

**NOUVEAU**



PARTICIPEZ À UNE DÉMARCHE SCIENTIFIQUE POUR  
OBSERVER ET PROTÉGER LE MILIEU MARIN



SCIENCES PARTICIPATIVES

MER ET LITTORAL

BIODIVERSITÉ

PROTECTION



PROJET SOUTENU PAR :



# Le projet scolaire « Citoyens de la mer »

## PRÉSENTATION DU PROJET

“Mon lycée, Citoyen de la mer” s’inscrit dans une démarche d’éducation au développement durable (EDD) et vise à accompagner les lycéens dans une compréhension approfondie des enjeux environnementaux, scientifiques et sociétaux contemporains liés au milieu marin et au littoral. En cohérence avec les programmes et en prolongement des acquis du collège, il contribue à la formation de citoyens éclairés, capables d’analyse critique et d’engagement.

Les interventions sont conçues spécifiquement pour le niveau lycée et s’appuient sur des situations d’apprentissage engageantes encourageant à la mise en place d’une démarche scientifique construite et au débat. Le projet articule des approches complémentaires : des temps d’analyse, des sorties terrain, des apports scientifiques approfondis, des ateliers méthodologiques et la participation à des protocoles de sciences participatives.

À travers Citoyens de la mer, les lycéens développent une compréhension systémique de leur territoire littoral et de ses enjeux. Le projet s’inscrit pleinement dans les objectifs de l’EDD et du parcours citoyen.

## OBJECTIFS

- Consolider l’esprit critique, l’observation, le questionnement et l’analyse.
- Participer à une démarche scientifique active aboutie : de la collecte au raisonnement pratique.
- Prendre part aux sciences participatives et soutenir leur rôle en recherche.
- Accompagner les équipes éducatives dans l’utilisation des sciences participatives dans le but de devenir autonome.
- Assurer l’ancrage durable du projet dans l’établissement.
- Encourager réflexion collective et engagement pour la préservation des océans.

### ANNÉE 1

6 DEMI-JOURNÉES  
ACCOMPAGNÉES

### ANNÉE 2

4 DEMI-JOURNÉES  
ACCOMPAGNÉES  
2 JOURNÉES EN  
AUTONOMIE

### ANNÉE 3

2 DEMI-JOURNÉES  
ACCOMPAGNÉES  
4 JOURNÉES EN  
AUTONOMIE

INTERDISCIPLINAIRE  
APPRENTISSAGE ACTIF  
PROJET PÉDAGOGIQUE



EN CLASSE  
SUR LE TERRAIN



## THÈMES DES SÉANCES

**Séance 1 :** Observation du milieu marin (en classe ou en sortie extérieure)

**Séance 2 :** Rôles, enjeux et vulnérabilité des milieux marins (en classe)

**Séance 3 :** Présentation des sciences participatives et choix du protocole à réaliser (en classe)

**Séance 4 :** Présentation du protocole choisi (en classe)

**Séance 5 :** Expérimentation (séance en extérieur)

**Séance 6 :** Analyse et enregistrement des données recueillies (en classe)

## DES OUTILS D'ACCOMPAGNEMENT

- Fiches “ comment mener chaque séance ”
- Outils d’animation à destination des enseignants
- Moyens de suivi et d’échange avec les responsables du projet

PROJET FINANCÉ  
POUR LES TROIS  
PREMIÈRES ANNÉES

POUR PLUS D’INFORMATION :  
[contact@al-lark.org](mailto:contact@al-lark.org)  
02.57.64.04.40

