

V-VI₁

Catalogue Faunistique des espèces capturées par la flotille artisanale dans la Mer d'Alboran (SE de l'Espagne)

J.-A. CAMINAS, F. RAMOS, J.-C. NUNEZ et J. BARO

Instituto Espanol de Oceanografia, Centro Oceanografico de Fuengirola, Apdo. 285, 29640-Fuengirola, Malaga (Espana)

Ce catalogue est le résultat de l'étude de la composition spécifique des prises qui, depuis 1987 ont été réélur le littoral sudméditerranéen espagnol, faisant partie du projet coopératif I.E.O./C.E.E. "Las Pesquerías Locales de la Región Surmediterránea Española (entre Punta Europa y Cabo de Gata)".

Une des principales caractéristiques de la flotille artisanale qui travaille dans le secteur d'étude est la multispécificité des prises. Ce phénomène est la conséquence d'une hétérogénéité importante de l'écosystème littoral, cadre physique dans lequel la flotille opère. L'ensemble des caractéristiques océanographiques (plateau continental étroit, influence du courant méditerranéen et du courant atlantique, nature diverse du substrat, etc.), implique l'existence d'une grande diversité d'environnements, qui sont exploités depuis très longtemps par une grande variété d'engins de pêche.

Le nombre d'espèces recensées, capturées par la flotille artisanale est de 224, appartenant à des groupes taxonomiques différents.

Dans le catalogue suivant, l'importance économique de chaque espèce ainsi que l'importance des prises ont été spécifiées par les symboles suivants: (+) espèce capturée abondamment; (*) espèce capturée fréquemment; (-) espèce capturée occasionnellement; (x) espèce migratoire capturée saisonnièrement; (T) espèce très commerciale; (C) espèce commerciale; (P) espèce peu commerciale; (J) espèce dans laquelle les petites tailles sont aussi commercialisées; (E) espèce toujours rejetée.

