

VRAAG HET

WIEUWIE

1

OP VAKANTIE IN FRANKRIJK ZAG IK AFGELOPEN ZOMER DIT BOOMPJE VOL ROZE PLUIMEN. WAT IS DE NAAM VAN HIERVAN?

Dit is *Tamarix ramosissima* ofwel tamarisk, het is van nature geen boom maar een struik, hoewel je ze wel als boompje op stam kunt opkweken. Als hovenier kwam ik in het verleden tamarisk vaak tegen in tuinen. Tegenwoordig wordt hij bij ons veel minder toegepast, waarschijnlijk omdat deze snelgroeïende struik nogal breed en wild uitgroeit als je hem niet regelmatig snoeit. Voor een kleine of strakke tuin is tamarisk daarom minder geschikt. In tegenstelling tot de voorjaarsbloeiende *Tamarix parviflora* en *Tamarix tetrandra* bloeit *T. ramosissima* in de zomer, van juli tot september. Alle drie deze soorten houden van zon en zandgrond, en zijn erg sterk; ze verdragen zout, harde wind en droogte.

TIP

Wil je tamarisk compact houden? Snoei deze dan regelmatig iets terug.



2

DE FLUWEEHORTENSIA IN ONZE TUIN DOET HET ERG GOED MAAR IS INMIDDELS WEL ERG HOOG EN BREED GEWORDEN. KAN IK HEM WAT TERUGSNOEIEN EN ZO JA, HOE EN WANNEER?

Een fluweelhortensia (*Hydrangea aspera* 'Macrophylla') is een prachtige heester die makkelijk 2,5 m hoog en breed kan worden. Om hem compacter te houden, snoei je de takken elk jaar na de bloei licht terug. Uit je vraag maak ik op dat jouw fluweelhortensia lang niet is gesnoeid. Zou je nu in één keer drastisch gaan snoeien dan oogt de struik de eerste tijd erg kaal want hij groeit langzaam ten opzichte van bijvoorbeeld boerenhortensia's. Daarom is het beter om een fluweelhortensia in etappes te verjongen. Dit doe je door drie jaar op rij zo'n dertig procent van de takken terug te knippen, tot 10-15 cm boven de grond. Dit doe je in maart-april, aan het begin van het groeiseizoen.

TIP

Fluweelhortensia houdt van een koele plek in de halfschaduw. In de zon kunnen de grote bladeren verbranden en ook snel slap gaan hangen.

3

DE LAATSTE TWEE JAAR WORDT ONZE BONTE HULST AAN DE ONDERZIJDE BIJNA HELEMAAL KAAL. HET GAAT OM TWEE STRUIKEN DIE EEN BEHOORLIJK EIND UIT ELKAAR STAAN. IS DAAR NOG WAT AAN TE DOEN?

Hulst houdt van zon of halfschaduw én van humusrijke, lichtzure, vochthoudende grond die wel goed doorlatend is. Breng eventueel een mulchlaag rondom de voet aan, zodat de grond minder snel uitdroogt. Controleer eerst of de struiken geen 'natte voeten' hebben want daar kan hulst slecht tegen. Geef elk voorjaar een goede (organische) bemesting en een snoeibeurt. Hulst verdraagt drastische snoei erg goed, pak jouw kale hulst daarom volgend voorjaar (april) goed aan. Zijn de kale takken niet dood dan is herstel goed mogelijk. Knip de hulst in de vorm van een puntmuts, zodat er zowel boven als onder voldoende licht komt. Aan de hand van de foto is het lastig inschatten wat er aan de hand is maar bovenstaande basisregels geven vaak een goed resultaat.

TIP

Snoei hulst niet bij felle zon en ook niet in de winter om vorstschade aan de struiken te voorkomen.





4

WIJ HADDEN TWEE *NOTHOFAGUS ANTARCTICA* (SCHIJNBEUK) IN DE TUIN STAAN; ÉÉN IN DE VOORTUIN EN ÉÉN IN DE ACHTERTUIN. ZE STONDEN ER AL ZO'N TWINTIG JAAR, HEEL MOOI. ECHTER, DIT JAAR ZIJN BEIDE BOMEN DOOD (BIJ ÉÉN BOOM ZAG IK HET VORIG JAAR AL AANKOMEN) EN IK KAN HIER GEEN VERKLARING VOOR VINDEN. WAT ZOU DE OORZAAK KUNNEN ZIJN?

