

Bureau Aandacht Natuur



Bijlage 1. Essentietabel Natura 2000 gebied Nieuwkoopse Plassen & de Haeck

Essentietabel Natura 2000-gebied_103. Nieuwkoopse Plassen & De Haack

Kernopgaven

| Opgave landschappelijke samenhang en Interne completheid (Meren en moerassen) | Behoud en herstel van samenhang tussen slappaatsen en foerageergebieden in het bijzonder voor grastende watervogels en meerleermuizen (de belangrijkste kraamkamerfunctie en staapfunctie van de meerleermuis ligt vooral in gebouwen buiten de Natura 2000 gebieden). Voor afgesloten zeearmen en randmeren behoud van de specifieke betekenis van de verschillende onderdelen voor habitattypen en vogels. Herstel van mozaïek van verlandingsstadia van open water tot moerasbos en herstel van gradiënt watertypen (inclusief brak) met name in het deellandschappen Laagveen. | | | | | |
|--|--|------------------|-----------------|------------------------------|-----------------------------|-------------|
| Evenwichtig systeem | Nastreven van een meer evenwichtig systeem (waterkwaliteit, waterkwantiteit en hydromorfologie): waterplantengemeenschap (voor kwanswierwateren H3140 en meren met krabbenscheer en fonteinkruiden H3150), zwarte stern A197, platte schijfhorren H101X en vissen zoals o.a. bittervoorn H1134, grote modderkruiper H1145, kleine modderkruiper H1149 en insecten, zoals gevlekte witsnuitlibel H1042 en gestreepte waterroofkever H1082. | | | | | |
| Compleetheid in ruimte en tijd | Alle successiestadia laagveenverlanding in ruimte en tijd vertegenwoordigd: overgangs- en trivenen (trivenen en veenmosrietlanden) H7140_A en H7140_B met onder meer grote vuurvindel H1061, groenknolorchis H1903 en vochtige heiden (laagveengebied) H4010_B, blauwgraslanden H6410, galgaanmoerasassen *H7210 en hoogveenbossen H91D0, in samenstelling met gemeenschappen van open water. | | | | | |
| Overjarig riet | Herstel van grote oppervlakten/brede zones overjarig riet, inclusief waterriet, door herstel van natuurlijke peildynamiek en tegengaan verdroging door rietmoerasvogels, zoals roerdomp A021, purperreiger A029, snor A292, grote karekiet A298 en voor de noordse woelmuis *H1340. | | | | | |
| Vochtige graslanden | Herstel inundatie, behoud en nieuwvorming blauwgraslanden H6410, dianshaver en vossenstaarthoevelanden (grote vossenstaart) H6510_B, met name klevitsbloemhooilanden, mede als leefgebied van de kempvhaan A151 en watersnip A153. | | | | | |
| Instandhoudingsdoelstellingen | | | | | | |
| Habitattypen | SVI Landelijk Opp.vl. | Doelst. Kwal. | Doelst. Pop. | Draagkracht aantal vogels | Draagkracht aantal paren | Kernopgaven |
| H3140 | -- | > | > | > | > | 4.08_B,W |
| H3150 | - | > | > | > | > | 4.08_B,W |
| H4010B | - | > | > | > | > | 4.09_B,W |
| H6410 | -- | > | > | > | > | 4.09_B,W |
| H6430A | + | = | = | = | = | 4.15 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|---|--|--|-----------|
| H7140A | Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | - | > | > | | | 4.09, , W |
| H7140B | Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | - | > | > | | | 4.09, , W |
| H7210 | *GaligaanmoerasSEN | - | = | = | | | 4.09, , W |
| H91D0 | *HoogveenbossEN | - | = | = | | | 4.09, , W |
| Habitatsoorten | | | | | | | |
| H1016 | Zeggekorfslak | - | = | = | | | |
| H1082 | Gestreepte waterroofkever | - | > | > | | | 4.08, , W |
| H1134 | Bittervoorn | - | = | = | | | 4.08, , W |
| H1149 | Kleine modderkruiPER | + | = | = | | | 4.08, , W |
| H1318 | Meervleermuis | - | = | = | | | |
| H1340 | *Noordse woelmuis | - | = | = | | | 4.12, W |
| H1903 | Groenknolorchis | - | = | = | | | 4.09, , W |
| H4056 | Platte schijfhoren | - | = | = | | | 4.08, , W |
| Broedvogels | | | | | | | |
| A021 | Roerdomp | - | > | > | | | 6 |
| A029 | Purperreiger | - | = | = | | | 120 |
| A176 | Zwartkopmeeuw | + | = | = | | | 9 |
| A197 | Zwarte Stern | - | > | > | | | 115 |
| A292 | Snor | - | = | = | | | 25 |
| A295 | Rietzanger | - | = | = | | | 680 |
| Niet-broedvogels | | | | | | | |
| A027 | Grote Zilverreiger | + | = | = | | | 60 |
| A041 | Kolgans | + | = | = | | | 3000 |
| A050 | Smient | + | = | = | | | 3500 |
| A051 | Krakeend | + | = | = | | | 90 |

d deze tabel is gebaseerd op het definitief aanwijzingsbesluit
Gebruik deze essentialetabel in combinatie met de leeswijzer

Legenda

W Kernopgave met wateropgave

Sense of urgency: beheeropgave

Sense of urgency: opgave m.b.t. watercondities

Landelijk Staat van Instandhouding (-: zeer ongunstig; - matig ongunstig, + gunstig)

Behoudsdoelstelling

Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling

Ontwerp-aanwijzingsbesluit heeft 'ten gunste van' formulering
 =(<)

