

INVASIEVE EXOTEN: ONGENODE GASTEN

Invasieve exoten is een verzamelnaam voor planten en dieren, die oorspronkelijk niet in Nederland thuishoren en zich hier inmiddels goed weten te handhaven. Bij gebrek aan natuurlijke vijanden zelfs zo goed dat dat ten koste gaat van de natuurlijke leefsituatie van inheemse soorten.

Voor het voortbestaan van de in onze omgeving voorkomende planten en dieren is het noodzakelijk het bestaande evenwicht te beschermen en leefomstandigheden daar waar mogelijk, te verbeteren.

Met dat doel voor ogen is binnen Samen Duurzaam Zeist de **exotenbrigade** opgericht. De gemeente Zeist en de exotenbrigade werken samen om de Japanse duizendknoop, de reuzenberenklauw en de Alsem Ambrosia te bestrijden.

We kunnen als brigade heel goed hulp gebruiken bij het signaleren en – eventueel in overleg – weghalen van de planten. Dus als je van de natuur houdt en graag buiten bent: aarzel niet en stuur een mailtje naar exoten@samenduurzaamzeist.nl.

Planten die het natuurlijk evenwicht bedreigen

De Japanse duizendknoop is een mooie plant, maar heeft een wortelstokstelsel dat zich in de breedte uitstrekt en zijn weg vindt tussen boomwortels, door funderingen verder groeit, dijken aantast etc. De plant voelt zich duidelijk thuis in onze omgeving en breidt snel uit. Daarmee verdringt hij inheemse soorten en verstoort het bestaande evenwicht in onze natuur. De plant verspreidt zich makkelijk, niet alleen ondergronds maar zelfs via minuscule stukjes blad of stengel. Omdat de plant veel overlast veroorzaakt, is het belangrijk de groei binnen de perken te houden.



Brandwonden en hooikoorts



Ook de reuzenberenklauw staat op het lijstje om verspreiding te beperken. Als u het sap uit de stelen op uw huid krijgt, geeft dat in combinatie met zonlicht een heftige reactie met ernstige brandwonden. Afgelopen zomer heeft de gemeente al veel bloemen en stelen van de reuzenberenklauw weggehaald. Deze actie heeft dit risico voor de inwoners van Zeist aanzienlijk verminderd.

Tot slot de Alsem Ambrosia: de plant veroorzaakt overlast voor mensen met hooikoorts en verlengt de periode, waarin deze patiënten last hebben.

Het is belangrijk om alle locaties waar deze planten groeien, goed in kaart te brengen. Daarbij is uw hulp meer dan welkom. Meld locaties via www.zeist.nl of stuur een e-mail naar exoten@samenduurzaamzeist.nl.



Tref je bij het tuinieren een van de genoemde planten aan: houd ze gescheiden van de rest van het tuinafval en breng de plantenresten in gesloten verpakking naar het RMN-afvalbrengstation. Zo wordt verdere verspreiding voorkomen.

Nu is de natuur in winterrust maar in het voorjaar hoort u zeker meer van ons over de aanpak om de groei van deze ongewenste planten te beteugelen.

Dieren die het natuurlijk evenwicht bedreigen

Niet alleen planten maar dieren verdienen soms ook het stempel van invasieve exoot. Bij voorbeeld de Amerikaanse rivierkreeften.

Je kunt ze tegenkomen op het wandelpad achter de Brugakker en ook op andere plekken zoals bij Slot Zeist. Zij hebben nauwelijks natuurlijke vijanden, vermenigvuldigen zich snel en verstoren met hun voedingspatroon het oorspronkelijke onderwaterleven, waardoor andere, inheemse dieren en planten in hun voortbestaan worden bedreigd.



Zowel de plantaardige als dierlijke exoten zijn vaak door menselijk ingrijpen in de natuur terecht gekomen. We nemen ze mee van een reis of vakantie. Maar als ze niet langer mooi of leuk zijn, worden ze 'losgelaten' in de natuur.

Bron foto: woerdentv

Als je bij voorbeeld een aquarium hebt en de dieren die daar in leven niet meer wilt, zoek dan s.v.p. een dier- en natuurvriendelijke oplossing: verkoop ze, geef ze weg aan iemand die er wel voor wil zorgen (kaartjes bij de supermarkt, advertentie, oproep via sociale media) of breng de dieren naar het vissenasiel (www.vissenasiel.nl).

Als je wilt reageren op dit artikel of vragen hebt: laat het ons weten met een bericht aan exoten@samenduurzaamzeist.nl.

Zeist, 20 december 2019