

De mindervalide visser

Mindervalide sportvissers zijn binnen alle sportvisserijtypen aan te treffen. De wensen en eisen van deze groep sportvissers aan het viswater stelt komen overeen met de wensen en eisen van de beschreven sportvisserijtypen. Met betrekking tot de toegankelijkheid en veiligheid van de visplaats en de bevisbaarheid van de oever stelt deze groep echter specifieke eisen (NVVS, 2001). Een aangepaste visplaats wordt door de NVVS gedefinieerd als: een plaats aan een viswater, die met behulp van eenvoudige technische hulpmiddelen zodanig wordt ingericht, dat op een, bij voorkeur beschutte plaats een sportvisserijmogelijkheid voor gehandicapten wordt gecreëerd (NVVS, 1995). Eisen waaraan een visplaats voor gehandicapten en ouderen moeten voldoen zijn opgenomen als bijlage IV.



De mindervalide visser

Bijlage X Enquête sportvisserijgebruik

1. Methode

Voor de inventarisatie van het sportvisserijgebruik van de wateren waarvan HSV Waddinxveen het visrecht heeft, is in januari 2007 naar alle leden van HSV Waddinxveen (die in de gemeente Waddinxveen woonachtig zijn) een enquête verstuurd.

De stedelijke wateren van Waddinxveen bieden in de huidige situatie uiteenlopende mogelijkheden aan sportvissers om te vissen. Voor de vereniging is het belangrijk om te weten wat het sportvisserijgebruik van de verschillende wateren is. Bovendien zijn de wensen en knelpunten van de sportvissers van belang voor het toekomstige beheer van de visstand en bijbehorende visserijmogelijkheden. Een inventarisatie en analyse van het sportvisserijgebruik is hiervoor noodzakelijk.

Daarom zijn alle leden via een begeleidende brief vriendelijk verzocht hun medewerking te verlenen aan een onderzoek onder de leden via een enquête. Via een portvrije antwoordvelop kon men de enquêtes terugsturen naar Sportvisserij Nederland. De sluitingsdatum voor het terugsturen van de enquête was 10 februari.

In totaal zijn 590 enquêtes verstuurd. Dit zijn alle leden die in de gemeente Waddinxveen wonen. Met een respons van 31% (183 enquêtes) kunnen we spreken van een 'gemiddelde' respons.

De gegevens uit de enquêtes zijn ingevoerd en verwerkt in het computerprogramma SPSS. Een exemplaar van de enquête vindt u terug in de bijlage.

2. Resultaten

Hieronder worden de vragen uit de enquête één voor één toegelicht in de volgorde zoals ze zijn gesteld. Er zijn niet bij alle vragen tabellen van de uitkomsten uit SPSS bijgevoegd. Dit is gedaan om het geheel leesbaar en overzichtelijk te houden. Let wel, de percentages die bij iedere vraag vermeld zijn kunnen een vertekend beeld geven. Op de meeste vragen was namelijk meer dan één antwoord mogelijk, dus als u de percentages bij elkaar optelt zult u veelal boven de 100% uitkomen.

Vraag 1. Bij welke hengelsportvereniging(en) bent u aangesloten naast H.S.V. Waddinxveen?

HSV	antwoorden	Percentage
geen	160	87%
HSV Groot Rotterdam	6	3,3%
's Gravenhaagse Hengelaars Vereniging	3	1,6%
Goudse Hengelaarsvereniging	4	2,2%
Zevenhuizen-Moerkapelle	4	2,2%
Benschop	1	0,5%
Sportvisserijbelangen Delfland	1	0,5%
Amsterdamse Hengelsport Vereniging	1	0,5%
Amersfoort	1	0,5%
De Ruisvoorn (Berkel en Rodenrijs)	1	0,5%
ZHB	1	0,5%
EMM Renkum	1	0,5%
De Schelde	1	0,5%
Zoetermeer	1	0,5%
HSV De gezonken hengel	1	0,5%

Van de 183 leden zijn 160 leden alleen lid van Waddinxveen. De overige 23 zijn in de meeste gevallen lid van één andere hsv, in een enkel geval van twee of drie

andere hsv's. 87% van de ondervraagden is alleen lid bij HSV Waddinxveen. In vergelijking met het landelijk gemiddelde is het percentage leden dat ook elders nog lid is (ongeveer 13%) vrij hoog. Het landelijk gemiddelde ligt namelijk rond de 6 tot 8%. Dit kan o.a. verklaart worden doordat enkele belangrijke grote viswateren in de regio (Rottemeren, Rotte e.d.) niet in de Landelijke Lijst zijn ingebracht door de betreffende hsv, maar toch graag bevestigd worden door mensen uit de regio.

Vraag 2. In welk(e) jaargetijde(n) vist u?

Jaargetijde	Antwoorden	Percentage
Voorjaar	140	76,9
Zomer	178	97,8
Herfst	102	56,0
Winter	41	22,5

Uit deze vraag komt duidelijk naar voren dat de meeste leden (98%) in de zomer vissen, maar 77% van de teruggestuurde enquêtes vist ook in het voorjaar en 56% ook in het najaar. Kortom, het merendeel van de leden vist zowel in het voorjaar als de zomer en het najaar. Slechts 22,5% vist ook in de winter door.

