

PLAIDOYER POUR LES PRAIRIES ET L'ÉLEVAGE DURABLE

Février 2026



La France a perdu le quart de ses prairies dans les quarante dernières années, et avec elles une partie des élevages durables, qui ensemble rendent d'immenses services aux territoires et à la planète.

Alors que le secteur de l'élevage d'herbivores connaît un contexte de crises multiples et récurrentes depuis ces dernières années, le WWF France lance une action de soutien auprès des éleveurs mettant en avant les prairies et leur biodiversité dans leurs exploitations avec son fonds « coup de pousse ».

Le WWF France appelle les pouvoirs publics à concrétiser les engagements affichés en faveur des prairies, par la mise en œuvre d'un « plan prairies » national ambitieux, comportant notamment un nouveau dispositif d'aide en faveur des prairies et des élevages durables, en saisissant l'opportunité offerte par la définition de la future Politique Agricole Commune (PAC post 2027).

LES ÉLEVAGES DURABLES ET LES PRAIRIES RENDENT D'IMMENSES SERVICES

Les prairies et parcours destinés à l'alimentation des herbivores d'élevage, sont les espaces agricoles avec le plus riche potentiel de biodiversité et de fonctions de régulation hydrique et écologique. Ce sont des écosystèmes indissociables des formes d'élevage pastoral (typiquement dans les montagnes) et de polyculture-élevage (dans les zones de plaine et de collines). Les services environnementaux qu'elles peuvent rendre sont différents en fonction de leur importance dans l'exploitation, du pâturage, de leur gestion plus ou moins intensive, de leur localisation, de leur âge, de la diversité de la faune et de la flore qui les composent.



Gradient de services écosystémiques rendus par les prairies en fonction de leur conduite



Les modèles d'élevage extensifs, durables et basés sur les prairies réduisent au maximum les impacts environnementaux négatifs et rendent de nombreux services écosystémiques positifs et irremplaçables.

LES PRAIRIES PERMANENTES : UNE CAPACITÉ DE STOCKAGE DE CARBONE DANS LES SOLS ÉQUIVALENTE À CELLE DES FORêTS



LES PRAIRIES, AU CENTRE D'UN ÉCOSYSTÈME ÉQUILBRÉ FAVORISANT LA BIODIVERSITÉ



LES PRAIRIES MENACÉES PAR LE RECOL DES ÉLEVAGES LES PLUS DURABLES :

La principale perte globale de surface agricole des dernières décennies concerne les prairies, qui ont perdu près d'un quart de leur surface en 40 ans, passant de 13 à moins de 10 millions d'hectares aujourd'hui. Avec les formes d'élevage les plus vertueux mais souvent moins productifs, notamment en production laitière, ce sont des surfaces importantes en prairies qui sont menacées, particulièrement en zones de plaine.

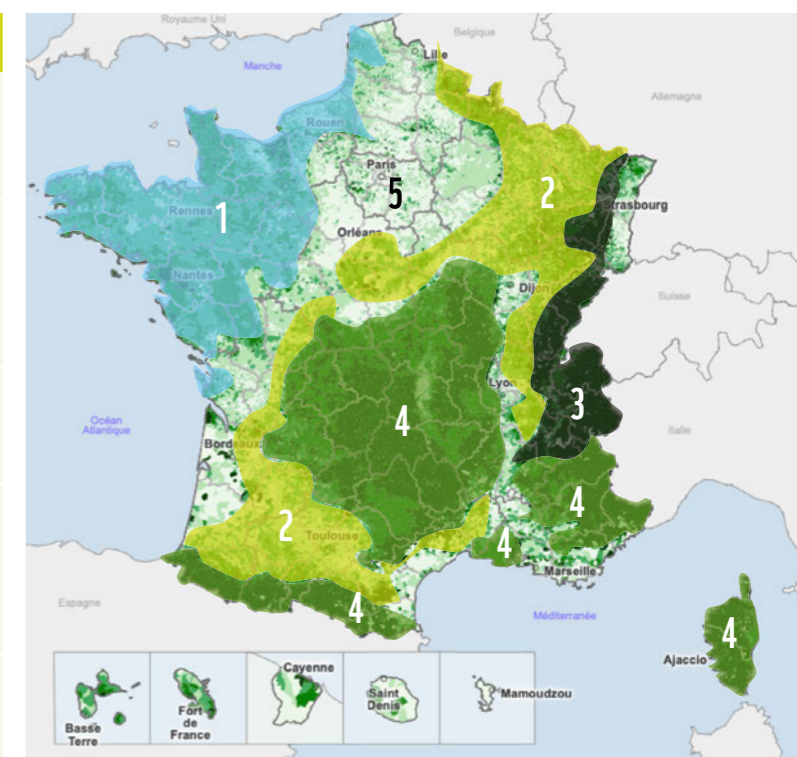
Dans les régions où les conditions sont favorables aux cultures, malgré leurs atouts économiques, les prairies reculent inexorablement, avec des conséquences sociales et environnementales majeures : déstockage de carbone des sols, aggravation de pollution des eaux et perte de régulation des risques naturels (érosion des sols, ralentissement et infiltration de l'eau...).

