

Checklist Baggeren Jachthaven

Als u in uw jachthaven wil laten baggeren, moet u het een en ander regelen. Hieronder zijn kort de verschillende aandachtspunten benoemd bij het baggeren van een jachthaven in de Oostelijke Vechtplassen (OVP).



Bodemkwaliteit

- Een belangrijke stap is het bepalen van de kwaliteit van de waterbodem. De baggeraar heeft dit ook nodig om de bestemming van de bagger te bepalen en voor de bescherming van het uitvoerend personeel.
- Dit waterbodemonderzoek van de te baggeren waterbodem moet worden uitgevoerd volgens de NEN 5720 met daarbij een historisch onderzoek. Vraag een onderzoeksbureau om een onderzoek conform deze norm uit te voeren.
- Voor het OVP-gebied geldt dat, naast het standaard stoffenpakket voor (jacht)-havens, ook de stof Tin en TBT voorkomt in de bodem.

Doorlooptijd
2 maanden

Info: jplo.nl

Resultaat
onderzoek conform NEN 5720.



Ontheffing Wet natuurbeheer (Wnb)

- Voor baggeren is ontheffing nodig voor de Wet natuurbeheer (Wnb).
- OVP is voor een groot gedeelte beschermd als Natura 2000-gebied. Ook voor gebieden die tegen een N2000 gebied liggen, is een toets nodig om de effecten van het baggeren op de beschermde soorten en gebieden te bepalen. Dit geldt voor alle havens. In de Oostelijke Vechtplassen (OVP) zijn veel soorten beschermd en zijn maatregelen eigenlijk altijd aan de orde.
- Advies is: begin met het laten uitvoeren van een quick scan door een onderzoeksbureau. Daaruit volgt mogelijk een nader (soorten) onderzoek.
- Om grip te krijgen op de maatregelen die uit de scan kunnen volgen, is een protocol opgesteld.
- Met als basis de uitgevoerde onderzoeken, kan ontheffing worden verkregen voor de Wnb. Dit is aan te vragen bij de Omgevingsdienst (ODNH).

Doorlooptijd
3 maanden

Info: odnh.nl

Resultaat
Ontheffing Wnb



Toets waterkwaliteit

- Het baggeren wordt beschouwd als een lozing die de waterkwaliteitsbeheerder moet beoordelen.
- De initiatiefnemer doet daartoe een melding Besluit lozen buiten inrichtingen ofwel een Blbi-melding.
- Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV) is hier de waterkwaliteitsbeheerder. Waternet behandelt een melding namens AGV; zij beheren de meldingsformulieren.
- Op basis van het waterbodemonderzoek kan een standaardmelding worden verricht.
- Bij sterk verontreinigde bagger gelden aanvullende regels. De baggeronderneming heeft dan ook een certificering nodig om met sterk verontreinigde bagger te mogen werken (BRL 7000).

Doorlooptijd
5 dagen

Info
omgevingsloket.nl

Resultaat
Blbi-melding



Archeologie

- Voor veel (mogelijk zelfs alle) havens geldt dat het waterdeel zich bevindt in een archeologievrije zone. Dit kan worden gecheckt via Archeologie (wijdemeren.nl)

Info
Archeologie
(wijdemeren.nl)



Kabels en leidingen

- Voorafgaand aan werkzaamheden dient een KLIC (Kabels en Leidingen Informatie Centrum) melding te worden gedaan. Dit kan de ingehuurde baggeronderneming verzorgen, die dit doet als grondroeder.
- Daarnaast is het van belang dat de eigenaar van de haven inzicht geeft aan de baggeronderneming van eigen kabels en leidingen in het te baggeren gebied.

Doorlooptijd
20 dagen

Info: kadaster.nl

Resultaat
input vanuit KLIC
melding en eigenaar



Bestemming bagger - een depot

Er is geen baggerdepot in het gebied en dit is ook praktisch niet realiseerbaar.

- Depots zijn beschikbaar buiten het gebied.
 - niet of matig verontreinigde bagger: bijvoorbeeld Wilnis/Mijdrecht
 - sterk verontreinigde bagger o.a. rijksdepots in Rotterdam (Slufter) en in het IJsselmeer (IJsselooog).
- De baggeronderneming kan de bagger afvoeren naar een acceptant.
- De acceptant regelt
 - een afvalstroomnummer dat ook nodig is voor de transporteur.
 - op basis van het waterbodemonderzoek een melding voor het besluit Bodemkwaliteit (BBK) dat er bagger wordt verplaatst.

Resultaat
overeenkomst met
acceptant incl.
afvalstroomnummer
en melding BBK



Bestemming bagger - een project

- Er zijn ook andere bestemmingen die bagger innemen. Bijvoorbeeld 'projecten' gericht op natuurontwikkeling of landophoging. Dergelijke projecten zijn vaak tijdelijk. De baggeronderneming die het werk uitvoert, kent vaak de toepassingsmogelijkheden in buurt als die aanwezig zijn.
- Op basis van het bodemonderzoek kan een dergelijk project aangeven of de bagger geaccepteerd kan worden en wordt een acceptatietarief gegeven.
- Bagger kan ook op de kant worden toegepast, op land naast de haven, mits de bagger voldoet aan de normen voor verspreiden op de kant. Verder dient voldaan te worden aan overige eisen zoals die ook beschreven zijn voor baggeren, te weten: ontheffing WNB, Nee-tenzij-toets NNN, toets Waterkwaliteit, Niet gesprongen explosieven, kabels en leidingen.

Resultaat
overeenkomst met
acceptant incl.
afvalstroomnummer
en melding BBK



Gebruik openbare voorzieningen

- Werkzaamheden kunnen over het algemeen plaatsvinden op de locatie van de haven zelf. Dat geldt voor het werkerrein, de opslag en de overslag.
- Bij het gebruik maken van openbaar terrein is afstemming nodig met de beheerder: de gemeente Wijdemeren, te bereiken via info@wijdemeren.nl
- Indien overslag niet mogelijk is op eigen terrein, dan is overslag mogelijk via de werkhaven de Rimboe aan de Veendijk. Als daar ruimte voor is, voor extra werkzaamheden, kan dit worden overeengekomen.
- Voor de Stichtse Vecht geldt dat er aslastbeperkingen zijn voor het omliggend wegennet.

Info
info@wijdemeren.nl

Resultaat
afstemming met
beheerders