Vraag 3. Hoe vaak vist u?

Frequentie	Antwoorden	Percentage
Een paar keer per jaar	49	27,2
1 á 2 keer per maand	43	23,9
Iedere week	42	23,3
Meerdere keren per week	46	25,6

De vraag hoe vaak de geënquêteerden vissen is door 180 leden ingevuld. Opmerkelijk is dat de leden van HSV Waddinxveen voor wat betreft de frequentie van het vissen heel erg gelijk verdeeld zijn. De meesten hebben hier 'een paar keer per jaar' ingevuld, terwijl niet veel minder al meerdere keren per week hebben aangekruist.

Vraag 4. Tot welk type(n) sportvisser zou u uzelf rekenen?

Type sportvisser	Antwoorden	Percentage
Karpervisser	48	26,4
Snoekvisser	39	21,4
Snoekbaarsvisser	26	14,3
Wedstrijdvisser	14	7,7
Vliegvisser	10	5,5
Recreatievisser	137	75,3
Palingvisser	11	6,0

182 van de ondervraagden hebben op deze vraag gereageerd. Er zijn in totaal 285 typen sportvisser aangekruist, oftewel ongeveer de helft van de ondervraagden rekent zich tot meerdere typen sportvissers. De meeste leden zien zichzelf als een recreatievisser (75%). Dit beeld past in de landelijke trend, landelijk gezien bestaat het grootste deel van de Nederlandse sportvissers tot dit sportvisserstype. Van de specialistengroepen zijn de karpervissers met ruim 26% het best vertegenwoordigd, gevolgd door de snoekvisser (21%) en in mindere mate de snoekbaarsvisser (14%), wedstrijdvisser (8%), palingvisser (6%) en vliegvisser (6%).

Voor de recreatievisser dient het viswater in de regel goed bereikbaar en toegankelijk te zijn, maar hij (en zij) stelt in de regel geen specifieke eisen aan het visstandbeheer. Het visstandbeheer dient voor deze groep bij voorkeur te zijn gericht op een gevarieerde, bij de ecologische ontwikkelingsmogelijkheden van het viswater passende visstand.

Vraag 5. Op welke vissoort(en) vist u meestal?

Vissoort	Antwoorden	Percentage
Blankvoorn	114	67,1
Ruisvoorn	91	53,5
Brasem	122	71,8
Kolblei	31	18,2
Karper	76	44,7
Snoekbaars	30	17,6
Snoek	47	27,6
Baars	19	11,2
Paling	20	11,8
Forel	3	1,8
Zeelt	31	18,2

De door de ondervraagden meest beviste vissoort is de brasem (72%), gevolgd door de blankvoorn (67%) en de ruisvoorn (53,5%). Hieruit kan worden opgemaakt dat de meeste recreatievissers behoren tot de categorie 'witvissers'. 76 ondervraagden (45%) zeggen meestal op karper te vissen, 47 ondervraagden (28%) geven bij deze vraag de snoek aan. De kolblei, zeelt en snoekbaars worden alledrie door ongeveer 18% bevist, gevolgd door de paling (12%), baars (11%). Slechts 2% van de ondervraagden geeft forel aan bij deze vraag, vermoedelijk omdat voor deze vissoort naar een speciale forelvisvijver of het Oostvoornse Meer moet worden afgereisd.

Vraag 6. Op welke vissoort(en) zou in de (nieuwe) Waddinxveense stadswateren in de toekomst vooral willen vissen?

Vissoort	Antwoorden	Percentage
Blankvoorn	90	54,5
Ruisvoorn	82	49,7
Brasem	102	61,8
Kolblei	27	16,4
Karper	73	44,2
Snoekbaars	39	23,6
Snoek	41	24,8
Baars	25	15,2
Paling	26	15,8
Forel	9	5,5
Zeelt	37	22,4

Als we deze tabel naast die van vraag 5 leggen, valt op dat blankvoorn, ruisvoorn, brasem, kolblei, karper, snoek en baars minder vaak zijn aangekruist en dat snoekbaars, paling en forel extra vaak zijn aangekruist. Een verklaring hiervoor is dat er op dit moment weinig wateren met een fors snoekbaarzenbestand zijn in Waddinxveen, er geen forelvisvijvers in de directe omgeving van Waddinxveen liggen en het de laatste jaren erg slechts gaat met de paling.

Vraag 7. Wat is de naam van uw favoriete viswater in Waddinxveen?

Op deze vraag zijn door de ondervraagden in totaal maar liefst 90 verschillende wateren genoemd, waarvan in de onderstaande tabel alleen de wateren staan, die meer dan 1 keer genoemd zijn.

