



KONINKLIJKE  
ALGEMEENE VEREENIGING VOOR  
BLOEMBOLLENCULTUUR

## Registratieformulier *Galanthus nivalis*

Beschreven door:

Inzender : Filip Jovanović  
Institute of Forestry, 3 Kneza Višeslava,  
11030 Belgrado, Servië

Winner : Filip Jovanović  
Institute of Forestry, 3 Kneza Višeslava,  
11030 Belgrado, Servië

Proeftuinnummer :  
Kweekaanduiding :  
Cultivarnaam : Tika  
Classificatie : Green Groep  
Hoogte : 10-12 cm  
Samenvatting kleur : wit NN155D met groen 140B.  
Hoogte bloem : cm  
Ø bloem : 1,9 cm

### Binnenzijde:

Buitenste bl.bl. : wit NN155D met groen aan top en basis.  
Binnenste bl.bl. : groen 140A met witte rand.  
Stuifmeel :

### Buitenzijde:

Buitenste bl.bl. : wit NN155D met groene 140B vlek aan top, basaal gloed groen.  
Binnenste bl.bl. : groen 140A lichter naar basis met smalle witte rand en top.  
Vruchtbeginsel : donkergroen.  
Lengte buitenste bl.bl. : 14-16 cm.  
Breedte buitenste bl.bl. : 0,4-0,5 cm.  
Lengte binnenste bl.bl. : 8-9 cm.  
Breedte binnenste bl.bl. : 0,4-0,5 cm.  
Blad : groen, half rechtopstaand, bijna lineair.  
Lengte blad : 7-12 cm.  
Breedte blad : 0,5-0,6 cm.  
Steel : cm lang.  
Bloemsteeltje : cm lang.  
Bijzonderheden : Verschilt van nivalis 'Virensens' door kleinere groene vlek bij buitenste bl.bl.  
Opmerkingen : G. nivalis × G. nivalis

Datum beschrijving :  
Datum registratie : 03-10-2024

Paraaf taxonoom : .....

GEREGISTREERD  
REGISTERED  
datum: 03-10-2024  
date:

Postbus 175 - 2180 AD Hillegom  
Weeresteinstraat 10a  
T +31 (0)252 536 950  
F +31 (0)252 536 951  
E kavb@kavb.nl  
I www.kavb.nl

Bank Rabobank  
Bollenstreek 38.81.05.577  
IBAN NL87 RABO 0388 1055 77  
BIC RABONL2U  
KvK 40445975  
BTW NL002528861B01

Height (8-)10-12 cm. Bulb  $\pm$  spherical, c. 10 mm in diameter. Leaves semi-erect, narrowly linear, 7-12 x (0.4-)0.5-0.6 cm at flowering, glaucescent; margins flat. Scape semi-erect, (12-)13-14(-15.6) cm long, bears a single flower on short pedicel. Flower c. 19 mm in diameter. Outer perianth segments shallowly concave, narrowly obovate, 14-16(-17) x 4-5 mm, white NN155D with a green 140B mark at the apex, bluntly pointed. Inner perianth segments cuneate, 8-9 x 4-5 mm, entirely green 140A except for narrow white NN155D margins and apex, paler near base; sinus minute. Ovary cylindrical. Flowering in February. but differs from 'Virescens' by a smaller green mark on the outer perianth segments that is confined to the apex (and mostly solid rather than consisting of green lines), glaucescent leaves, and earlier flowering time it is also a less demanding plant for growing.