

# APELDOORNS KANAAL WORDT BEVAARBAAR

Een investering van elf miljoen euro moet ervoor zorgen dat het Apeldoorns Kanaal vanaf Heerde weer bevaarbaar wordt. Naar verwachting zullen de werkzaamheden een positief effect hebben op de visstand.

In de komende jaren investeren de Provincie Gelderland, het Waterschap Veluwe en de gemeenten Heerde en Hattem elf miljoen euro in het bevaarbaar maken van het Apeldoorns Kanaal van Hattem naar Heerde. Vaste bruggen worden beweegbaar gemaakt en er komen nieuwe steigers en fiets- en wandelroutes langs het water, om zo meer recreanten naar het gebied te trekken. Het kanaal tussen Hattem en de Bonenburger sluis in Heerde wordt gebaggerd, zodat er grotere schepen doorheen kunnen. Met het baggeren wordt het vervuilde slib verwijderd, dat zich zestig jaar lang op de bodem heeft verzameld. Zowel de gemeente Heerde als Hattem zien het

grote belang van het bevaarbaar maken van het kanaal. De nieuwe jachthaven in Hattem wordt nu al druk bezocht. Met het bevaarbaar maken van het kanaal wordt de poort naar de Veluwe geopend.

## VERBETERDE VISSTAND

Uit onderzoek in 2005 blijkt dat de vispopulatie in het kanaal slechts zestien soorten telt. Het baggeren zal naar verwachting een zeer positief effect hebben op de visstand. Doordat de biomassa in het kanaal toeneemt, ontstaat een evenwichtigere samenhang in de visstand. Er zal wellicht wel sprake zijn van een verschuiving van de thans aanwezige soorten. De aanwezige soortenrijkdom



Het baggeren van het Apeldoorns Kanaal, verbetert niet alleen de bevaarbaarheid, maar ook de mogelijkheden voor sportvissers.

zal echter zeker niet minder worden. Het afnemen van de onderwatervegetatie, die voor een belangrijk deel is ontstaan door de extreem lage visbezetting, zal geen negatief effect hebben op de vispopulatie. De huidige begroeiing ziet er weliswaar fraai uit, maar biedt de vis een tamelijk mo-

notone leefomgeving. Door de vaarbewegingen zal na het baggeren een differentiatie ontstaan in de begroeiing van het water. Zo zal er in de oeverzones een rijke vegetatie ontstaan, die naar het midden toe afneemt. Deze variatie biedt ruimte voor zowel plantenminnende als niet-plantenminnende vissoorten.

# GROTE VISSTERFTE OVERIJSSSELS KANAAL

In het Overijssels Kanaal tussen Hankate en Lemelerveld is afgelopen zomer een zeer grote vissterfte opgetreden. Een mogelijke oorzaak is zuurstoftekort in het water als gevolg van de extreme regenval in de nabijheid van het kanaal. Plaatselijk viel er in een uur tijd meer dan 140 millimeter regen.



Afgelopen zomer trad wellicht de grootste vissterfte ooit op in het gebied van het waterschap Groot Salland.

Vrijwilligers van Sportvisserij Oost-Nederland hebben zich bijna een week ingezet om alle dode vissen op te ruimen. De samenwerking tussen Waterschap Groot Salland en Sportvisserij Oost-Nederland is, mede dankzij de hulp van alle vrijwilligers,

uitstekend verlopen. Deze zeer omvangrijke vissterfte is mogelijk de grootste ooit in het gebied van het waterschap Groot Salland. Naar schatting is in totaal zo'n 5000 kilo dode vis uit het kanaal gehaald. Niet alleen een drama voor de biotoop van het kanaal, maar ook voor de sportvissers in Oost-Nederland. De komende jaren gaat Sportvisserij Oost-Nederland regelmatig monitoren om te bekijken hoe snel de visstand herstelt.

## VISSTERFTE

Vissterfte kan zowel in de zomer als na een vorstperiode voorkomen. Meer weten over vissterfte en het voorkomen? Lees dan de infobladen op de [www.sportvisserijnederland.nl](http://www.sportvisserijnederland.nl). Neem bij het signaleren van vissterfte in Oost-Nederland contact op met het meldpunt milieuklachten: 038-4252423.

# BEREIKBAARHEID VISSTEKKEN STUW VECHTERWEERD VERBETERD

Tweedejaars studenten van de Sportvisacademie in Zwolle hebben gewerkt aan het verbeteren en herstel van visstekken rondom stuw Vechterweerd in de Overijsselse Vecht. Het project dat wordt geïnitieerd door onder andere Sportvisserij Oost-Nederland, moet ervoor zorgen dat de populaire visstekken rond de stuw veiliger en beter bereikbaar worden.

Het waterschap Groot Salland, Sportvisserij Oost-Nederland en studenten van de Sportvisacademie te Zwolle hebben de handen ineen geslagen om de bereikbaarheid van visstekken rondom stuw Vechterweerd te verbeteren of te herstellen. De werkzaamheden worden uitgevoerd door studenten van de Sportvisacademie, voor wie het project een onderdeel is van hun proeve van bekwaamheid. Stuw Vechterweerd ligt in de Overijsselse Vecht. Het

complex, dat eigendom is van het waterschap Groot Salland, bestaat uit een grote stuw, vistrap en schutsluis. De Overijsselse Vecht rond de Stuw is een favoriete visplek van veel sportvissers. Meerdere visstekken in de omgeving zijn door de jaren heen echter beperkt toegankelijk geworden door onder andere achterstallig onderhoud of verzakking. Ook de toegang tot de stekken liet te wensen over en het was niet overal geheel duidelijk waar precies mag worden gevestigd.



Klaphek: één van de verbeteringen aan de visstekken bij de stuw van Vechterweerd.

## HANDEN UIT DE MOUWEN

De studenten zijn aan de slag gegaan met het zelfstandig plannen en organiseren van de werkzaamheden. Ze onderhouden verder contact met de opdrachtgevers, voerden veldinventarisaties uit en hielden logboeken en de projectadministratie bij. Ook op locatie werden werkzaamheden ver-

richt. Zo staken de studenten de handen uit de mouwen met bestratings- en maaiwerkzaamheden en het inzaaien van grassen en kruidenmengsels rondom favoriete visstekken. Er werd verder druk gewerkt aan het ophogen/egaliseren van visstekken en het plaatsen van een klaphek en informatieborden bij aangewezen visstekken.

# VISLES OP DE SCHOLENPROJECT-DAGEN HOGE HEXEL

In september vonden de jaarlijkse scholenprojectdagen plaats op recreatiepark De Tolplas te Hoge Hexel. Maar liefst 524 kinderen van verschillende basisscholen uit Rijssen, Geesteren, Enter en Notter hadden voor dit evenement een uitnodiging ontvangen.

Bij verschillende stands konden de kinderen uitleg krijgen over bijen, jacht – er was een valkenier aanwezig – en visserij. Laatstgenoemd onderwerp was in de vakkundige handen van vismeesters Henk Zwerus en Eef van de Gronde die Sportvisserij Oost-Nederland vertegenwoordigden. In een programma van

tien minuten gaven zij een korte impressie van een visles op de basisschool. De animo was groot onder de kinderen, vooral voor de grote roofvissen als snoek en meerval. Het is uiteraard de bedoeling dat de korte introductie op deze dagen naar meer smaakt en dat Henk, Eef en de andere vismeesters het druk krijgen met vislessen op de basisscholen.



Vissoorten herkennen op de Scholenprojectdagen.