

Overzicht agrarische waterpakketten Agrarisch Natuur- & Landschapsbeheer

Beheerjaar 2024



Overzicht pakketten agrarisch waterbeheer 2024

Pakketnaam	Pagina
Baggeren met de baggerpomp	3
Botanisch waardevolle weiderand (slootkantbeheer)	4
Ecologisch slootschonen	5
Natuurvriendelijke oever	6
Rietzoom en klein rietperceel	7

Baggeren met de baggerpomp

Met baggeren wordt de nutriëntrijke bagger uit de sloot verwijderd waardoor de afvoercapaciteit verbetert en de nalevering van nutriënten uit de waterbodem aan het oppervlaktewater afneemt. Er wordt rekening gehouden met de ecologische kwaliteit en soorten diversiteit in de sloot.

Beheervoorwaarden:

- De baggerwerkzaamheden worden uitgevoerd tussen 15 juni en 1 december, daarbij rekening houdend met de voorwaarden van andere pakketten die evt. van toepassing zijn als rustperiode en nestbescherming.
- Bagger is met inachtneming van de mestvrije zone op aangrenzend landbouwgrond (agrari-sche percelen) gespoten.
- Bij voorkeur worden niet alle sloten tegelijk gebaggerd en er wordt niet gezogen binnen 60 cm vanaf de waterlijn.
- De zuigkop van de baggerpomp wordt ieder jaar zoveel mogelijk door dezelfde vore getrok-ken.
- De sloot is minimaal 2 meter breed en loopt tijdens het baggeren niet droog.

Pakketten	Vergoeding per strekkende meter
12a) baggeren met de baggerpomp	€ 0,09

Maximaal één werkgang per sloot per jaar.

Meldingen:

- Binnen 1 week uitgevoerd beheer melden, per beheereenheid via mijnboerennatuur.nl

Botanisch waardevolle weiderand

Op de randen van percelen is doorgaans de meeste biodiversiteit te vinden. De productieomstandigheden zijn er veelal minder optimaal waardoor de vegetatie op de kant zich kan ontwikkelen naar een vaak kruidenrijkere samenstelling. Botanische randen verhogen de biodiversiteit met diverse kruiden en bieden tegelijk ook een plek aan voor insecten, amfibieën en vogels

Door het beheer binnen dit pakket volgt verschraling van de bodem waardoor de natuurlijke zaadbank aangesproken wordt om de vegetatie tot ontwikkeling te brengen. Daardoor krijgen gebiedseigen planten en kruiden de mogelijkheid om zich te vestigen. Dat wordt bovendien gestimuleerd doordat de randen ook later worden gemaaid. Dit heeft gunstige effecten op weidevogels maar ook op de biodiversiteit in het talud en in de sloot. De waterkwaliteit verbetert zich doordat de afspoeiing van meststoffen meer wordt tegen gegaan.

Het doel van de botanische randen is dan ook drieledig; 1. dekking voor weidevogelpullen, 2. vergroten biodiversiteit, 3. verbeteren waterkwaliteit.

Beheervoorwaarden:

- De weideranden liggen aan de buitenkant van het perceel, liggen langs de sloot, zijn minimaal 2 meter breed en bestaan uit grasland.
- De weideranden blijven vrij van bagger, bemesting, (sloot)maaisel en bestrijdingsmiddelen. Alleen pleksgewijs bestrijding van onkruidhaarden is toegestaan op maximaal 10% van de oppervlakte.
- De weideranden mogen niet gemaaid en niet beweid worden voor 1 juni, 15 juni, 1 juli of 15 juli.
- Bij beweiding van het perceel moet de rand worden afgerasterd voor vee. Hiervoor geldt een uitzondering voor percelen met een beheerpakket extensief weiden.
- Botanische randen worden niet afgesloten als er meer dan 60 % witboldominantie in de randen aanwezig is.
- Het gewas wordt jaarlijks minimaal één keer gemaaid en het maaisel wordt direct afgevoerd.
- Slootvuil wordt buiten de rand op het perceel gedeponeerd (dus niet in de kant of op de kant). Daarna afvoeren of verspreiden/versnipperen met bijv. een wallenfrees (mits goed afgesteld).
- Minimaal 4 indicatorsoorten (zoals pinksterbloem, paardenbloem, boterbloem, klaversoorten) zijn aanwezig.
- De rand mag niet gescheurd, gefreesd of met een cultuurgewas heringezaaid worden.

