



Préserver les ressources, notre richesse
Un territoire en adaptation pour en assurer sa résilience

Patrimoine : action visant l'exemplarité de la collectivité	Compétences : actions émanant des politiques menées par la collectivité	Territoire : Actions portées par les acteurs hors collectivité
---	---	--

Préserver la qualité des sols

Enjeux et contexte
Préserver le carbone organique des sols, restaurer et améliorer les sols agricoles dégradés et, d'une manière générale, augmenter le carbone dans les sols (exemple : initiative 4 pour 1000) sont des enjeux majeurs pour relever le triple défi de la sécurité alimentaire, de l'adaptation des systèmes agricoles et forestiers des populations aux dérèglements climatiques et de l'atténuation des émissions d'origine anthropique, ainsi que la lutte contre les effets de l'érosion des sols.

- Objectifs**
- Impulser l'évolution de pratiques agricoles vers l'agroécologie (terminologie générique de toute approche agronomique (dont l'agroforesterie) privilégiant la valorisation mécanique (adaptée) et naturelle des sols en alternative à l'usage d'intrants et de techniques mécaniques lourdes destructurantes pour les sols) ;
 - Maintenir les prairies ;
 - Préserver la qualité des sols tourbeux et le stock carbone de ces sols estimé à 1400 Teq CO² par hectare et par mètre d'épaisseur.

Impact de l'action	X Atténuation	X Adaptation		
	X GES	<input type="checkbox"/> Energie	X Qualité de l'air	X Stockage carbone

Sous-action 1 Accompagner l'évolution des pratiques agricoles	Descriptif	Accompagner les agriculteurs dans la transition de leur système et de leurs pratiques ; Identifier les volontés, les problématiques ; Mobiliser pour une dynamique collective mais aussi de l'expertise ; Suivre et capitaliser les changements de pratiques ; Sensibiliser les agriculteurs, organiser des lieux de discussion et de concertation entre le monde agricole et la société civile.
	Public-cible	Agriculteurs, habitants, riverains
	Etat	
	Calendrier	Dès 2020
Sous-action 2 Préserver les sols tourbeux	Descriptif	Gestion adaptée des niveaux d'eau ; Etude sur les sols tourbeux du marais (altimétrie et pédologie) ; Suivre et capitaliser ; Vulgariser et communiquer.
	Public-cible	Agriculteurs, habitants, riverains
	Etat	
	Calendrier	Dès 2020
Sous-action 3 Maintenir les prairies	Descriptif	Au-delà de la sous-action 1 qui peut intégrer les changements de pratiques en élevage, mettre en place une stratégie et un plan d'actions en faveur de la préservation des prairies peut s'avérer un pilier nécessaire aux réponses à apporter en termes de défis autour de la question des sols ; Promotion de l'élevage ;

		Animation de MAE ou autres dispositifs à mobiliser sur le sujet.
	Public-cible	Agriculteurs
	Etat	
	Calendrier	Dès 2020
PILOTAGE		
Maître d'ouvrage	PNRCMO, sur le territoire du Parc naturel régional et, en appui technique sur les autres communes couvertes par le PCAET	
Partenaires	CA ; FDSEA ; SAFER, Agriculteurs ; SAGE, CAPSO (pour le PLUI)	
MOYENS		
Partenaires et dispositif financier	Sollicitation du 11ème programme de l'Agence de l'Eau	
EVALUATION		
Indicateurs de suivi et d'évaluation	Observatoire de l'évolution des pratiques agricoles et actions opérationnelles et contractuelles engagées	