

ÉCOVOLONTARIAT, SÉJOURS SCIENTIFIQUES : OBSERVER, APPROCHER, COMPRENDRE



Garder intact le fonctionnement naturel des populations de dauphins et de baleines de Polynésie est l'objectif du **programme de science participative Céta'Biosphère** du **Groupe d'Étude des Mammifères Marins**. Au-delà de la magie des rencontres sous-marines et du charme des oasis vertes et bleues du Pacifique sud vous y apprendrez, avec l'aide de notre équipe, à améliorer votre sens de l'observation et votre compréhension des mondes animaux en pratiquant une approche douce, basée sur l'initiative de l'animal et le respect mutuel de nos espaces vitaux. Ouverts à tous, ces missions et expéditions de science participative invitent chacun d'entre-nous, en participant à un programme indépendant de surveillance de la biodiversité, à **oeuvrer pour la conservation d'un écosystème indispensable à l'équilibre et à la survie de notre planète.**

OPTIONS	SÉJOUR CÉTA'PLONGÉE	EXPÉDITION CÉTA'VIGIE
Thème	Mieux comprendre pour mieux aimer	Voyage au centre de la mer
Archipel	Tuamotu	Tuamotu
Îles	Rangiroa	Rangiroa / Tikehau / Makatea
Espèce suivie	Grand dauphin commun	Baleine à bosse
Durée	14 jours	14 jours
Dates 2018	25 juin au 08 juillet / 09 au 22 juillet / 23 juillet au 05 août / 06 au 19 août	20 août au 02 septembre / 10 au 23 septembre / 01 au 14 octobre
Mode de collecte	Plongée sous-marine	Expédition à la voile
Plongées	10	-
Hébergement	Pension (<i>dortoir</i>)	Voilier et pension (<i>dortoir</i>)
Nourriture	Comprise	Comprise
Participation	Oui	Oui
Défiscalisation	Possible	Possible
Public	Tout public majeur ou accompagné	Expérimenté