

Flower hunting

In deze serie zoeken studentredacteur en masterstudent Plant Breeding Julia van der Westhuyzen (foto's en tekst) en hoogleraar Plant Ecology Joop Schaminée (verhalen) naar de mooiste campusflora.



Dijkviltbraam

Algemene benaming: Dijkviltbraam

Wetenschappelijke naam: *Rubus armeniacus*

Bloeitijd: einde zomer tot late herfst

Waar te vinden: naast de ingang van Gaia/Lumen

‘Deze braam is een uitheemse, invasieve soort die naar Nederland werd gebracht vanwege zijn grote, zoete vruchten. Wat lijkt op slechts één bes, is in feite een tros kleine besjes. De plant vormt een natuurlijke haag waarin dode bladeren en takken zich ophopen. Bij bosbranden kan zo’n heg een groot gevaar zijn.

Naast deze exotische braam zijn er zo’n 200 inheemse *Rubus*-soorten in Nederland. Daarvan planten zich slechts drie soorten seksueel voort, de overige soorten zijn zogenoemd apodictisch, wat wil zeggen dat de plant zaad produceert zonder DNA van beide ouderplanten te combineren. De nieuwe plant is dus feitelijk een kloon van de moederplant.

Wie meer wil weten over alle soorten in Nederland kan een kijkje nemen in *Concealed Diversity*, een proefschrift van de Wageningse Rense Haveman dat online te vinden is in de Wageningse bibliotheek. Haveman stelt in zijn boek de filosofische vraag wat een soort een soort maakt.’