Naam water	Aantal antwoorden	Percentage
de gouwe	2	1,1
geen	3	1,6
gouwe	5	2,7
gouwebos	3	1,6
kanaal	2	1,1
petteplas	51	27,3
WSE plas	11	5,5
ringvaart	14	7,6
winterdijk	8	4,2

Opvallend is dat bijna 1/3 deel (51 antwoorden) van de ondervraagden de Petteplas heeft opgegeven als zijn of haar favoriete viswater. Verder worden de ringvaart (14 antwoorden) en de Waterzuiveringsplas (11 antwoorden) vaak genoemd. Daarnaast zijn er veel ondervraagden die een specifieke singel hebben ingevuld, vermoedelijk omdat die singel het dichtst bij hun huis is gelegen.

Vraag 8. Hoe bereikt u uw favoriete viswater? Per:

Vervoersmiddel	Aantal antwoorden	Percentage
Fiets	78	43,6
Auto	94	52,5
Te voet	53	29,6
Anders nl:	1	0,6

Ruim de helft (52,5%) van de ondervraagden geeft aan per auto naar zijn of haar favoriete viswater te gaan. 78 Ondervraagden (44%) doet dit per fiets en 53 ondervraagden (30%) te voet. Zeker de sportvissers die veel materiaal met zich mee nemen (karpervissers, witvissers) zullen de wateren die niet direct bij hun huis liggen per auto bereiken. Het is waarschijnlijk dat de snoekvissers in de meeste gevallen te voet naar hun water gaan, omdat deze struinende kunstaasvissers zodoende veel wateren systematisch af kunnen lopen en dus af kunnen vissen.

Vraag 9. Wat voor soort water is uw favoriete water?

Type water	Aantal antwoorden	Percentage
Niet ingevuld	164	90%
Meer	0	0%
Kanaal	0	0%
Rivier	0	0%
Vijver	0	0%
Sloot	0	0%
Anders	19	10%

Opvallend is bij de reacties op deze vraag, dat slechts 19 ondervraagden hierop reageerden en daarvan niet één ondervraagde een van de voorgestelde viswatertypes heeft aangekruist. Onder de 19 reacties werden vooral 'polderwater' of 'poldersloten' veel genoemd, terwijl ook de singels en de zee meerdere keren genoemd worden.

Vraag 10. Wat is de afstand die u reist naar uw favoriete viswater?

Afstand	Aantal antwoorden	Percentage
minder dan 1 km	59	32,2
1 tot 5 km	70	38,3
5 tot 10 km	24	13,1
10 kilometer of meer	29	15,8

Uit de uitkomst van deze vraag blijkt, dat vooral de categorie 1 tot 5 km (38%) veel genoemd is. Ook minder dan 1 km wordt vaak genoemd (32%). 13% Van de ondervraagden reist 5 tot 10 km naar zijn of haar favoriete viswater, en 16% 10 kilometer of meer. Dit betekent dat 70% van de ondervraagden bereid is om maximaal 5 km te reizen naar het favoriete viswater.

Vraag 11. Waarom is dit uw favoriete water?

Reden	Aantal antwoorden	Percentage
Mooie omgeving	55	30,2
Rustige Omgeving	107	58,8
Goede Vangsten	79	43,4
Gemakkelijk te bereiken	85	46,7
Goede ruime visplekken	55	30,2
Dicht bij huis	89	48,9
Veel verschillende soorten vis	29	15,9

Van de 499 antwoorden die op deze vraag gegeven zijn, is 'een rustige omgeving' de meest gegeven reden met 107 antwoorden (59%). Voor de Waddinxveense hengelaar is rust dus erg belangrijk. Daarnaast hechten de ondervraagden veel waarde aan een goede visstek dicht bij huis (49%), een goede bereikbaarheid (47%) en goede vangsten (44%).

Vraag 12. Bent u tevreden met uw vangst in dit water?

Tevredenheid	Aantal antwoorden	Percentage
Wel tevreden/Voldoende gevangen	103	62,0
Wel tevreden/Gewenste soorten gevangen	55	33,1
Wel tevreden/Grote vis gevangen	41	24,7
Niet tevreden/Te weinig vis gevangen	23	13,9
Niet tevreden/Te weinig gewenste soorten gevangen	18	10,8
Niet tevreden/Te weinig grote vis	21	12,7
Niet tevreden/Anders nl:	1	0,6

Over het algemeen zijn de ondervraagden tevreden met de vangsten in hun favoriete viswater. 62% geeft aan voldoende te vangen. 33% heeft zijn of haar gewenste soorten gevangen en is daarmee ook wel tevreden. In totaal zijn bij deze vraag 262 antwoorden ingevuld, waarvan 199 antwoorden (75,9%) in de categorie 'wel tevreden' zaten en 24,1% in de categorie 'niet tevreden'. Driekwart van de ondervraagden is dus tevreden met de vangsten in zijn of haar favoriete viswater.

Vraag 13. Wat zijn knelpunten voor het vissen op dit water?

