
| 10 - wilde vormen en hybriden |
| 11 - spleet-kronig |
| 12 - bulbocodium |
| 13 - anders (graag aangeven) |

05 . 02 . Bloeiseizoen (12) *

1 - herfst

2 - winter

3 - lente

05 . 03 . Bloeitijdstip (binnen bloeiseizoen) (13) *

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 . Bloemdekslip: hoofdkleur (33) *

1 - wit

2 - groen

3 - geel

4 - roze

5 - oranje

6 - rood

7 - anders (graag aangeven)

05 . 05 . Bijkroon: hoofdkleur (47) *

1 - wit

2 - groen

3 - geel

4 - roze

5 - oranje

6 - rood

7 - anders (graag specificeren)

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 overeenkomende 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 . In aanvulling op de verstrekte informatie bij de punten 5 en 6, zijn er extra kenmerken die kunnen helpen bij het onderscheiden van het ras? *

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

07 . 03 . Zijn er andere bijzondere voorwaarden voor de teelt van het ras of het uitvoeren van het onderzoek? *

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

07 . 04 . Overige informatie *

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

07 . 05 . Foto *

Het is aanbevolen om een goede representatieve kleurenfoto van het ras toe te voegen 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:
- 5 - geen behandeling

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