

Beheerpakketten Agrarisch Natuur- en Landschapsbeheer

Natte dooradering

2019



9 Poel en klein historisch water

Beschrijving

Poelen zijn natuurlijke of gegraven laagtes, gemaakt om over water voor vee te kunnen beschikken. Andere al dan niet gegraven kleine wateren met een historische betekenis zijn bijvoorbeeld voorraadbassins voor bluswater, visvijvers en schapenwasplaatsen. Vaak vervulde poelen meerdere functies. De mens heeft altijd water nodig gehad en daarvoor zijn zowel bestaande natuurlijke wateren als zelf gegraven laagtes gebruikt. Ook uit de middeleeuwen zijn putten en kuilen bekend. Tot op de huidige dag worden poelen gegraven en gebruikt. Poelen en kleine wateren in het landschap kunnen dus al eeuwen oud zijn, alhoewel sommige van zeer recente datum zijn, denk aan nieuw gegraven amfibieënpoeien. Het beheertype Poel en klein historisch water is te vinden in heel Nederland. Er zijn diverse vormen bekend.

Openheid rondom (een deel van) de poel kan de zichtbaarheid en beleefbaarheid vergroten en is van belang om een goed voortplantingsbiotoop voor amfibieën te behouden. In het verleden was zeker bij veedrinkpoeien het element bereikbaar voor vee en dus in ieder geval deels onbegroeid. Vaak stonden er wel enkele bomen bij een poel voor schaduw voor de dieren en tegen verdamping. Poelen zijn van groot belang als voortplantingsbiotoop voor amfibieën en libellen in het cultuurlandschap.

Beheereisen

- Minimaal 5% tot maximaal 35% van het leefgebied onder beheer is jaarlijks geschoond en/of gemaaid (zie beschreven onder pakketten) [23]
- Snoeiafval is verwijderd of op rillen gelegd in het element en/of maaiafval is verwijderd [24]

Aanvullende beheervoorschriften

- Minimaal de helft van het natte oppervlakte van de poel bestaat in de periode 15 maart tot 15 juni uit open water. Voor behoud van voldoende open water wordt het element periodiek opgeschoond (eens in de 6 tot 8 jaar volgens beheerplan). Een incidentele droogval is toegestaan in de periode 15 juni tot 15 november.
- Aan noordzijde bosopslag instandhouden, o.a. voor luwt voor insecten.
- Er is een goed ontwikkelde water- en oevervegetatie aanwezig.
- Het grootste deel van de oevers van het element wordt vrijgehouden van bomen en struiken.
- Sloopmaaisel of bagger mag niet verwerkt worden in het element.
- Geen maa- en schoningswerkzaamheden aan het element en verstoring in de periode van 1 november voorgaand jaar tot 1 september lopend jaar.
- Geen water onttrekken aan de poel anders dan voor het drinken van vee. Een poel mag in verbinding staan met sloten of greppels wanneer sprake is van een natuurlijke eenheid die vrij afwatert.
- Vertrapping van de oevers bij het gebruik van het element als veedrinkpoel wordt voorkomen. Bij het gebruik als veedrinkpoel is minimaal de helft van de oeverlengte uitgerasterd.
- Er mogen geen gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen in het element gebruikt worden.
- Er mogen geen planten, vissen of andere dieren (zoals eenden en ganzen) worden uitgezet of gekweekt.
- Een kleine poel is kleiner dan 175 m², een grote poel en klein historisch water zijn groter dan 175 m².

Meldingen

- Pakketten a t/m i: Uitgevoerd beheer binnen 14 kalenderdagen na schonen/maaien melden bij de gebiedscoördinator van AND.

Pakketten en beheervergoeding per stuk

- | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L09a | Kleine poel, schonen/maaien van 1 september tot 15 oktober, waarbij 75% tot 100% van de poel wordt geschoond/ gemaaid (€ 62,78 per stuk/jaar). |
| L09b | Grote poel en klein historisch water, schonen/maaien van 1 september tot 15 oktober, tot een maximum van 75% van de poel (€ 101,66 per stuk/jaar). |

11 Rietzoom

Beschrijving

Rietzomen bestaan uit smalle rietstroken die grenzen aan agrarisch gebruikte percelen. Deze rietstroken kunnen zowel individueel als in samenhang met elkaar voorkomen, en in de laatste vorm soms vele kilometers lengte beslaan.

Een rietzoom bevindt zich langs een waterloop en bestaat uit riet-, biezen en/of zeggevegetaties, waarvan riet niet meer dan 50% van de oppervlakte inneemt.

Beheereisen

- Minimaal 25% tot maximaal 75% van het leefgebied onder beheer is jaarlijks geschoond en/of gemaaid [23]
- Snoeiafval is verwijderd of op rillen gelegd in het element/ of maaiafval is verwijderd [24]

Aanvullende beheervoorschriften

- De beheereenheid wordt in een cyclus van minimaal éénmaal per 4 jaar en maximaal éénmaal per 2 jaar geschoond en/of gemaaid óf zoals in het streekbeheerplan wordt omschreven.
- Er mogen geen gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen in het element gebruikt worden.
- Maaiwerkzaamheden worden verricht in de periode tussen 1 oktober en 1 maart.
- Maximaal 20% van de oppervlakte van het element bestaat uit struweel.
- Smalle rietzoom is smaller dan 5 meter
- Er vind een koppeling plaats tussen de beheereenheid en een kruidenrijke akker/grasland rand van 3 tot 6 (tot 12) meter breed.

Meldingen

- Uitgevoerd beheer binnen 14 kalenderdagen na schonen/maaien melden bij de gebiedscoördinator van AND.

Pakketten en beheervergoeding per strekkende meter

L11a Smalle rietzoom (€ 1,22 per strekkende meter/jaar)

13 Botanisch waardevol grasland

Beschrijving

Tot in de vijftiger jaren waren veel graslanden rijk aan (bloeiende) kruiden en grassen. Door intensivering in de landbouw zijn veel van deze graslanden verarmd qua soortenrijkdom. Veel karakteristieke soorten zijn verdwenen of teruggedrongen tot marginale delen van het grasland, zoals in de slootkanten. In veel provincies is in natuurbeheerplannen ruimte opgenomen om bestaande kruidenrijke graslanden te behouden of graslanden met een natuurpotentie, te helpen ontwikkelen.

Beheereisen

- Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max. 10% van de beheereenheid. [7]
- Minimaal 4 verschillende indicatorsoorten uit [lijst b](#) zijn in transect aanwezig in de periode van 1 april tot 1 oktober (groei seizoen). [19]
- Pakketten c, d: Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd. [17]

Aanvullende beheervoorschriften

- De beheereenheid wordt niet bemest en er wordt geen bagger opgebracht.
- De beheereenheid heeft een minimale (rand)breedte van 3 meter en maximaal 12 meter breed.
- Beheereenheid is bij voorkeur gekoppeld aan een landschapselement.
- Randen liggen aan de buitenkant van het perceel.
- Het grasland mag niet worden gescheurd, gefreesd of heringezaaid.
- Klepelen is niet toegestaan.
- Gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen is slechts toegestaan voor pleksgewijze bestrijding van akkerdistel, ridderzuring, jacobskruiskruid en brandnetel.
- Pakket d: Beweiding is van 1 januari tot 31 december niet toegestaan.

Pakketten en beheervergoeding per hectare

A13c	Botanisch waardevolle weiderand (€ 1.179,62 per ha/jaar)
A13d	Botanisch waardevolle hooilandrand (€ 1.498,33 per ha/jaar)