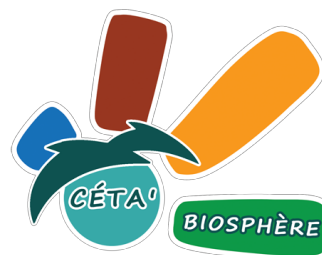


CÉTA' PLONGÉE

PROGRAMME GÉNÉRAL



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** et d'**Objectif Sciences International**. Vous y apprendrez à améliorer votre sens de l'observation et votre compréhension des mondes animaux en pratiquant une approche douce, basée sur le respect mutuel de nos espaces vitaux. Ouverts à tous, ces missions 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.**

	CÉTA' PLONGÉE	
Options	Plongeurs	Non-plongeurs
Île	RANGIROA	
Espèce suivie	Grand dauphin commun - <i>Tursiops truncatus</i>	
Durée	14, 21 ou 28 jours	
Dates 2020	S1 > 23-12-19 au 05-01-20 S2 > 06-01-20 au 19-01-20 S3 > 20-01-20 au 02-02-20 S4 > 10-02-20 au 23-02-20 S5 > 24-02-20 au 08-03-20 S6 > 09-03-20 au 22-03-20 S7 > 08-06-20 au 21-06-20 S8 > 22-06-20 au 05-07-20 S9 > 06-07-20 au 19-07-20 S10 > 20-07-20 au 02-08-20 S11 > 03-08-20 au 16-08-20 S12 > 17-08-20 au 30-08-20 S13 > 31-08-20 au 20-09-20 (3 semaines) S14 > 21-09-20 au 11-10-20 (3 semaines)	
Mode de collecte	Plongée sous-marine / Surface / PMT	Surface / PMT Possibilité de passer le niveau 1
Plongées / Sorties	10 (14 jours) / 15 (21 jours) / 20 (28 jours)	
Hébergement	Pension (dortoir)	
Nourriture	DEMIE-PENSION	
Défiscalisation	POSSIBLE	
Public	TOUT PUBLIC MAJEUR OU ACCOMPAGNÉ	
Capacité d'accueil	Maximum 6 participants par séjour	