Dans les zones dites défavorisées (zones de montagne, zones à handicaps naturels...), si elles résistent encore aujourd'hui, les dynamiques démographiques à l'oeuvre et les difficultés de renouvellement des générations dans le secteur de l'élevage laissent entrevoir le risque d'une déprise agricole d'ampleur.



DYNAMIQUE D'ÉVOLUTION DES PRAIRIES EN FRANCE ET PERSPECTIVES

Situation et évolution passées	Perspective à moyen et court terme
1. Les prairies demeurent présentes dans la surface agricole, mais régressent régulièrement depuis 1970 par de l'intensification laitière.	Risque qui perdure de recul par retournement et intensification en dépit du maintien du cheptel laitier.
2. Les prairies demeurent présentes dans la surface agricole du fait des contraintes naturelles, mais elles régressent depuis 1970. Tendance récente (2010-2020) à leur maintien dans le territoire par l'extensification.	Risque qui perdure de recul par retour avec le recul des filières lait et viande (bovins, ovins, caprins) au profit des cultures.
3. Les prairies sont majoritaires dans la surface agricole et se maintiennent grâce à une économie laitière en AOP herbagère.	Situation favorable pour le maintien des prairies, mais risque d'intensification.
4. Les prairies et parcours restent très présentes dans la surface agricole mais ont régressé de 1970 à 2010. On note une tendance à leur maintien dans le territoire par l'extensification récente, depuis 2010.	Situation favorable jusqu'à présent, mais risque de déprise (ou localement retour) par décapitalisation (démographie et économie des filières bovines et ovines viande).
5. Les prairies sont très marginales et ont fortement régressé depuis 1970. Situation stable depuis les années 2000	Situation défavorable, sauf situations particulières au niveau local (systèmes ovins)



¹. Prairie naturelle peu mécanisable

². Données du rapport HCC Citepa de 2021, calcul réalisé avec l'hypothèse d'une moyenne de 12 000 km/an/voiture

LA SOLUTION DU WWF POUR L'ÉLEVAGE ET LES PRAIRIES : METTRE EN OEUVRE UN « PLAN PRAIRIES » NATIONAL ET RENFORCER LA FUTURE PAC EN FAVEUR DES PRAIRIES

Les politiques agricoles, à l'exemple de la Politique Agricole Commune (PAC), n'ont pas permis de stopper la réduction des surfaces en prairies permanentes ; tout au plus, elles l'ont ralenti dans les zones défavorisées.

Face à ce constat, le WWF France affirme qu'**ensemble, nous devons et pouvons préserver les prairies, les paysages et la nature en renforçant l'élevage durable**, au travers :

D'un plan prairie national ambitieux, qui proposerait, à l'instar du "pacte en faveur de la haie" :

- Des actions de formations et d'accompagnement des éleveurs sur les prairies ;
- Des investissements dans les territoires pour renforcer les systèmes d'élevages herbagers extensifs ;
- Des actions avec les filières, les signes de qualité, les Plans Alimentaires Territoriaux (PAT) ;
- Une politique foncière en faveur des systèmes d'élevage durable.

D'une approche renouvelée pour la future PAC autour d'un dispositif "prairies & élevages durables", consistant à mieux cibler les politiques publiques agricoles en prenant en compte l'intérêt écologique des pratiques dans le soutien au revenu de tous les éleveurs, en plaine comme en montagne. Plus particulièrement, il s'agit de stopper, voire d'inverser les tendances à l'oeuvre dans les zones de plaine.

La solution WWF "Prairies et élevage durable" = un plan national prairies + une future PAC renforcée en faveur des prairies

Ressources naturelles et climat



Patrimoine et territoire



Souveraineté agricole et alimentaire



→ Rétribuer les services environnementaux rendus en soutenant le revenu des élevages durables sur tout le territoire ←

Système progressif, souple et incitatif, avec 3 critères :

Surfaces en prairies par agriculteurs actifs

Accompagnement vers des pratiques extensives

Déclinaison géographique, viser efficacement les territoires les plus menacés

POUR LA FUTURE PAC

1€ INVESTI SUR 2 €
dépensés pour la transition au service de la résilience des territoires

+ 150 MILLIONS D'EUROS ANNUELS
dédiés aux mesures incitatives soutenant les prairies et les élevages extensifs

JUSQU'À + 20%
de revenu pour les éleveurs avec la solution WWF

Le dispositif "prairies et élevages durables" du WWF est une solution ambitieuse et réaliste pour une PAC tournée vers l'avenir qui préserve nos prairies, améliore le revenu des éleveurs et réconcilie élevage, climat et biodiversité sur l'ensemble du territoire.

Retrouvez notre proposition :



Co-auteurs : Léo Tyburce (WWF France), Laetitia Billes (WWF France), Xavier Poux (AScA) Illustrations/ Maquette : © Hélène Bouju



Notre raison d'être

Arrêter la dégradation de l'environnement dans le monde et construire un avenir où les êtres humains pourront vivre en harmonie avec la nature.

ensemble, nous sommes la solution www.wwf.fr

© 2022

© 1986 Panda symbol WWF – World Wide Fund for Nature (Formerly World Wildlife Fund)

® "WWF" est une marque déposée.

WWF – France. 35-37 rue Baudin - 93310 Le Pré-Saint-Gervais.