Pakketten		Vergoeding per ha
13c 01)	Botanisch waardevolle weiderand maaien 1 juni	€ 1000
13c 02)	Botanische waardevolle weiderand maaien 15 juni	€ 1250
13c 03)	Botanische waardevolle weiderand maaien 1 juli	€ 1350
13c 04)	Botanische waardevolle weiderand maaien 15 juli	€ 1450

Ecologisch slootschonen

Door het slootschonen met meer ecologisch vriendelijk materiaal uit te voeren of het schonen zelfs te faseren kan veel slootleven gespaard blijven. Hierdoor zal de ecologische waarde versterkt worden. De focus van dit pakket ligt op het behoud van de ecologische kwaliteit en soorten diversiteit in de sloot.

Beheervoorwaarden:

- De afgesloten oppervlakte wordt tussen 15 juni en 1 december geschoond.
- Maaisel en slootvuil worden uit de slootkant zover mogelijk op het perceel gedeponeerd (dus niet in de talud afzetten).
- Het heeft de voorkeur om het maaisel/slootvuil af te voeren of verspreiden/versnipperen met bijv. een wallenfrees (mits goed afgesteld).
- Zorg dat er geen of zo min mogelijk bagger meekomt tijdens het schonen.
- Het schonen wordt gedaan met een maaikorf of ecoreiniger.
- Tijdens het schonen mogen het bodemprofiel en plantenwortels niet beschadigd worden.

Pakketten		Vergoeding per strekkende meter
12d)	ecologisch slootschonen	€ 0,12
L12d.20.01)	ecologische slootschonen volgens slootplan	€ 0,22

Meldingen:

- Binnen 1 week uitgevoerd beheer melden, per beheereenheid via mijnboerennatuur.nl

Natuurvriendelijke oever

Met het flauwe talud en de natuurlijke begroeiing leveren natuurvriendelijke oevers een positieve bijdrage aan de waterkwaliteit en de biodiversiteit van het sloot- en oeverleven. Daarnaast zijn natuurvriendelijke oevers hierdoor beter passeerbaar voor onder andere weidevogelkuikens.

Beheervoorwaarden:

- De natuurvriendelijke oever mag jaarlijks worden gemaaid. Gefaseerd maaien heeft echter de voorkeur maar is afhankelijk van het gebied (niet jaarlijks of niet elke keer 100% maar wel 100% in weidevogelgebied).
- Het maaien vindt plaats tussen 1 januari en 1 maart en na 15 juli tot 1 december.
- Snoei- en maaiafval wordt verwijderd.
- Chemische onkruidbestrijding is niet toegestaan, m.u.v. voor pleksgewijze bestrijding van haarden van zoals akkerdistel, ridderzuring en Jacobskruiskruid, dit in overleg met de veldcoördinator.
- Er mogen geen meststoffen in het element gebruikt worden.
- Pakket a: De oppervlakte wordt niet beweid.
- Pakket b: Uitsluitend beweiding met schapen toegestaan.

Pakketten

	Vergoeding per meter
a) Natuurvriendelijke oever (wiepenbeschoeiing)	€ 0,30
L10a.20.01) Natuurvriendelijke oever	€ 0,62
b) Natuurvriendelijke oever met schapenbegrazing (wiepenbeschoeiing)	€ 0,30

Meldingen:

- Binnen 1 week uitgevoerd beheer melden, per beheereenheid via mijnboerennatuur.nl

Rietzoom en klein rietperceel

Rietzomen vormen naast aantrekkelijke landschapselementen ook bescherming voor afkalving van oevers. Door deze goed te beheren wordt de verstoring hiervan op de weidevogels beperkt, bieden ze habitat voor verschillende diersoorten en kan de biodiversiteit er floreren.

Beheervoorwaarden:

- De rietzoom mag jaarlijks worden gemaaid. Gefaseerd maaien heeft echter de voorkeur maar is afhankelijk van het gebied (niet jaarlijks of niet elke keer 100% maar wel 100% in weidevogelgebied).
- Het maaien wordt uitgevoerd van 1 januari tot 1 maart en na 1 oktober.
- Snoei- en maaiafval wordt zo snel mogelijk na het maaien verwijderd.
- Er mogen geen gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen in het element gebruikt worden.
- Smalle rietzoom is smaller dan 5 meter; brede rietzoom of rietperceel is breder dan 5 m.

Let erop dat bij beweiding op het aangrenzend perceel de rietzoom niet te veel aangevreten wordt of dat de rietzoom vertrapt wordt. Het advies is om de rietzoom tot ca. half juli af te rasperen.

Pakketten	Vergoeding
a) Smalle rietzoom	€ 3.000 per ha
b) Brede rietzoom en klein rietperceel	€ 3.000 per ha

Meldingen:

- Binnen 1 week uitgevoerd beheer melden, per beheereenheid via mijnboerennatuur.nl