
DE KLIPLIPVIS, CTENOLABRUS RUPESTRIS (L.), OPNIEUW
WAARGENOMEN IN ONZE KUSTWATEREN.

E. ENEMAN

Door de O.455 werd in de nacht van 1 op 2 april 1986 een lipvisje gevangen. Dit, juist vóór en ongeveer tussen Middellkerke en Nieuwpoort. Alhoewel levend aangevoerd, stierf het visje toch aan de opgelopen verwondingen.

Het visje mat 16,5 cm, een volwassen exemplaar, aangezien de maximale lengte slechts 18 cm bedraagt (Nijssen & De Groot, 1980). Zijn kleur was licht oranjebruin met zwarte vlekjes op de eerste rugvinmembranen en een zwarte vlek bovenaan de staartwortel. Op zichzelf zijn dat al zeer duidelijke kenmerken om deze soort op naam te brengen. Voor alle zekerheid werden echter ook de vinstralen geteld. De anaalvin bestond uit 3 stevige- en 7 zachte stralen, de rugvin had 17 stevige- en 8 zachte vinstralen. Dus met zekerheid de Kliplipvis *Ctenolabrus rupestris* (L.). Een zeer interessante vangst, daar voorheen slechts twee exemplaren in onze kustwateren zijn waargenomen. Eén dateert uit de vorige eeuw en de andere vangst is van 1907.

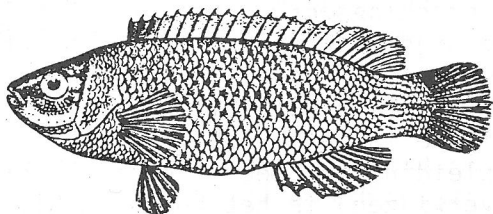
De Kliplipvis leeft op een met wier begroeide rotsbodem en dit vooral in de kustzone van de Middellandse Zee, het oostelijk gedeelte van de Atlantische Oceaan, in de noordelijke Noordzee, alsook in het Skagerrak en het Kattegat. Via het Engels Kanaal komen ze ook de zuidelijke Noordzee binnen en worden uitzonderlijk in de Belgische en Nederlandse wateren waargenomen.

Literatuur.

- Nijssen, H. & S.J. De Groot, 1980. Zeevissen van de Nederlandse kust.- Wet. Meded. K.N.N.V., 143 : 1-109.
Poll, M. 1947. Poissons Marins, Faune de Belgique.- Patrimoine Mus. r. Hist. nat. Belg., Bruxelles, 1-452.
Rappé, G. & E. Eneman, 1986. Zeevissen van de Belgische kust.- De Strandvlo, 5 (extra nummer) : I-III, 1-48.

Wheeler, A., 1978. Key to the Fishes of Northern Europe.-
F. Warne, London, 380 pp.

St. Jansstraat, 58
8400 Oostende



Ctenolabrus rupestris (L.)
(naar Nijssen, 1968)