Cl. CHONDRICHTHYES	-C Alosa fallax	-C Citharus linguatula
-C Alopiax vulpinus	-E Anthias anthias	*C Conger conger
-E Cetorhinus maximus	-T Aphia minuta	-C Coriphaena hippurus
-P Dasiatis pastinaca	-E Apogon imberbis	*E Coris julis
-JC Galeorhinus galeus	*T Arnoglossus laterna	-T Cristallogobius linnearis
-C Hexanchus griseus	*T Arnoglossus thori	-E Dactylopterus volitans
-C Isurus oxyrinchus.	-P Aspitrigla cuculus	-T Dentex dentex
-JC Mustelus asterias	-C Atherina boyeri	-T Dentex gibbosus
-JC Mustelus mustelus	-C Atherina presbyter	-T Dicentrarchus labrax
-P Myliobatis aquila	xT Auxis rochei	-T Dicentrarchus punctatus
-C Prionace glauca	-E Balistes carolinensis	-C Dicologlossa cuneata
*C Raja asterias	xP Belone belone	*C Diplodus annularis
-C Raja brachyura	*E Blennius ocellaris	*C Diplodus cervinus
-C Raja clavata	+C Boops boops	*C Diplodus puntazzo
-C Raja naevus	*JT Bothus podas	*C Diplodus sargus
-C Raja undulata	xC Brama brama	*C Diplodus vulgaris
*C Scyliorhinus canicula	-C Buglossidium luteum	*JT Engraulis encrasicolus
-JC Scyliorhinus stellaris	-E Callanthias ruber	-T Epinephelus alexandrinus
-JC Squalus blainvilliei	-E Callionymus lyra	-T Epinephelus guaza
-JC Squalus megalops	-E Capros aper	xC Exocoetus volitans
*P Torpedo marmorata	-C Caranx rhonchus	-P Gaidropsarus mediterraneus
-P Torpedo torpedo	-E Cepola rubescens	-P Gymnamodytes cicereillus
	xC Cheilopogon heterurus	-C Halobatrachus didactylus
Cl. OSTEICHTHYES	*P Chelon labrosus	*C Helicolenus dactylopterus
-C Alosa alosa	-E Chromis chromis	-E Hippocampus guttulatus
-E Hippocampus spp.	*P Serranus scriba	Cl. GASTROPODA
xC Hirundichthys rondeletii	*JT Solea lascaris	-E Astraea rugosa
-E Labrus bergylta	-JT Solea senegalensis	*C Bolinus brandaris
-E Labrus merula	*JT Solea vulgaris	-E Charonia rubicunda
-E Labrus viridis	-T Sparus aurata	-E Cymatium corrugatum
-P Lampris guttatus	-E Sphoeroides cutaneus	-E Cymbium olla
-C Lepidion caudatus	-P Sphyræna sphyraena	-E Hinia reticulata
-JT Lepidorhombus boscii	*P Spicara flexuosa	-E Phallium granulatum
-C Lichia amia	*P Spicara maena	*C Phyllonotus trunculus
*T Lithognathus mormyrus	-P Spicara smarid	-E Tonna galea
*P Liza aurata	-T Spondyliosoma cantharus	Cl. CEPHALOPODA
*P Liza ramada	-P Stromateus fiatola	-C Eledone cirrhosa
-T Lophius piscatorius	-E Symphodus ocellatus	*T Loligo vulgaris
-E Macrorhamphosus scolopax	-E Symphodus melops	+T Octopus vulgaris
-T Merluccius merluccius	-E Symphodus tinca	+C Todarodes sagittatus
-JP Microchirus ocellatus	-E Syngnathus acus	-P Todaropsis eblanae
-C Micromesistius poulossou	-E Syngnathus typhle	+T Sepia officinalis
-P Mola mola	-E Synodus saurus	*T Sepia orbygniana
-JP Monochirus hispidus	-E Thalassoma pavo	Cl. CRUSTACEA
*P Mugil cephalus	xT Thunnus alalunga	-T Aristeus antennatus
+JT Mullus barbatus	xT Thunnus thynnus	-P Calappa granulata
+JT Mullus surmuletus	-C Trachinotus ovatus	-E Carcinus maenas
-E Muraena helena	-C Trachinus araneus	-E Dardanus arrosor
-C Oblada melanura	-C Trachinus draco	-T Homarus gammarus
-P Odeachilus labeo	-C Trachinus radiatus	*E Liocarcinus depurator
-E Ophidion barbatum	xJT Trachurus mediterraneus	-E Macropodia longirostris
-E Ophisurus serpens	xJT Trachurus picturatus	-T Raja squinado
+JT Pagellus acarne	xJT Trachurus trachurus	-E Mesopodopsis salaberi
-JT Pagellus bellottii	-C Trigla lucerna	-E Pagurus prideauxi
*JT Pagellus bogaraveo	-C Trigla lyra	-T Palinurus elephas
+JT Pagellus erythrinus	-C Trigloporus lastoviza	-T Penaeus kerathurus
+JT Pagrus pagrus	-P Trysopterus luscus	-T Plesionika martia
-P Peristedion cataphractum	-P Trysopterus minutus	-E Schistomistis ornata
*T Phycis blennioides	-T Umbrina cirrosa	-C Scyllarus arctus
*T Phycis phycis	-T Umbrina rhonchus	-C Squilla mantis
-P Plectorhynchus mediterraneus	-C Uranoscopus scaber	Cl. ECHINOIDEA
*JC Pleuronectes platessa	xT Xyphias gladius	-E Arbacia lixula
-C Polyprion americanus	-E Xyrichtys novacula	-E Paracentrotus lividus
-P Pomadasys incisus	-T Zeus faber	-E Sphaerechinus granularis
-P Pomatomus saltatrix	Cl. BIVALVIA	Cl. ASTEROIDEA
-JT Psetta maxima	-E Acanthocardia aculeata	-E Astropecten aranciatus
xT Sarda sarda	*C Acanthocardia tuberculata	-E Chaetaster longipes
+JT Sardina pilchardus	+T Callista chione	-E Marthasterias glacialis
-JC Sardinella aurita	-P Cerastoderma edule	Cl. OPHIUROIDEA
*P Sarpa salpa	+T Chamelea gallina	-E Astropartus mediterraneus
-C Sciaena umbra	-E Circomphalus cassinus	-E Ophioderma longicauda
xT Scomber japonicus	*T Donax trunculus	Cl. HOLOTHURIOIDEA
-E Scomber scombrus	-C Ensis siliqua	-E Holoturia forskali
-E Scomberesox saurus	-E Glycymeris violascens	-E Stichopus regalis
-JT Scopthalmus rhombus	-P Mactra corallina	
-P Scorpaena notata	*T Pecten jacobaeus	
*P Scorpaena porcus	-E Ruditapes decussatus	
*P Scorpaena scrofa	-P Venerupis pullastra	
-T Seriola dumerilii	+T Venerupis rhomboides	
+P Serranus cabrilla	*C Venus verrucosa	
-E Serranus hepatus		