

Moerasnatuurkaart

Meer moeras voor vogel en mens

Laag-Nederland biedt unieke kansen voor grote aaneengesloten natuurgebieden met omvangrijke en dynamische stukken moeras. Gebieden waar de natuur zich met minimale menselijke ingrepen maximaal ontwikkelt. Het succes van de Oostvaardersplassen is daar een voorbeeld van: een lonkend toekomstperspectief voor vogels, natuur en mensen. De Moerasnatuurkaart laat zien waar dergelijke gebieden de komende jaren gerealiseerd (kunnen) worden.

Kraamkamer met allure: baardman als exportproduct

De gebieden zorgen voor herstel van populaties van bijzondere soorten. Mede door het succes van de Oostvaardersplassen doen bijvoorbeeld bruine kiekendieven, baardmannetjes en lepelaars het op veel plaatsen stukken beter. Tot ver over onze landsgrenzen. Deze Nederlandse kraamkamer voedt daarmee vergelijkbare gebieden in Noordwest-Europa.

Rode Lijst korter: noordse woelmuis met woudzaap

De gebieden bieden kansen voor vogelsoorten van de Rode Lijst. In de natte delen profiteren niet alleen roedomp, woudzaap, grote karekiet en porseleinhoen maar ook andere bedreigde diersoorten, zoals bijvoorbeeld de Noordse woelmuis. In de hogere, droge delen krijgen soorten als grauwe klauwier en spotvogel nieuwe kansen.

Schakel in trekroutes: verbonden met toendra en Nigerdelta

De gebieden vormen een belangrijke schakel in de trekroutes van vogels: om op te vetten, te ruilen en te overwinteren. Daarmee worden deze gebieden deel van een internationaal natuurnetwerk van het hoge noorden tot diep in Afrika.

Nat en droog: zeearend eet hert

De natte kernen worden op natuurlijke wijze met hoger gelegen, droge delen verbonden waar grote grazers een belangrijke schakel vormen. Daardoor ontstaan unieke relaties tussen moeras en omliggende gebieden. Daarvan profiteren tal van vogels en andere dieren. Bijvoorbeeld een toppredator als de zeearend die zich voedt met grauwe gazellen en dode herten.

Natuurbelieving en recreatie: zwemmen met bevers

Grootschalige natuurgebieden bieden kansen voor recreatie. Door natuurlijke buffers is het juist in deze natuurgebieden mogelijk, zowel plekken met veel rust als stukken waar mensen de natuur kunnen beleven, te creëren.

Waterbergings: Nederland wordt veiliger

Een deel van de gebieden biedt goede mogelijkheden als buffer bij wateroverlast. Dit draagt bij aan een veiliger Nederland. Bovendien houden deze gebieden door sponswerking langer water vast, hetgeen voordelen biedt in droge zomers.

Klimaatverandering: extra urgent

Robuuste, met elkaar verbonden natuurgebieden, geven natuur de kans om een deel van de negatieve gevolgen van de klimaatverandering op te vangen. Het is van groot belang dat nieuwe leefgebieden zich ontwikkelen en dat soorten die gebieden bereiken. Dat maakt het realiseren van de Moerasnatuurkaart extra urgent.

Wonen in een land met natuur: groen naast rood

Door het realiseren van dergelijke gebieden blijft Nederland ook in de toekomst een lekker land om te wonen. Hierdoor valt de toekomstige kaart van Nederland zich met meer dan asfalt en beton. Naast het rood van nieuwe woonwijken komt er meer groen in de vorm van spannende onverwachte natuur.

Specieculaire soorten: terug van weggeweest

Grootschalig moeras, veen en riviergebieden bieden onverwachte kansen voor de natuur. De terugkeer van de kraanvogel als broedvogel en het succes van de grote zilverreiger spreken boekdelen. Door dit plan laat de komst van zwarte ooievaar en zeearend als broedvogels in Nederland niet lang meer op zich wachten en voelt de kwak zich hier ook weer thuis.



✓ Moeras langs de rivieren

- Terughengren van natuurlijke dynamiek, met getijden in het westen en ruimte voor overstromingen bij veel regen- en smeltwater.
- Oppervlakte vergroten van het stroomgebied waar moerasnatuur de ruimte krijgt.
- Verbindingen maken tussen de moerasnatuur langs de rivieren waardoor een ononderbroken natuurgebied ontstaat.

✓ Moeras van Friesland naar Holland

- Vergroten van bestaande gebieden en creëren nieuwe moerasnatuur met natuurlijke overgangen.
- Natuurlijk peilbeheer met hoge waterstanden in de winter en vroege voorjaar en laag waterpeil in de zomer.
- Verbindingen maken tussen de verschillende moerasnatuurgebieden.