



Communiqué de presse, 22 mars 2010

Où sont les rorquals ?

Constatant une absence de plus en plus nette des rorquals communs¹ en Méditerranée occidentale, l'association Participe Futur a décidé de changer de zone d'observation et de baser sa campagne estivale 2010 au départ de Port-Vendres (Pyrénées-Orientales).

Naviguant en Méditerranée occidentale depuis plusieurs décennies, les membres de Participe Futur ont constaté, comme beaucoup d'associations oeuvrant pour la même cause, une désaffection par les rorquals communs du bassin liguro-provençal depuis quelques années. Les observations faites par les scientifiques et les éco-équipiers, à bord du voilier de l'association, Alcyon, sont de plus en plus rares.



Ont-ils changé de zone de nourrissage ?

C'est le pari que prend l'association, guidée par ses partenaires scientifiques, et sous la houlette de Léa David, responsable d'EcoOcean Institut. Alcyon sera donc basé à Port Vendres (Pyrénées-Orientales) pendant tout l'été pour étudier la zone sud-est du Golfe du Lion. Au programme, la photo-identification des cétacés présents au large, avec un intérêt particulier pour les rorquals, mais également celle des grands dauphins, très fréquemment observés le long des côtes. L'association en profitera également pour compléter son recensement des déchets flottants sur cette zone, jamais couverte jusqu'à présent.

Aidez les scientifiques à répondre à ses questions

Cet été, pendant 6 jours, en participant à l'une des missions à bord d'Alcyon, vous deviendrez un « éco-équipier ». Encadré et formé par nos guides spécialistes, vous apprendrez à observer et à identifier les cétacés et participerez à la collecte des données de photo-identification. Vous découvrirez la vie à bord, les manœuvres, le rythme des quarts et la voile avec nos skippers. Aucune connaissance particulière n'est nécessaire pour participer.



Participe Futur accueille également des éco-équipiers à bord de son voilier en juin et septembre au départ de Saint-Mandrier (Var) pour des missions spécialement consacrées au cachalot dans le cadre d'un partenariat avec la Cima Foundation (Université de Gênes). Le programme scientifique, intitulé « Pequod », a pour objectif de produire une cartographie des positions où le cachalot est présent. Les informations complètes sur ces missions sont sur le site Internet de l'association : www.participefutur.org.

**Inscriptions et renseignements Eco-équipiers : 06 09 10 65 51 ou info@participefutur.org
www.participefutur.org**

Contacts presse :

Jacques Landron, Président : 06 24 47 94 88 • Christel Leca : 06 11 50 70 83

¹ Le rorqual commun (*Balaenoptera Physalus*) est le deuxième plus grand animal vivant sur la planète après la baleine bleue. L'espèce, protégée, est considérée comme menacée par l'Union mondiale pour la nature (UICN).