



Baggeren in uw buurt



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Een van de taken van het waterschap is werken aan goede aan- en afvoer van water in de sloten bij u in de buurt. Dit doen wij in polders, steden, dorpen en woonwijken.

Wat is baggeren?

In deze folder leggen wij uit wat baggeren is. Ook leest u hoe wij te werk gaan bij baggerprojecten bij u in de buurt.

Wat is bagger?

Bagger ontstaat uit plantenresten, boombladeren en aarde die zich in de loop der jaren op de bodem van een sloot, vijver of rivier verzamelen. De planten en bladeren verteren en veranderen in bagger: een organische laag grond die eruitziet als grijszwarte modder. Door de vorming van bagger, met ongeveer 1 cm per jaar, wordt de sloot steeds ondieper. Het weghalen van de laag modder noemen we baggeren.



Waarom baggeren we?

Het aan- en afvoeren van water bij droogte of hevige regenbuien gaat via sloten en kanalen (watergangen). Deze watergangen moeten onderhouden worden. Zo maaien we de sloten regelmatig om de plantengroei in de hand te houden. Daarnaast worden de sloten eens in de 10 à 15 jaar weer op juiste diepte gebracht.

Een ondiepe sloot vervoert veel minder water en zorgt voor opstopping. Ook is een teveel aan bagger slecht voor het leven in en om de sloot. In de zomer warmt het water sneller op en bevat daardoor minder zuurstof. Dit is niet goed voor planten en dieren.

Na het baggeren heeft de watergang weer voldoende capaciteit om water aan en af te voeren. Maar voordat we daadwerkelijk baggeren, vinden er onderzoeken plaats. Bijvoorbeeld naar de kwaliteit van de bagger. Als de bagger niet voldoet aan de gestelde eisen, voeren we deze af naar een daarvoor bestemde verwerkingslocatie.

Wat betekent dit voor u?

Het baggeren gebeurt met grote machines, zoals een kraan en een zuig- en of duwboot. Hierdoor kan de bereikbaarheid in de omgeving even minder optimaal zijn. Het komt voor dat delen van de weg tijdelijk gebruikt worden, er een bouwkeet staat van de aannemer of dat er vrachtwagens door de wijk rijden om de bagger af te voeren. Ook verspreiden we soms op bepaalde plekken de bagger in een dunne laag op de oever langs de sloot.

We houden zoveel mogelijk rekening met de gevolgen van onze werkzaamheden voor de omgeving. Dat doen we door de juiste machines in te zetten en te kiezen voor de meest korte en veilige verkeersroutes. Ook zoeken we naar de beste optie om bagger te verwerken. Hierover leest u meer op de projectpagina op onze website.

Baggeren en natuur

Baggeren is goed voor het watermilieu. Maar tijdens het baggerwerk schudden we de natuur wel even op. De natuurlijke orde in de sloot staat tijdelijk op zijn kop. Het waterschap doet er zoveel mogelijk aan om de levende natuur te ontzien. Als we baggeren in het broedseizoen gebeurt dat altijd onder begeleiding van een ecooloog. Die bepaalt waar en hoe we te werk kunnen gaan. En dat doen we altijd op basis van de geldende wetten, regelgeving en gedragscodes.



Meer informatie

Wilt u meer weten over baggeren of over actuele baggerprojecten van het waterschap bij u in de buurt? Kijk dan op hdsr.nl/baggeren of op hdsr.nl en kies dan: In uw buurt



Colofon

Adres

Poldermolen 2
Postbus 550
3990 GJ Houten

Telefoon

(030) 634 57 00

E-mail

baggeren@hdsr.nl

X

[@HDSR_waterschap](https://twitter.com/HDSR_waterschap)

Instagram

[hdsr_waterschap](https://www.instagram.com/hdsr_waterschap)

Internet

www.hdsr.nl/baggeren



HOOGHEEMRAADSCAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN