



IGRECMer

INITIATIVE GUADELOUPÉENNE POUR LA
RESTAURATION DES ECOSYSTÈMES MARINS



Compte-rendu Mission Zoé

Pêches du 18 au 27 décembre 2014

816 post-larves ont été pêchées durant cette nouvelle période de pêche : 210 pour la zone de Bouillante (sur 4 nuits et avec 3 CAREs, soit 17,5 post-larves par CARE et par nuit) et 616 sur la zone de la Passe à Colas (sur 4 nuits et avec 2 CAREs, soit 77 PL/CARE/nuit).

Il n'y a pas eu de nouvelles espèces, mais 35 espèces et 18 familles ont été capturées, ce qui représente une bonne diversité.

Famille - Espèce	Nom commun	Nombre
Acanthuridae		82
<i>Acanthurus bahianus</i>	Chirurgien noir	48
<i>Acanthurus chirurgus</i>	Chirurgien rayé	20
<i>Acanthurus coeruleus</i>	Chirurgien bleu	14
Anguiliforme	sp1 – sp2	2
Apogonidae		4
<i>Apogon maculatus</i>	Cardinal flamboyant	2
<i>Astrapogon puncticulatus</i>	Cardinal ailes noires	1
<i>Apogon quadrisquamatus</i>	Cardinal des anémones	1
Balistidae		24
<i>Balistes vetula</i>	Baliste royal	24
Blennidae		32
<i>Ophioblennius atlanticus</i>	Blennie lèvres rouges	32
Bothidae		2
<i>Syacium micrurum</i>	Carrelet de canal	2
Carangidae		5
<i>Caranx latus</i>	Carangue gros-yeux	2
<i>Caranx bartholomaei</i>	Carangue jaune	3
Cephalopoda		6
<i>Octopus vulgaris</i>	Poulpe	6
Chaetodontidae		16
<i>Chaetodon striatus</i>	Papillon à bandes	3
<i>Chaetodon capistratus</i>	Papillon Kat-Zié	13
Holocentridae		281
<i>Holocentrus coruscum</i>	Cardinal rayé	279
<i>Holocentrus adscensionis</i>	Cardinal blanc	2
Labrisomidae		77
<i>Labrisomus nuchipinnis</i>	Blennie chevelu	77

Lutjanidae		81
<i>Lutjanus apodus</i>	Pagre jaune	10
<i>Lutjanus synagris</i>	Pagre wayack	55
<i>Ocyurus chrysurus</i>	Colas	16
Monacanthidae		59
<i>Monacanthus tuckeri</i>	Bourse étirée	14
<i>Monacanthus setifer</i>	Bourse pygmée	45
Palinuridae		14
<i>Palinurus guttatus</i>	Langouste brésilienne	14
Pomacentridae		120
<i>Abudefduf saxatilis</i>	Sergent major	11
<i>Chromis multilineata</i>	Castagnole brune	11
<i>Microspathodon chrysurus</i>	Demoiselle queue jaune	18
<i>Stegastes diencaeus</i>	Demoiselle noire	11
<i>Stegastes partitus</i>	Demoiselle bicolore	65
<i>Stegastes adustus</i>	Demoiselle brune	4
Scorpaenidae		4
<i>Scorpaena plumieri</i>	Vingt-quatre heure	4
Syngnathidae		8
<i>Cosmocampus elucens</i>	Syngnathe annelé	8
Tetraodontidae		9
<i>Canthigaster rostrata</i>	Tétronon nain	6
<i>Sphoeroides spengleri</i>	Tétronon à chaînes	3
Total général		826

A noter le retour des balistes, qui avaient été nombreux au mois de novembre 2013, mais absent depuis.

