

# Vissenweekend

Jaarlijks organiseert RAVON samen met regionale werkgroepen, water- en terreinbeheerders in het najaar het drie dagen durende vissen-inventarisatieweekend.

Het vissenweekend strijkt dit jaar (14 t/m 16 september) neer in de provincie Utrecht, waar we de witte gebieden voor de nieuwe visatlas gaan inventariseren. De focus ligt hierbij op bijzondere soorten als grote modderkruiper, rivierdonderpad, kwabaal, riviervissen zoals de sneed en de verspreiding van exotische vissoorten.

Gegevens verzamelen en kennis delen, daar draait het natuurlijk om. We gaan in kleine groepen naar zowel gebieden waar bijzondere soorten voorkomen als naar gebieden waar weinig over bekend is. 's Avonds zijn er lezingen en kun je meedoen met de traditionele vissenquiz.

Bijna alle watertypen komen aan bod, van heldere weteringen, rivieroevers tot aan dichtbegroeide slootjes. De methoden die worden ingezet zijn net zo divers als de wateren die we bezoeken; afhankelijk van de situatie zijn dit schepnetvissen, snorkelen, zaklampvissen, zegenvissen en duiken.

Het weekend is voor iedereen met passie voor vissen. Ook als je weinig ervaring hebt, nodigen we je van harte uit om mee te gaan en kennis te maken met het onderzoek naar vissen.

Voor meer informatie een aanmelden:

[www.ravon.nl/vissenweekend](http://www.ravon.nl/vissenweekend)

**Fabian Smith**

# Aangeboden: circa 100 emmers

Padden Redgroep Gasselte (Dr) zet al een aantal jaar amfibieën over de weg middels schermen en emmers. Door de aanleg van 5 amfibieëntunnels zijn deze emmers echter overbodig geworden. De emmers (circa 100 stuks) zijn uitgegraven en

opgeslagen. Daar staan ze nu ongebruikt. Mocht een (padden) werkgroep geïnteresseerd zijn in deze emmers: ze kunnen gratis worden afgehaald in Gieterveen. Neem daarvoor contact op met Jos van de Meer via 0598-446439.



# Lichtpuntje intrek glasaal

De Europese aal is een ernstig bedreigde diersoort. Sinds 2000 schommelt de intrek in de Noordzeeregio rond de 1,5% ten opzichte van de jaren '60 en '70. In 2014 was er een lichte verhoging in de intrek naar zo'n 4%. Helaas vielen de aantallen van 2015 tot en met 2017 een stuk lager uit.

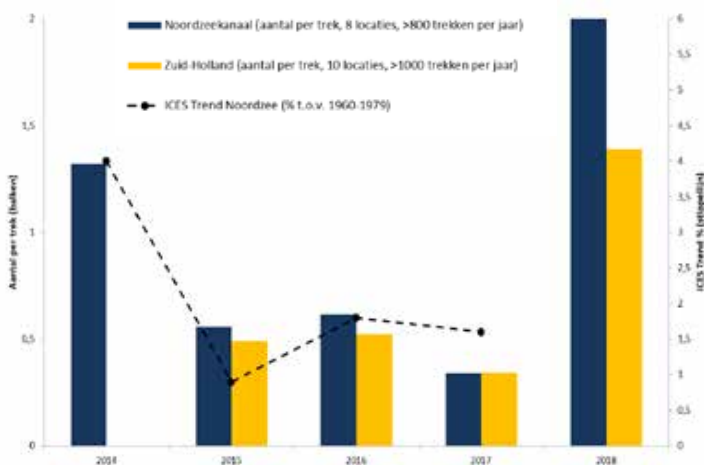
Op dit moment is het intrekseizoen voor 2018 ten einde. Uit

de metingen door onze fantastische vrijwilligersteams blijkt dat dit jaar langs de Nederlandse kust de aantallen een stuk hoger liggen dan het gemiddelde sinds 2000 (zie grafiek). Voor Nederland kunnen we dit intrekseizoen daarom als een lichtpuntje beschouwen voor de aal. Deze hogere intrek is echter nog altijd in de orde van 5% ten opzichte van zo'n 50 jaar geleden. We hopen dat de intrek van glasalen, met het nemen van maatregelen om de populatie er bovenop te helpen, de komende jaren verder toeneemt.

Lees meer hierover in ons natuurbericht van 18-07-2018 op

[www.NatureToday.com](http://www.NatureToday.com)

**Martijn Schiphouwer, Sanne Ploegaert en Edo Goverse**



**De internationale ICES glasaal index in de Noordzee vanaf 2014 en resultaten van de metingen op locaties langs het Noordzeekanaal vanaf 2014 en in Zuid-Holland vanaf 2015. (bron: WGEEL 2017 en RAVON)**