

Curriculum Vitae (CV)

Chaouki CHAFAI - شوقي شافعي - (34 ans)

Université Batna 2 - Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
53, Route de Constantine. Fésdis, Batna 05078, Algérie.

Mobile : 0774-09-11-10

Email : chafaichaouki@gmail.com

Né le 06/11/1986 à N'gaous

Marié (Deux -02- Enfants)



1

Maitre Assistant Classe –B-

Etudes et diplômes

Université de Batna 1, Doctorat en sciences forestières, Janvier 2020
Inscription en 4eme année Doctorat en sciences, Option : Sciences forestières.

**Université Hadj Lakhdar Batna, Magister en sciences forestières,
Septembre 2013 - Mars 2016**
Magister : Sciences forestières (Major de Promotion).

**Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie, Bac+5, Ingénieur d'état,
Septembre 2004 - Juin 2009**
Ingénieur d'état en sciences agronomiques, Spécialité Foresterie et Protection
de la Nature. Option Foresterie.

2004 à 2007 : Tronc commun : Sciences Agronomiques
2007 - 2008 : Spécialité : Foresterie et Protection de la Nature
2008 - 2009 : Option : Foresterie.

Mémoire de fin d'étude sur le thème : "Apport du S.I.G. dans l'étude des facteurs
limitant la régénération naturelle du cèdre de l'Atlas dans le Parc National de
Belezma (W. de Batna)". Avec mention Très bien : 16.5/20

Lycée mixte de N'gaous, BAC, Septembre 2001 - Juin 2004
La note : 11.83/20

C.E.M Ouled Si Slimane, BEF, Septembre 1998 - Juin 2001
Avec mention Très bien

Expérience professionnelle

**Juin 2019 – Mars 2020. Maitre Assistant Classe –B-. Faculté des Sciences
de la Nature et de la Vie- Université de Batna 2, BATNA.**
Chef de département d'Ecologie et Environnement par intérim.

**Décembre 2018 – Juin 2019. Maitre Assistant Classe –B-. Faculté des
Sciences de la Nature et de la Vie- Université de Batna 2, BATNA.**
Adjoint du Chef de département de Socle Commun SNV par intérim.

**Décembre 2011 – Novembre 2018. Conservateur Divisionnaire des Forêts.
Ecole Nationale des Forêts, BATNA.**
Formateur du module : SIG et Télédétection.

**2017 - 2018. Sous Directeur des études par intérim. Ecole Nationale des forêts.
Batna.**

2016 - 2018. Membre de la commission paritaire des corps communs, représentant de l'administration. Ecole Nationale des forêts. Batna (titularisations...etc)

Mai 2016 – Février 2017. Encadrement de la formation préparatoire pour la nomination au grade d'inspecteur en chef et de conservateur divisionnaire des forêts. Quatre (04) sessions. Module : Utilisation du SIG dans la gestion forestière : Ecole Nationale des Forêts – Batna.

Septembre 2015 – Avril 2016. Chef de Bureau des programmes et des formations, sous direction des études, Ecole Nationale des Forêts, Batna.

Octobre 2015. Encadrement d'une session de formation sur « Initiation à la télédétection » au profit des cadres des conservations des forêts : Ecole Nationale des Forêts. Batna.

Février 2015. Participation à un « Atelier de mise en place de la gestion forestière informatisée ». Ecole Nationale des Forêts, Batna.

2013 - 2015. Membre élu de la commission paritaire des corps spécifiques de l'administration des forêts. Ecole Nationale des forêts. Batna (Participation à l'organisation des concours de recrutement, titularisations, avancements, conseil de discipline,...etc)

Aout-Septembre 2014. Formation sur « La lutte contre la désertification » pour les pays Arabes : Yinchuan, Chine.

Mai 2014. Formation sur « Le Système National de Surveillance des Forêts pour un processus REDD+ transparent et véridique » : Direction Générale des Forêts, Alger.

Avril 2014. Formation sur la télédétection et la photo-interprétation : Parc National de Tlemcen.

Mai 2013 – Juin 2014. Encadrement de la formation spécialisée après intégration au corps des conservateurs divisionnaires des forêts, promotion du Mai au Décembre 2013, et promotion du Janvier au Juin 2014, sur le Module : Utilisation du SIG dans la gestion forestière : Ecole Nationale des Forêts – Batna.

Décembre 2013. Encadrement d'une session de formation sur les SIG au profit des cadres des parcs nationaux : Centre cynégétique de Reghaia.

Novembre 2013. Participation à un atelier de concertation sur les standards des bases de données et du SIG dans la gestion durable de la faune sauvage et des aires protégées : Parc National de Djurdjura.

