

Races bovines locales du Burkina Faso – caractérisation et utilisation durable | LoCaBreed

Un partenariat entre le Burkina Faso et l'Autriche

appear



Races bovines locales du Burkina Faso – caractérisation et utilisation durable | LoCaBreed

Un élevage sain et bien conduit est essentiel au développement économique et social au Burkina Faso. L'élevage a été identifié comme un sous-secteur stratégique dans la lutte contre la pauvreté et pour un développement durable, en particulier dans les zones rurales où l'incidence de la pauvreté est élevée. Les ressources naturelles variées du pays ont permis une diversification de la population bovine locale, constituée d'une sous population (Zébu) de grand gabarit et fort dans le Nord comparativement aux taurins physiquement très petits dans le Sud. La Trypanosomose Animale Africaine, transmise par la mouche tsé-tsé, endémique dans le Sud du pays, est la maladie parasitaire la plus importante causant d'énormes pertes au cheptel bovin.

Ce projet vise à améliorer la disposition génétique de la trypanotolérance de la population bovine locale par le développement et l'utilisation d'outils rentables indiquant la résistance génétique d'un animal à la trypanosomose, et à diffuser cette résistance à travers des Programmes d'Élevage Communautaire (CBBP) menés dans les zones rurales. Améliorer génétiquement les animaux de manière plus systématique – via les CBBP – et avec des informations supplémentaires sur la disposition des animaux reproducteurs dont le potentiel permettra d'améliorer sensiblement la situation. Par la caractérisation phénotypique et génétique d'un grand nombre d'animaux, le projet fournira au gouvernement et à la base de données mondiale des races bovines tenue par la FAO un inventaire révisé des races taurines locales. Une équipe pluridisciplinaire de chercheurs du Burkina Faso et de l'Autriche travailleront ensemble pour atteindre ces objectifs.

Le projet est financé par APPEAR, un programme de la Coopération Autrichienne pour le Développement.

Cordonnateur du Projet

Prof. Dr. Johann Sölkner

Institution coordonnatrice

University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna

Institutions partenaires

University of Veterinary Medicine Vienna (Dr. Pamela Burger); Université de Koudougou (Dr. Albert Soudré); Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles (Dr. Amadou Traoré); Université Polytechnique de Bobo-Dioulasso (Dr. Salifou Ouédraogo)

Durée du projet

1^{er} Avril 2016 – 31 Mars 2020

Contact

johann.soelkner@boku.ac.at
appear@oead.at, www.appear.at