

Gestion pastorale et biodiversité en montagne

24 avril 2025



Un article, publié en février 2025 dans la revue *Inrae Productions animales*, s'intéresse à l'influence de la gestion pastorale sur la biodiversité des espaces de montagne. Il rappelle d'abord que les pâturages alpins abritent une riche biodiversité : en Suisse par exemple, ils hébergent 13,1 % de la flore du pays alors qu'ils ne représentent que 2,3 % de la surface en herbe. Après avoir décrit les mécanismes par lesquels le pâturage favorise la biodiversité (défoliation sélective, piétinement, redistribution des nutriments et des graines, etc.), les chercheurs montrent que cette contribution est aujourd'hui remise en question par l'évolution des pratiques agricoles. Pour y remédier, ils suggèrent de revoir l'attribution des soutiens directs dans ces zones, de proposer aux éleveurs des contrats de gestion pastorale, et enfin de mobiliser les outils technologiques en faveur d'une gestion des herbages plus favorable au maintien de la biodiversité.

Source : [Inrae Productions animales](#)