

Laboratoire des Ecosystèmes Marins et Littoraux

Directeur : Professeur BOULAHIDID Mostefa

Thèmes :

- Suivi et contrôle de la qualité des écosystèmes marins et littoraux.
- Incidence des apports continentaux et de la circulation des eaux côtières sur le fonctionnement et l'évolution des écosystèmes marins et littoraux.
- Biosurveillance et impact des facteurs naturels et anthropiques sur l'environnement des écosystèmes marins et littoraux.
- Essai et tests de toxicité *in vitro*
- Gestion intégrée des zones côtières et marines
- Morpho dynamique, sédimentologie et évolution des écosystèmes marins et littoraux.
- Application des techniques spatiales et des systèmes d'information géographique à la surveillance et l'évolution des écosystèmes marins et littoraux.
- Modélisation de la dynamique des eaux côtières
- La littoralisation et ses impacts sur la dynamique des zones côtières algériennes
- Méthodes, outils de préparation, de mise en œuvre et d'application de la Gestion Intégrée des Zones Côtières (GIZC) dans le contexte Algérien

Equipe 1 : Biogéochimie et qualité des écosystèmes

Chef d'équipe : Nom : BOULAHIDID Prénom : Mostefa

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
BOULAHIDID Mostefa	Doctorat d'Etat	Professeur	Géochimie et pollution marines	ENSSMAL
NOUREDDINE Abdelkader	Doctorat d'Etat	Maitre de recherche	Physique nucléaire, Sciences nucléaires	CRNA
ZIDOUR Zakia	Magister	MAA	Microbiologie et phytoplancton toxique	ENSSMAL
MESLEM Nabila	Magister	MAA	Aquaculture	ENSSMAL
Hourguioui Hichem	Magister	MAA	Environnement écosystèmes littoraux	ENSSMAL
Driche Mohamed	Doctorat	MCB	Chimie de l'environnement	ENSSMAL
INAL Ahmed	Magister	Attaché de recherche	Sciences de l'Environnement	CNRDPA
ABDERRAHMANI Khaled	Magister	Attaché de recherche	Sciences de l'Environnement	CNRDPA
TAIEB ERRAHMANI Djamel	Magister	Attaché de recherche	Pollution radioactive	CRNA
ATHMANI Houria	Magister	Doctorante	Environnement écosystèmes littoraux	Inscrite à Univ. de Biskra
AROUA Mohamed	Master	Doctorant	Environnement marin	ENSSMAL

Equipe 2 : Ecotoxicologie et Impacts Anthropiques sur le Milieu Marin

Chef d'équipe : Nom : Mme BACHARI (née HOUMA) Prénom : Fouzia

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
Houma Fouzia	Doctorat d'état	Professeur	Océanographie et environnement	ENSSMAL

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
Aissou Cherifa	Doctorat	MCB	Biochimie, Génétique et biologie moléculaire	ENSSMAL
Refes Wahid	Doctorat+habilitation	MCA	Ecologie marine	ENSSMAL
Bentchikou Latifa	Magister	MAA	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Hocini Nadia	Magister	Chargée de recherche	Génie nucléaire	CRNA
Benzouai Sihem	Magister	MAA	Physique et Astronomie	ENSSMAL
Fissah Asma	Magister	MAA	Mathématiques	
Raked Hind	Magister	MAA	Sciences de la Terre et des Planètes	ENS Bouzaréah
Bachouche Samir	Magister	Attaché de recherche	Pollution et Ecotoxicologie	CNRDPA
Boughrira Abdelhak	Magister	Doctorant	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Kada Mohamed	Magister	Doctorant	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Belkacem Yasmine	Magister	Doctorante	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Seghir Ahlem	Magister	Doctorante	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Helaili Younes	Magister	Doctorant	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Boufeniza Redouane Larbi	Master	Doctorant	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL
Harid Roumeysa	master	Doctorante	Sciences de l'Environnement	ENSSMAL

Equipe 3 : Géodynamique des zones côtières

Chef d'équipe : Nom : BELKESSA Prénom : Rabah

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
BELKESSA Rabah	Doctorat + habilitation	Professeur	Géomorphologie et aménagement du littoral	ENSSMAL
MEZOUAR Khoudir	Doctorat	MCB	Géotechnique et aménagement du littoral	ENSSMAL
MAOUEL Djamila	Magister	MAA	Economie et gestion des pêches	ENSSMAL
KOROGHLI Akli	Magister	Doctorante	Sciences de l'Environnement	Inscrite à USTHB
OTMANI Hosseyne	Magister	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
AMARNI Nadia	Master	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
BELLOULOU Bilal	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
HAMMOUD Md Nadjib	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
KECHAI Toufik	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
TCHICHA Mahdi	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL

Equipe 4 : Modélisation et télédétection marine et littorale

Chef d'équipe: Nom : GUERFI Prénom : Mokhtar

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
Guerfi Mokhtar	D. Unique + Habilitation	MCA	Télédétection marine et littorale	ENSSMAL

Hemdane Yacine	Doctorat	MCA	Géomorphologie et aménagement du littoral	USTHB
Bouaicha Farid	Magister	MAA	Physique	ENSSMAL
Zekkour Nesrine	Magister	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
Rabhi Walid	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL

Equipe 5 : Dynamique et Gestion Intégrée des Zones Côtières

Chef d'équipe: Nom : Larid Prénom : Mohamed

Nom	Diplôme	Grade	Spécialité	Structure de rattachement
LARID Mohamed	Doc. 3 ^{ème} cycle + Habilitation	MCA	Aménagement du littoral	ENSSMAL
BELLAHRECHE Abderahmane	Magister	MAA	Informatique	ENSSMAL
GHODBANI Tarik	Doctorat	MCA	Sciences de la Terre et des Planètes	Université. Oran
MEZREG Mohamed	Magister	MAA	Aménagement régional	ENS-Bouzaréah
ABBAD Katia	Master	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
ATROUS Sofiane	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
BOUMAOUR Amina	Master	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
KHELIL Nawel	Master	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
GUEBBABI Ismail	Master	Doctorant	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL
MOUHOUBI Nour El Imane	Master	Doctorante	Sciences de la Terre et des Planètes	ENSSMAL

MCA : Maître de Conférences classe A ; MCB : Maître de Conférences classe B ; MAA : Maître Assistant classe A.