

FISHES FROM THE ATLANTIC COAST BANKS.

West of British Isles.	West of Morocco.	South of Canary Islands.
<p>OFF FAROE ISLANDS, 130 metres (trawl and long-line).</p> <p>2 <i>Gadus aeglefinus</i>. 12 <i>Hippoglossus vulgaris</i>. 6 <i>Pleuronectes limanda</i>. 1 <i>Zeugopterus megastoma</i>. 1 <i>Raia clavata</i>. 9 <i>Raia batis</i>.</p>	<p>OFF THE COAST OF PORTUGAL, STATIONS 13-14, 70-80 metres, (trawl and line).</p> <p>8 <i>Gadus merlangus</i>. 36 " <i>fuscus</i>. 22 <i>Merluccius vulgaris</i>. 1 <i>Pagellus centrodontus</i>. 1 <i>Caranx trachurus</i>. 3 <i>Trachinus vipera</i>. 1 <i>Mustelus vulgaris</i>. 1 <i>Scyllium canicula</i>. 1 <i>Centrina salviani</i>. 1 <i>Raia clavata</i>. 1 <i>Raia circularis</i>.</p>	<p>STATION 36, 10 metres.</p> <p>5 <i>Merluccius vulgaris</i>. 1 <i>Solea lutea</i>. Many <i>Sargus annularis</i>. Many <i>Pristipoma bennettii</i>. 2 <i>Sciæna aquila</i>. 2 <i>Umbrina ronchus</i>. 2 <i>Box vulgaris</i>. 32 <i>Atherina</i>. 77 <i>Caranx trachurus</i>. 1 <i>Temnodon saltator</i>. 73 <i>Clupea pilchardus</i>. 1 " <i>alosa</i>. 26 <i>Engraulis encrasicolus</i>. 1 <i>Myliobatis aquila</i>.</p>
<p>STATION 1, 146 metres.</p> <p>2 <i>Gadus esmarkii</i>. 2 " <i>poutassou</i>. 2 <i>Phycis blennioides</i>. 20 <i>Merluccius vulgaris</i>. 4 <i>Zeugopterus megastoma</i>. 184 <i>Caranx trachurus</i>. 1 <i>Zeus faber</i>. 52 <i>Capros aper</i>. 18 <i>Trigla gurnardus</i>. 5 <i>Argentina sphyrena</i>. 20 <i>Acanthias vulgaris</i>. 1 <i>Pristiurus melanostomus</i>. 7 <i>Raia clavata</i>.</p>	<p>STATION 20, 141 metres.</p> <p>52 <i>Merluccius vulgaris</i>. 1 <i>Solea vulgaris</i>. 7 <i>Pagellus centrodontus</i>. 1 " <i>acarne</i>. 3 <i>Dentex maroccanus</i>. 5 " <i>macrophthalmus</i>. 11 <i>Mullus surmuletus</i>. 8 <i>Caranx trachurus</i>. 4 <i>Zeus faber</i>. 30 <i>Capros aper</i>. 1 <i>Trigla hirundo</i>. 16 " <i>lyra</i>. 3 " <i>cuculus</i>. 2 " <i>pini</i>. 20 <i>Lepidotrigla aspera</i>. 1 <i>Peristedion cataphractum</i>. 4 <i>Acanthias vulgaris</i>. 6 <i>Scyllium canicula</i>. 1 <i>Raia clavata</i>.</p>	<p>STATION 37, 39 metres.</p> <p>1 <i>Arnoglossus lophotes</i>. 1 <i>Dentex maroccanus</i>. 2 <i>Cantharus lineatus</i>. 3 <i>Serranus cabrilla</i>. 1 <i>Coris julis</i>. 1 <i>Mullus surmuletus</i>. 2 <i>Scorpena scrofa</i>. 2 " <i>ustulata</i>. 1 <i>Uranoscopus scaber</i>. 2 <i>Tetrodon spengleri</i>. 2 <i>Raia punctata</i>. 2 " <i>microcellata</i>. 1 " <i>alba</i>.</p>
