



Curriculum Vitae

BADREDDINE Ali

 Rue de Marjeeoun, Nabatieh, Liban +96170621889 ali.badreddine@hotmail.com Skype alibadreddine1989

Sex Male | Date de naissance 12/09/1989 | Nationalité Libanaise

Education

Avril 2016 Doctorant en Océanologie (deuxième année)

Université de Nice Sophia - Antipolis, 28 Avenue Valrose - BP 2135,
06103 Nice, France (Laboratoire ECOMERS)
Centre National des Sciences Marines, CNRSL, P.O Box 534,
Batroun, Liban.

Sujet de thèse: Ecosystèmes côtiers du littoral Libanais: état écologique,
évolution, conservation.

Directeur de thèse: MANGIALAJO Luisa

Co - directeur: ABOUD ABI - SAAB Marie

2012-2013 Master 2 en Biologie et Ecologie Marine (BEMA)

Université Libanaise - Section 1 - Faculté des Sciences- Hadath (Liban).

Classement: premier. **Mention:** bien

Stage de Master 2: Etude qualitative et quantitative de l'association mixte
à *Jania rubens* et *Corallina elongata* d'un platier à Vermets à l'ouest du
port de Tyr.

Directeur du stage: BITAR Ghazi (ghbitar@ul.edu.lb)

- 2011 - 2012 Master 1 en Biologie Végétale et Environnement
Université Libanaise - Section 1 - Faculté des Sciences - Hadath (Liban).
Mention: bien

Projet de Master 1: Impact du bloom de cyanobactéries sur la population zooplanctique du Lac Karaoun. (Première étude sur le zooplancton au Liban).
Directeur du projet: SLIM Kamal (Kslim@cnrs.edu.lb)
- 2007 - 2011 Licence en Biologie
Université Libanaise - Section 5 - Faculté des Sciences - Nabatieh (Liban).
Mention: assez bien
- 2006 - 2007 Baccalauréat (Science de la vie et de la terre)

Lycée: Ecole Notre - Dame des Soeurs Antonines - Nabatieh (Liban).
Mention: Bien.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Présentations** Présentation de poster à la 22^{ème} Conférence Scientifique Internationale (LAAS), le 14 - 15 avril 2016, à l'Université du Saint - Esprit - Kaslik, Liban. **Titre:** "Application d'une nouvelle méthode de cartographie des communautés de macroalgues (CARLIT) tout au long de la côte rocheuse Libanaise".
- Présentation orale au cours du séminaire "Seminar on Environmental Water and Toxic Algae in Lebanon", le 10 décembre 2015 à l'hôtel Madisson, Jounieh, Liban. **Titre:** "Preliminary methodology of the dinoflagellate *Ostreopsis*".
- Présentation de poster à la troisième journée Franco - Libanaise, le 29-30 octobre 2015 à l'Université Libanaise Campus Hadath, Liban. **Titre:** "Etude qualitative et quantitative de l'association mixte à *Jania rubens* et *Ellisolondia elongata* d'un platier à Vermets à l'ouest du port de Tyr".

Workshop et activités Stage du 5 mai au 9 juin 2015 à l'Observatoire Océanologique de Villefranche sur Mer, France, dans le cadre du projet M3 - HABs.
Titre: "Sampling strategy, identification and counting of cells *Ostreopsis* - Macroalgal sampling and mapping".
Directeur du stage: MANGIALAJO Luisa (luisa.mangialajo@unice.fr)
 Participation au Summer School sur "*Ostreopsis* bloom modelling", du 26 au 28 mai 2015, en Tunisie dans le cadre du projet M3 - HABs.
 Participation au Summer School sur "*Ostreopsis* bloom modelling", du 2 au 4 juin 2014, au Liban dans le cadre du projet M3 - HABs.
 Participation au Workshop sur "Strategic partnership for the Mediterranean sea large marine Ecosystem", le 17 - 18 novembre 2015, en Tunisie dans le cadre du projet MedMPanet.

**APTITUDES
COMPÉTENCES
PERSONNELLES** ET

Langue(s) maternelle(s) Français et Arabe

AUTRE(S) LANGUE(S) Anglais

Auto-évaluation

English

COMPRENDRE		PARLER		ECRIRE
Ecouter	Lire	Prendre part à la conversation	S'exprimer oralement en continu	
C1	B2	B2	B1	B2

Informatiques Bonne maîtrise de Microsoft Office™ 2010
 Bonne maîtrise de QGIS
 Bonne maîtrise de SPSS
 Faible maîtrise de Program R