

Gestreepte brem

Baudewijn Odé, FLORON



De gestreepte brem (*Cytisus striatus*) is nauw verwant aan onze inheemse brem (*Cytisus scoparius*). De meest opvallende verschillen met brem zijn de grijsgroene, rondachtige gegroefde twijgen en de bolle, sterk behaarde peulen. Onze inheemse brem is groener van kleur, met 5-kantige twijgen, terwijl de peulen vrij plat zijn, met alleen haren langs de randen. Gestreepte brem bloeit wat later, als onze inheemse brem uitgebloeid raakt.

Opmars

Van oorsprong komt gestreepte brem uit Portugal en Spanje, maar ze is in de ons omringende landen al langer geleden geïntroduceerd, onder andere om erosie te bestrijden. In Nederland is de soort sinds 2015 bekend van enkele militaire oefenterreinen. Daarna zijn er tot 2024 weinig nieuwe waarnemingen bij gekomen. In 2024 blijkt de soort, mede door de automatische soortherkenning van Obsidentify, meer dan tien keer te zijn aangetroffen. Het gaat deels om aangeplante exemplaren in landschappelijke beplantingen, maar ook om verwilderingsen, tot in natuurterreinen aan toe. In Nederland lijkt de reden van aanplant meer toevallig; er is mogelijk zelfs verwarring van beide soorten brem bij de kweek of handel.

Hoewel de soort in Frankrijk, België, Duitsland en Engeland is ingeburgerd, lijkt de gestreepte brem zich in Europa nog niet invasief te gedragen. Door de combinatie van de toename in het aangrenzende buitenland, invasief gedrag in Noord-Amerika en de (zover bekend) beperkte aanwezigheid in Nederland, is de soort terechtgekomen op de lijst van hoog-risicosoorten van de recent gepubliceerde [Horizonscan](#).

Vaker strepen

Ook deze soort moeten we vaker gaan 'strepen' (zoals floristen dan zeggen), kortom waarnemen en doorgeven, om beter in de gaten te houden of er een daadwerkelijke toename is en of de plant mogelijk toch tot problemen kan leiden in onze natuur.

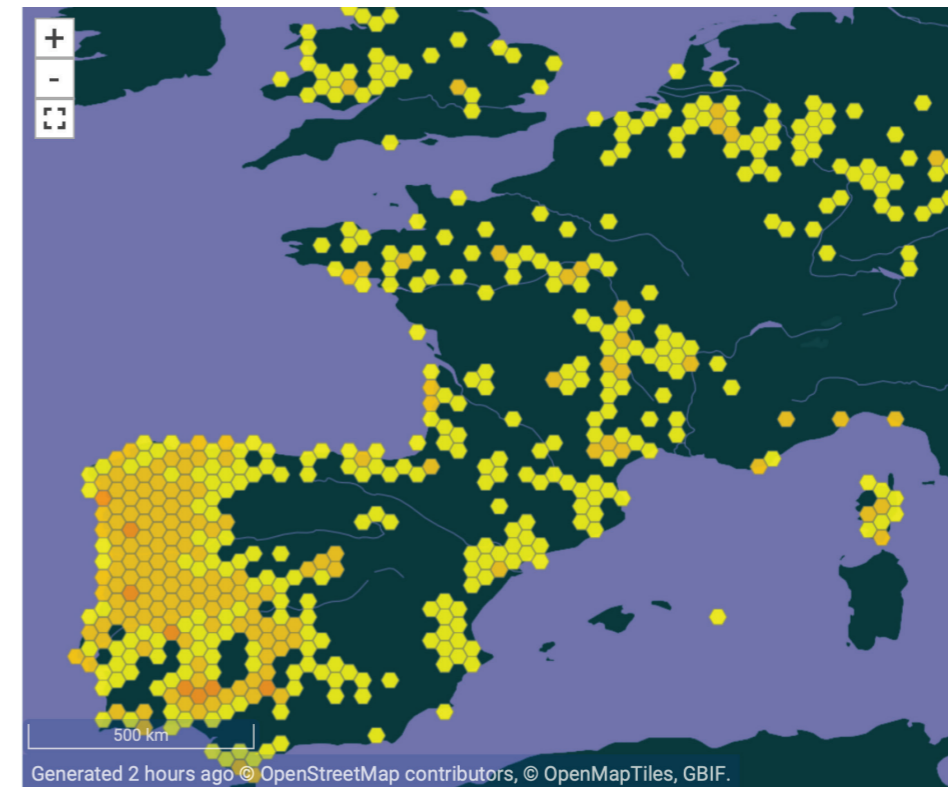
Preventie

Omdat de kweek en handel mogelijk een rol spelen bij de verspreiding, is het nodig om bijvoorbeeld tuinliefhebbers en hoveniers beter te informeren over de risico's van deze en mogelijk ook andere soorten van de Horizonscan, onder andere via [Tuinernietin](#).

Bloeiende gestreepte brem. (Foto: Jan Jansen, Saxifraga)



Gestreepte brem met harige vruchten. (Foto: Piet zomerdijk, Saxifraga)



Verspreidingskaart gestreepte brem in Europa.
(Bron: GBIF, november 2024)

Verder lezen

Haveman, R., I. de Ronde & A. van der Berg, 2021. *Cytisus striatus* (Hill) Rothm. op enkele militaire oefenterreinen. *Gorteria - Dutch Botanical Archives* 43: 48 - 51. [Klik hier](#).

