



hoogheemraadschap  
**Hollands  
Noorderkwartier**

*Sportvisserij MidWest Nederland t.a.v. Sijmen van den Berg,  
Hengelsportfederatie t.a.v. Peter van der Heijdt & Paul Kooij,  
Noord-Hollandse bond van beroepsvissers t.a.v. Jeroen Los &  
Jos Beemsterboer, HHNK t.a.v. Annemarie van Diepen, David  
Zaat en de VBC-HHNK*

Datum 13 juni 2022  
Registratienummer 22.0316199

## **Protocol Vissterfte & Vis in Nood HHNK**

In juni 2021 is vanuit de VBC een werkgroep vis in nood opgericht met HHNK, Sportvisserij MidWest Nederland (SMWN) en de Noord-Hollandse bond van beroepsvissers. Het doel van de werkgroep is het creëren van een optimale samenwerking bij vis in nood en vissterfte. Voor situaties rondom vis in nood was nog geen werkprotocol aanwezig. De werkgroep heeft dit protocol gezamenlijk opgesteld. Het doel van het protocol is tweeledig. Een belangrijk doel is het beperken van vissterfte door onnatuurlijke oorzaken. Onderdeel hiervan is het beter in beeld krijgen van de geografische spreiding van vissterfte en het vergroten inzicht in de oorzaken van vissterfte. Een ander belangrijk doel van het protocol is het adequaat handelen bij vissterfte en vissen in nood om zo ook verdere vissterfte te voorkomen. Hieronder zal dit protocol beschreven worden.

### **Werkwijze**

#### **Melding en registratie**

- Alle meldingen van vissen in nood en vissterfte worden gemeld via het Klantencontactcenter (KCC) of het calamiteitenummer van HHNK:  
Tijdens kantooruren (9:00u-17:00u): KCC (072-5828282)  
Buiten kantooruren: Calamiteitenummer A2 Antwoordservice (0800-1430)
- De meldingen worden direct doorgezet richting de desbetreffende gebiedsbeheerder en in CC naar het e-mailadres [vissterfte@hknk.nl](mailto:vissterfte@hknk.nl). Door de gebiedsbeheerders worden deze meldingen zoveel mogelijk gespecificeerd: locatie, soort, aantal & vermoedelijke oorzaak. Daarnaast deelt de gebiedsbeheerder een foto van de situatie in de Watersch@pp. Buiten kantooruren komt een vis in nood melding binnen bij A2 antwoordservice. De gebiedsbeheerder in wachtdienst doorloopt dezelfde bovengenoemde stappen.

## **De werkwijze bij vissterfte**

*Er is gekozen om de werkwijze tijdens vissterfte kort te beschrijven. De vraag vanuit de VBC is voornamelijk gericht op de aanpak van vis in nood.*

Na het ontvangen van de melding en de registratie hiervan gaat het verdere proces lopen\*. Bij vissterfte moet altijd goed gecheckt worden of er geen in nood verkerende vissen aanwezig zijn in de desbetreffende waterloop. Hierdoor kan verdere vissterfte voorkomen worden

De dode vissen worden geruimd. Wie verantwoordelijk is voor de ruiming van de dode vissen verschilt per type water\*\*. HHNK wijst, waar nodig, als waterkwaliteitsbeheerder de andere verantwoordelijke op zijn plicht.

\* Er is ook een intern vissterfte werkproces opgesteld. Deze is gericht op de interne route die een vissterfte melding aflegt (Bijlage 5). De beheerder waterkwaliteitscalamiteiten (HHNK) beheert dit protocol.

\*\* Bij een ongewenste lozing van particulier, bedrijf en/of overstort met betrekking op de waterkwaliteit speelt HHNK indien nodig een coördinerende rol. Hier wordt handhaving direct bij betrokken.