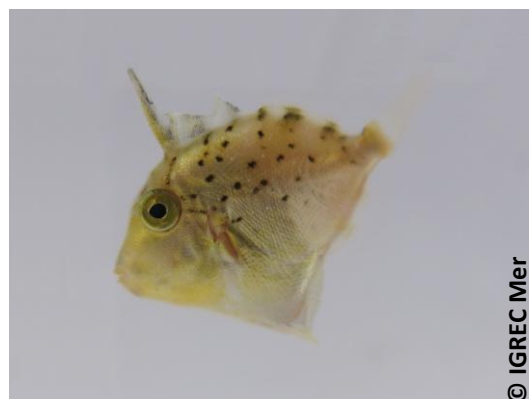


Figure 1 : Post-larve de *Balistes vetula* à J0

A titre de comparaison, l'année dernière au mois de décembre, 656 post-larves avaient été pêchées sur 5 nuits de pêche, dont 175 sur Bouillante, ce qui correspond à 19,5 PL/CARE/nuit, et 469 sur la Passe à Colas, soit 117,25 PL/CARE/nuit.

Seulement 14 familles et 21 espèces étaient représentées. Il y a donc une forte différence entre ces deux pêches.

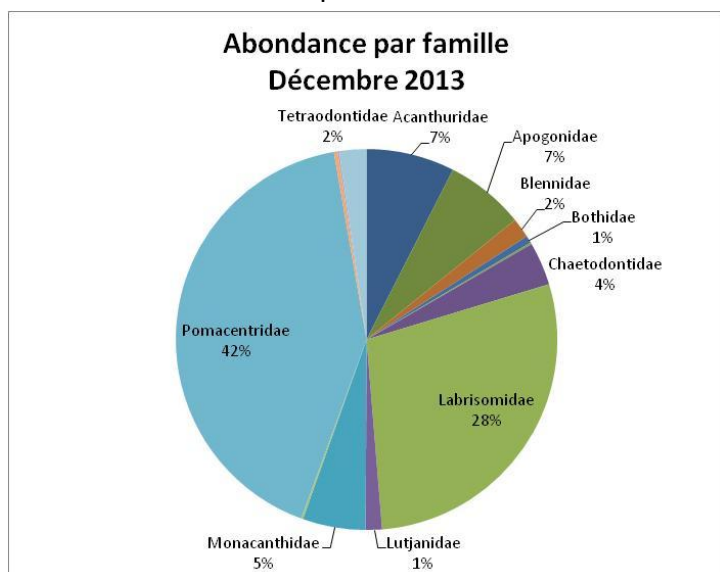


Figure 2 : Abondance par famille en pourcentage Décembre 2013

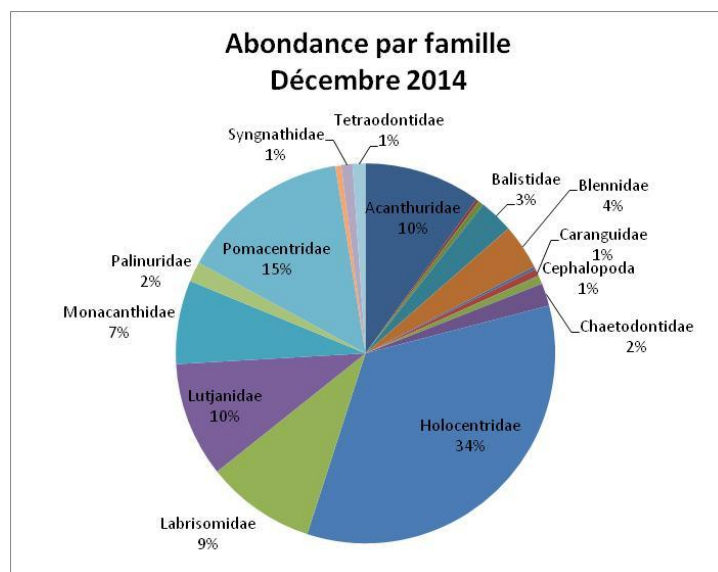


Figure 3 : Abondance par famille en pourcentage Décembre 2014

La PCC à la radio

Début décembre, une journaliste de France Inter est venue faire un reportage sur la PCC. Elle a ainsi pu rencontrer les pêcheurs impliqués dans la PCC, et participer à un lâché : une soixantaine de pagres et chirurgiens sont retournés en mer à l'Îlet Gosier. Ce reportage sera diffusé à l'occasion de la Journée Mondiale des Océans le 6 juin prochain, dans l'émission « CO2 Mon Amour » présenté par Denis Cheissoux.



Figure 4 : Interview de Rony Foucan, pêcheur à Vieux Bourg

