

## EPIDEMIOLOGIE DE LA RAGE AU MAROC ET PROGRAMMES DE LUTTE CONTRE LA MALADIE.

### RABIES EPIDEMIOLOGY IN MOROCCO AND DISEASE CONTROL PROGRAMS.

Par Noursaid TLIGUI, Nadia BOUZIANI, Mounir KHAYLI Ouafaa FASSI-FIHRI  
(Communication présentée le 22 Octobre 2020, manuscrit accepté le 23 Novembre 2020)

#### Résumé :

La rage est la plus ancienne zoonose mortelle ; elle entraîne chaque année la mort de plusieurs milliers de personnes à travers le monde. Au Maroc, cette maladie tragique continue à sévir à l'état enzootique et constitue un problème majeur de santé publique. Afin de l'éliminer, plusieurs plans nationaux de lutte contre la rage canine ont été menés durant ces dernières décennies. Malheureusement, leur objectif n'a pas été atteint à ce jour en raison d'une multiplicité de contraintes se résumant essentiellement en l'insuffisance des moyens accordés pour mener à bien et sans relâchement les actions médicales (vaccination des chiens) et sanitaires (abattage des chiens errants), dans le manque de coordination entre les différents Départements impliqués et dans l'insuffisance des actions parallèles. Un accord-cadre de partenariat et de coopération a été signé entre le Ministère de l'Intérieur, représenté par la Direction Générale des Communes locales, l'Office National de la Sécurité Sanitaire des Aliments (ONSSA), le Ministère de la Santé et l'Ordre National des Vétérinaires du Maroc. Les actions visées par cet accord consistent essentiellement à capturer les chiens et les chats errants dans l'ensemble du territoire national. Ces animaux seront identifiés, vaccinés contre la rage, déparasités et stérilisés. Suite à ces interventions et après une période de remise en état au sein des fourrières, ces animaux seront remis dans les endroits où ils ont été recueillis dans un but de respecter leur environnement familial.

Mots clés : Rage, Maroc, épidémiologie, chien, plans nationaux de lutte contre la rage.

#### Abstract:

Rabies is the oldest fatal zoonosis causing the death of several thousand people around the world every year. In Morocco, this tragic disease continues to exist in an enzootic state and constitutes a major public health problem. In order to eradicate it, several national control plans have been carried out in recent decades. Unfortunately, this objective has not been achieved nowadays because of a multiplicity of constraints essentially summing up in the insufficiency of the means placed to carry out and without slackening the medical (vaccination) and sanitary (stray dogs killing) actions, in the lack of coordination between the different departments involved and in the insufficiency of parallel actions. In this sense, and in order to avoid the imperfections of previous plans and apply new reinforced scientific measures, which have proven their effectiveness in other countries, a framework partnership and cooperation agreement was signed between the parties concerned, namely the Ministry of the Interior, represented by the General Direction of Local Municipalities, the National Office for Food Sanitary Security (ONSSA), the Ministry of Health and the National Order of Veterinarians of Morocco. The actions covered by the agreement consist essentially in picking up stray dogs and cats throughout the national territory. These animals will be identified, vaccinated against rabies, dewormed and sterilized. Following these interventions and after a period of convalescence within the pounds, these animals will be returned to the places where they were collected in order to respect their familial environment.

Key words: rabies, Morocco, epidemiology, dog, national plans of rabies control.