

## Séminaires inter-sites de BOREA

Ponte d'*Orbicella annularis*.  
© D. Moussa.

> JEUDI 10 JUIN 2021, 16H (PARIS), 19H (LA RÉUNION), 10H (ANTILLES)

### Présentation du programme CÂYOLI : Programme environnemental du Grand Port Maritime de la Guadeloupe (2020-2022)

Depuis Le 1<sup>er</sup> octobre 2012, le Port Autonome de la Guadeloupe a le statut de Grand Port Maritime de la Guadeloupe, lui conférant la gestion des espaces naturels de sa circonscription. Ainsi, en 2016 a été créé le programme environnemental CÂYOLI, puis un co-financement européen a permis la création du projet LIFE Adapt'Island pour une adaptation aux changements climatiques utilisant des solutions basées sur la Nature. Dans ce cadre, des efforts de R&D ont été investis pour développer des protocoles innovants de conservation de la biodiversité, concernant notamment la restauration récifale. Citons : la création et l'entretien d'une ferme à coraux pour la culture et le transplant d'espèces menacées ; deux méthodes distinctes d'assistance à la reproduction sexuée des coraux ; le génotypage des individus d'*A. cervicornis* et *A. palmata* en notre possession pour un meilleur brassage génétique...

par **Yann Fréjaville, Chercheur contractuel, équipe RECAP, UA/GPMG**

∞ Programme et archives des Séminaires

Calendrier et archives des présentations sur : [www.borea.mnhn.fr](http://www.borea.mnhn.fr)

@ Contacts

K. Costil, [katherine.costil@unicaen.fr](mailto:katherine.costil@unicaen.fr)  
E. Bézault, [ebezault@univ-ag.fr](mailto:ebezault@univ-ag.fr)  
M. Pouilly, [marc.pouilly@ird.fr](mailto:marc.pouilly@ird.fr)

> Prochainement

> Pause estivale – Reprise à la rentrée 2021