



Inspectiewerk bij invasieve exoten

De hemelboom (*Alianthus altissima*) komt inmiddels voor in meerdere Europese landen en is met name in Zuid- en Midden-Europa een probleem. In Nederland worden sinds 1996 zaailingen aangetroffen in de natuur. De soort is invasief: hemelbomen hebben een enorme groei- en concurrentiekracht en verdringen inheemse soorten.

Extreme wortelopslag

Onlangs deden De Boominspecteurs een onderzoek naar hemelbomen in een woonwijk. 'Dit was een extreem geval,' vertelt Niek Meister. 'Overall in de buurt was wortelopslag zichtbaar, tot wel 30 meter afstand van de moederboom. En de zaailingen troffen we zelfs op 50 meter afstand aan. De bomen waren in redelijke conditie, maar lieten hier overduidelijk hun invasieve karakter zien. Dit was met beheer niet in toom te houden. Ons advies: vellen.'

Problemen zijn standplaatsafhankelijk

'Dit is niet in alle gevallen nodig,' benadrukt Meister. Belangrijk is dat je verspreiding van de soort, vooral buiten het stedelijk gebied,

voorkomt. Het advies is dan ook per situatie verschillend. 'Deze hoeveelheid opslag vanuit de wortels had ik nog nooit eerder gezien. Je zag het overal, vooral langs muren in steegjes en brandgangen. Relatief warme plekken waar de wortels als het ware langs geleid worden. Gunstige omstandigheden dus. Maar er waren ook exemplaren bij die zich helemaal niet vermeerderden vanuit de wortels; die stonden bijvoorbeeld op schaduwrijke plekken of in kort gemaaid gras. Je ziet dus hoe standplaatsafhankelijk het is. Dit geval laat zien dat de hemelboom, als de omstandigheden gunstig zijn, bijna niet in toom te houden is.'

Alert op vermeerdering

'Als het haalbaar is om verspreiding te voorkomen, hoeft een exoot niet per se gekapt te worden,' benadrukt Meister. 'Een invasieve exoot in een gazon dat vaak gemaaid wordt, krijgt bijvoorbeeld geen kans om zich door wortelopslag te vermeerderen. Wanneer de groeiplaatsomstandigheden in de omgeving niet geschikt zijn, zal een soort zich ook niet makkelijk uitzaaien. Het is vooral belangrijk

De hemelboom is een geliefde stadsboom. De soort komt oorspronkelijk uit China, heeft grote, samengestelde bladeren en bloeit in juni en juli met grote, opvallende geelwitte pluimen. Toch zorgt de boom óók voor problemen, vooral door de ongebreidelde manier waarop hij zich kan vermeerderen. Sinds 2019 staat de boom dan ook op de Unielijst van invasieve exoten. Dit houdt in dat de soort niet meer mag worden aangeplant en in de natuur actief moet worden bestreden. In stedelijk gebied ligt dat anders, maar ook daar moeten boombeheerders alert zijn.

om als boombeheerder en boomadviseur alert te zijn op exoten. Als dat maaibeheer wordt aangepast, kan die boom zich wél gaan vermeerderen. Ook bij bomen aan de rand van de stad moet je voorzichtiger zijn, omdat je verspreiding in de natuur wilt voorkomen. We moeten vooral letten op ongewenste vermeerdering. Dus als we zaailingen of opslag signaleren, zullen we de beheerder daar altijd op attenderen.'

Wilt u ook advies over invasieve exoten in uw beheergebied? De Boominspecteurs helpen u graag verder. Neem contact met ons op via info@boominspecteurs.nl of 085 822 80 90.



www.boominspecteurs.nl



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!