

Nombre de journées de sensibilisation à la valorisation de l'herbe

Description

Il s'agit du nombre de journées de sensibilisation à la valorisation de l'herbe réalisées par le Syndicat Mixte du Parc et ses partenaires chaque année. Les thèmes abordés sont la récolte, le séchage en grange, le diagnostic de prairies, etc.

Somme des journées de sensibilisation effectuées chaque année sur le territoire du Parc.

Contexte / Analyse

Au niveau régional, les surfaces de prairies permanentes sont en régression avec une diminution de 36% de surfaces entre 1980 et 2005. L'abandon de ces surfaces en prairies pose la question de son impact sur la qualité des milieux naturels et des paysages, pour certains emblématiques du territoire du Parc. Les cultures les remplaçant vont engendrer une banalisation de la biodiversité et augmenter le risque d'érosion de ces surfaces.

Depuis 2007, un partenariat a été mis en place avec le Groupe d'Etude et de Développement Agricole, le Groupement National inter-professionnel des Semenciers et la Chambre

d'agriculture pour animer un programme « Tous Autour de l'Herbe ». De nombreuses journées sont organisées pour sensibiliser les agriculteurs sur la valorisation de l'herbe et sur l'autonomie fourragère de leur exploitation.

Résultats

Nombre de journées de sensibilisation à la valorisation de l'herbe

Source : PNR CMO 2017

Sans objet

Fréquence de mise à jour :

(années)



Fiche mise à jour le : 6 décembre 2017

Évolution de la surface des prairies par rapport à la Surface Agricole Utile

Description

Il s'agit d'une comparaison tous les 4 ans du rapport entre la surface totale des prairies (permanentes et temporaires) et la SAU par commune sur l'ensemble du territoire du PNRCMO

(Somme de la surface des prairies permanentes et temporaires par commune) / SAU communale.

Contexte / Analyse

À l'échelle du PNRCMO, la part de la SAU en prairie tend à diminuer ces dernières années (source : données RGA) : on enregistre une perte de plus de 7 500 ha de STH entre 1988 et 2010 et une évolution de la part de SAU en STH de 33 % en 1988 à 27 % en 2010.

On s'attend à un prolongement de cette tendance dans les années à venir. Au niveau régional, les Surfaces Toujours en Herbes (STH) sont en régression : perte de 36 % entre 1980 et 2005. L'abandon de ces surfaces en prairies au profit de l'habitat ou du boisement pose le problème de la fermeture des milieux et de l'homogénéisation des paysages emblématiques du PNRCMO. Les cultures les remplaçant parfois vont aussi engendrer une banalisation de la biodiversité et augmenter le risque d'érosion des surfaces agricoles.

Limites d'interprétation

Il s'agit ici des données du Recensement Général Agricole qui nous donne les surfaces déclarées par les exploitants agricoles. Ces données sont différentes d'autres sources provenant de la photo-interprétation.

Résultats



Source : RGA 2010

Sans objet.

Fréquence de mise à jour :
(années)



Fiche mise à jour le : 6 décembre 2017

