

ETUDES SCIENTIFIQUES



Les salariés ont pris des bons bols d'air frais, de l'hiver au printemps !

De février à avril 2024, ils ont effectué des campagnes d'échantillonnages pour étudier la ressource en coques sur une réserve naturelle, évaluer l'état écologique et la qualité de différents milieux.

L'association mène un projet sur une nouvelle thématique

Des suivis sont réalisés afin d'étudier les effets du retournement des blocs par les pêcheurs à pied, sur les habitats associés à ces derniers. La faune et la flore sont observées sur des blocs retournés et non retournés. En parallèle, le CPIE Vallée de l'Orne réalise des comptages et des suivis comportementaux en comptant le nombre de blocs non remis en place par les pêcheurs à pied. Les suivis sont réalisés à Saint-Aubin-sur-Mer et à Luc-sur-Mer depuis cet hiver, sur trois périodes de l'année.

Petit geste pour une pêche durable

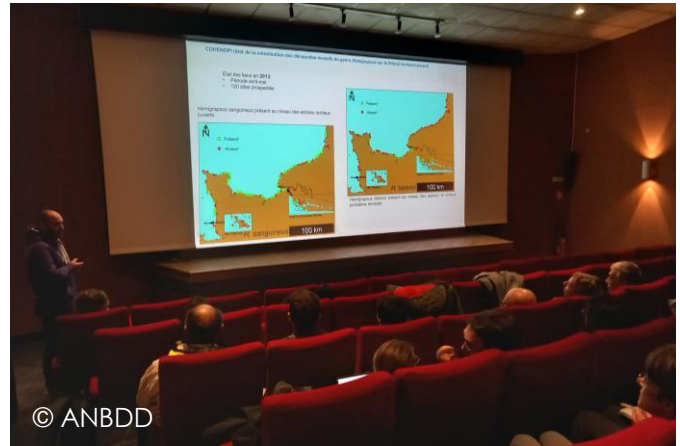
Les roches présentes sur l'estran abritent une grande diversité d'espèces animales et végétales. En dessous, on peut y trouver des crabes, des bouquets,... Les roches constituent des habitats riches, mais sensibles... une pierre non remise en place entraîne une perte de biodiversité qui mettra 3 ans à revenir.

Il est essentiel de remettre les pierres retournées en place, comme elles ont été trouvées, pour limiter les conséquences écologiques et préserver les espèces, dont celles pêchées.

PARTAGE DE CONNAISSANCES

Une salariée a participé à un atelier sur la thématique des espèces non indigènes (ENI)

L'ANBDD et l'URPCIE Normandie ont organisé un atelier technique au sujet des ENI marines. Plusieurs structures du territoire étaient présentes pour discuter des actions réalisées sur cette thématique. Le GEMEL-Normandie a présenté les principaux résultats acquis dans le projet OVVENI. Celui-ci a permis de faire un état des lieux des ENI présentes au niveau des parcs ostréicoles.



SUIVEZ-NOS ACTIVITES



Via notre nouveau site internet !

Xavier Ocersi, membre du CA, et deux salariées de l'association ont remis au goût du jour le site internet. Vous y découvrirez les dernières actualités associatives, la présentation des membres du Conseil d'Administration et des salariés, les thématiques d'études et les projets de l'association, les animations ...



En consultant notre rapport d'activités 2023

Celui-ci a été transmis aux adhérents en amont de l'assemblée générale ordinaire, afin de leur présenter toutes les actions réalisées par les bénévoles, les adhérents et les salariés de l'association en 2023. Il est également disponible sur notre site internet.

ANIMATIONS PRINTANIÈRES ET ESTIVALES

Notre chargée d'animations organise des sorties avec le Président de l'association

Plusieurs formations sur le protocole BioLit Junior ont eu lieu au cours du printemps, auprès de nos bénévoles. Elles leur permettent de nous accompagner et de nous aider à animer les sorties avec le public scolaire. 4 formations bénévoles et 8 sorties ont eu depuis mai 2024.

Animations à venir pour le grand public

Des animations destinées au grand public ont été programmées pour cet été ! La première a eu lieu le 12 juillet. **Trois autres dates vous sont proposées :**

- 28 juil. 2024 | 9h30-11h00
- 02 août. 2024 | 15h45-17h15
- 03 août. 2024 | 16h30-18h00



Informations et réservation :

animations@gemel-normandie.org

ASSOCIATIF

Un moment convivial a été partagé entre les membres du Conseil d'Administration et les salariés

Un repas printanier a été organisé pour remercier les membres du Conseil d'Administration pour leur implication et le temps consacré au bon fonctionnement de l'association. Cela a été l'occasion de renforcer la cohésion avec les salariés et d'aborder les futures thématiques sur lesquelles l'association va se focaliser.



RENDEZ-VOUS ANNUEL



Assemblée générale extraordinaire

Depuis l'automne 2023, le conseil d'administration 2023-2024 se concerte pour actualiser et modifier les statuts de l'association. Ces derniers ont été présentés et approuvés par les membres adhérents de l'association le 12 juin 2024.

Fête de la sciences 2024 !

La station marine accueillera la fête de la science les 12 et 13 octobre prochains. Les équipes de recherche et notre association y seront présentes !



Assemblée générale ordinaire

L'AG extraordinaire s'est suivie de l'AG ordinaire, permettant l'approbation des activités, des comptes et de l'affectation des résultats de l'année 2023. Elle a également permis de renouveler les membres du Conseil d'Administration (CA) pour une durée de 3 ans, comme indiqué dans les nouveaux statuts.

[Découvrez le nouveau CA](#)