



NATUUR & RUIMTE

DUNOLAAN 30
6869 VC HEVEADORP
06-22156130
KvK: 57875596
BTW: 120624680B01

Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Directie Natuur en Biodiversiteit
T.a.v. mw. mr. S.N.M. van Dijk
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Aanvulling verzoek wijziging vergunning garnalenvisserij

Heveadorp, 7 januari 2018

Geachte mevrouw Van Dijk,

Op 21 december 2016 is door Het Vergunningenhuis BV namens een zestal garnalenvissers verzocht om vergunning op grond van de Wet natuurbescherming voor het vissen op garnalen in de Natura 2000-gebieden Waddenzee, Noordzeekustzone, Westerschelde, Voordelta en Vlake van de Raan. De gevraagde vergunning is op 16 februari 2017 verleend.

De aanvragers hebben gezamenlijk de Stichting Visserij & Natuur opgericht. Met de ondertekening van het Noorzeekustvisserijakkoord 2017 heeft de stichting zich gebonden aan de uitvoering van het als bijlage in het akkoord opgenomen Verduurzamingsplan garnalenvisserij. Het Vergunningenhuis heeft namens de aanvragers verzocht om de maatregelen uit het verduurzamingsplan in de vergunning op grond van de Wet natuurbescherming te verankeren.

Met ingang van 1 december 2017 heeft Natuur & Ruimte de advisering van de aanvragers overgenomen van Het Vergunningenhuis. Op uw verzoek gaan wij in deze brief nader in op de te verwachten effecten van de specifieke maatregelen.

Gewicht tuig

In het verduurzamingsplan is aangegeven dat het gewicht van het tuig zal worden beperkt tot maximaal 3.800 kg per 1 januari 2018. Door het lagere gewicht van het tuig neemt de druk van de sloffen op de bodem af waardoor deze minder diep in de bodem zullen dringen. De kans dat met name bodemorganismen beschadigd raken of zullen sterven door contact met de sloffen neemt hierdoor af. Door het gebruik van lichtere tuigen wordt de bodemberoering verminderd en zal ook minder vertroebeling van het zeewater optreden. Het gebruik van lichtere tuigen heeft een positief effect op de kwaliteit van het habitatype "Permanent overstroomde zandbanken" (H1110A en H1110B) en draagt bij aan het realiseren van de instandhoudingsdoelstellingen voor dit habitatype.

Vergroting maaswijdte in de kuil

De maaswijdte in de kuil van het net wordt vergroot naar minimaal 22 mm. Dit is een aanzienlijke verruiming ten opzichte van de wettelijk voorgeschreven 16 mm. Met de ruimere maaswijdte wordt de bijvangst van ondermaatse garnalen aanzienlijk verminderd waardoor een positief effect instaat op de omvang van het garnalenbestand. Daarnaast draagt een grotere maaswijdte er toe bij dat minder juveniele vis wordt bijgevangen. In het profielendocument Permanent overstroomde



NATUUR & RUIMTE

DUNOLAAN 30
6869 VC HEVEADORP
06-22156130
KvK: 57875596
BTW: 120624680B01

zandbanken is aangegeven dat de subtypen A en B een belangrijke functie vervullen als kinderkamer en opgroeigebied voor jonge vis. Met het beperken van de bijvangst van ondermaatse vis wordt derhalve een bijdrage geleverd aan het verbeteren van de kinderkamer-/opgroefunctie en daarmee de kwaliteit van het habitatype. Het vergroten van de maaswijdte draagt derhalve bij aan het realiseren van de instandhoudingsdoelstellingen voor het habitatype Permanent overstromde zandbanken.

Verkleinen maaswijdte zeeflap

De zeeflap zorgt er voor dat grotere vissen niet in het net terecht komen maar naar buiten worden geleid. De garnalen passeren het zeefnet en komen in de kuil terecht. Op grond van artikel 54 lid 1 van de Uitvoeringsregeling zeevisserij heeft de zeeflap een maaswijdte van maximaal 70 mm. Conform het verduurzamingsplan garnalenvisserij wordt de maaswijdte teruggebracht naar maximaal 60 mm. Dit betekent dat ook kleinere vissen van de garnalen gescheiden en uit het net geleid zullen worden. De zeeflap veroorzaakt echter ook een waterstroom naar beneden waardoor ook ondermaatse garnalen worden uitgezeefd. Met het verkleinen van de maaswijdte neemt de hoeveelheid bijvangst van kleine vissen en ondermaatse garnalen derhalve verder af. Zoals eerder aangegeven draagt het verminderen van bijvangst van jonge vis bij aan potentie van het habitatype Permanent overstromde zandbanken om als kinderkamer en opgroeigebied voor jonge vis te functioneren. Met het verkleinen van de maaswijdte van de zeeflap wordt dan ook een bijdrage geleverd aan het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden.

Verruiming zeefwijdte spoelsorteertrommel

De gehele inhoud van het net wordt aan boord over de spoelsorteermachine geleid waarna een groot deel van de bijvangst aan ondermaatse garnalen en vis levend overboord wordt gezet. Ook grotere vissen die niet door de zeeflap uit het net kon worden gehouden worden van de garnalen gescheiden en naar zee geleid. De spoelsorteertrommel heeft geen minimale zeefwijdte. De aanvragers verzoeken in de vergunning een minimale zeefwijdte van 6 mm vast te leggen. Door de grotere zeefwijdte zal een groter deel van de bijgevalen ondermaatse garnalen en kleine vis overleven. Het verruimen van de zeefwijdte draagt net als de eerder genoemde maatregelen bij aan de kwaliteit van het habitatype Permanent overstromde zandbanken. Met name het aspect kinderkamerfunctie en opgroeigebied voor vis als kwaliteitskenmerk van een goede structuur en functie wordt positief beïnvloed door deze maatregel.

In het verzoek om wijziging van de vergunning is aangegeven dat de tijd waarin gevist wordt beperkt zal worden tot 4.800 uur per jaar. Dit betreft echter niet de tijd waarin binnen de Natura 2000-gebieden gevist wordt. Er wordt immers ook buiten deze gebieden gevist. Het is dan ook de vraag of het zinvol is dit criterium in de vergunning op grond van de Wet natuurbescherming in een voorschrift te verankeren. Wij stellen dan ook voor hierover geen voorschrift in de Wet natuurbescherming op te nemen.

Wij hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Indien u nog vragen heeft kunt u met mij contact opnemen op telefoonnummer 06-22156130.

Met vriendelijke groet,

Theo Portegijs