

## **Toevoeging wateren aan lijst gesloten gebieden voor aal en wolhandkrab**

Jaarlijks wordt onderzoek uitgevoerd naar de verontreiniging van aal met dioxines en PCB's in de Nederlandse binnenwateren. Aan de hand van recent onderzoek is geconstateerd dat een aantal wateren moet worden toegevoegd aan de lijst van wateren waar het verboden is te vissen op aal en wolhandkrab in verband met te hoge concentraties van voor de mensen schadelijke dioxines en PCB's<sup>1</sup>. Hiermee wordt voorkomen dat aal en wolhandkrab uit deze wateren in de handel kan worden gebracht en door mensen kan worden geconsumeerd. Naast visserij op aal betreft het in deze gebieden ook een verbod op het vissen op wolhandkrab, aangezien het zeer aannemelijk is dat de consumptie van wolhandkrab, afkomstig uit gebieden waar vervuiling van paling met dioxines en PCB's is geconstateerd, eveneens een gevaar kan opleveren voor de volksgezondheid.

De extra te sluiten gebieden betreffen:

- Het Amsterdam-Rijnkanaal vanaf het IJ tot en met de spoorbrug bij Weesp;
- Het kanaal Gent-Terneuzen;
- Het kanaal Wessems-Nederweert;
- Het Vossemeer;
- Een overgangszone van 1 kilometer van het Ketelmeer naar het IJsselmeer.

Deze gebieden staan aangegeven in bijlage 16 van de Uitvoeringsregeling visserij.

De regeling treedt in werking met ingang van 1 januari 2015. Het vissen op aal en wolhandkrab in de betreffende wateren is een overtreding van de Warenwet. De lopende huurovereenkomsten voor aalvisserij met de Staat in bovengenoemde wateren zullen worden opgezegd.

---

<sup>1</sup> Dioxines en PCB's in rode aal uit Nederlandse binnenwateren; Resultaten tussen 2006 en 2012. RIKILT-rapport 2013-010