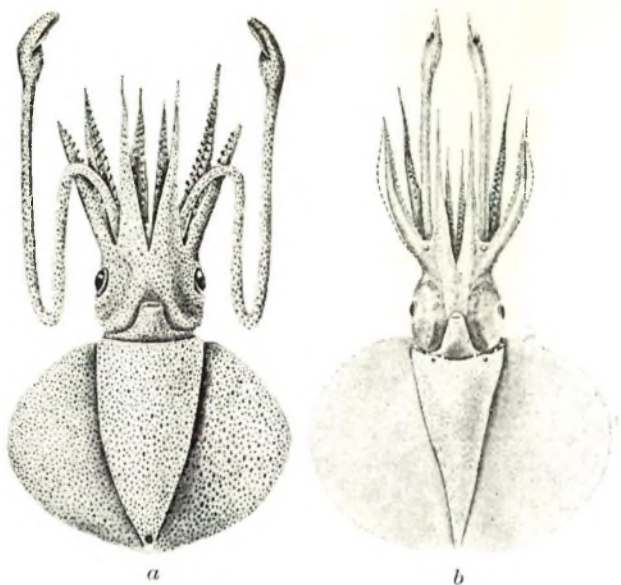


- a. *Discoteuthis discus*
Young & Roper.
b. *Discoteuthis laciniosa*
Young & Roper.



NIEUWE INKTVISSOORTEN

IN ATLANTISCHE OCEAAN

Steeds weer ontdekt de mens nieuwe diersoorten. Dat vooral de oceanen nog talrijke, vooral kleinere soorten herbergen, die tot nu toe aan de aandacht van de mens zijn ontsnapt, zal wel niemand bevreemden. Daartoe behoorden tot voor kort ook twee inktvissoorten in de Atlantische Oceaan. Die onbekendheid is echter onlangs opgeheven door hun beschrijving in A Monograph of the Cephalopoda of the North Atlantic, Smithsonian 1969, van de hand van de Amerikanen Richard E. Young en Clyde F. E. Roper. De door hen voor de eerste maal beschreven soorten zijn genoemd *Discoteuthis discus* en *Discoteuthis laciniosa*, beide behorende tot het eveneens nieuwe geslacht *Discoteuthis*. Wegens hun verwantschap met een reeds bekende soort *Cycloteuthis sirventi* Joubin, die in de buurt van Madeira voorkomt, zijn deze soort en de beide nieuwelingen ondergebracht in een nieuwe familie: de *Cycloteuthidae*.

Het uiterlijk van de beide nieuwe soorten blijkt uit de afbeeldingen. Opvallend zijn vooral de ronde vinnen met hun inplanting over de gehele mantellengte, waardoor beide soorten worden gekenmerkt, en voorts het verschil in lengte van de tentakels tussen beide soorten. Hun afmetingen zijn betrekkelijk klein. De conische mantel is slechts 53 mm lang bij *Discoteuthis discus* (a) en 56 mm bij *D. laciniosa* (b).

(Nature, 1969, Vol. 223, no. 5213, blz. 1312, en Naturwissenschaftliche Rundschau, 1970, 23e Jrg., no. 3, blz. 118)