Décembre 2012. Formation sur le projet Glob Wetland II : Ecole Nationale des Forêts - Batna.

Décembre 2012. Encadrement d'une session de formation pour l'initiation aux SIG au profit des cadres des Conservations des Forêts : CFATSF Jijel.

Novembre 2012 – Juin 2017. Enseignant vacataire. Université Hadj Lakhdar, BATNA.
Enseignant du module : Cartographie et SIG pour Master 2 : Biologie de la conservation (S1). Module : SIG Avancé pour Master 2 : Ecosystèmes méditerranéens et géomatique appliqué (S1). Module : SIG dans la gestion et la modélisation des écosystèmes pour Master 1 : Ecosystèmes méditerranéens et géomatique appliqué (S1). Module : Cartographie des milieux et SIG pour Licence 3 : Foresterie, écologie et protection de la nature (S2).

Décembre 2009 - Novembre 2011. Conservateur Divisionnaire des Forêts. Conservation des Forêts de la Wilaya d'El Oued.

Suivi administratif des Projets de Proximités de Développement Rural Intégré, Chargé de suivi de la Base des données, élaboration des cartes et des posters.

Juillet 2009 - Septembre 2009. Stage pédagogique. Parc National de Belezma, Oued Chaaba, BATNA.

Stage pratique sur la régénération naturelle du Cèdre de l'Atlas dans le Parc National de Belezma.

Activités et produits scientifiques

Juillet 2019. Article scientifique sur « Dynamique de la végétation forestière et impact des travaux du réaménagement forestier dans les monts de Daïa-Saïda (ouest Algérie) ». Journal Scientifique Libanais. 20 (2): 230-247.

Avril 2019. Participation au : 19th International Conference: Sustainable Natural Resources Management Under Global Change, Scientific Days of National Research Institute for Rural Engineering, Water and Forests. 10-12th April, 2019, Hammamet, tunisia.

Juin 2017. Article scientifique sur « Diachronic Analysis of the Forest Vegetation Dynamic in the Daïa-Saïda Mountains (Western Algeria) and the Identification of the Degradation Factors ». Journal of Applied Environmental and Biological Sciences, 7(8)1-1, 2017.

Avril 2017. Chapitre de livre sur « Mapping and Modelling of Areas at Risk of Erosion: Case of Aures Center (Algeria) ». Springer International Publishing AG 2017. O. Abdalla et al. (eds.), Water Resources in Arid Areas: The Way Forward.

Décembre 2016. Article scientifique sur « Evolution spatiotemporelle des écosystèmes forestiers à Pin d'Alep de l'Aurès oriental (Algérie) ». Revue Forestière Française, volume LXVIII-3-2016. AgroParisTech. Nancy. France.

Mai 2016. Participation au Colloque National sur la Biodiversité en Algérie : Connaissance, Valorisation et Conservation. Université Batna 2.

Avril 2016. Participation au 1^{er} Séminaire International sur la Biodiversité et Gestion des Ressources Naturelles, Passé-Présent-Futur. Université Souk Ahras.

Décembre 2015. Participation par une communication orale au Séminaire International sur la Gestion et Aménagement Durable des Ecosystèmes Forestiers Méditerranéens. Université Batna 1.

Mai 2015. Article scientifique sur « The potential of geomatics in the realization of a map of desertification sensitivity Southern massif Belezma –Batna (Algeria) ». The international archives of the photogrammetry, remote sensing and spatial information sciences, volume XL-7/W3, 2015, Berlin, Germany.

Domaines de compétences

Marchés publics :

02 ans : Programmation, préparation des décisions de financement, avis d'appel d'offre et suivi du marché jusqu'à la clôture du projet. Conservation des Forêts d'El Oued.

Gestion des ressources humaines :

03 ans : Participation à l'organisation des concours de recrutement jusqu'à la délibération finale des résultats. Titularisations, avancements, conseil de discipline,...etc)

Informatique :

Bureautique – 13 ans : Word, Excel, Acces, Publisher (2003 et 2007)....

Cartographie – 9 ans : ARCGIS 9.3, MapInfo 13, Vertical Mapper 3.0, ,

Téledétection – 6 ans : Erdas Imagine 9.2, ENVI 5.3

Statistiques : Statistica 8.0, SPSS 14.0, SAS 9.0, Origin Pro 8.0, XLstat 2013, Hydrolab (traitement des données climatiques)....

Langues

Français : Etude et travail
Anglais : Niveau Intermédiaire -B1-
Arabe : Courant

Autres

Possède un permis de conduire (B) Véhicules < 3,5 tonnes et 8 places maximum
Gout pour le travail en groupe, la gestion participative des cycles de formation
et la maîtrise des nouvelles technologies.
Bonne état physique,