## **De werkwijze bij in nood verkerende vissen**

Het interne proces van het binnenkomen van een melding vis in nood tot aan het contact opnemen met externe partijen wordt beschreven in het werkproces (Bijlage 4). Indien er sprake is van noemenswaardige hoeveelheden (>25) in nood verkerende vissen dan wordt de melding opgeschaald als calamiteit. De beheerder waterkwaliteitscalamiteiten neemt contact op met de eigenaar van het water en SMWN en er wordt bekeken wat de meest doelmatige maatregel is. SMWN en HHNK hebben de appgroep "vissen in nood" opgezet om snel met elkaar contact te kunnen zoeken. Buiten kantooruren komt een vis in nood melding binnen bij A2 antwoordservice. De gebiedsbeheerder in wachtdienst neemt bij een vis in nood calamiteit contact op met de contactpersoon van SMWN en de visrechthebbende.

Bij vissen in nood is er sprake van een zuurstoftekort in het water. Maatregelen om het zuurstofgehalte omhoog te brengen zijn zuurstofrijk water inlaten vanuit een hoger gelegen water, de inzet van beluchters of andere mitigerende maatregelen. Het laatste redmiddel is het wegvangen en evacueren van vissen in nood. Inzet van beluchters heeft alleen nut als er sprake is van voldoende wateraanvoer en de waterkwaliteit hierdoor een boost kan krijgen. HHNK heeft geen beluchters beschikbaar. Zo nodig heeft Sportvisserij MidWest Nederland een plaatbeluchter beschikbaar.

Bij een evacuatie schakelt HHNK, in overleg met SMWN, een beroepsvisser in die in het bezit is van een vergunning om af te vissen en om vissen te mogen verplaatsen. Primair wordt er dan contact gezocht met Jeroen Los; hij regelt de inzet van de beroepsvisserij. Als vervanger van Jeroen is Rina Boerdijk van het secretariaat van de NHBB beschikbaar. Zij weet welke beroepsvisser vist op het water in kwestie en weten ook welke hulpmiddelen beschikbaar zijn. De beroepsvisser voert de bevissing uit en zorgt voor de juiste materialen voor afvissen en transport. De beheerder waterkwaliteitscalamiteiten (HHNK) zorgt voor de algemene coördinatie. Dit zal vaak in samenspraak zijn met het calamiteitenteam van SMWN.

Het calamiteitenteam van SMWN verleent hand- en spandiensten bij het afvissen indien nodig. HHNK is de partij die voor de onderlinge afstemming zorgt. Daarnaast zorgt HHNK voor een lijst met robuuste wateren die geschikt zijn als uitzetlocaties voor vissen in nood (Bijlage 2). Het overzetbestand, inclusief de soorten, wordt geregistreerd volgens de registratiekaart overzetting vis (Bijlage 1).

Voor exoten moet er een scheiding gemaakt worden tussen verschillende soorten. De Amerikaanse

Rivierkreeft is een exoot die tijdens een overzet weggevangen en afgemaakt mag worden. Daarnaast zal er voor soorten zoals de zonnebaars, exotische grondels en kooikarpers een andere oplossing gezocht moeten worden. Deze exoten mogen niet overgezet worden naar ander water. De basisregel hiervoor is terugzetten in het desbetreffende water of afmaken. Dit zal in overleg gaan tussen de beroepsvisser en de waterbeheerder.

SMWN zorgt voor communicatie en afstemming met de hengelsportvereniging(en) die visrechtenhebbende is. Telefoonnummers van de hengelsportvereniging zijn in het bezit van SMWN. Indien er geen contact gelegd kan worden met de hengelsportvereniging dan worden de maatregelen uitgevoerd zonder contact en afstemming met de hengelsportvereniging.

Kosten voor een evacuatie worden door HHNK of gemeente verrekend met de beroepsvisser. Wanneer het eigenaarschap van het desbetreffende water bij de gemeente ligt, zal HHNK een adviserende rol spelen en de gemeente bewustmaken van het financiële aspect. De beroepsvisserij stuurt de factuur richting de verantwoordelijke voor het desbetreffende water.

In bijlage 4 is het schema protocol vis in nood opgenomen.

### **Evaluatie en communicatie van de vissterfte/hoeveelheden in nood verkerende vissen**

Jaarlijks vindt er een interne evaluatie plaats van de vissterfte door HHNK. We bespreken o.a. het aantal meldingen van noemenswaardige vissterfte of grote hoeveelheden in nood verkerende vissen en hoe deze meldingen zijn afgehandeld. Dit zal verder ook binnen het VBC worden besproken.