Ik denk dat de twee extreem droge zomers van 2022 en 2023 de oorzaak zijn want *Nothofagus* kan slecht tegen droogte. Tijdens droge periodes moet je daarom regelmatig water geven. Onder moeilijke omstandigheden, zoals in dit geval, gaat een boom nooit in één keer dood maar sterft langzaam af. Dat is waarom een van de bomen er vorig jaar al slecht bijstond. Aan de bladeren van een plant of boom kun je vaak zien of hij te droog staat. Worden de bladeren dof, gaan ze hangen of gaan de bladranden omkrullen dan is dat een signaal dat de plant of boom water nodig heeft. Bij *Nothofagus* is dit moeilijk te zien omdat hij erg kleine blaadjes heeft. Toch zie ik geen enkele andere reden waarom je bomen dood zijn gegaan want *Nothofagus* is goed bestand tegen ziektes en plagen.

5

IK LEES IN VEEL TUINTIJDSCRIFTEN ARTIKELEN OVER KWEKERS VAN EXOTISCHE PLANTEN, ONDER ANDERE IN TUINSEIZOEN AUGUSTUS. SUPERGAAF ALS DEZE PLANTEN HIER AANSLAAN, MAAR WAT IK ME AFVRAAG IS OF DEZE EXOTEN ONZE INHEEMSE SOORTEN OP DEN DUUR NIET GAAN VERDRINGEN. DAT LIJKT ME GEEN GOEDE ONTWIKKELING. DENK AAN DE PLAAG VAN JAPANESE DUIZENDKNOOP EN SOMMIGE BAMBOES.

Veel planten in ons land komen uit ander delen van de wereld, diverse soorten worden als invasieve soort aangemerkt. In veel gevallen zijn deze invasieve soorten door de mens zelf hier terechtgekomen. Hun aanwezigheid is inderdaad schadelijk voor onze natuur omdat ze andere planten verdringen zoals de Japanse duizendknoop die inmiddels een groot probleem vormt. Gelukkig hebben we inmiddels meer kennis van zaken op dit gebied, ook is er de laatste jaren een streng beleid als het gaat om invasieve, exotische soorten. Zo geeft de omgevingswet in Nederland aan hoe te handelen met deze soorten. Ook internationaal krijgt dit onderwerp zeer veel aandacht. Enkele jaren geleden is er een nieuwe Europese wet gekomen voor invasieve planten en dieren die niet van nature in Europa voorkomen. De Europese Unielijst vermeldt soorten die niet mogen worden geïmporteerd, gehouden, vermeerderd of wat dan ook. Er is dus wel degelijk controle op de invoer en het kweken van planten.



6

DE KERSTROZEN IN MIJN TUIN BLOEIDEN DE EERSTE JAREN IN FEBRUARI-MAART MAAR SINDS TWEE JAAR BLOEIEN ZE HARTJE ZOMER. WAT KAN IK DOEN OM ZE WEER IN DE WINTER TE LATEN BLOEIEN? BIJ HET TUINCENTRUM WAAR IK ZE INDE TIJD KOCHT WISTEN ZE HET NIET ÉN GELOOFDEN ZE ME EERST NIET...

Soms doen planten iets wat wij niet verwachten. De kerstroos (*Helleborus niger*) bloeit normaal gesproken van januari tot in april. Planten hebben signalen nodig om in bloei te komen. Van invloed hierop zijn onder meer: temperatuur, hoeveelheid licht, en dag- en nachtlengte. Kwekers kunnen hierin sturen zodat we soms bloeiende planten – zoals kerstroos – kunnen kopen die normaal gesproken op een heel ander moment zouden bloeien. De plant zal het jaar daarna zelf het juiste moment kiezen om in bloei te komen. De omstandigheden zijn door jouw kerstroos blijkbaar verkeerd geïnterpreteerd. Wat kun je nu zelf doen? Zorg voor optimale omstandigheden; een plek in de (half)schaduw en kalkrijke, voedselrijke, luchtige grond. Haal regelmatig dood blad weg en laat de kerstroos niet verstikken door andere beplanting. Strooi elk jaar kalk en compost rondom de planten, geef in maart-april organische mest en in droge periodes water. De rest, zoals groei en bloei, regelt moeder natuur.