



# Hoveniersbedrijf De Briellaerd verrijkt showtuinen met bloembollen

Alle showtuinen van de Briellaerd, heel bijzonder aangeplant en prachtig gematerialiseerd door het team van dit hoveniersbedrijf, zijn door Jub Holland voorzien van een nieuwe beplantingslaag van maar liefst tienduizenden bloembollen, naar een ontwerp van Carien van Boxtel.

Auteur: Willemijn van Iersel



De bloembollen, waaronder veel vroegbloeiende soorten, verlengen de bloeiperiode van de showtuin en geven de tuin zo al vroeg in het jaar een aantrekkelijk uiterlijk. Bovendien vormen ze extra nectar- en stuifmeelbronnen voor vroeg vliegende bijen en hommels. Bloembollen geven iedere beplanting een nieuwe dimensie: een kleurrijke *pop-up* met jaarlijks terugkerende soorten, of een geweldig seizoensaccent van bijvoorbeeld tulpen in de meest bijzondere kleuren.

### Eigen ontwerp

Iedere showtuin werd voorzien van een eigen bollenontwerp, afgestemd op de sfeer, de bezonning, de bodemgesteldheid, de bestaande beplanting en het karakter van de betreffende tuin: van heel romantisch, uitbundig en kleurrijk tot ingetogen architectonisch en natuurlijk.

Soms werden de bollen gemengd in grote *drifts* aangeplant tussen de vaste planten of onder heesters. Ook werd een aantal gazonvlakken van vroegbloeiende soorten voorzien, al dan niet gemengd. Hier werd rekening gehouden met een eerste maaimoment aan het eind van april. Vele bijzondere soorten, zoals cultivars van *Allium*, *Camassia* en botanische lelies, werden als accentplanten toegepast. Ook was er veel aandacht voor natuurlijke, inheemse soorten, zoals *Eranthis hyemalis* (winterakoniet), *Galanthus nivalis* (sneeuwkllokje), *Corydalis solida* (vogeltje op de kruk), *Anemone nemorosa* (bosanemoon) en heel veel *Hyacinthoides non-*



*scripta* (boshyacint). De eerste resultaten zullen dit voorjaar te bewonderen zijn in het hovenierscentrum in Barneveld.

### Bijzondere technieken

Alle te beplanten borders en plantvakken werden schoongeharkt, zodat de bollen goed uitgezet konden worden. Het weggeharpte blad werd na het aanplanten weer opgebracht als beschermende mulchlaag. Alle bloembollen



werden handmatig geplant met verschillende planttechnieken: soms met een spade, maar ook de priem werd veel gebruikt, vooral voor de kleinere soorten en om schade aan bestaande beplanting te voorkomen. Verder werd er een bollenboor gebruikt (een soort appelboor of aardappelpoter). De gebruikte gereedschappen kwamen van Sneeboer Tools.



  
**BE SOCIAL**  
Scan, lees & deel!