

CURRICULUM VITÆ

Nom : ABDI

Prénom : Soumia

Date et lieu de naissance : 07 Novembre 1990 à Guelma

Tel : (+213)6 96 05 57 31

Adresse personnelle : Cité 1100 logements AADL bloc 12 N° 06 24000- GUELMA-
ALGERIE

E-mail : abdisoumia@hotmail.com / seyfeddine.merzoug@centre-univ-mila.dz

Adresse professionnelle : Département de Biologie, Faculté science de la nature et de la vie
et science de la terre et l'univers, université 08 Mai 1945 de Guelma

Fonction actuelle : Enseignante stagiaire à l'université de Guelma

Grade universitaire : Maitre assistante classe B

FORMATIONS

Juin-2008 Baccalauréat Sciences expérimentale (mention passable) -Lycée de belkheir –
Guelma

Juin-2011 licence en biologie- Université de Guelma

Spécialité : Microbiologie Générale

Juin-2013 Master en biologie, Université de Guelma

Spécialité : Microbiologie de l'environnement : santé, eau et environnement

Promoteur : Houhamdi Moussa, Professeur à l'Université 8 mai 1945 Guelma

Mention : **Très bien.**

Thème «Etude de la qualité bactériologique des eaux de quelques zones humides du complexe
de Guerbes-Sanhadja (Wilaya de Skikda)»

Avril- 2017 : Doctorat 3^{ème} cycle L.M.D en sciences biologique à l'université Mohamed
Chérif Messaadia de Souk-Ahras

Spécialité : Dynamique et biodiversité des écosystèmes

Directeur de Thèse : Houhamdi Moussa, Professeur à l'Université 8 mai 1945 Guelma

Mention : **Très honorable et félicitations du jury.**

Thème «Structure et écologies des canards plongeurs dans le complexe des zones humides de
Guerbes-Sanhadja(Skikda)»

PARCOURS PROFESSIONNEL

Etablissement public Hospitalier de Boumahera Ahmed

Mai 2011

Stage pratique dans le laboratoire d'analyses médicales de biochimie.

Etablissement public Algérienne des Eaux- ADE de Guelma

Juin 2012

Stage pratique dans leur structure (laboratoire d'unité, station de traitement Hammam-Debbagh) relatif au thème : Qualité bactériologique des eaux.

Université de 8 mai 1945- Guelma.

Janvier 2014-Juin 2014

Janvier 2015-Juin 2015

Encadrement des étudiants de master pour la préparation de leurs mémoires de fin d'étude.

Université de Souk Ahras- département de biologie.

Septembre 2015- juin 2016

Octobre 2017-juin 2018

Enseignante vacataire.

Université de Guelma- département de Biologie.

Octobre 2017- juin 2018

Octobre 2018- Juin 2019

Février 2021- Juin 2021

Enseignante vacataire.

Université de Guelma- département de Biologie.

Septembre 2023

Enseignante stagiaire (maitre assistante stagiaires classe B)

Modules enseignés

- Zoologie (Td et Tp)
- Microbiologie (Td et Tp)
- Méthode de travail et terminologie (Td)
- Environnement (cours)

- Biologie végétale (Td et Tp)
- Communication (cours)
- Géologie (Td)
- Méthode de caractérisation des propriétés organoleptiques (Cours et Tp)
- Hygiène et sécurité (Tp)
- Gestion de laboratoire (Tp)
- Traitement technologique des aliments (Td)

PUBLICATIONS INTERNATIONAL

1 Société zoologique de France, juillet 2016

Structure des effectifs et stationnement hivernal du fuligule nyroca *Aythya nyroca* dans le complexe des zones humides de Guerbes-Sanhadja (nord-est algérien). Issue2, volume 141/2016 : pages 91-102

Soumia Abdi, Seyf Eddine Merzoug, Khalida Tabouche, Maazi Mohamed Cherif et Houhamdi Moussa.

