



Compte-rendu Mission Zoé

Pêches du 21 au 29 août 2014

Les post-larves ont été moins abondantes qu'à la précédente période de pêche, mais c'est tout de même un total de 2 282 PL qui ont été capturées : 1 029 sur la zone de Bouillante et 1 253 sur la zone de la Passe à Colas.

Famille - Espèce	Nom commun	Abondance
Acanthuridae		43
Acanthurus chirurgus	Chirurgien noir	43
Anguiliforme sp	Anguille	5
Apogonidae		413
Apogon maculatus	Cardinal flamboyant	157
Astrapogon puncticulatus	Cardinal ailes noires	256
Aulostomidae		6
Aulostomus maculatus	Poisson trompette	6
Blennidae		14
Ophioblennius atlanticus	Blennie lèvre rouge	14
Bothidae		2
Bothus ocellatus	Carrelet ocellé	2
Cephalopoda sp	Poulpe	5
Chaetodontidae		96
Chaetodon striatus	Papillon à bandes	23
Chaetodon capistratus	Papillon Kat-Zié	73
Dactylopteridae		1
Dactylopterus volitans	Rouget volant	1
Holocentridae sp	Poissons soldats	4
Labridae		1
Thalassoma bifasciatum	Girelle tête bleue	1
Labrisomidae		11
Labrisomus nuchipinnis	Blennie chevelue	11
Lutjanidae		595
Lutjanus apodus	Pagre jaune	37
Lutjanus synagris	Pagre Wayack	318
Ocyurus chrysurus	Colas	240
Monacanthidae		296
Cantherhines pullus	Bourse à points orange	2
Monacanthus setifer	Bourse étirée	294
Ostraciidae		1
Lactophrys triqueter	Coffre mouton	1
Palinuridae sp	Langouste	5
Pomacentridae		642

Total général		2282
Chilomycterus sp	Diodon	1
Diodontidae		1
Stenopus hispidus	Grande crevette nettoyeuse	4
Stenopodidae		4
Gobiidae sp	Gobie	4
Canthigaster rostrata	Tétrodon nain	109
Tetraodontidae		109
Cosmocampus elucens	Syngnathe annelé	9
Syngnathidae		9
Sphyraena barracuda	Barracuda	3
Sphyraenidae		3
Rypticus sp	Savonnette	1
Serranidae		1
Scorpaenidae sp	Rascasse	11
Stegastes partitus	Demoiselle bicolore	419
Stegastes adustus	Demoiselle brune	64
Stegastes diencaeus	Demoiselle noire	22
Microspathodon chrysurus	Demoiselle queue jaune	34
Chromis multilineata	Castagnole brune	46
Abudefduf saxatilis	Sergent major	57

Pour la première fois depuis le début de la mission une post-larve de diodon a été capturée :



Figure 1 : Post-larve de Diodon – Chilomycterus sp – J 0 (2 cm)



Figure 2 : Diodon juvénile – Chilomycterus sp - J30 (2.5 cm)



