Knelpunt	Aantal antwoorden	Percentage
Bereikbaarheid	11	4,6
Zwerfvuil	39	16,3
Te weinig hengellaatsen	25	10,5
Te veel oever/waterplanten	42	17,6
Geen (invalide)vissteiger	5	2,1
Regelmatige vissterfte	7	2,9
Aalscholvers	31	13,0
Beperkte diepte	60	25,1
Veel slib	19	7,9

Met stip op nummer een staat het knelpunt van de beperkte diepte op het favoriete viswater van de ondervraagden. In totaal zijn 239 antwoorden bij deze vraag ingevuld, waarvan 60 keer (25%) de beperkte diepte is ingevuld. Verder worden vooral een teveel aan oever- en waterplanten (42 keer genoemd), zwerfvuil (39 keer genoemd) en aalscholvers (31 keer genoemd) veel genoemd.

Te weinig hengelpaatsen (25 keer genoemd) en een slechte bereikbaarheid (11 keer genoemd) kunnen beide gezien worden als ontevredenheid over het aanbod aan goed bevisbare en goed bereikbare stekken. Er zijn voorts vijf ondervraagden die hebben aangegeven de hoeveelheid (invalide)vissteigers als een gebrek te zien. 8% van de ondervraagden (19 antwoorden) zien in de hoeveelheid slib een knelpunt en slechts 7 keer wordt regelmatige vissterfte als een knelpunt gezien. Dit kan omdat mensen regelmatige vissterfte niet altijd zien, maar het kan ook omdat dit niet als een knelpunt ervaren wordt.

Vraag 14. Bent u tevreden met de waterkwaliteit van dit water?

Antwoord	Aantal antwoorden	Percentage
ja	151	82,5
nee	18	9,8

Deze vraag is bij 169 van de 183 teruggestuurde enquêtes ingevuld. Maar liefst 151 daarvan (83%) van de ondervraagden geeft aan tevreden te zijn met de waterkwaliteit van zijn of haar favoriete viswater. 18 ondervraagden (10%) zegt hier niet tevreden mee te zijn. 7% heeft deze vraag niet beantwoord.

Vraag 15. Welke maatregelen zouden er volgen u genomen moeten worden ter verbetering van de visserij?

Bij deze vraag hebben 80 ondervraagden niks ingevuld. De overige 103 ondervraagden antwoordden op deze vraag zeer uiteenlopend. Hieronder een lijst met de meest genoemde maatregelen:

Maatregel	Aantal antwoorden	Percentage
Baggeren	26	14,3
1 vergunning voor alle wateren	3	1,7
Verstevigen beschoeiing	2	1,1
Frequenter en visvriendelijker maaien waterplanten	12	6,6
Strengere controle en meer controle	7	4,2
Betere zorg milieu / vuil aanpakken/verwijderen	9	5,3
Betere doorstroming (verstopte duikers etc)	4	2,2
Bereikbaarheid, bevisbaarheid /steigers/oever maaien	7	4,2
Betere visstand/paaimogelijkheden /vis uitzetten	6	3,4
Meer karpers uitzetten	2	2,2
Meer waterplanten	3	1,7
Aansluiting bij regio Gouda om ook in de Krimpenerwaard te kunnen vissen	1	0,5
Strenger voerbeleid	3	1,7

De antwoorden op deze vraag waren zo uiteenlopend, dat de meest voorkomende in bovenstaande categorieën zijn ingedeeld. Op deze vraag werd met 26 antwoorden (goed voor 14,3%) het meest geantwoord met de maatregel 'baggeren'. Verder zien 12 ondervraagden de hoeveelheid waterplanten als een probleem dat kan worden opgelost met vaker maaien. 9 ondervraagden gaven te kennen dat het zwerfvuil aangepakt moet worden, wat in relatie is met de 7 ondervraagden die vragen om meer en strengere controle. Ook een verbeterde bereikbaarheid en bevisbaarheid werd 7 keer geantwoord. Verder word door 3 ondervraagden het vele voeren als een probleem gezien. Dan waren er nog een hele hoop losse antwoorden die slechts eenmaal genoemd werden, waaronder het uitzetten van graskarper, het aansluiten bij Hengelsportvereniging Gouda, oplossen riooloverstort, meerdere soorten karper en zich als vereniging minder met alleen de Petteplas bezighouden.

Vraag 16. Hoe lang gaat u meestal vissen?

Tijdsduur	Aantal antwoorden	Percentage
Minder dan 2 uur	14	8,0
2 tot 4 uur	99	56,3
4 tot 8 uur	54	30,7
Langer dan 8 uur	9	5,1

Op deze vraag hebben in totaal 176 ondervraagden geantwoord. 99 Daarvan (56%) geven aan gemiddeld 2 tot 4 uur te vissen. Van de ondervraagden zegt 30% (54 antwoorden) meestal 4 tot 8 uur aan de waterkant te verkeren en 8% ofwel 14 ondervraagden vissen meestal minder dan 2 uur. Slechts 9 ondervraagden (5%) geven aan meestal langer dan 8 uur te vissen, hoogstwaarschijnlijk betreft dit de karpervissers/nachtvissers.

Vraag 17. Doet u wel eens mee aan viswedstrijden?

