

beekprikken op deze locatie zijn aangetroffen (Hoogerwerf & Boonman, 2004).

De larven hadden een lengte variërend van 11 tot 15 cm. Volgens diverse bronnen (Spikmans & Kranenborg, 2006; de Nie & van Emmerik, 2006) relatief lange en daarmee oude larven in het laatste larvale stadium. Mogelijk is dit de reden dat deze larven zich redelijk dicht aan de bovenzijde van de sliblaag bevonden.

Overige waarnemingen in dit traject waren o.a. de vangst van enkele serpelingen, blankvoorns en tiendoornige stekelbaars. Na dit traject te hebben gehad, vielen de vangsten op de andere locaties natuurlijk in het niet. Al met al een leuke kennismaking met een bijzondere soort!

Literatuur:

Emmerik, W.A.M. van & H.W. de Nie, De Zoetwatervissen van Nederland, Ecologisch bekeken, Vereniging Sportvisserij Nederland, Bilthoven, 2006.

Hoogerwerf, G. & M. Boonman, Visstandbemonstering en visstandbeoordeling Beekloop, Keersop en Tongelreep 2003, Natuurbalans Limes Divergens BV., Nijmegen, 2004.

Spikmans, F. & J. Kranenborg, Herkenning Zoetwatervissen, Stichting RAVON, Nijmegen, Oktober 2006.

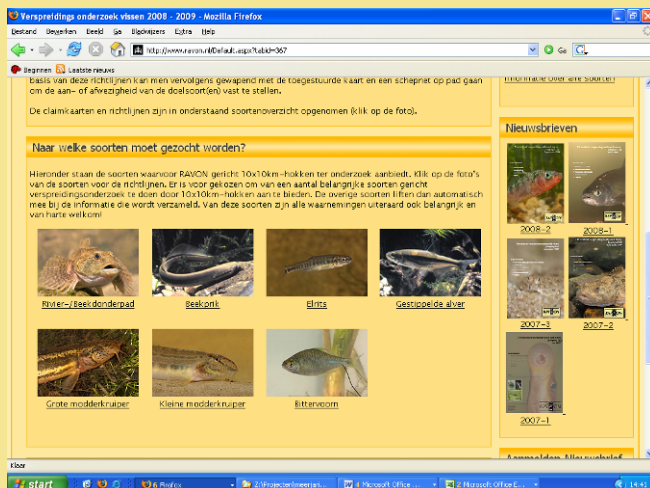


Nieuwe richtlijnen beek- en poldervissen

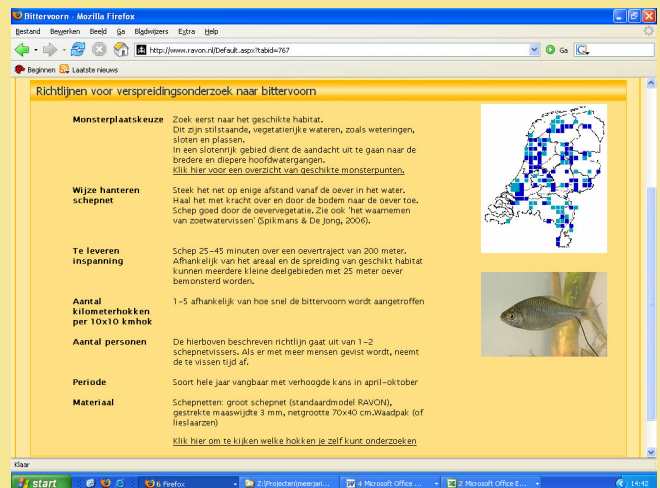
Tekst: R. Struijk

De webpagina voor het verspreidingsonderzoek vissen is vernieuwd. Op deze pagina kunnen als vanouds de zogenaamde claimkaarten voor de doelsoorten van het verspreidingsonderzoek gevonden worden. De richtlijnen met betrekking tot het vinden en vangen van de doelsoorten (beekprik, rivierdonderpad, elrits, gestippelde alver, bermpje, bittervoorn, kleine en grote modderkruiper) zijn op een aantal punten aangepast. Vanaf nu wordt per soort beschreven op welke plaatsen het best geschept kan worden

en welke inspanning benodigd is om de aan- of afwezigheid vast te kunnen stellen. De nieuwe richtlijnen met betrekking tot de vangstinspanning zijn gebaseerd op veldgegevens zoals het methodologisch onderzoek naar de grote modderkruiper dat het afgelopen jaar is uitgevoerd. In het volgende nummer wordt over de resultaten van dit onderzoek bericht.



Nieuwe webpagina voor het Verspreidingsonderzoek vissen



Richtlijnen voor één van de doelsoorten, in dit geval de bittervoorn