



Groene tuintrends

Af en toe worden wij wat moe van het woord 'tuintrend', want moet je nu écht al die trends volgen om een mooie, goed aangelegde tuin te krijgen? Toch kunnen tuintrends wel degelijk handig zijn om je klanten te inspireren en mee te nemen in het verhaal van jouw tuinontwerp. Maar welke verhalen vertel je dan? Plantenspecialist Laxsjon Plants benoemt er drie: de jaarrond aantrekkelijke tuin, de onderhoudsarme tuin en de toekomstbestendige tuin.

Auteur: Willemijn van Iersel



Evert Jansen

De expertise van Laxsjon Plants bestaat uit het tijdig opmerken van trends en daarop inspelen, samen met het grote netwerk van kwekers/leveranciers.

1. Jaarrond aantrekkelijk

Nederland staat bekend om zijn terrascultuur. Weer of geen weer, we willen lekker buiten zitten. Dat zie je duidelijk terug in de hedendaagse tuin, met overkappingen, haardvuren en complete buitenkeukens. Dit vraagt om een beplantingsplan dat jaarrond aantrekkelijk is. Evert Jansen van Laxsjon Plants trapt met deze bekende soorten misschien een open deur in, maar *Geranium 'Rozanne'* en *Rudbeckia fulgida 'Goldsturm'* zijn met reden populair. Met hun lange bloeitijd zorgen ze tot ver in het najaar voor kleur in de tuin. Zeker als je ze combineert met de wat meer bijzondere winterbloeiende heesters, maak je een tuin in alle seizoenen aantrekkelijk. Jansen: 'In combinatie met *Edgeworthia chrysantha 'Grandiflora'* en *Chimonanthus praecox* krijg je tóch een verrassend en allerm minst standaard beeld. *Edgeworthia chrysantha 'Grandiflora'* bloeit in februari en maart met aangenaam geurende bloemen. Het is een makkelijke plant die weinig onderhoud vraagt, een heel mooie heester met als extra eigenschap geurende bloemen. Eigenlijk past deze heester ook bij de tweede trend, want hij is onderhoudsarm.

Chimonanthus praecox (het meloenboompje) bloeit van november tot februari. De Nederlandse naam verraadt al een beetje dat het gaat om een geurende plant!

Wintergroene hagen mogen ook niet ontbreken in jaarrond aantrekkelijke tuinen. Hier kun je voor kiezen als vervanger van bladverliezende beuk, bijvoorbeeld. De laatste jaren is de Portugese laurier, *Prunus laurocerasus 'Angustifolia'*, erg populair. Dit is een mooie optie, volgens Jansen, maar inmiddels kent de markt meer verrassende soorten, die bovendien sterker en beter zijn. *P. laurocerasus 'Genolia'* en *P. laurocerasus 'Elly'* zijn hier voorbeelden van. Het zijn smal opgaande compacte planten, ideaal om een strakke haag van te maken die minder gesnoeid hoeft te worden. Verbeteringen zijn verder dat ze meer winterhard zijn en minder vatbaar voor ziektes. Jansen: 'Deze hagen zijn meteen ook een duurzame keus, omdat er minder middelen op worden gebruikt.'

2. Onderhoudsarm

Dit brengt ons op het tweede verhaal, de onderhoudsarme tuin. Het is een wens van veel tuinbezitters, maar dat betekent niet dat je als hovenier aan de slag moet met grote terrassen en vlakken kunstgras. Snel dichtgroeibodebedekkers zijn ook een onderhoudsarme keus, mét de groene look-and-feel. Bekende



3 min. leestijd



Edgeworthia chrysantha 'Grandiflora'



Pachyphragma macrophyllum



Chimonanthus praecox

planten hiervoor zijn *Pachysandra terminalis* en blauwbloeiende *Vinca minor*, twee gangbare soorten die alle hoveniers wel kennen. Laxsjon Plants tipt ook nog enkele onbekendere soorten. Jansen: '*Pachyphragma macrophyllum* is een nog wat onbekende, maar zeer geschikte, sterke en onderhoudsarme bodembedekker. Hij groeit snel mooi dicht en heeft weinig onderhoud nodig. De plant bloeit vroeg in het voorjaar wit, met een meer sprekende en uitbundige bloei dan *Pachysandra*. Hij is vrij gemakkelijk qua standplaats; in de schaduw of halfschaduw en ook op wat drogere plekken gedijt de plant goed.'

Wie 'onderhoudsarm' zegt, zegt 'siergrassen'. Ook dit zijn trendy planten. Ze groeien gemak-

kelijk uit tot sierlijke pollens en hoeven alleen maar in het voorjaar teruggeknipt te worden. Het is leuk om eens een kleurrijk bloeiend siergras te proberen, zoals het redelijk gangbare *Liriope muscari*. Jansen: 'Dit is een heel leuke keus, omdat hij paars of wit bloeit, wat redelijk uniek is voor een siergras. Wil je eens wat anders, kies dan voor het bijzondere *Dierama pulcherrimum*. Dat wordt nog niet veel toegepast. Het bloeit heel bijzonder, met lelieachtige paars-violette bloemetjes. Een geschikte standplaats is in de halfschaduw of zon; niet te donker, want dan zal hij minder bloeien. Hij kan redelijk droog staan, vooral niet te nat.'

3. Toekomstbestendig

Toekomstbestendige planten zijn bestand tegen het veranderende klimaat en geven tegelijkertijd de biodiversiteit de hoognodige boost. We tippen enkele bomen, want zoals Maarten Luther zei: 'Als ik wist dat morgen de wereld zou vergaan, dan zou ik vandaag een boomplanten.'

Een leuke klimaatboom is de honingboom, *Styphnolobium japonicum*. Hij is goed bestand tegen hitte en droogte. De oudere bomen bloeien uitbundig met bloemen vol nectar voor bijen. Het wordt wel een wat grotere boom; hij is dus niet geschikt voor de kleine stadstuin. De boom komt pas na een jaar of tien tot volle bloei, maar dan bloeit hij wel heel uitbundig met veel nectar. Het is dan ook een echte bijenlokker. Daarbij is de boom niet bang voor wat droogte.

Een wat bekendere soort is de amberboom, *Liquidambar styraciflua*. Dit is toekomstbestendige keus, omdat hij goed groeit op zowel droge als natte grond. Hij is ook goed toepasbaar als leiboom en daardoor ook voor kleinere tuinen geschikt. Het is een boom met veel toepassingsmogelijkheden: meerstammig, als bol op stam en als leiboom. Daarbij is het een heel mooie boom om te zien met zijn mooie blad en herfstkleur. Jansen: 'Er zijn *Liquidambar*s geselecteerd op de sierwaarde van de stam. Hoe ouder de boom wordt, hoe meer karakter de bast krijgt. Deze kurklijsten op de stam zijn wellicht niet bekend bij iedere hovenier.'

Als afsluiter tippen we de vaste plant *Salvia nemerosa*, een echte toekomstbestendige plant. Bekende keuzes hierin zijn 'Ostfriesland' en 'Caradonna'. Het is een vaste plant die eigenlijk in alle bovenstaande trends past: hij groeit gemakkelijk, ook op droge gronden, en is goed voor de biodiversiteit door zijn aantrekkingskracht op hommels en bijen.



Prunus laurocerasus 'Elly'



Prunus laurocerasus 'Genolia'



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!