Bij externe contacten met de media en de pers is er onderlinge afstemming en/of gezamenlijke communicatie. Tijdens een vis in nood evacuatie, waar veel media-aandacht voor is, zullen er woordvoerders aanwezig zijn van de verschillende betrokken partijen.

### **Contactgegevens**

#### **Contact HHNK:**

#### **Binnen kantoortijd**

**Centraal punt:** [vissterfte@hknk.nl](mailto:vissterfte@hknk.nl)

David Zaat (Beheerder Waterkwaliteitscalamiteiten)

Telefoon: 0612299914

Email: [D.Zaat@hknk.nl](mailto:D.Zaat@hknk.nl)

Bob Slagter (Vervangend Beheerder Waterkwaliteitscalamiteiten)

Telefoon: 0623871166

Email: [B.Slagter2@hknk.nl](mailto:B.Slagter2@hknk.nl)

#### **Buiten kantoortijd**

Achterwacht Peilbeheer (adviseur watersystemen)

Telefoon: 06-12054305

#### **Contactpersoon Sportvisserij MidWest Nederland:**

Sijmen van den Berg (Calamiteitenteam)

Telefoon: 0610709183

Email: [sijmen@smwn.nl](mailto:sijmen@smwn.nl)

#### **Hoofcontactpersonen beroepsvisserij:**

Jeroen Los

22.0316199

Email: [proppie75@gmail.com](mailto:proppie75@gmail.com)

Telefoon: 06-54935773

Rina Boerdijk

Email: [de.nhbb@gmail.com](mailto:de.nhbb@gmail.com)

Telefoon: 06-23544220

#### **Beschikbare Beroepsvissers:**

##### **Siem Hoogeboom**

*Regio:* West

Egmond // Alkmaar // Heiloo // Bergen

Water van het Groot Geestmerambacht

Water rond Schagen en Valkkoog

*Contactgegevens:*

Email: [shoogeboom58@gmail.com](mailto:shoogeboom58@gmail.com)

Tel: 06 48 68 33 40

##### **Arnold Werkhoven**

*Regio:* Zuid/ Zuid Oost

*Contactgegevens:*

Email: [werkhovenvisserijbedrijf@ziggo.nl](mailto:werkhovenvisserijbedrijf@ziggo.nl)

Tel: 06-22413053

##### **Jaap Buitenhuis**

*Regio:* Noord West/Noord Oost

*Contactgegevens:*

Email: [de-noordhollandsche-aal@kpnmail.nl](mailto:de-noordhollandsche-aal@kpnmail.nl)

Tel: 06-46707679

##### **Visadvies BV**

*Regio:* Gehele beheergebied

*Contactgegevens:*

*Adres:* Archimedesbaan 12, 3439 ME

Nieuwegein

*Email:* [Blockhuijzen@VisAdvies.nl](mailto:Blockhuijzen@VisAdvies.nl)

*Tel:* 0641470791 of 0649873596

##### **Gerrie Schilder**

*Regio:* Zuid Oost

*Contactgegevens:*

Email: [schildervd63@gmail.com](mailto:schildervd63@gmail.com)

Tel: 06-13067322

##### **Visserij Service Nederland**

*Regio:* Gehele beheergebied

*Contactgegevens:*

*Adres:* Molenkade 3, 2964 LB Groot-Ammers

*Email:* [info@visserij servicenederland.nl](mailto:info@visserij servicenederland.nl)

*Tel:* 0653643682 of 018466146

Wanneer nodig verleent HHNK zelf hulp bij het afvissen, evacuatie en overige bijkomende werkzaamheden. Voor deze diensten zal ten alle tijden een opdrachtbeschrijving gemaakt moeten worden. Deze verantwoordelijkheid ligt bij Beheer Waterkwaliteitscalamiteiten (David Zaat). Deze opdrachtbeschrijving wordt doorgezet richting Cluster Onderhoud (Werkvoorbereiding). De uitvoerder van onderhoud is Kay Boxem. Hij zal voornamelijk de contactpersoon zijn:

##### **Kay Boxem (Uitvoerder Onderhoud)**

Telefoon: 0683425374

Email: [K.Boxem@hhnk.nl](mailto:K.Boxem@hhnk.nl)

**Bijlage**

- 1 - Registratie kaart overzetting vis
- 2 - Robuuste uitzetwateren
- 3 - Materiaal calamiteiten team MidWest
- 4 - Vis in nood schema
- 5 - Vissterfte schema

# Bijlage 1 - Registratie kaart overzetting vis

Datum: .....

