

Natuurinrichtingsproject Biscopveld helpt watercrassula te bestrijden



watercrassula

Watercrassula is een waterminnend vetplantje dat oorspronkelijk uit Australië komt. Het is via aquaria en tuinvijvers in onze natuur terecht gekomen en overwoekert de oevers en het water van onze vennen. Watercrassula verstikt op deze manier de planten die hier van nature voorkomen en bedreigt zo de biodiversiteit in onze natuurgebieden.



verzamelen moerashertshooi (geel) en vlottende bies (grasachtig)

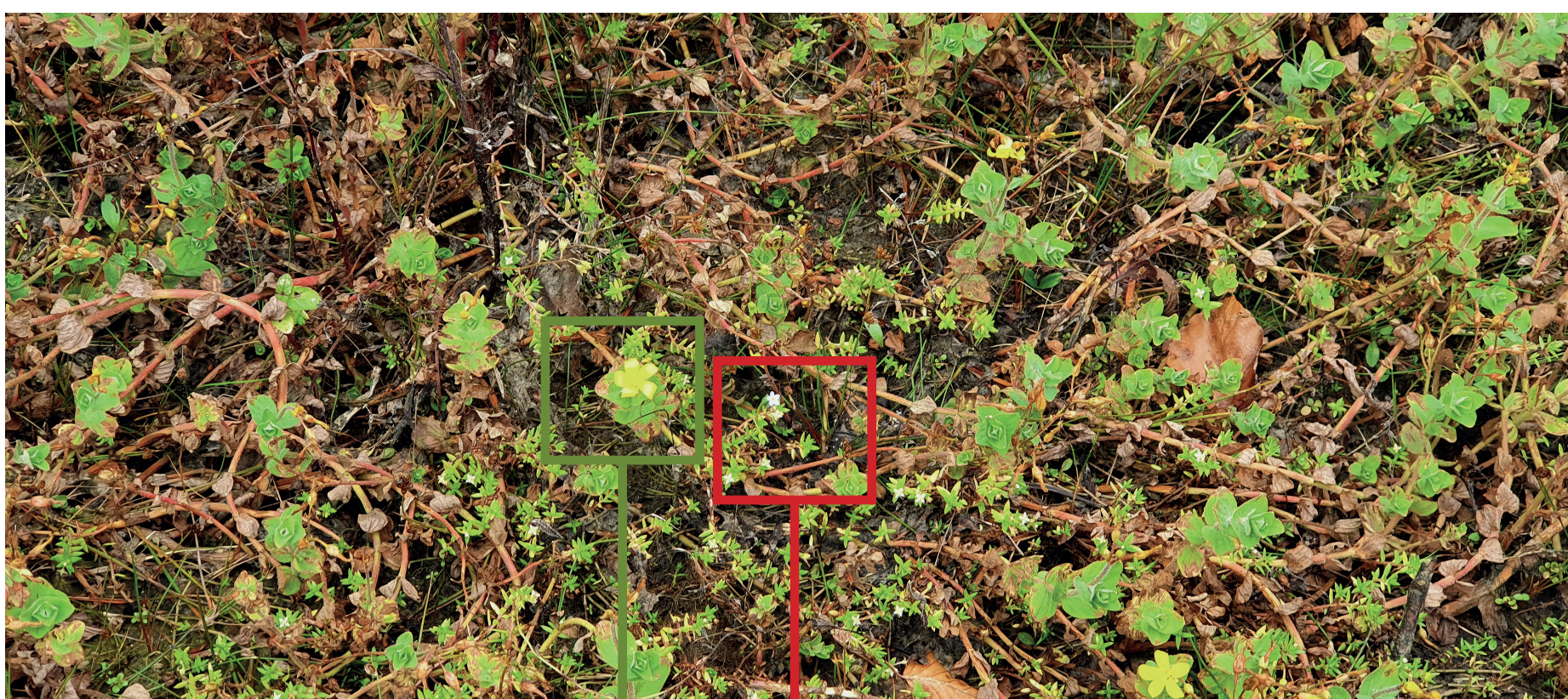


opkweken moerashertshooi

Behalve het diep afgraven of volledig dempen van poelen zijn er weinig mogelijkheden gekend om watercrassula efficiënt te bestrijden. De Vlaamse overheid onderzoekt nu of we deze agressieve exoot op een minder ingrijpende manier kunnen bestrijden. Dat doen we door planten in te brengen die hier van nature voorkomen, en die de concurrentie met watercrassula kunnen aangaan.

Op twee plaatsen in het projectgebied van natuurinrichting Biscopveld wordt watercrassula machinaal afgegraven. Daarna worden plantensoorten zoals moerashertshooi en vlottende bies ingebracht. Ze zijn hier in de onmiddellijke omgeving verzameld en daarna door Soontiëns Ecology in een kweekomgeving vermeerderd.

Het experiment is een primeur voor Vlaanderen. De Vlaamse overheid voert het uit via het natuurinrichtingsproject Biscopveld met medewerking van het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek en de Universiteit Gent. Via dit onderzoek kunnen we hopelijk voorkomen dat watercrassula zich overal in Vlaanderen verspreidt.



moerashertshooi (geel)

watercrassula (wit)