<p>STATION 3, 184 metres.</p> <p>1 <i>Gadus aeglefinus</i>. 8 " <i>poutassou</i>. 40 <i>Gadiculus argenteus</i>. 5 <i>Merluccius vulgaris</i>. 1 <i>Phycis blennioides</i>. 170 <i>Zeugopterus megastoma</i>. 2 <i>Arnoglossus laterna</i>. 2 " <i>lophotes</i>. 3 <i>Solea variegata</i>. 2 <i>Caranx trachurus</i>. 2 <i>Capros aper</i>. 12 <i>Trigla gurnardus</i>. 29 " <i>lyra</i>. 1 " <i>pini</i>. 5 <i>Callionymus maculatus</i>. 4 <i>Lophius piscatorius</i>. 4 <i>Argentina sphyrena</i>. 8 <i>Acanthias vulgaris</i>. 5 <i>Scyllium canicula</i>. 25 <i>Raia clavata</i>. 1 " <i>vomer</i>. 1 " <i>circularis</i>.</p>	<p>STATION 21, 535 metres.</p> <p>14 <i>Gadiculus argenteus</i>. 8 <i>Merluccius vulgaris</i>. 12 <i>Phycis blennioides</i>. 1 <i>Molva elongata</i>. 9 <i>Malacocephalus levis</i>. 9 <i>Cælorhynchus cælorhynchus</i>. 2 <i>Macrurungere</i>. 6 <i>Zeugopterus boscii</i>. 10 <i>Sebastes dactylopterus</i>. 30 <i>Hoplostethus mediterraneum</i>. 2 <i>Chimera monstrosa</i>. 11 <i>Pristiurus melanostomus</i>. 2 <i>Spinax niger</i>. 1 <i>Raia fullonica</i>.</p>	<p>STATION 38, 77 metres.</p> <p>2 <i>Solea vulgaris</i>. 2 " <i>lutea</i>. 2 <i>Arnoglossus lophotes</i>. 1 " <i>grohmanni</i>. 1 <i>Pagrus vulgaris</i>. 1 <i>Dentex macrophthalmus</i>. 2 <i>Trigla obscura</i>. 1 <i>Scorpena scrofa</i>. 1 <i>Trachinus draco</i>. 1 <i>Lophius piscatorius</i>. 1 <i>Muræna helena</i>. 2 <i>Raia punctata</i>.</p>
<p>OFF FAROE ISLANDS, 442 metres (long-line).</p> <p>8 <i>Molva molva</i>. 40 <i>Brosmius brosme</i>. 2 <i>Hippoglossus vulgaris</i>. 2 <i>Chimera monstrosa</i>. 40 <i>Pristiurus melanostomus</i>. 1 <i>Spinax niger</i>. 3 <i>Centrophorus squamosus</i>.</p>	<p>STATION 21, 535 metres.</p> <p>14 <i>Gadiculus argenteus</i>. 8 <i>Merluccius vulgaris</i>. 12 <i>Phycis blennioides</i>. 1 <i>Molva elongata</i>. 9 <i>Malacocephalus levis</i>. 9 <i>Cælorhynchus cælorhynchus</i>. 2 <i>Macrurungere</i>. 6 <i>Zeugopterus boscii</i>. 10 <i>Sebastes dactylopterus</i>. 30 <i>Hoplostethus mediterraneum</i>. 2 <i>Chimera monstrosa</i>. 11 <i>Pristiurus melanostomus</i>. 2 <i>Spinax niger</i>. 1 <i>Raia fullonica</i>.</p>	<p>STATION 39 B, 280 metres.</p> <p>10 <i>Merluccius vulgaris</i>. 1 <i>Pagrus vulgaris</i>. 250 <i>Dentex macrophthalmus</i>. 1 <i>Mullus surmuletus</i>. 2 <i>Caranx trachurus</i>. 1 <i>Capros aper</i>. Many <i>Centriscus scolopax</i>. 1 <i>Trigla lyra</i>. Many <i>Lepidotrigla aspera</i>. 1 <i>Peristedion cataphractum</i>. 1 <i>Scorpena ustulata</i>. 5 <i>Argentina silus</i>. 5 <i>Acanthias vulgaris</i>. 1 <i>Scyllium canicula</i>. 2 <i>Rhina squatina</i>. 20 <i>Raia miraletus</i>. 1 " <i>clavata</i>. 4 " <i>punctata</i>. 1 " <i>circularis</i>.</p>