Hoe vaak?	Aantal antwoorden	Percentage
nooit	139	76,0
af en toe	25	13,7
iedere week	10	5,5

Van de 174 ondervraagden die op deze vraag hebben geantwoord zeggen er 139 (76%) nooit mee te doen aan viswedstrijden. 25 ondervraagden (14%) doen af en toe mee aan wedstrijden en 10 ondervraagden (6%) kunnen met iedere week een viswedstrijd worden gerekend tot de echte wedstrijdvisser.

Vraag 18. Bent u afgelopen jaar wel eens gecontroleerd op uw visdocumenten?

Gecontroleerd	Aantal antwoorden	Percentage
Ja	71	38,8
Nee	105	57,4

Van de 176 ondervraagden die deze vraag hebben beantwoord is bijna 40% (71 ondervraagden) afgelopen jaar gecontroleerd, tegen 57% (105 ondervraagden) die afgelopen jaar niet gecontroleerd zijn. Deze uitslag kan een vertekend beeld geven, want hoe vaker een lid van HSV Waddinxveen vist, hoe groter de kans dat hij of zij ook gecontroleerd wordt. Maar met bijna 40% die wel gecontroleerd is, kan gesteld worden dat de kans op controle in de wateren van HSV Waddinxveen vrij groot is.

Vraag 19. Zou u mee willen werken aan hengelsingstregistratie?

Bereidheid tot medewerking	Aantal antwoorden	Percentage
Ja	54	29,5
Nee	114	62,3

Van de 168 ondervraagden die op deze vraag hebben gereageerd is een kleine 30% (54 ondervraagden) bereid mee te werken aan hengelsingstregistratie. Het merendeel van de ondervraagden (63% ofwel 114 ondervraagden) zegt niet mee te willen werken aan hengelsingstregistratie. Dit bevestigt het landelijke beeld dat het moeilijk lijkt om sportvissers bereid te vinden om hun vangsten, voorzien van de vangstlocatie, te delen. Ten onrechte, want de resultaten worden slecht gebruikt om inzicht te krijgen in de visstand en de angst dat een karpervisser hierdoor zijn 'geheime stek' drukker ziet worden is daarom niet terecht.

Vraag 20. Bent u op de hoogte van de nieuw aan te leggen wijk (de Triangel) in Waddinxveen?

Op de hoogte	Aantal antwoorden	Percentage
Ja	119	65,0
Nee	53	29,0

172 ondervraagden reageerden op deze vraag. De meeste ondervraagden (65%) zijn inderdaad op de hoogte van de plannen voor de nieuw aan te leggen wijk de Triangel. 29% Was hier nog niet van op de hoogte. 6% gaf geen antwoord.

Vraag 21. Wat vindt u van de uitbreiding van de visserijmogelijkheden voor deze wijk?

Op de hoogte	Aantal antwoorden	Percentage
Ik verheug me om het nieuwe water te kunnen bevissen	29	22,5
Het is een leuke mogelijkheid om nieuw/ander water te bevissen	59	45,7
Ik blijf mijn "oude" stek trouw	41	31,8

45,7% van de ondervraagden ziet het als een leuke mogelijkheid om nieuw en ander water te bevissen. 22,5% is nog positiever en verheugt zich er zelfs al op om op dit nieuwe water te kunnen vissen. 32% gelooft het wel en blijft zijn 'oude' stek trouw.

Vraag 22. Evt. nadere opmerkingen

36 ondervraagden namen gebruik van de gelegenheid om bij deze vraag extra opmerkingen te plaatsen. Uit de uiteenlopende reacties komt vooral naar voren dat veel mensen nogmaals benadrukken dat ze merken dat de visstand de laatste jaren achteruit is gegaan en dat dit volgens hen vooral te wijten is aan de baggerproblematiek. Daarnaast spreken veel ondervraagden over de noodzaak van verscherping van de controle, veel vissers laten rotzooi achter, claimen een heel water of maken op een andere manier overlast.

Verder zijn er een aantal positieve reacties van ondervraagden die deze enquête een goed initiatief vinden en hopen dat er betere contacten komen met de gemeente en waterschappen.

3. Conclusie

Van de 183 geretourneerde enquêtes was van 172 het geslacht van de invuller bekend. Daaronder waren 168 mannen en 4 vrouwen.

Niet iedereen heeft zijn of haar leeftijd ingevuld, maar van de 166 die dat wel hebben gedaan bestond 6% uit jeugd t/m 13 jaar en 4,8% uit jongeren van 14 t/m 19 jaar. Kortom, bijna 11% van de leden van HSV Waddinxveen mag tot de categorie jeugd worden gerekend. 4 van de ondervraagden zaten in de leeftijdscategorie 20 t/m 29 jaar, 12 in die van 30 t/m 39 jaar en 29 in die van 40 t/m 49 jaar.

Het merendeel van de ondervraagde leden zat echter in de leeftijdscategorie 50 t/m 59 (25,9%) en 60 t/m 69 jaar (20,5%). In totaal waren er ook 26 ondervraagden (15,7%) die 70 jaar of ouder waren. Ruim 62% van de ondervraagden was dus 50 jaar of ouder. Om de vereniging nieuw leven in te blazen zou een toename van jeugdleden daarom gewenst zijn.