Opsteller: .....

Afstemming evacuatie door (namen + organisatie): .....

Water, naam en exacte locatie (evt. kaartje toevoegen):  
.....

X-coördinaat .....Y-coördinaat .....

Watereigenaar: .....

Visrechten uitgegeven, huurder: .....

Beroepsvisser (naam, opmerkingen): .....

Milieuomstandigheden (voor zover bekend; visuele waarnemingen, temperatuur, zuurstof, waterplanten, algenbloei):  
.....

Reden van evacuatie (diepte water, zuurstofloosheid, e.d.):  
.....

Water van uitzetting (zo nauwkeurig mogelijk; plaats, locatie, evt. kaartje toevoegen):  
.....

Soort	Aantal (al dan niet geschat)	Grootte (Schatting)	Algemeen beeld conditie	Opmerkingen/bijzonderheden

Overige opmerkingen:  
.....  
.....

## Bijlage 2 – Robuuste uitzetwateren

### Robuuste uitzetlocaties

Evacuatie van vissen en uitzetting is altijd maatwerk. In principe wordt altijd onderling de uitzetlocatie afgestemd. Afhankelijk van de omstandigheden (o.a. hoeveelheden vis, vissoort, transportafstand, etc.) wordt de uitzetlocatie bepaald. In de basis wordt er in eerste instantie gekeken naar het boezemwater. Voor West-Friesland zijn een aantal primaire wateren ook geschikt als uitzetlocatie (ligt bij HHNK). HHNK is eindverantwoordelijke in het bepalen van de juiste uitzetlocatie.



## Bijlage 3 – Materiaal calamiteiten team Sportvisserij MidWest

### **Sportvisserij MidWest**

#### Pick-up + aanhanger

- Waadpakken
- Laarzen
- Schepnetten
- Teilen
- Plaatbeluchter + Zijkanaalventilator
- Koppelstukken + slangen
- Aggregaat
- Boeien

