

Voorbeelden landschapselementen ecologisch aandachtsgebied

In dit document staan voorbeelden van hoe u landschapselementen kunt opgeven als EA. Er zijn regels en definities voor het berekenen van de oppervlakte die u kunt inzetten. In dit document gaat het over de maximale en de standaard oppervlakte van elementen. En over wat u kunt doen als u een element deelt met een andere agrariër.

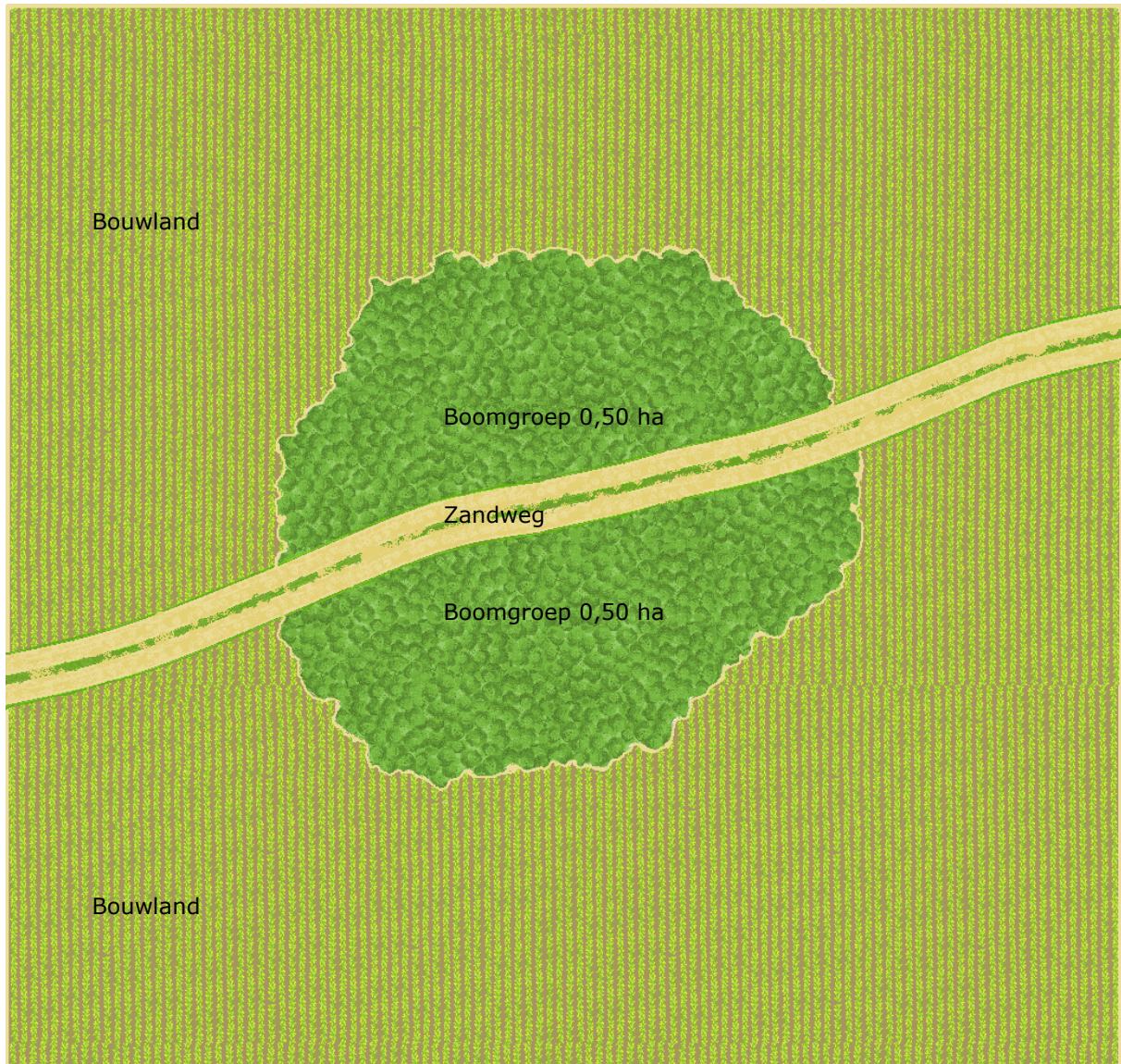
Voorbeeld 1: Boomgroep te grote oppervlakte

3 landbouwers geven elk een deel van een boomgroep op. Er lopen geen fysieke grenzen door de boomgroep. Wij zien dit daarom als 1 groot element, ook al heeft het element verschillende eigenaren. De totale boomgroep is groter dan de maximale oppervlakte van 0,9 hectare. De landbouwers kunnen hun gedeelte daarom niet inzetten als EA.



Voorbeeld 2: Boomgroep met fysieke scheiding

Er loopt een zandweg door een boomgroep. Daarom zien wij de boomgroep als 2 elementen. Beide elementen zijn kleiner dan de maximale oppervlakte van 0,9 hectare. De 2 boomgroepen kunnen dus worden ingezet als EA. De maximale oppervlakte die meetelt voor EA is 0,3 hectare.



Voorbeeld 3: Boomgroep en houtwal zijn 1 element

Een boomgroep van 0,8 hectare grenst aan een houtwal van 0,3 hectare. De houtwal is breder dan 30 meter en is daarom te breed om als houtwal mee te tellen als EA.

Er zit geen fysieke scheiding tussen de boomgroep en de houtwal. Daarom zien wij dit als 1 element. De totale oppervlakte van dit element is 1,1 hectare. Omdat dit groter is dan het maximum van 0,9 hectare telt dit element niet mee als EA.



Voorbeeld 4: Boomgroep en houtwal zijn 2 afzonderlijke elementen

Een boomgroep van 0,8 hectare grenst aan een houtwal van 0,3 hectare. De houtwal is smaller dan 30 meter en kan dus ingezet worden als EA. Omdat de houtwal meetelt voor EA, zien wij de houtwal en de boomgroep als 2 aparte elementen.

De boomgroep is kleiner dan 0,9 hectare. De maximale oppervlakte die meetelt is 0,3 hectare, dus telt de boomgroep voor 0,3 hectare mee. De houtwal is 0,3 hectare, maar telt voor 5 vierkante meter per strekkende meter mee.

De boomgroep en de houtwal liggen op de grens tussen het land van 2 landbouwers. Zij hebben elk de helft van de elementen in beheer. Zij kunnen allebei hun deel inzetten als EA. De boomgroep elk voor maximaal 0,15 hectare (de helft van 0,3 hectare: de maximale oppervlakte die meetelt voor EA). De houtwal elk voor 2,5 vierkante meter per meter lengte (de helft van 5 vierkante meter).



Voorbeeld 5: Boomgroep met meerdere aanvragers

Een boomgroep van 0,85 hectare is in gebruik bij 3 landbouwers. In totaal kan 0,3 hectare ingezet worden als EA. Per landbouwer is dit 0,1 hectare, omdat dit door 3 gedeeld wordt. De 3 landbouwers mogen dus elk 0,1 hectare van de boomgroep inzetten als EA, als zij minimaal 0,1 hectare in gebruik hebben.