Dan nu over de uitslag van de enquête. Zoals eerder gezegd is de respons met 31% niet slecht maar ook niet bijzonder goed.

De leden van HSV Waddinxveen vissen vrijwel allemaal (98%) in de zomer, 78% vist ook in het voorjaar en 56% ook in de herfst. Slechts 22,5% vist ook in de winter, dit zijn naar verwachting hoofdzakelijk de snoekvissers. De frequentie van het vissen door de leden is erg gelijk verdeeld. Ruim een kwart (27,2%) vist

slechts een paar keer per jaar, iets minder dan een kwart (23,9%) 1 á 2 keer per maand, 23,3% vist iedere week en 25,6% zelfs meerdere keren per week.

Het overgrote deel (75,3%) van de ondervraagden rekent zicht tot de 'recreatievisser'. Toch ziet ook 26,4% zichzelf als karpervisser, de snoekvisser en de snoekbaarsvisser worden respectievelijk door 21,4% en 14,3% aangevinkt. 7,7% ziet zich als wedstrijdvisser, een klein deel van de ondervraagden kenmerkt zichzelf als vliegvisser (5,5%) of palingvisser (6%).

De meest beviste vissoorten onder de ondervraagden zijn de brasem, blankvoorn, ruisvoorn en karper, gevolgd door de snoek, kolblei, zeelt, snoekbaars, paling, baars en forel. Soorten die in de toekomst graag bevist willen worden zijn de bovengenoemde soorten, waarbij met name snoekbaars, paling en forel extra vaak genoemd worden.

De meeste ondervraagden gaven aan dat de Petteplas hun favoriete viswater is, gevolgd door de Ringvaart, WSE plas en Winterdijk. De meeste geënquêteerden (52,5%) zeggen per auto naar hun viswater te gaan, terwijl 43,6% (ook) de fiets pakt en 29,6% (ook) te voet gaat. Dit favoriete viswater ligt in de meeste gevallen binnen 5 km van hun huis vandaan, terwijl 29% bereid is om voor een visdagje ook meer dan 5 km te reizen. Een mooie en rustige omgeving wordt door de meesten opgegeven als de belangrijkste reden voor hun favoriete viswater, en over de vangsten is ruim driekwart (75,9%) tevreden.

Toch zijn er ook kritische noten aan het viswater. Veel ondervraagden zien de beperkte diepte van de wateren als een knelpunt. Verder worden ook een te veel aan waterplanten in de zomer, zwerfvuil langs de waterkant, overlast van aalscholvers en een gebrek aan goede hengelpaatsen regelmatig genoemd.

Over de kwaliteit van het water is 82,5% wel tevreden, 9,8% is niet tevreden over de waterkwaliteit. En op de vraag welke maatregel zou moeten worden genomen ter verbetering van de visserij antwoordde de meeste ondervraagden met 'baggeren', gevolgd door frequenter en visvriendelijker maaien, de aanpak van vuil en strengere controle. Ook de visstand verdient volgens een aantal ondervraagden aandacht.

De meeste ondervraagden (56,3%) vissen korte sessies van 2 tot 4 uur, terwijl 30,7% meestal 4 tot 8 uur vist en ruim 5% meestal zelfs langer dan 8 uur, vermoedelijk gaat het bij deze laatstgenoemde om de nachtelijke karpervissers. De meeste ondervraagden doen nooit mee aan viswedstrijden.

38,8% van de ondervraagden is het afgelopen jaar wel eens gecontroleerd op visdocumenten, 57,4% niet. Een vrij grote controlekans dus. Bereidheid tot medewerking aan hengelangstregistratie is er onder een kleine 30% van de ondervraagden. Op zich is dit al een heel aantal om een effectieve hengelangstregistratie mee op te zetten.

Over de nieuw aan te leggen wijk de Triangel is ruim tweederde al op de hoogte, terwijl eenderde er nog niks van af wist. Niet gek dus dat ook eenderde van de ondervraagden aangeeft trouw te blijven aan zijn of haar 'oude' stek. Tweederde van de ondervraagden zien juist wel wat in de uitbreiding van de visserijmogelijkheden door deze wijk.

De algemene tendens van de reacties is dat de ondervraagden met name graag iets gedaan zien worden aan de beperkte diepte van veel wateren, middels baggeren. Ook het vuil en andere overlast die wordt veroorzaakt door vissers zou volgens hen kunnen worden opgelost door intensivering en verscherping van de controle.

