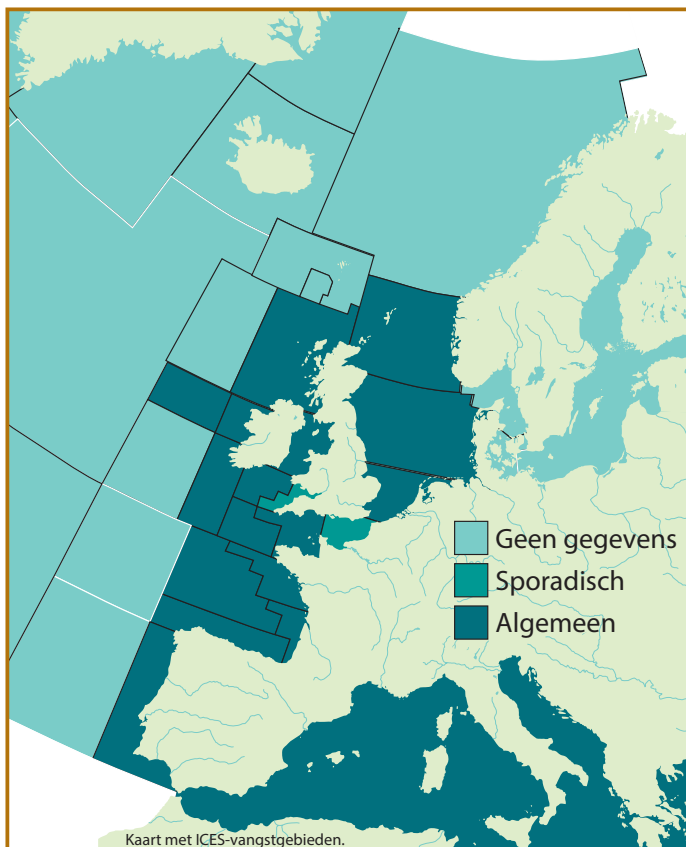


WETENSCHAPPELIJKE NAAM

Leucoraja naevus (Müller and Henle, 1841).

VERSPREIDING

Noordoost-Atlantische Oceaan: Noorwegen tot Marokko^o. Westen van de Middellandse Zee: tot Tunesië en Griekenland^x.



COMMON NAME

GROOTOOGROG, Wilde Rog, Koekkoeksrog, Bloemetjesrog, Cuckoo Ray (UK), Raie Fleurie (Fr), Kuckucksroche (De), Razza Cuculo (It), Raya Santiguesa (Es).

KENMERKEN

- 1 4 rijen met stekels op de staart. Binnenste 2 lopen verder op de rug.
- 2 9–13 stekels nabij het oog.
- 3 Rugzijde ruw^x.

KLEUR

- Grote zwart-met-gele oogvlek op elke borstvin.
- Rugzijde lichtgrijs tot bruin.
- Buikzijde wit met donkere randen^x.

BIOLOGY AND SIZE

- Bij geboorte: 9–10cmⁱⁱⁱ. Bij geslachtsrijpheid: 60cm^{ix}. Max TL: 75cm ♀, 68cm ♂^{vi}.
- Juvenielen eten overwegend kleine kreeftachtigen en borstelwormen. Volwassenen voornamelijk beenvissen^{iv}.
- Juvenielen worden verder zeewaarts gevonden (Ierse Zee en het Sint-Georgekanaal) dan juvenielen van andere soorten van het geslacht *Raja*ⁱⁱ.

NO-ATL MED



LC

EU:

LC

RJN

GELIJKAARDIGE SOORTEN

- Leucoraja circularis, **Zandrog**
- Leucoraja melitensis, **Maltese Rog**
- Raja microocellata, **Kleinoogrog**
- Raja montagui, **Gevlekte Rog**
- Raja radula, **Radularog**

HABITAT

- Levend op of nabij de bodem, van 250–500 m^{xi}.
- Voornamelijk ~200m^v.
- Voorkeur voor zachte substraten zoals zand en slibⁱⁱ.

BESCHERMINGSSTATUS

- In vergelijking met de meeste roggen zijn Grootoogroggen klein en brengen ze veel nakomelingen per cyclus voort. Dit maakt ze minder kwetsbaar tegenover visserijdruk^v.
- Status op de Rode Lijst:** LC - Momenteel niet in gevaar (2015)^{xii}. LC - Momenteel niet in gevaar in Europese wateren (2015)^{xiii}.

COMMERCIEEL BELANG

- Geen gerichte visserij maar belangrijke bijvangst in gemengde sleeptnetvisserijen, vnl. in Keltische Zee en Golf van Biskaje^v.
- Schattingen voor de Franse visserijvloot bedragen dat ~50% overboord gaat^{vii}.
- Populair bij sportvissers.
- Vanaf 2009 - voor deze soort geldt een vangstquotum in EU-wateren.

HANTEREN EN STEKELPOSITIE

- Voorzichtig hanteren.
- Meerdere rijen stekels op de staart.
- 2 rijen stekels op lichaam.
- Stekels nabij het oog.

REFERENTIES

- Clark, R. S.; 1926. Fishery Board for Scotland.
- Ellis, J. R. *et al*; 2005. *J. Northw. Atl. Fish. Sci.* 35: 195–213.
- FAO. 2005.
- Farias, I. *et al*; 2005. ICES.
- Gibson, C. *et al*; 2006. IUCN SSC Shark Specialist Group.
- Luna, S. M; 2009. Fishbase.
- Pastors, M. A; 2002. Northwest Atlantic Fisheries Organisation.
- Shark Trust; 2008.
- Vaz, S. *et al*; 2006. ICES. *Journal of Marine Science*, Vol. 64.
- Whitehead, P. J. P. *et al* 1986. UNESCO.
- Stehmann, M.; 1995. *Arch. Fish. Mar. Res.*, Vol 43: 1 - 119.
- Ellis, J. *et al*; 2015. IUCN Red List. & Nieto, A. *et al*; 2015. European Red List of Marine Fishes.
- Nieto, A. *et al*; 2015. European Red List of Marine Fishes.

TANDEN

- Tanden met scherpe punten^{iv}.
- 54–60 rijen tanden in de bovenkaakⁱ.



EIKAPSEL

- 50–70 mm lang (exclusief hoorns).
- 30–50 mm breed.
- Bolle, bijna ronde doos.
- Wanneer intact, lange hoorns aan bovenzijde^{viii}.

Eikapsel lijkt op dat van de Gevlekte Rog, *Raja montagui*.
(Eikapsel op ware grootte.)

