



Fédération française d'études et de sports sous-marins



IDENTIFIER, INVENTORIER, CONNAÎTRE ET PARTAGER  
SES RENCONTRES SUBAQUATIQUES

CROMIS, c'est le carnet de plongée naturaliste et collaboratif. Cette version enrichie de votre carnet vous permet d'identifier, inventorier et partager vos rencontres subaquatiques avec les autres plongeurs et la communauté scientifique. Mieux connaître la biodiversité, c'est mieux la protéger.



DÉCOUVRIR, IDENTIFIER ET MIEUX CONNAÎTRE  
LES ESPÈCES RENCONTRÉES EN PLONGÉE

DORIS, c'est le site participatif de référence sur les espèces animales et végétales subaquatiques peuplant les eaux françaises de métropole et d'outre-mer. DORIS, c'est aussi un forum très actif pour aider à l'identification, un glossaire très complet et une riche bibliographie.



• [doris.ffessm.fr](http://doris.ffessm.fr) • [cromis.ffessm.fr](http://cromis.ffessm.fr) • [biologie.ffessm.fr](http://biologie.ffessm.fr) • [ffessm.fr](http://ffessm.fr) •

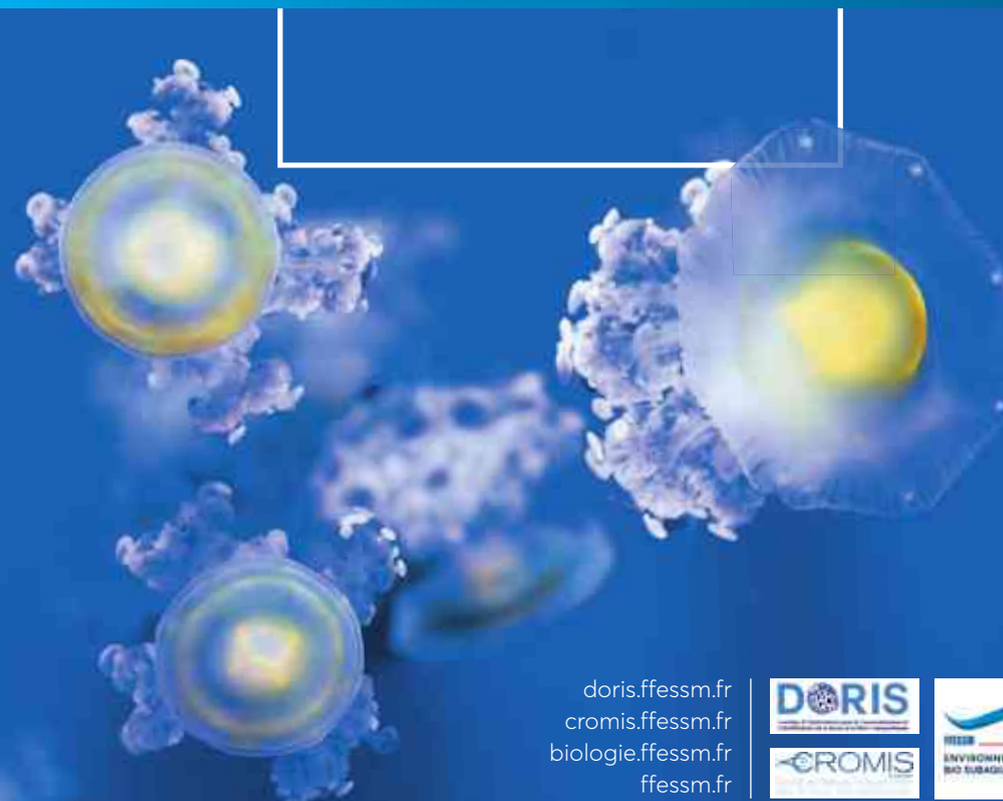
Création : Arc en ciel, Patrick Giraudéau, Gaël Rochefort - Crédits photos D.R. Imprimé par EasyFlyer.fr. Ne pas jeter sur la voie publique.

Fédération française d'études et  
de sports sous-marins

AVEC CROMIS & DORIS

# RENCONTRES SUBAQUATIQUES

DÉCOUVRIR / IDENTIFIER / CONNAÎTRE / PARTAGER / INVENTORIER



[doris.ffessm.fr](http://doris.ffessm.fr)  
[cromis.ffessm.fr](http://cromis.ffessm.fr)  
[biologie.ffessm.fr](http://biologie.ffessm.fr)  
[ffessm.fr](http://ffessm.fr)



## AVANT LA PLONGÉE

LOCALISER  
UNE ESPÈCE  
SPÉCIFIQUE

ANTICIPER  
LES ESPÈCES  
À RENCONTRER

PARCOURIR  
LES SITES  
DE PLONGÉE



LISTER LES ESPÈCES  
D'UN BASSIN

CONNAÎTRE LES ESPÈCES D'UN  
EMBRANCHEMENT PARTICULIER



S'INFORMER  
SUR UNE ESPÈCE

S'INFORMER  
SUR UN HABITAT

## APRÈS LA PLONGÉE

SE DOCUMENTER  
SUR LA BIOLOGIE  
SUBAQUATIQUE

IDENTIFIER  
UNE ESPÈCE  
OBSERVÉE

COMPRENDRE  
LES TERMES  
BIOLOGIQUES



ENRICHIR LES BASES DE  
DONNÉES COLLABORATIVES

CONTRIBUER À DES PROJETS  
DE SCIENCES PARTICIPATIVES



SAUVEGARDER SES  
PROPRIÈTES OBSERVATIONS  
BIOLOGIQUES

ENREGISTRER SES  
PLONGÉES SOUS LA  
FORME D'UN CARNET