



**Dr. Cheniti ép. Abed Khalissa**

Habilitée en 2017 d'où le grade de MCA, enseignant-chercheur à Univ-SETIF1, Faculté des sciences de la nature et de la vie, département des sciences agronomiques, spécialité production végétale.

Les domaines scientifiques d'intérêts sont l'Amélioration de la production des fourrages et des blés durs, recherche de la valeur nutritionnelle des produits fourragers, alimentation des animaux et actuellement nous nous intéressons à l'amélioration génétique des plantes.

Nous avons plusieurs publications dont les trois dernières sont les suivantes :

- 1- L.M. Mansour, **K Cheniti** & K. Abbas, 2018 : Milk Quality and Food Practices in Dairy Cattle Farming in the Semi-arid Region of Setif The International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research Volume 2 Issue 1,45-67,doi: 10.29329/ijjaar.2018.133.5
- 2- Cheniti k. & L.M. Mansour, (2018). Contribution to the Agro-Morphological Characterization of Three Vetch Species (*Vicia Spp.*) in the Setif Semi-Arid Region by Discriminant Factorial Analysis (ADF). *International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research*, 2(2), 79-102. doi: 10.29329/ijjaar.2018.141.2
- 3- Dekhili M. & Cheniti K., (2018). Study of growth for longitudinal balanced data of Ouled-Djellal Algerian breed Sheep. *Revue Agriculture*. 09(1):156–161, Département des Sciences Agronomiques, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, UFAS Sétif-1, Algérie.

Sans oublier les communications réalisées online en 2019, 2020 et 2021