



Technische Vragenlijst

Lelie

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

Lilium L.

02 . Voorlopig aanvraagnummer:

Alleen voor gebruik binnen het Bureau

03 . Kweekaanduiding:

Kweekaanduiding:

04 . Informatie over ontstaan en vermeerdering van het ras *

04 . 01 . Veredelingschema *

04 . 01.01 . Kruising

(deze vraag kan eventueel als vertrouwelijk worden behandeld)

gecontroleerd gekruist (ouderlijnen graag
aangeven)

gedeeltelijk bekende kruising (ouderlijnen die
bekend zijn aangeven)

onbekende kruising

04 . 01.02 . Mutatie

(deze vraag kan eventueel als vertrouwelijk worden behandeld)

Graag ouderlijnen aangeven

04 . 01.03 . Ontdekking en ontwikkeling

(deze vraag kan eventueel als vertrouwelijk worden behandeld)

Graag aangeven waar en wanneer ontdekt en hoe het
ontwikkeld is

05 . 03 . Bloem: geur (17) *

1 - afwezig of zwak	Nemo
2 - midden	Jetaime
3 - sterk	Saltarello

05 . 04.01 . Telaar: hoofdkleur van het centrale deel (24) (G)

RHS kleurenkaart (graag referentienummer aangeven)

05 . 05 . Telaar: aantal papillen en/of vlekken (31) *

- 1 - afwezig tot zeer weinig
- 2 - zeer weinig tot weinig
- 3 - weinig
- 4 - weinig tot midden
- 5 - midden
- 6 - midden tot veel
- 7 - veel
- 8 - veel tot zeer veel
- 9 - zeer veel

05 . 06 . Telaar: kleur papillen en/of vlekken (33) *

- 1 - wit
- 2 - geel
- 3 - bruingeel
- 4 - bruin
- 5 - roodbruin
- 6 - roze
- 7 - rood
- 8 - paarsrood

05 . 07 . Stufmeel: kleur (37) *

- 1 - lichtgeel
- 2 - middengeel
- 3 - oranje
- 4 - lichtbruin
- 5 - middenbruin
- 6 - oranjebruin
- 7 - roodbruin
- 8 - donkerbruin

05 . 08 . Stempel: kleur (39) *

1 - grijs

2 - grijsgroen

3 - groen

4 - geel

5 - oranje

6 - paarsrood

7 - paars

8 - donkerpaars

9 - bruin

05 . 09 . Bloeitijdstip (40) *

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

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 er een overeenkomst met ander(e) ras(sen)? *

Ja

Nee

06 . 02 . 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 . Resistenties tegen ziekten en plagen: *

Ja, hier graag aangeven

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? *

Ja, hier graag aangeven

Nee

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

Ja, hier graag aangeven

Nee

07 . 04 . Overige informatie: *

07 . 04.01 . Gebruik: *

1 - tuinplant

2 - potplant

3 - snijbloem

4 - ander gebruik: (specificeren)

07 . 04.02 . Hybriden groep *

1 - Aziatische hybriden

2 - Oriental hybriden

3 - Longiflorum hybriden

4 - Longiflorum x Aziatische hybriden

5 - Longiflorum x Oriental hybriden

6 - Oriental x Trompet hybriden

7 - Trompet x Aziatische hybriden

8 - Overige hybriden

07 . 04.03 . Overige informatie: *

Ja, hier graag aangeven

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