

De sector heeft nu zelf maatregelen genomen door transport en uitzetten zoveel mogelijk te beperken. Maar afstanden in Nederland zijn klein en Japanse stekelhorens en hun eikapsels zijn ook op wieren aangetroffen. Wieren kunnen losraken en met stromingen worden meegevoerd en hoewel de kans klein is, kunnen ze zo ook in de Waddenzee of de Westerschelde terecht komen. Om die reden blijven vrijwilligers van ANEMOON ook in deze gebieden de slakkensoort monitoren.

Exoten zijn per definitie door menselijk handelen in ons land gekomen en natuurlijk horen ze niet in het wild in Nederland. Dat geldt zowel voor de Japanse oester als voor de Japanse stekelhoren en ook voor de inmiddels op vergelijkbare wijze geïntroduceerde Amerikaanse

oesterboorder (*Urosalpinx cinerea*). Deze laatste leeft vooral in de getijdenzone en is voornamelijk alleen bekend uit de omgeving van Gorishoek.

Bestrijden van mariene exoten is, zoals uit acties in het buitenland blijkt, geen echte optie. Al te rigoureuze bestrijding blijkt altijd desastreus voor het ecosysteem en de inheemse soorten en er blijven altijd wel individuen achter die zich weer kunnen voortplanten. Het reeds ingezette beleid richt zich op het vermijden van de verspreiding van gebiedsvreemde soorten, zoals onder meer bij de mosselkweek het geval is. Het is een goede zaak als Nederlandse schelpdierkwekers zich voortdurend blijven realiseren dat voorzichtigheid bij de invoer van materiaal van elders, vooral ook in hun eigen belang is.

#### Meer lezen

<http://www.anemoon.org/flora-en-fauna/soorteninformatie/soorten/articletype/articleview/articleid/76>

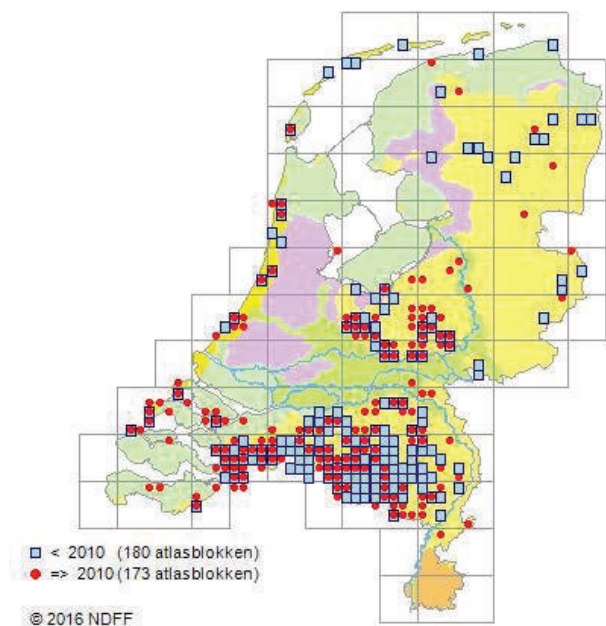
## Gaaf kantmos breidt zich langzaam uit

Laurens Sparrius, BLWG

Het levermos gaaf kantmos (*Lophocolea semiteres*) werd in 1980 voor het eerst in Nederland gevonden in West-Brabant. Ruim 25 jaar later heeft de soort de zandgebieden in de provincie Noord-Brabant en de zuidelijk helft van de Utrechtse Heuvelrug en de Veluwe gekoloniseerd.

In de afgelopen zes jaar is de uitbreiding niet heel groot meer geweest. De meest opvallende recente uitbreiding is het verschijnen op enkele plaatsen op de Noord-Veluwe. In het noorden van het land lijkt de soort het minder goed te doen. Ondanks intensiever zoeken in de provincies Drenthe en Groningen is gaaf kantmos maar op een enkele plek gezien.

Gaaf kantmos. (Foto: Jan Kersten)



Verspreidingskaart gaaf kantmos. De rode stippen zijn recente meldingen. De blauwe vlakken geven aan waar de soort voor 2010 al voor kwam. (Bron: BLWG / NDFF)