

Evolution d'effectifs et de races camelines en Algérie et dans le monde « Etude bibliographique »

SAOULI Fathia, MANSOUR Lynda Maya, MOUFFOK Charaf Eddine

Laboratoire Amélioration et Développement de la production végétale et animale, Université Ferhat
ABBAS Sétif 1.

Email: saoulifathia@gmail.com

Le dromadaire, bien qu'il soit marginalisé reste rentable s'il faisait objet d'une bonne gestion, d'un point de vue alimentation très peu coûteuse (son alimentation de base se trouve sur les parcours de pâturages), et il produit diverses matières (lait, viande, poils, peau). Il est aussi nécessaire pour transport et les festivités, tourisme ...La société actuelle reconnaît de plus en plus ces bienfaits et consomme davantage le lait (vertus thérapeutiques), viande (faible pourcentage en Matière grasse). Ce modeste travail vise à mettre la lumière sur l'importance de cet élevage à travers la diversité de la population et l'évolution de son effectif au cours des années. Cette importance sera illustrée à travers la lecture et la synthèse des travaux de la recherche réalisés dans le domaine en Algérie. Faye, a mis en statistiques, en 2014, le nombre de publications scientifiques par pays relatifs aux grands camélidés. Selon les principales bases de données Internationales entre 2000 et 2013. D'après la (FAO, 2017), le nombre de tête en Algérie est 354465. Senoussi et al, quant à eux, et dans la même année, ont confirmé que l'Algérie vient en quatrième position (ordre descendant). Son cheptel se distribue ainsi : Sud-Est, Sud-Ouest et Extrême Sud, dispersé entre le Sahara (83%) et la steppe (17%), ce qui rassemble 17 wilayas principales dans ces régions. Les mêmes auteurs indiquent que la répartition dans le monde est concentrée dans le désert et les zones semi-aride avec 19 millions de têtes. Il existe 26 populations, 10 en Algérie et 97 dans le monde (Harek et al, 2017). Les principales races en Algérie sont : Chaambi, Ouled sidi Chikh, Sahraoui, Targui, Naili, et Reguibi. D'après (Ouled Belkhir, 2017) la différence se situe au niveau des chromosomes. Nous avons conclu que les travaux faits restent dispersés ou restent non concrétisés et ont besoin d'une pluridisciplinaire.

Mot clés: Dromadaire, têtes , Algérie, populations, monde.