

REUZENINKTVIS

Blijkens een mededeling van Robert Clarke (Proc. Zool. Soc. London Vol. 126, Part 4, July 1956, p. 645) werd in de maag van een potvis, gevangen bij de Azoren, een compleet exemplaar van een reuzenpijlinktvis (Architeuthis spec.) aangetroffen. Het is bekend dat potvissen meestal inktvissen van 3-4 feet (1-1.25 m) lengte consumeren; des te verwonderlijker is het dat een potvis een prooidier van een grootte als hieronder weergegeven overmeesteren kon. De volgende maten van de Architeuthis worden opgegeven:

lengte (staartpunt - tentakeleinde)	34 ft 5 in. = 13. m
standaardlengte	16 ft 3 in. = 5.50 m
lengte tentakel	26 ft 8 in. = 11.10 m

lengte arm 9 ft = 3,15 m

diameter linkeroog  $72/5$  in. = 0,185 m

gewicht 405 lb = 185 kg

De omgerekende afmetingen zijn afgerond.

v.B.