

Festival van de bol en de boom

Zandhoven 2024

Bio bloembollen in ons dorp vol leven

Maak 1m² vrij voor een bijenbuffet van bloembollen

Wat is er mooier na de winter dan verwonderd te kijken hoe voorjaarsbloeiers hun kopje boven de grond uitsteken? Het is het eerste leven na een winterslaap en brengt reeds vanaf februari kleur en leven in de tuin.

Elk pakket bloembollen is geschikt voor 1m² voorjaarsbloeiers.
Er zijn 3 verschillende pakketten.

Biobollenmix: bijenbuffet van 50 bollen



Elk pakket van deze mix bevat volgende voorjaarsbloeiers

Muscari armeniacum
Krokus romance
Puschkina libanotica
Chionodoxa alba
Narcis tête-à-tête
Scilla siberica
Tulipa tarda

blauw druifje of druifhyacint
kleine boterbloemgele krokus
helderblauwe buishyacint
witte stervormige sneeuwroem
kleine boterbloemgele narcis
kleine blauwe Oosterse sterhyacint
wilde gele tulp

Koninginnenhapjes: bijenbuffet van 65 bollen

Help de vroegste hommelmkoninginnen na hun winterrust aan energie met de vroegste bloei van grote krokussen en narcissen.



15-25 cm, gemengde kleuren

Krokus Jeanne D'Arc
Krokus FLOWwer record
Narcis Tête à Tête

Krokus King of Striped
Krokus Botanicus Mi

Allium Purple Sensation: 25 bollen

Dit is de diep paarse variant. Deze paarse sierui is bij uitstek geschikt om vlinders en bijen aan te trekken. Laatbloeiend in het voorjaar, zo rond einde mei, half juni. De middelgrote bloemen van Allium Purple Sensation hebben een doorsnede van ongeveer 10 cm en staan op stengels van zo'n 60 cm hoog. Deze sierui is perfect voor bloembollenweiden en combinaties met vaste planten in de border.



Waarom Bio?

Biologisch geteelde bloembollen bieden belangrijke voordelen voor de biodiversiteit:

Ze zijn gegarandeerd vrij van chemische middelen en daarom ideaal om te planten op plekken waar veel insecten leven. Ze zijn gezond voor insecten die de bloemen als voedsel gebruiken.

De teelt is 100% natuurlijk: de bollen komen tot wasdom in een gezonde bodem, met respect voor mens, plant, dier en milieu.

Wist je dat minder dan 1% van alle bloembollen biologisch geteeld wordt?

Door te kiezen voor bio-teelt geeft ons dorp de ecologische telers een stevig duwtje in de rug.

Voordelen van biologische bloembollen

- ✓ geen chemische bestrijdingsmiddelen en kunstmest
- ✓ geen verspreiding van ongewenste stoffen in het milieu
- ✓ zuinig met schaarse grondstoffen zoals energie en mineralen
- ✓ planten groeien gezonder en natuurlijker
- ✓ veel aandacht voor de teelt met regelmatige en nauwkeurige plantcontroles

Bio-bloembollen voor Beginners

Wanneer plant je de bollen?

Voorjaarsbollen plant je in het najaar tot en met december, wanneer de grondtemperaturen al flink gedaald zijn maar nog vóór de eerste nachtvorst.

De grond mag vochtig zijn, zodat de wortels van de bol sneller verankeren in de grond. Vermijd echter een kletsnatte bodem waar het water blijft staan om verrotting tegen te gaan. Meestal levert dit geen problemen op onze kempische zandbodem.

Nadat ze geworteld zijn, komen de bollen in een soort winterslaap. Tijdens deze koude periode ontwikkelt de bloemknop zich om vervolgens te ontwaken en volop te bloeien in de lente.

Waar plant je de bollen?

Waar je maar wilt!

Kies bij voorkeur een plek in de tuin die in de lente en zomer vrij zonnig is.

Midden in het gazon

De bloemen groeien dan tussen het gras, wat heel leuk is voor een ietwat 'wilderde look'.