Bijlage XI Visuitzettingen

Viswater	Jaar uitzetting	Vissoort	Hoeveelheid (totaal)	Opmerkingen
Petteplas	1994	Karper (spiegel)	25 kilogram	K3, 27 stuks
	1995	Snoek	500 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	1000 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Winde	50 kilopgram	
	1996	Snoek	500 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	1000 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
	1999	Karper (spiegel)	25 kilogram	Belgisch ras
	2000	Snoekbaars	1000 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	500 stuks	
	2001	Snoekbaars	1000 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	500 stuks	
	2002	Snoekbaars	500 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
Baars		500 stuks		
2003	Snoekbaars	300 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes	
Zuiveringsplas	1996	Gemengde witvis	50 kilogram	
		Snoek	20 stuks	maatse vissen
		Snoekbaars	30 stuks	maatse vissen
	2000	Snoekbaars	20 stuks	maatse vissen
	2002	Snoek	450 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	250 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	300 stuks	
	2003	Baars	300 stuks	
Snoek		350 stuks	voorjaarssnoekjes	
Coenecoop	2000	Snoek	500 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	300 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	300 stuks	
	2001	Snoek	500 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	300 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	300 stuks	
	2002	Snoek	300 stuks	voorjaarssnoekjes
		Snoekbaars	250 stuks	voorjaarssnoekbaarsjes
		Baars	300 stuks	
	2003	Snoek	350 stuks	voorjaarssnoekjes

In de winter van '95/'96 ca. 130 schubkarpers gered uit de Zuiveringsplas tijdens een dreigende wintersterfte. Deze karpers zijn uitgezet op de Petteplas. In de winter van '97/'98 zijn veel van deze karpers weer teruggezet in de Zuiveringsplas en diverse singels.

Bijlage XII Eisen van mindervalide en gehandicapte sportvissers

Mindervalide en gehandicapte sportvissers kunnen tot verschillende sportvisserstypen behoren. Wat betreft de eisen en wensen die zij aan de visplek stellen, komen deze grotendeels overeen met de eisen en wensen per sportvisserstype. Echter, afhankelijk van de mobiliteit en handicap van de minder validen en gehandicapten stellen zij, als persoon, specifieke eisen aan de waterkant. Een korte opsomming van de eisen en wensen staat hieronder genoemd. Een nauwkeurigere beschrijvingen en tekeningen van verharde visplaatsen, vissteigers als ook materiaal, aanlegmethoden etc. staan uitvoerig beschreven in: 'Sportvisserij door gehandicapten en ouderen' van de NVVS (NVVS, 1995).

Openbaar vervoer

- Ontsluiting door openbaar vervoer.
- Afstand halte-visplaats maximaal 50-100 meter.

Parkeergelegenheid

- Afstand parkeerplaats-visplaats: maximaal 50-100 meter. Voor rolstoel maximaal 50 meter.
- Afmeting parkeerplaats: 3,50 meter breed en 5 meter lang.
- Parkeerplaats van gesloten verharding.

Trottoir-oprit

- Minimale breedte: 0,90 meter.
- Maximale helling 1:6.
- Niveauverschil maximaal: 0,10 meter.

Toegangsweg

- Goed bereikbaar, geen obstakels.
- Materiaal: gesloten verharding (geen klinkers, trottoirtegels).
- Breedte toegangsweg: 1,20 meter.

Toegangsweg (hellend)

- Helling niet steiler dan 1:20, niet langer van 9 meter.
- Steenslag, roodsplit ed. niet gebruiken.
- Langs toegangsweg een leuning (hoogte maximaal 0,83 meter).
- Trappen in talud verwerken (breedte 1,20 meter) (niet geschikt voor rolstoelen).

Situering/constructie

- Bij voorkeur aan de zuidwestoever van het viswater.
- Zichtbaar voor passanten en/of in nabijheid van andere visplaatsen.
- Waterdiepte: minimaal 1,50 meter.
- Gemiddeld waterpeil ten hoogste 0,30 meter onder maaiveld.
- Gesloten verharding of houten vloer (geen klinkers, trottoirtegels).
- Houten vloer bewerken tegen gladheid (bitumen, schelpgruis).
- Afmeting oeverstrook: tenminste 2,50 meter lang en minimaal 1,50 meter breed.

Veiligheid

- Aanbrengen van stootbalken.
- Op stootbalken een hekwerk bevestigen (hoogte 0,45 meter).

Verdere voorzieningen

- Aangepast toilet (maximaal 50 meter van visplek).
- Schuilgelegenheid (maximaal 50 meter van visplek).
- Goede lokale bewegwijzering naar aangepaste visplek.
- Geen hindernissen.
- Evt. telefooncel (maximaal 50 meter van visplek).

Watertype

Vist voornamelijk in wateren in woonomgeving.

Bijlage XIII Kort advies Vis en Viswater

Sportvissers merken het meestal als eerste, wanneer er iets mis is met de visstand. Zo kan er bijvoorbeeld minder worden gevangen, de gevangen vissen zijn kleiner dan vroeger of sommige soorten worden helemaal niet meer gevangen. Bij dergelijke problemen met het viswater en de visstand kan een hengelsportvereniging een beroep doen op Sportvisserij Nederland. Wij geven voorlichting en advies op grond van gegevens die de visstandbeheerder vaak zelf kan verzamelen. Blijken de problemen niet direct te kunnen worden opgelost, dan kan de visstandbeheerder ook voor een onderzoek van de visstand en het viswater terecht bij Sportvisserij Nederland. Afhankelijk van de vraag of het probleem kunnen wij u een kort advies geven. Bijvoorbeeld over de inrichting van het water of het uitzetten van vis.

