

Commercial name	Number sampled	Total NC	% NC / total sampled in group	Claimed species included	Substituted with
Groupers	29	9	31%	<i>Epinephelus aeneus</i> <i>Epinephelus aerolatus</i> <i>Epinephelus bleekeri</i> <i>Epinephelus costae</i> <i>Epinephelus diacanthus</i> <i>Epinephelus marginatus (guaza)</i> <i>Epinephelus spp.</i>	<i>Mycteroperca spp.</i> <i>Chlorurus spp.</i> <i>Brotula spp.</i> <i>Lates niloticus</i>
Common sole	86	21	24%	<i>Solea solea</i> <i>Solea spp.</i>	<i>Cynoglossus spp.</i> <i>Glyptocephalus cynoglossus</i> <i>Lepidopsetta polyxystra</i> <i>Microchirus azevia</i> <i>Platichthys flesus</i> <i>Pleuronectes spp.</i> <i>Solea senegalensis</i>
Yellowfin sole	39	6	15%	<i>Limanda aspera</i>	<i>Allocyttus niger</i> <i>Hippoglossoides spp.</i> <i>Lepidopsetta polyxystra</i> <i>Pangasianodon hypophthalmus</i>
Redfish	58	7	12%	<i>Sebastes mentella</i> <i>Sebastes norvegicus (marinus)</i> <i>Sebastes spp.</i>	<i>Sebastes norvegicus (marinus)</i> <i>unidentified</i>
Hake species	279	30	11%	<i>Merluccius australis</i> <i>Merluccius capensis</i> <i>Merluccius gayi</i> <i>Merluccius hubbsi</i> <i>Merluccius merluccius</i> <i>Merluccius paradoxus</i> <i>Merluccius productus</i> <i>Merluccius senegalensis</i> <i>Merluccius spp.</i>	<i>Lates niloticus</i> <i>Merluccius capensis</i> <i>Merluccius gayi</i> <i>Merluccius hubbsi</i> <i>Merluccius paradoxus</i> <i>Merluccius polli</i> <i>Micromesistius australis</i> <i>Micromesistius poutassou</i> <i>Micromesistius spp.</i> <i>Patagonotothen ramsayi</i> <i>Patagonotothen wiltoni</i> <i>Theragra chalcogramma</i> <i>Theragra spp.</i>
Halibut	106	9	8%	<i>Hippoglossus hippoglossus</i> <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i> <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> <i>unidentified</i>

European plaice	225	19	8%	<i>Pleuronectes platessa</i>	<i>Lepidopsetta polyxystra</i> <i>unidentified</i>
Angler	95	8	8%	<i>Lophiodes caularis</i> <i>Lophius budegassa</i> <i>Lophius litulon</i> <i>Lophius piscatorius</i> <i>Lophius vaillanti</i> <i>Lophius vomerinus</i> <i>Lophius spp.</i>	<i>Cynoglossus senegalensis</i> <i>Lophiomus setigerus</i> <i>Lophius budegassa</i> <i>Lophius litulon</i> <i>Pangasius spp.</i>
Perch	121	9	7%	<i>Lates niloticus</i> <i>Perca fluviatilis</i> <i>Sander lucioperca</i> <i>(Stizostedion lucioperca)</i> <i>Sander spp.</i> <i>Sebastes alutus</i>	<i>Lates niloticus</i> <i>Pangasianodon hypophthalmus</i> <i>Perca fluviatilis</i> <i>Sebastes alutus</i> <i>Sebastes norvegicus</i> <i>Sebastes spp.</i>
Haddock	102	7	7%	<i>Melanogrammus aeglefinus</i> <i>Melanogrammus spp.</i>	<i>Gadus macrocephalus</i> <i>Gadus morhua</i> <i>Merlangius merlangus</i>
Trout	108	5	5%	<i>Oncorhynchus mykiss</i> <i>Oncorhynchus spp.</i> <i>Salmo trutta</i> <i>Salvelinus fontinalis</i>	<i>Oncorhynchus mykiss</i> <i>unidentified</i>
Atlantic cod	690	27	4%	<i>Gadus morhua</i> <i>Gadus spp.</i>	<i>Gadus macrocephalus</i> <i>Gadus ogac</i> <i>Melanogrammus aeglefinus</i> <i>Merluccius hubbsi</i> <i>Molva molva</i> <i>Pleuronectes platessa</i> <i>Pollachius pollachius</i> <i>Pollachius virens</i> <i>Theragra chalcogramma</i> <i>Theragra finnmarchica</i>
Seabass	77	3	4%	<i>Dicentrarchus labrax</i> <i>Dicentrarchus spp.</i> <i>Serranus scriba</i>	<i>Lates niloticus</i> <i>unidentified</i>
Pollack	332	4	1%	<i>Pollachius pollachius</i> <i>Pollachius spp.</i> <i>Theragra chalcogramma (Gadus chalcogrammus)</i> <i>Theragra spp.</i>	<i>Merluccius gayi</i> <i>Merluccius spp.</i>
Saithe	99	1	1%	<i>Pollachius virens</i>	<i>Gadus morhua</i>