

## Voorbeelden

Er zijn een drietal aansprekende voorbeelden uitgewerkt waarin afwenteling naar een beschermd gebied een rol zou kunnen spelen; Ilperveld , Stelkampsveld en Gooi- en Eemmeer.

### ***Ilperveld***

Dit voorbeeldproject betreft het veenweidegebied van Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld en 't Twiske (kortweg: Ilperveld). Dit veenweidegebied kent belangrijke functies landbouw en natuur en kampt met (historisch) hoge nutriëntenconcentraties in het oppervlaktewater. Het gebied is aangemeld als Natura2000 gebied en heeft een belangrijke vogelrichtlijn doelstelling. In deze studie zijn aan de hand van een systeemanalyse bronnen geïdentificeerd, waar mogelijk gekwantificeerd en potentiële maatregelen doorgerekend. Uit de bronnenanalyse blijkt dat de belangrijkste bronnen in het gebied liggen. Dit zijn onder andere bemesting en vermoedelijk interne eutrofiering. Het bleek niet mogelijk om interne bronnen te kwantificeren en gebiedsparticipatie te bewerkstelligen. Hierdoor was het niet mogelijk om tot een voorkeursscenario te komen. Toch zijn de verschillende doelstellingen in beeld gebracht en is gevoel verkregen voor het effect van een aantal maatregelen op de nutriëntenconcentraties. Voor de analyse is het stappenplan gevolgd.

- Download voorbeeld [Ilperveld](#)

### ***Gooi en Eemmeer***

In het Bezemproject is gewerkt aan de verbetering van de kwaliteit van het Gooi en Eemmeer. Dit project is recent afgerond met het sluiten van een convenant tussen betrokken waterbeheerders en gemeentes. Meer informatie over het Bezemproject is hier te vinden. Voor dit project is het stappenplan doorlopen.

- Download voorbeeld [Gooi en Eemmeer](#)

### ***Stelkampsveld***

Voor Stelkampsveld is een analyse uitgevoerd naar de nutriëntenbelasting. Het gebied is te karakteriseren als sterk gevarieerd en wordt van buitenaf alleen beïnvloed door regionale kwel. Er bestaat geen externe aanvoer van oppervlaktewater. Gedurende de studie is inzicht verkregen in de belangrijkste aandachtspunten voor een goede analyse. Doelstellingen (en onduidelijkheden daarin) zijn in beeld gebracht en er is gevoel verkregen voor de effecten van mogelijke maatregelen op de nutriëntenconcentraties. Voor de analyse is het stappenplan gevolgd.

- Download voorbeeld [Stelkampsveld](#)