Het gedeelte waar je de bloembollen plant, hoeft je bovendien lange tijd niet te maaien. Met een touw en stokjes kan je het stukje gazon afbakenen waar je de bollen hebt geplant. Zo weet je waar je niet mag maaien.

In een border, tussen bomen en heesters, in een bloemenperkje

Bloembollen horen ook perfect thuis in een border, tussen bomen en heesters (best aan de zonnige kant) en in een bloemenperkje.

In een pot op het terras of het balkon

Ook wie geen tuin heeft, kan Moeder Natuur perfect een handje toesteken en genieten van het prachtige resultaat van bio-bloembollen.

Bio-bloembollen voor Beginners (vervolg)

Hoe plant je de bollen?

1. Maak de aarde los op de plaats waar je de voorjaarsbloeiers wil planten.
2. Meng de grond eventueel met wat compost; plant nooit in pure compost!
3. Graaf een gat dat 2 tot 3 x de grootte van de bol heeft die je plant. Ook de kleinste bol plant je min. 5 cm diep. Wanneer je de bollen in een pot plant dan kan je een lasagne maken van bollen, door ze in laagjes te planten volgens grootte. De grootste bollen plant je onderaan en de kleinste bovenaan.
4. Plant de bloembol met de punt omhoog en de bolle kant omlaag.
5. Plant de bollen niet te dicht bij elkaar. Laat een tussenruimte van 5 tot 10 cm voor je het volgende gat graaft.
6. Bedek het gat met aarde en eventueel een beschermende mulchlaag van gemalen plantgoed of houtschilfers.
7. Houd de bodem 2 tot 3 weken na de aanplant vochtig, maar niet kletsnat! Op deze manier maken de bollen gezonde wortels aan en komen ze de winter goed door.

Bio-bloemboltip!

De bladeren van de bloemen die verwelkt zijn, laat je best zo lang mogelijk vergelen tot ze er slap bijliggen. De bollen nemen immers voedsel op uit die bladeren om het jaar nadien opnieuw te kunnen bloeien.

Wat te doen na de bloei?

1. Laat de bloemen zo lang mogelijk bloeien
2. Laat de uitgebloeide bloemhoofden staan en knip ze niet af. Ze zorgen voor zaad en dit zaad zorgt voor nieuwe bloemen volgend jaar
3. Laat ook de bladeren en de stengel van de bloem ongemoeid tot ze helemaal verwelkt zijn. Zij zorgen voor het nodige voedsel voor de bol, opdat die volgend jaar opnieuw kan bloeien

Vermeerderen en splitsen

Na de bloei – tijdens de rustperiode - kan je de bol uitgraven, de bij-bollen splitsen en deze elders planten.

Plant-tip!

Hou rekening met de grootte en de groeiperiode van de bloemen

Van klein naar groot:

Zorg ervoor dat de kleintjes vooraan staan en de grotere achteraan (zoals bij de klasfoto ☺!)

5-15cm: Krokus romance, Puschkina libanotica, Chionodoxa alba, Scilla siberica

15-25 cm: Muscari armeniacum, Narcissus tête-à-tête, Tulipa tarda

Bloeiperiode

Februari

Krokus romance



Maart

Narcissus tête-à-tête

Chionodoxa alba

Scilla siberica

Puschkina libanoticum



April

Muscari armeniacum Tulipa tarda



LOKALE SAMENWERKING LOONT

Bij deze aktie voor meer groen in onze gemeente, streven we zoveel mogelijk naar lokale participatie van handelaars en verenigingen.

We danken graag alle bereidwillige partners die mee een bijdrage leveren aan ons dorp vol leven:

boomkwekerijen, tuin- en plantencentrum L. Mampay en zonen

boomkwekerij Etn. Armand Op de Beeck

Natural Bulbs

milieudienst en groendienst gemeente Zandhoven

de vele enthousiaste vrijwilligers van Natuurpunt Zandhoven

en van Zandhoven Natuurlijk

en ... uiteraard ook jij, ja jij!

Hartelijk dank om mee te werken aan een dorp vol leven!

