



Djibouti SharkyDJ 2



Environnement

Pour cette deuxième mission SHARKYDJ, nous nous donnons quinze jours pour sillonner les côtes du golfe de Tadjoura à la recherche des requins baleines. Depuis Arta jusqu'au golfe du Goubet. Nous sommes entourés de roche volcanique et de plages dont certaines servent de camp d'entraînement pour les militaires.

Notre zone de recherche privilégiée est l'Aire Marine Protégée qui recèle une faune marine très riche et attire de nombreux bateaux de touristes le week end, difficiles à sensibiliser quant au respect des règles d'approche du requin baleine malgré la remise des dépliants de sensibilisation.



Equipe

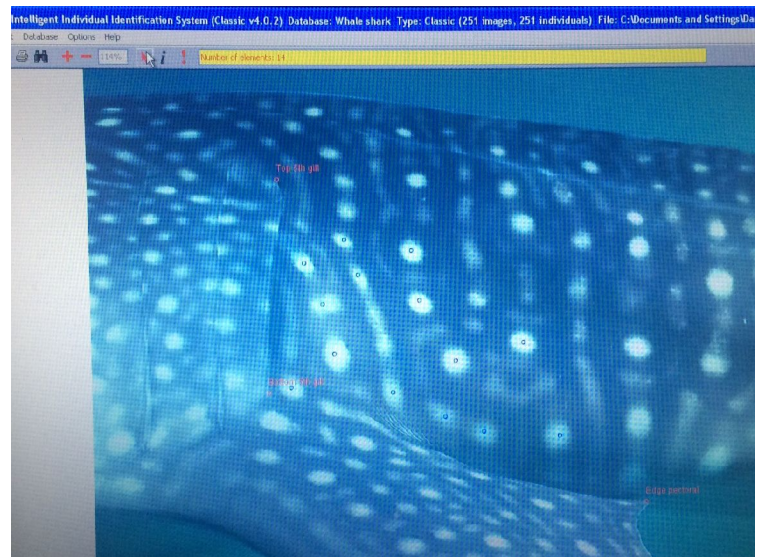
Notre équipe d'éco volontaires, encadrée par le directeur des opérations d'Exagone Daniel Jouannet, est renforcée par la présence de Fabrice Guerin, photographe et René Heuzey, vidéaste.

Par ailleurs le Docteur David Rowat, spécialiste des requins baleines basé aux Seychelles, partage le bateau avec nous en vue d'échanger des connaissances et de poursuivre un partenariat établi en 2004.

Mais c'est avant tout grâce aux membres d'équipage, Awad, Abdou, Haid, Ali, qui ont une fine connaissance du milieu et une grande qualité d'observation, que nos explorations sont pertinentes. Sans leur expérience, la recherche serait bien plus complexe.

Photo identification

A l'issue de la première semaine, nous aurons fait 27 rencontres de requins baleines qui auront été l'occasion de photo identifier 13 individus différents. Parmi eux, nous en reconnaissons 2 déjà photo identifiés en 2014. Le logiciel I3S nous permet en effet de comparer l'identité des requins en repérant et enregistrant les points qui signent la singularité de chaque animal. Cette base de données est complétée chaque année, permettant une connaissance toujours plus précise de la population.



La semaine n'aurait pas été si riche sans le travail de Momo, le cuisinier, qui nous régale du matin au soir !