#### Komend jaar komt er nog een extra aanhanger bij.

#### We krijgen ook een upgrade voor de pick-up:

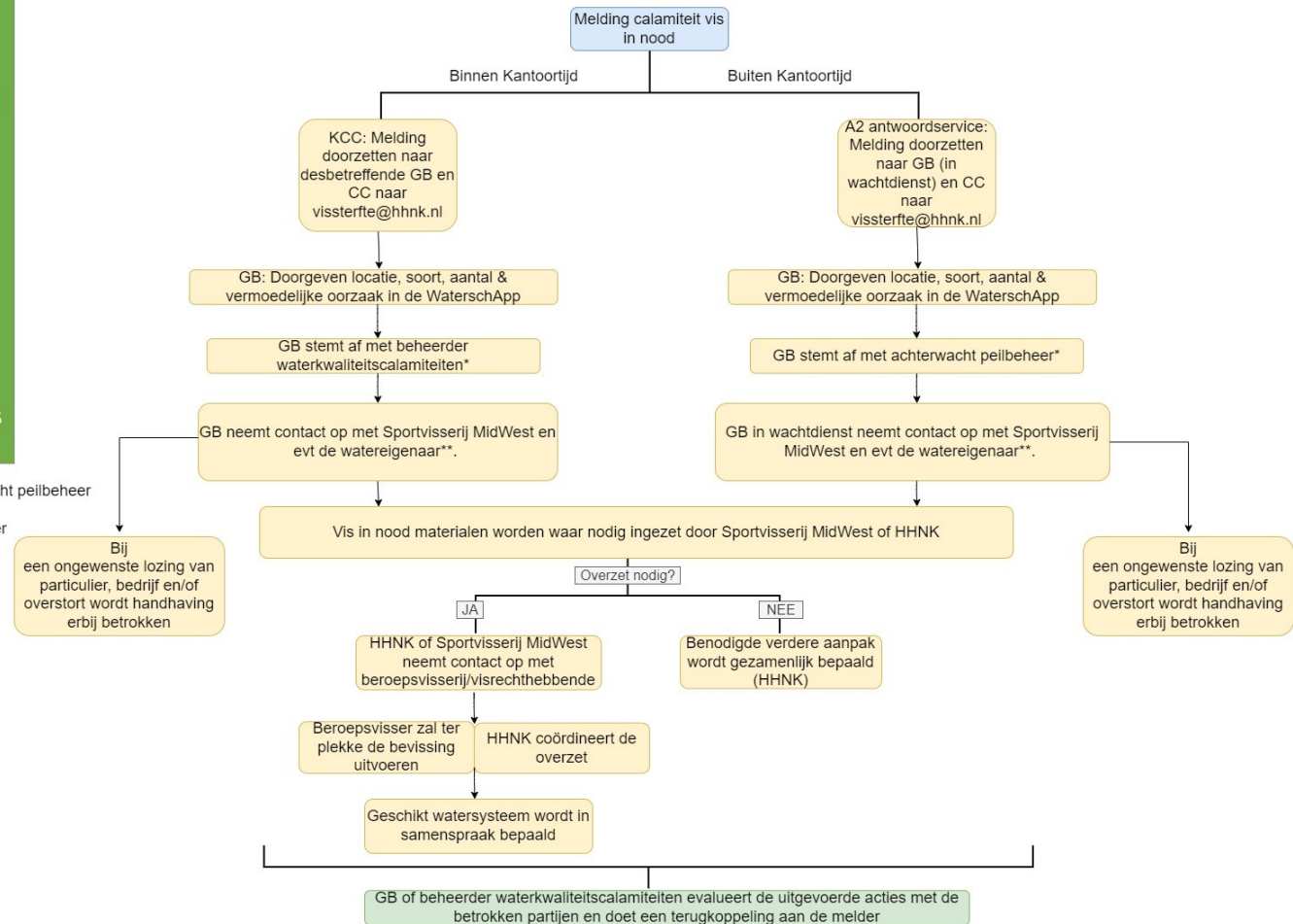
- Transport bak + beluchting
- Afzet net
- Zegen 50 of 70 meter
- 2 waterpompen



# Bijlage 4 – Vis in Nood Werkproces

Beheerder Waterkwaliteitscalamiteiten = David Zaat  
 Vervanging beheerder = Bob Slagter  
 Contactpersoon Sportvisserij MidWest = Sijmen van den Berg  
 Contactpersonen Beroepsvisserij = Jeroen Los & Rina Boerdijk  
 Veldmedewerker waterkwaliteit = Frank Rinkel  
 Contactpersoon Buitendienst HHNK = Kay Boxem  
 Telefoonnummer KCC = 072-5828282  
 Telefoonnummer A2 antwoordservice = 0800-1430  
 Telefoonnummer Achterwacht Peilbeheer = 0612054305

\*: Bij een grote vis in nood calamiteit >25 vissen zorgt de beheerder/achterwacht peilbeheer ervoor dat het CBO en Communicatie wordt benaderd.  
 \*\*: Beheerder waterkwaliteitscalamiteiten of achterwacht peilbeheer ondersteund gebiedsbeheer in deze stap



# Bijlage 5 – Vissterfte Werkproces

Beheerder Waterkwaliteitscalamiteiten = David Zaat  
 Vervanging beheerder = Bob Slagter  
 Veldmedewerker waterkwaliteit = Frank Rinkel  
 Contactpersoon Buitendienst HHNK = Kay Boxem  
 Telefoonnummer KCC = 072-5828282  
 Telefoonnummer A2 antwoordservice = 0800-1430

\*: In het weekend komen de vissterfte meldingen binnen bij A2 antwoordservice en worden ze afgehandeld door GB in wachtdienst  
 \*\*: Bij een grotere vissterfte (>25) zorgt de beheerder waterkwaliteitscalamiteiten ervoor dat Communicatie en het CBO wordt benaderd.

