

Participation à la formation:

20€ pour la théorie – Tatihou environ 85€ - WE plongée environ 110€

Inscription par mail: environnement@ffessm-codep14.fr

Formation Plongeur Bio Niveau 1 - 2022

**La formation s'adresse à tous les plongeurs PA 12 minimum et qui souhaitent acquérir
« le plongeur Biologie Niveau 1 »**

Cours théoriques en salle et/ou visioconférence

Trois plongées d'exploration bio

Participation à au moins une sortie estran

Les cours théoriques et les sorties estran sont accessibles à tous ceux (quel que soit leur niveau de plongée) qui souhaitent acquérir des connaissances de base en biologie sous-marine sans nécessairement les faire valider par un diplôme

Coût de la formation:

Théorie 25 €

WE plongée 120 € environ

Sortie estran en fonction du site

Cours bio			2023	
Niveau 1	Administratif	INSCRIPTIONS + paiement, présentation déroulement de la formation, we Tatihou plus 3 plongées pour valider le PB1 Fct comm bio	07-janv	
	Milieu, écosystèmes et espèces inféodées	Milieu marin		04-févr
		La pleine eau (Plancton-Mammifères-Tortues-Cnidaires-Cténares-abord poissons pleine eau)		
		Herbiers (Plantes-Algues-Siréniens-Poissons osseux-Roussettes-Céphalopodes-Rôle écolo nurserie protection), récifs coralliens, mangroves.		
		Milieus sableux (Mollusques sauf céphalo-Echinodermes-Annélides (ajuste évoquer) - Oiseaux-Evoquer poissons plats et crustacés adaptations)		
		Milieu rocheux, évoquer épaves, forêt de laminaires (Eponges-Complément algues étagement---Bryozoaires-Crustacés-Ascidies)		
	Evoquer succinctement les chaînes trophiques au cours des milieux	Autres milieux : coralligène, récif hermelles (Annelides, vers plats)	04-mars	
		Revoir les particularités des embranchements sur base diaporama+échantillons		
		Protection du milieu, pêche durable		
		Espèces protégées, associations		
		Travail sur échantillons	Visio un soir	
		Enregistrement des espèces sur BioObs, infos sur DORIS		
	Tatihou	Biotopes et esp. Observables - Principales algues - Critères de détermination	à confirmer	
Oiseaux : samedi matin				
Labo humide et bino				
Estran et intérêt laisse de mer				
Visite musée				
WE Plongée	Omonville 24-25 juin (ou 17-18 ou 10-11)	à confirmer		