Scientific research of Dr Abderrazak EL ALAMI on the Biodiversity conservation in the central High Atlas of Morocco

**El Alami, A**., Chait, A. (2020). Assessment of Citizens’ Knowledge, Attitudes and Behaviours toward Ecological and Environmental Problems in Morocco for Natural Resources Conservation and Sustainable Waste Management. *Journal of Agricultural, Environmental and Veterinary Sciences*, 4(4), 53-70.

**El Alami, A.**, Fattah, A. and Chait, A. 2020. A Survey on the Eurasian Otter *Lutra lutra* and Human-Otter Interaction in the Middle Oum Er Rbia River, Morocco. *IUCN Otter Spec.* *Group Bull.* 37(4):219-231.

**Alami, A.**, Fattah, A. (2020). Olive mill wastewater causing pollution in the Oum Er Rbia River and potential environmental effects and impact on the Eurasian Otter. Journal of Analytical Sciences and Applied Biotechnology, 2(2): 110-115.

**El Alami A**., Fattah A., Aboufatima R., and Chait A. Ethnopharmacological Survey of *Euphorbia resinifera* in the Atlas Mountains of AzilalBeni Mellal, Morocco. International Journal of Pharma Sciences and Research, 11 : 240-245.

**El Alami A**. (2019). A survey of the Vulnerable Cuvier's gazelle in the Mountains of Ait Tamlil and Anghomar, Central High Atlas of Morocco. Mammalia, 2019; 83(1): 74–77.

**El Alami A**. (2019).  Etude écologique du sanglier Sus scrofa barbarus et de son impact sur la biodiversité dans les montagnes du haut atlas central d’azilal, Maroc. American Journal of Innovative Research and Applied Sciences ,  2019; 8(1):24-33.

**El Alami A**., Chait A. (2016b). Etude démographique du magot (*Macaca sylvanus*) dans le site touristique des cascades d’Ouzoud (Maroc). *Revue de primatologie* *Varia* 7 (2016).

**El Alami A**., Farouk L. et Chait A. (2016). Etude ethnobotanique sur les plantes médicinales spontanées poussant dans le versant nord de l’Atlas d’Azilal (Maroc), A. J. Nat. Products, 4 (2) : 271-282.

**El Alami A**., Chait A. (2015a). Variations saisonnières de terrestrialité chez le magot (*Macaca sylvanus*) dans le site touristique des cascades d’Ouzoud (Maroc). *Revue de primatologie* : *Varia* 6 (2015).

**El Alami A**., Chait A. (2015b). Roles of tourism in the local people opinion regarding human-macaque conflict in the central High Atlas, Morocco. *Revue de primatologie* : *Varia* 6 (2015).

**El Alami A**. (2014). Distribution, démographie et comportement des populations du magot (*Macaca sylvanus*) dans le Haut Atlas central et leurs interactions avec les populations locales humaines. *Ecologia mediterranea* 2 : 93

**El Alami A**., Chait A. (2014). Distribution of the Endangered Barbary macaque and Human-Macaque Interaction in the tourist region of Ouzoud, Central High Atlas of Morocco. *African Journal of Ecology* 53 (3), 375-377.

**El Alami A**., Van Lavieren E., Aboufatima R., Chait A. (2013). A Survey of the Endangered Barbary Macaque *Macaca sylvanus* in the Central High Atlas Mountains, Morocco. *Oryx* - *The International Journal of Conservation*, 47 (03), 451-456. doi:10.1017/S0030605311001463

**El Alami A**., Chait A. (2013). Comparison of the terrestriality of Barbary macaques (*Macaca sylvanus*) between tourist and wild sites in the region of Ouzoud, Morocco. *Mammalia 78 (4), 539-542*

**El Alami A**., Chait A. (2012). Seasonal variation in activity budget and diet of the endangered *Macaca sylvanus* in the tourist valley of Ouzoud, Central High Atlas, Morocco. *Mammalia,* 76, 245-250.

**El Alami A**., Van Lavieren E., Aboufatima R., Chait A. (2012). Differences in Activity Budgets and Diet Between Semiprovisioned and Wild-Feeding Groups of the Endangered Barbary Macaque (*Macaca sylvanus*) in the Central High Atlas Mountains, Morocco. *American Journal of Primatology,* 74, 210-216.

**Abderrazak El Alami et Ilyas El Alami** (2018). Les oiseaux du Haut Atlas central marocain-Découverte et inventaire de l’avifaune des montagnes d’Azilal**.** Les Editions du Net; ISBN: 978-2-312-06232-7

**Abderrazak El Alami et**  Chait Abderrahman. (2018). Le macaque de Barbarie dans la vallée touristique d'Ouzoud, Haut Atlas central Marocain **:** Ecologie, éthologie et conservation**.** CHAPITRE.COM; ISBN: 979-10-290-0806-1

**Abderrazak El Alami** (2017). La phytothérapie traditionnelle dans le Haut Atlas central marocain : Bilan de cinq ans d’enquêtes ethnopharmacologiques et d’observations au terrain. CHAPITRE.COM; ISBN: 979-10-290-0689-0

**Abderrazak El Alami** (2017). Les plantes médicinales à usages thérapeutiques dans le Haut Atlas central marocain : Taxonomie, usages, principes actifs, effets biologiques et toxicité. Éditeur : CHAPITRE.COM, 05/2017; ISBN: 979-10-290-0689-0

Hassan Arroub, **Abderrazak El Alami** (2017). L'amandier cultivé dans la région d'Azilal-Beni Mellal (Maroc): Origine, biologie, écologie et variabilité génétique. Les Editions du Net, ISBN**:** 978-2-312-05268-7

**Abderrazak El Alami** (2016). Les mammifères sauvages actuels et disparus de l’Atlas d’Azilal, Maroc: Distribution géographique, statut et menaces. Éditions universitaires européennes, ISBN: 978-3-8416-1141-3

**Abderrazak El Alami** (2016). Influence de l’Homme sur les populations du magot : Cas du Haut Atlas central. Editions Universitaires Européennes, ISBN: 978-3-639-50756-0