

Fruit-wijzer

Editie 2024-1



Vereniging voor pomologie, fruituin-,
boomgaard- en landschapsbeheer

Voorwoord

De lente loert eindelijk om de hoek, we zijn er helemaal klaar voor om terug van die eerste zonnige dagen te genieten na deze regenachtige winter. De bomen schieten terug in actie, de sapstroom komt terug op gang en wij ook!

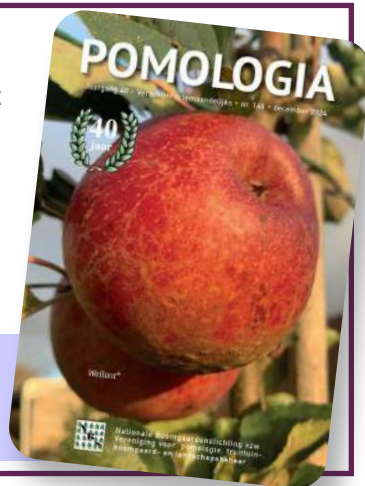
- Als allereerst bieden wij in onze kuilhoek de jaarlijkse **uitverkoopdag** aan. Die zal in 2025 plaatsvinden op **15 en 22 maart** met kortingen om u tegen te zeggen!
- Mocht je nog niet goed weten wat je nu wel of niet zou willen aanplanten, dan hebben wij in deze editie van de Fruit-wijzer een handig geheugensteuntje dat je kan **helpen met de juiste keuze maken**. Meer op p. 4-5.
- We laten je ook graag kennismaken met een 'speciale' voor in de fruittuin, namelijk de **Honingbes**. Nog nooit van gehoord? Nu is de kans om hem te ontdekken! Zie p. 6.
- Als laatste nodigen we je ook graag uit voor onze **Bloesem+** die dit jaar op **Paasmaandag (21 april)** zal plaatsvinden. Zie p. 8.

Doe je voordeel: lidgeld 2025!

De eerste editie van ons tijdschrift Pomologia verschijnt in maart. Om er zeker van te zijn dat je deze als eerste ontvangt, kun je nog tot het einde van deze maand lid worden!

Nieuw dit jaar is onze extra korting die je als lid kunt krijgen tijdens de uitverkoopdagen van onze plantactie.

Lid worden kan door € 25 (€ 30 buiten België) over te schrijven op rekeningnummer BE65 4518 5253 9196 op naam van NBS.



NBS-UITVERKOOP

15 EN 22 MAART

10U - 13U

Ruim aanbod soorten en variëteiten:

- Hoog-, half- en laagstammen
- Kleine boomvormen
- Kleinfruit
- Haagplanten

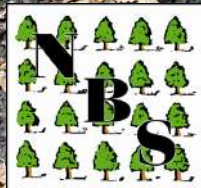
TOT 50%
KORTING OP
PLANTEN
IN POT

ENKEL
VOOR
LEDEN!

TOT 30% KORTING

OP=OP

je vindt ons op:
Boschelstraat 21
3724 Vliermaal



geen korting op bestellingen

Hoe kies ik de juiste variëteit?

Als je ervoor kiest om fruitbomen aan te planten, wil je natuurlijk zo lang, maar ook zoveel mogelijk plezier eraan beleven. Daarom is het belangrijk om meteen goede variëteiten en bestuivingscombinaties te kiezen. In dit artikel helpen we je de juiste keuze te maken.

De meesten onder ons willen zo lang mogelijk doorheen het jaar kunnen oogsten en verbruiken. Dat wil zeggen dat we best zoveel mogelijk fruitsoorten en -variëteiten aanplanten. Vaak hebben we al wat ideeën in gedachten, dan is het ideaal om daarop verder te breien.

Wanneer je een specifiek doel voor ogen hebt om je fruit te verwerken, zoals sap of keukengebruik, kiezen we voor variëteiten die gekend staan om hun goede eigenschappen voor dit gebruik. Om een regelmatige productie te bekomen, moeten we rekening houden met voldoende, maar ook niet te veel goede kruisbestuivers tussen deze variëteiten in.



Jacques Lebel, een appel met sapopbrengst tot wel 80%

Een goede verhouding tussen hoofdvariëteit en bestuiver is in onze ogen 20% bestuiver. Wanneer er meer bestuivers worden aangeplant, kan dit al snel tot overproductie leiden. Dat heeft dan weer als resultaat dat er kleiner en minderwaardig fruit aan de bomen komt te hangen en een verhoogd risico op beurtjaren. Een goede kruisbestuiver wordt overigens best geplant in een straal van 20-30 meter van de te bestuiven variëteit. Bij hoogstambomen is dit met één, maximum twee bomen ertussen.

Tegenwoordig zit het brouwen van eigen cider helemaal in de lift. Hierbij is het zeker belangrijk om een goede verdeling van verschillende smaken te hebben. Iedere appelcider bevat immers een bepaalde verhouding aan bittere, bitterzoete, zoete en zure variëteiten. De ervaringen en kennis van de bereidingswijze en de smaak van de brouwer zijn bepalend.

Ook de bodem beïnvloedt wat er best wel/niet kan worden aangeplant in je boomgaard. Op de arme zandgronden die meer noordelijk gelegen zijn in ons land, plant je bijvoorbeeld best niet te veel zwakke groeiers. Traag ontwikkelende variëteiten zullen na verloop van tijd ook nog weinig vitaal zijn. Hun productie en vruchtkwaliteit zal er op deze bodem dan ook sneller op achteruitgaan. Anderzijds zorgt een zeer vochtige bodem en klimaat voor het sneller geïnfecteerd raken met de schimmel *Nectria galligena* (vruchtboomkanker). Hierdoor zal de algemene gezondheidstoestand en vitaliteit van de boom sterk gereduceerd worden.

