

La France abrite une grande diversité de races caprines en lien avec la diversité des territoires français y compris d'outre-mer

Cette diversité contribue à l'élevage durable, au maintien et à la préservation de la biodiversité.

La France championne de génétique caprine



15

racas de chèvres, la plus grande diversité mondiale de races caprines.



Principalement des races spécialisées laitières, des races à viande, mixte lait et viande et races pour le textile.



1 500

éleveurs impliqués dans le dispositif français de sélection génétique caprine. La France est le seul pays où est effectué une sélection génétique moderne des chèvres, qui profite à l'ensemble des éleveurs en France, en Europe et dans le monde.

La génétique caprine contribue aux grands enjeux sociétaux



ENVIRONNEMENT

En France, les races locales valorisent les zones peu propices aux activités agricoles : zones de montagne, zones humides ou sèches. Elles entretiennent les forêts dans le cadre de la prévention : c'est un levier d'atténuation du changement climatique.



INNOVATION RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Plusieurs projets de recherche pour s'adapter aux défis du changement climatique : par exemple la sélection des caractères de résistance au parasitisme pour la gestion des pâturages et la diminution des médicaments vétérinaires.

La France leader dans l'exportation de la génétique caprine



1^{er}

exportateur européen.



5^e

exportateur mondial dont 56 % vers les pays hors Union européenne.



Des coopérations avec les pays du Sud pour accompagner le développement local.