

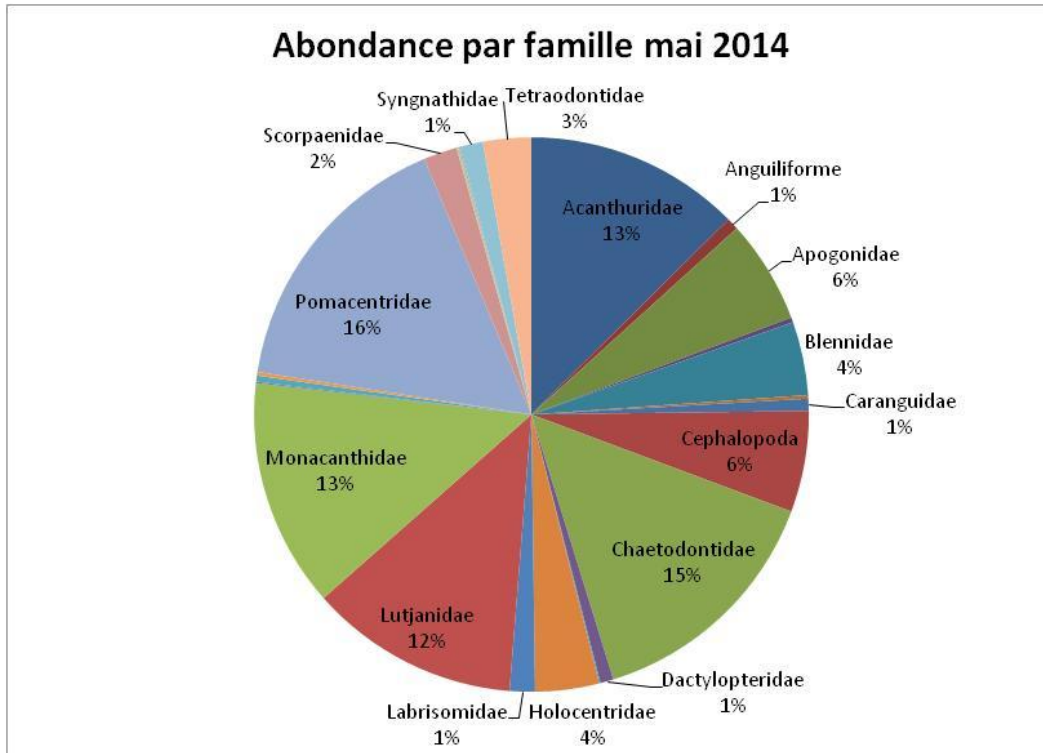


Compte-rendu Mission Zoé

Pêches du 24 mai au 1 juin 2014.

1 430 PL ont été pêchées durant la dernière semaine de pêche, dont 709 à Bouillante (4 nuits de pêche avec 3 CAREs) et 721 dans le Grand Cul de Sac Marin (4 nuits de pêche avec 2 CAREs). 24 familles et 46 espèces sont représentées.

Familles –Espèces	Nombre		
Acanthuridae	179	Lutjanidae	
Acanthurus bahianus	81	Lutjanus apodus	99
Acanthurus coeruleus	98	lutjanus sp	5
Anguilliforme	10	Lutjanus synagris	63
Sp	3	Ocyurus chrysurus	7
sp 1	7	Monacanthidae	190
Apogonidae	86	Cantherhines pullus	18
Apogon maculatus	52	Monacanthus setifer	157
Apogon rouge	2	Sp	15
Astrapogon puncticulatus	32	Mullidae	1
Aulostomidae	4	Pseudupeneus maculatus	1
Aulostomus maculatus	4	Ostraciidae	5
Blennidae	61	Sp	5
Ophioblennius atlanticus	61	Palinuridae	3
Bothidae	3	Palinurus guttatus	2
Bothus mancus	1	Sp	1
Sp	2	Pomacentridae	231
Carangidae	10	Abudefduf saxatilis	36
Carangue sp 1	9	Chromis multilineata	3
Carangue sp 2	1	Microspathodon chrysurus	23
Cephalopoda	84	Stegastes diencaeus	11
Calmar sp	6	Stegastes fuscus	76
Poulpe sp	77	Stegastes partitus	82
Sp	1	Scorpaenidae	28
Chaetodontidae	207	Sp	28
Chaetodon striatus	207	Serranidae	2
Dactylopteridae	11	Sp	2
Dactylopterus volitans	11	Sphyraenidae	1
Fistularidae	1	Sphyraena barracuda	1
Fistularia tabacaria	1	Syngnathidae	19
Holocentridae	53	Cosmocampus elucens	19
Holocentrus coruscus	53	Tetraodontidae	40
Labrisomidae	21	Canthigaster rostrata	34
Labrisomus nuchipinnis	21	Sphoeroides spengleri	2
	174	Sphoeroides testudineus	4
		Total général	1430



On remarque ce mois-ci une plus forte abondance de familles, réparties de manière plus uniforme par rapport aux mois dernier, sans famille/espèce particulière qui se détache.

Acanthurus coeruleus



J0 : 3,5 cm



J5 : 3,5 cm



J30 : 4,5 cm

Pomacanthus paru



J0 : 1 cm



J30 : 1,5

Journée Mondiale des Océans

A l'occasion de la Journée Mondiale des Océans, l'association IGREC Mer a organisé un lâché de poissons le vendredi 6 juin 2014.

C'est en présence de partenaires, du comité de suivi du projet Zoé (Grand Port Autonome de la Guadeloupe, Orange, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Comité Régional de la Pêche Maritime et des Elevages Marins, la Région Guadeloupe, la Direction de la Mer) et de la presse (RFO, Canal 10, Terre d'Avenir, RCI) qu'environ 300 juvéniles (chirurgiens, mérus, demoiselles, bourses, poulpes, apogons...) ont retrouvés leur milieu naturel sur l'Îlet à Cochon.

Les mérus, pêchés en février dernier, ont été élevés selon différents protocoles de nourrissage durant 3 mois, dans un but de non domestication. Ils ont grandit de 5 à 10 cm durant cette période.

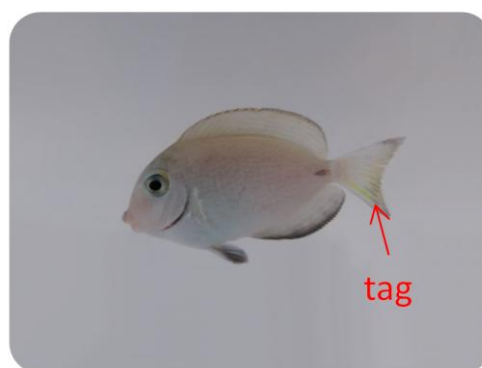
Certains poissons ont préalablement été marqués (tag) avec un élastomère fluorescent avant d'être relâchés. Cela va permettre de les reconnaître et de les différencier des autres poissons, afin de suivre leur évolution et leur adaptation à leur nouvel habitat.



© Mariane Aïmar



© Mariane Aïmar



© IGREC Mer

