

Op 13 maart roerden vissen hun staart

Dit gebeurde zowel in Friesland als Zuid-Holland. Op deze dag werden namelijk de visatlassen van beide provincies gepresenteerd. Ze beschrijven het voorkomen, het uiterlijk, de levenswijze, de mate van bescherming en eventuele bedreigingen van de vissoorten die er leven. De vele prachtige foto's zijn een lust voor het oog. Ook de historie van de visserij, de aanwezige watertypen en het actuele natuurbeheer en -beleid komen aan bod. Zowel Zuid-Holland als Friesland beschikken

nu over hun eigen standaardwerk waarin de kennis over vissen gebundeld is.

Het boek "De vissen van Zuid-Holland" is te bestellen via www.webshop.ravon.nl en de "Fiskatlas Fryslân" (in het Nederlands) op www.bornmeer.nl.

Jan Kranenburg



Soortpagina grote modderkruiper uit visatlas Zuid-Holland.

Eerste glasalen gevangen
 Dankzij monitoringsteams bestaand uit vrijwilligers kunnen we melden dat in maart de eerste glasalen de Noord- en Zuid-Hollandse wateren hebben bereikt.

Wil je één van de monitoringsteams versterken, neem dan contact op met Edo Goverse (Noord-Holland), e.goverse@ravon.nl of Martijn Schiphouwer (Zuid-Holland), martijn.schiphouwer@ravon.nl.

Meer lezen:
www.natuurbericht.nl/?id=13256
www.natuurbericht.nl/?id=13347

Ook na de atlas vissen we verder in Zuid-Holland

Het afronden van het atlasproject en het verschijnen van het boek 'De vissen van Zuid-Holland' betekent gelukkig niet dat we ons gaan vervelen in deze provincie. Dit jaar zijn er namelijk twee interessante projecten gestart.

De eerste is het project 'Samen voor de Aal'. Hierin gaan we glasaal en andere trekvissen met behulp van kruisnetten monitoren op 12 locaties langs de Nieuwe Waterweg, Noordzee, Haringvliet en Hollands Diep. We doen dit naar voorbeeld van het project rond het Noordzeekanaal en werken in Zuid-Holland samen met Hoogheemraadschap van Delfland, Waterschap Hollandse Delta, World Fish Migration Foundation,



Inspectie van een kruisnet voor het glasaalproject. (Foto: Edo Goverse)