2 Société zoologique de France, septembre 2016

Phénologie et comportement diurne du canard souchet *Anas clypeata* (anatides) hivernant dans la garaet Hadj-Tahar (complexe de Guerbes-Sanhadja, nord-est de l'Algérie). Issue 3, volume 141/2016 : pages 109-120

Khalida Tabouche, Seyf Eddine Merzoug, Soumia Abdi, Maazi Mohamed Cherif et Houhamdi Moussa.

3 Journal of Bioresource Management Mars 2021

Population Fluctuation and Diurnal Time Budgeting of White-Headed Duck (*Oxyura Leucocephala*) During Winter at Garaet Hadj Tahar (Skikda, North East Algerian) Volume 08/ Issue 01 Article 06 pages 46-54

Seyf Eddine, M., Soumia, A., Mouslim, B., & Moussa, H.

COMCMUNICATIONS

Communications orales:

1. Séminaire national: « Santé et Bio-Surveillance des Ecosystèmes Aquatiques » universitaire de Souk Ahras les 26 et 27 novembre 2014 sous le titre de : **Structure et écologie des canards plongeurs (Anatidés) dans le complexe de zones humides de Guerbes-Sanhadja (wilaya de Skikda, Nord-est de l'Algérie).**
2. Colloque internationales sur l'Ornithologie Algérienne à l'aube du troisième millénaire à l'université de Guelma les 19 et 20 avril 2015 sous le titre de : **Structure et écologie des Fuligules hivernants au complexe de Guerbes-Sanhadja (Skikda-Nord-est Algérien).**
3. La journée mondiale de l'eau organisé à l'université de Skikda le 18 mars 2015 sous le titre de : **Evaluation de la qualité bactériologique des eaux du complexe de Guerbes-Sanhadja (wilaya de Skikda, Nor-est algérien).**

Communications affichées:

1. Journée scientifique sur l'Environnement organisé à l'université de Guelma le 26 novembre 2013 sous le titre de : **Etude de la qualité bactériologique des eaux de quelques zones humides du complexe de Guerbes-Sanhadja (wilaya de skikda)**
2. Séminaire national sur la Chimie Verte et l'Environnement organisé a l'université de Souk- Ahras les 06 et 07 mai 2014 sous le titre de : **Qualité physico-chimique et bactériologique des eaux de quelques zones humides du complexe de Guerbes-Sanhadja (Skikda, Nord-est Algérien).**
3. Séminaire national sur l'Eau, Environnement et Biodiversité organisé à l'université de Khenchela les 27 et 28 mai 2014 sous le titre de : **Qualité physico-chimique et bactériologique des eaux de quelques zones humides du complexe de Guerbes-Sanhadja (Skikda, Nord-est Algérien).**
4. Séminaire national sur Santé et Bio-surveillance des Ecosystèmes Aquatiques organisé à l'université de Souk-Ahras les 26 et 27 novembre 2014 sous le titre de : **Evaluation de la qualité bactériologique des eaux du complexe de Guerbes-Sanhadja(Skikda, Nord-est algérien).**
5. Colloque international sur l'Ornithologie Algérienne à l'aube du 3^{ème} millénaire organisé à l'université de Guelma les 19 et 20 avril 2015 sous le titre de : **Hivernage**

de l'Erismature à tête blanche à Garaet Hadj-Tahar (Skikda, Nord-est de l'Algérie).

6. *Séminaire international sur la Biodiversité et Gestion des Ressources naturelles organisé à l'université de Souk Ahras les 19,20 et 21 avril 2016 sous le titre de : Structure des effectifs et stationnement hivernal du Fuligule nyroca Aythya nyroca dans le complexe de Guerbes-Sanhadja (Nord-est Algérien).*

Participation comme organisatrice :

Journée scientifique sur l'environnement organisé le 26 novembre 2013 à l'université 8 mai 1945 Guelma.

Colloque international sur l'Ornithologie Algérienne à l'aube du 3^{ème} millénaire organisé les 19 et 20 avril 2015 à l'université 8 mai 1945 Guelma.