Onderzoek van het milieu van de vis

Het visserijkundig onderzoek wordt vaak voorafgegaan door een onderzoek naar het watermilieu. Er wordt dan onder andere gekeken naar de hoeveelheid waterplanten, de diepte van het water, de samenstelling van de bodem, de dikte van de baggerlaag, de helderheid van het water en het zuurstofgehalte. Het watermilieu is het huis van de vis en door deze metingen te verrichten kunnen problemen zoals een te dikke baggerlaag, het optreden van temperatuurstratificatie (spronglaag) of problemen met het zuurstofgehalte aan het licht komen en kunnen passende maatregelen worden genomen.

De visserij

Het visserijkundig onderzoek vindt overwegend plaats in de koudere maanden van het jaar. De vissen zijn dan rustiger en daardoor gemakkelijker te vangen. Doorgaans maken wij bij het onderzoek gebruik van twee soorten visvangtuigen, namelijk de zegen en het elektrovisapparaat. In sommige wateren gebruikt onze onderzoeksploeg ook andere vistuigen, bijvoorbeeld het kuilnet of fuiken.



De zegen



De zegen is samengesteld uit drie stukken net, te weten twee lange vleugels met daar tussenin een kleiner gedeelte, de zak genoemd. Aan de bovenreep (kurkreep) van het netwerk is een reeks van drijvers bevestigd. De onderreep (loodreep) van het net is verzaaid met stenen of lood. Hierdoor hangt de zegen als een soort gordijn in het water. De zegen wordt met behulp van een boot in een halve cirkel in het water uitgevaren. Vervolgens wordt de zegen langzaam aan de waterkant dichtgetrokken. De vissen

worden hierdoor ingesloten en belanden tenslotte in de zak. Daarna worden de vissen met een schepnet (de "beugel") uit de zegenzak geschept.

Elektrisch vissen

Een elektrovisserij wordt door twee of drie (gediplomeerde) medewerkers van Sportvisserij Nederland vanuit een goed isolerende boot van kunststof uitgevoerd. In de boot staat een aggregaat, die de stroom levert voor de elektrovisserij. Aan de achterzijde van de boot hangt een elektrisch negatief geladen metalen pool in het water. Een stroomgeleidend schepnet vormt de positieve pool. Wanneer het net in het water wordt gestoken, ontstaat er een elektrisch "veld" in het water rond de boot. Onder invloed van de elektrische stroom zwemmen vissen naar de positieve pool (het schepnet) toe, raken daar verdoofd en worden in teilen geschept. Daarin komen de vissen al heel snel bij; ze hebben verder weinig last van de inwerking van de stroom.

Het visserijkundig-onderzoek

De gevangen vissen worden in een speciaal verdovingsbad licht verdoofd. Hierdoor kunnen ze vervolgens worden gedetermineerd, gemeten en gewogen zonder al te veel kans op beschadigingen. Bij het onderzoek staat het welzijn van de vis steeds voorop!

Vervolgens worden de gevangen vissen geteld, gemeten en gewogen. Van een aantal vissen wordt tevens een aantal schubben verwijderd. Hiermee kunnen we de leeftijd van de vissen bepalen. Een vis heeft er nauwelijks last van wanneer slechts enkele schubben worden verwijderd. Na afloop worden alle vissen weer in het viswater teruggezet of meegenomen voor nader onderzoek.



Wat weet men nu van de visstand?

Wanneer al deze gegevens bekend zijn, kan men vragen beantwoorden over de kwaliteit van de visstand. Onze onderzoekers proberen een verband te leggen tussen het leefmilieu van de vis, zoals de diepte en de troebelheid van het water, de aanwezigheid van schuilmogelijkheden voor de vissen, bijvoorbeeld waterplanten of andere structuren in het water, de waterkwaliteit, de hoeveelheid visvoedsel, het voorkomen van roofvissen enz. Afhankelijk van het probleem en de ontwikkelingsmogelijkheden van het viswater kan dit resulteren in een kort advies of een uitgebreide rapportage. Hierbij spelen ook de wensen van de beheerders en gebruikers van het viswater een rol. Het onderzoek kan ook een onderdeel zijn van meer uitgebreidere plannen op het gebied van vis en visserij.

Kosten

Sportvisserij Nederland wordt gefinancierd vanuit de aangesloten leden. Dit betekent dat Sportvisserij Nederland haar diensten dan ook uitsluitend aanbiedt aan haar leden. Visserijkundig onderzoek is echter niet geheel gratis. U zult begrijpen dat met het inhuren van een beroepsvisser, de inzet van personeel en de verwerking en rapportage van de uiteindelijke gegevens een behoorlijk bedrag gemoeid is. Toch kunnen verenigingen tegen een zeer sterk gereduceerd tarief gebruik maken van onze diensten. Voor 680 euro wordt het onderzoek uitgevoerd en ontvangt u de uiteindelijke fraai vormgegeven en uitgebreide rapportage.