De hoogteligging van de boomgaard speelt ook een belangrijke rol in het proces. Laag gelegen boomgaarden zijn gevoeliger voor late lentedichtvorst, dus dit is zeker niet de ideale locatie voor vroege bloeiers.

Als laatste beïnvloedende factor hebben we de kroonhoogte van verschillende soorten. We proberen immers te voorzien dat alle bomen voldoende licht krijgen. De hoogste kronen komen daardoor het meest noordelijk, zodat de kleinere kronen zo min mogelijk schaduw hebben. Notelaars, kersen en peren zullen hoog uitgroeien; perziken, nectarines, abrikozen, kweeperen, mispel, krieken en pruimen vormen eerder kleine kronen.

Appelbomen bevinden zich hiertussen en worden meestal ook in het midden van het perceel aangeplant. Hogere kronen zoals de piramidevormige peren kunnen echter ook hun nut hebben. Ze worden vaak als boordrij gezet of aan de westelijke zijde om wind te vangen. 's Avonds wat meer schaduw kan niet zo veel kwaad, op voorwaarde dat de bomen voldoende ochtendzou krijgen.



Pruim
Vaasvorm

Appel
Bolvorm

Kers
Opperichte bolvorm

Peer
Piramide

Honingbes

De blauwe Honingbes of Haskap is een van de vroegst rijpende vruchten van het seizoen (eind mei/begin juni), dus een ware aanwinst voor de fruittuin! Deze weinig gekende bes kan perfect in ons klimaat geteeld worden.

De struik groeit het best in een humusrijke, lichtzure tot zure bodem die goed doorlatende maar wel vochtig is. Ze groeien niet sterk en worden maximum 1 tot 1,5 m hoog en 75 cm breed. Om de groei te stimuleren kun je regelmatig mulchen. Het is gewenst om ze in volle zon tot halfschaduw aan te planten. Enkele variëteiten zijn zelfbevruchtend, waaronder de Altaj. Echter is het altijd aangeraden om meerdere variëteiten aan te planten om een optimale vruchtzetting te bekomen.

De naam van de Honingbes is nogal misleidend, want ze smaakt niet naar honing, eerder zachtzuur en fris, met een licht kruisbessenaroma. Ze heeft daarbovenop een hoog vitamine C-gehalte. De bessen zelf zijn eerder langwerpig, tonvormig en kunnen tot 2 cm lang worden.



Je plukt de bessen best wanneer ze al wat zacht zijn, dan is hun smaak optimaal. Harde vruchten hebben nog een bittere nasmaak. Ze zijn ideaal voor verse consumptie, dus een lekkere snoepstruik. Een volwassen struik zal maximaal 2-3 kg produceren. De Honingbes heeft een goede snoei nodig om goed te blijven produceren. Snoei daarom na de pluk een aantal oudere takken tot op een stompje, alsook het slecht belicht hout, zodat je uiteindelijk 8-10 sterke takken overhoudt. Die kun je terug snoeien naar 0,5 m om vertakkingen te stimuleren.

In onze plantactie hebben wij ook enkele variëteiten, waaronder Delight, Maistar en Altaj.

Voor meer informatie of bestellingen stuur je best een mailtje naar info@boomgaardenstichting.be

Aanbod streekproducten

€ 6



€ 5

€ 6



€ 8



€ 8

Activiteiten

08/03 • Workshop enten appel

9u30

ism Tuinhier Oudenburg

't Schaeckhof

Oude Dorpsweg 71, 8490 Jabbeke

Inschrijven via

admin@tuinhier-oudenburg.be

of 0473 58 00 70

16/03 • Workshop snoei hoogstambomen

ism Den Boogerd

meer info via

www.denboogerd.be/voedselbos-boscoop

22/03 • Workshop enten peer

9u30

ism Tuinhier Oudenburg

Bibliotheek Ter Elst

Warandestraat 7, 8470 Gistel

Inschrijven via

admin@tuinhier-oudenburg.be

of 0473 58 00 70

29/03 • Mechelse Pomologen uit de 19e eeuw

14u

ism Stad Mechelen

Antwerpsesteenweg 94, 2800 Mechelen

Deelname: € 5

21/04 • Bloesem+

(Kunstig met Fruit)

NBS-belevingshoeve Renard

Leopold III-straat 5, 3724 Vliermaal

26/04 • Leifruit (theorieles)

10u

ism Stad Mechelen

Door Marcel Vossen

(bezieler museumtuin Gaasbeek)

Antwerpsesteenweg 94, 2800 Mechelen

Meer info & inschrijven via

nbs@boomgaardenstichting.be

Het volledige aanbod vind je op onze website via 'Winkel'



De Fruit-Wijzer is een uitgave van Nationale Boomgaardenstichting vzw Vereniging voor pomologie, fruituin-, boomgaard- en landschapsbeheer Leopold III-straat 8, 3724 Vliermaal • ☎ 012 39 11 88 • 📠 012 74 74 38 www.boomgaardenstichting.be • info@boomgaardenstichting.be Uitschrijven kan via nbs@boomgaardenstichting.be





BLOESEM+

LEOPOLD III-STRAAT 5
3724 VLIERMAAL

21 april 2025

10u - 18u

Kunstig

Fruit

met bloesemterras

Danny Dupont-wandeling
Tentoonstelling
'In een notendop'
Lokale kunstenaars
Hop-on Hop-off busje
Fietsroutes 'Fruitspoor'

Meer info via
nbs@boomgaardenstichting.be
of 012 39 11 88



GRATIS PARKING
Kersendaelstraat 11
3724 Vliermaal

