

ELEVAGE EN ZONE HUMIDE

Marais du Cotentin et du Bessin

12 novembre 2019 -

Séminaire « Agriculture et Zones Humides »



Historique du projet

Rapport sur l'élevage extensif en milieux humides (2017)

--> expérimentation nationale en faveur des marais



Historique du projet



Rapport sur l'élevage extensif en milieux humides (2017)

--> expérimentation nationale en faveur des marais

3 sites pilotes

Des partenaires

1 animateur national



Le territoire

Un marais remarquable

Un constat partagé



Ambition pour le territoire

Revaloriser l'élevage sur le territoire

Tester des innovations

Poursuivre les réflexions engagées

2 structures co-animatrices



Trois ans pour

développer des actions locales en faveur de l'élevage

Expérimenter l'approche contractuelle et collective

Enjeux et intérêts

MAE : évolution du dispositif, modalités de mise en œuvre et état des réflexions



Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

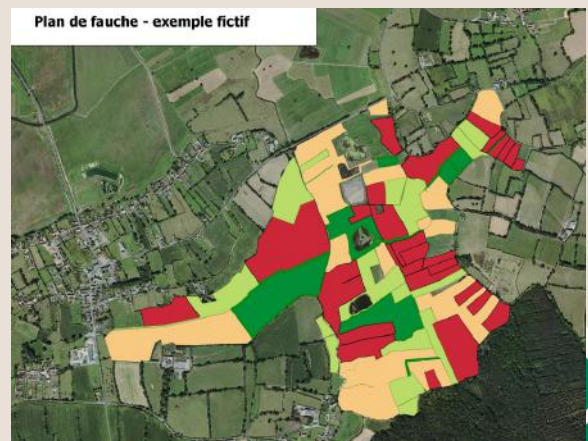
Expérimenter l'approche contractuelle et collective

Enjeux et intérêts

MAE : évolution du dispositif, modalités de mise en œuvre et état des réflexions

État des réflexions : 5 MAE collectives
Une MAE « Eleveur en marais » en réflexion

Cadre de travail : synthèse des informations, rencontre de collectifs existants et groupe multi-acteurs

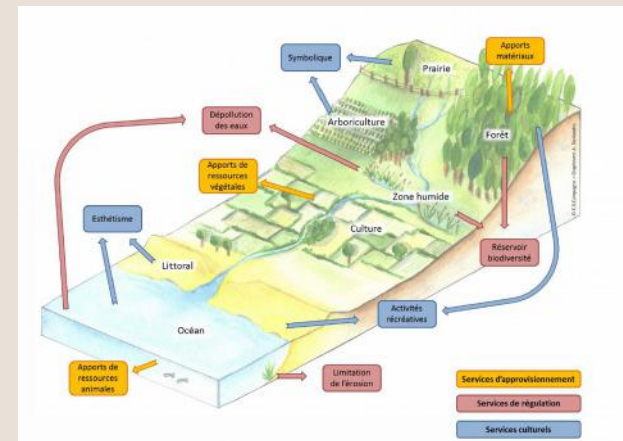


Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

Expérimenter l'approche contractuelle et collective

Enjeux et intérêts

PSE : état des lieux, Plan Biodiversité et état des réflexions

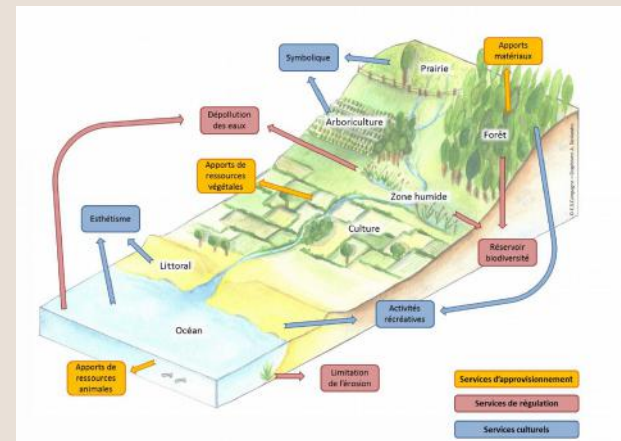


Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

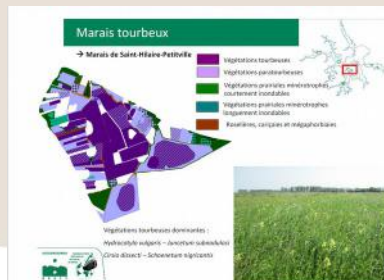
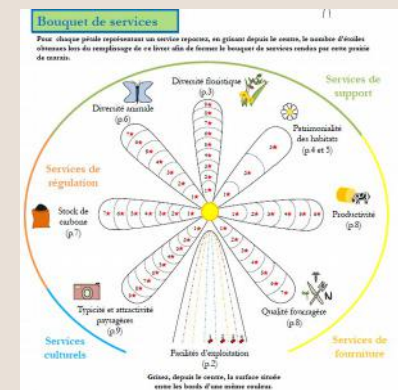
Expérimenter l'approche contractuelle et collective

Enjeux et intérêts

PSE : état des lieux, Plan Biodiversité et état des réflexions



Poursuite des démarches engagées valeurs fourragères et services rendus par les prairies humides.

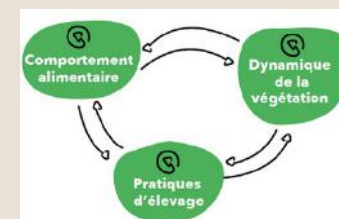


Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

Conforter et valoriser des systèmes pâturant et herbagers viables dans les marais

Connaître les systèmes :

- > identifier les systèmes viables dans les marais ;
- > apporter des références technico-économiques ;



Décliner un programme d'actions

- > accompagnement individuel ou collectif



Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

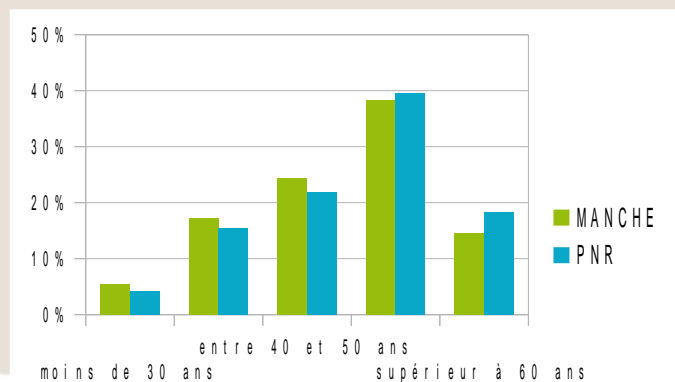
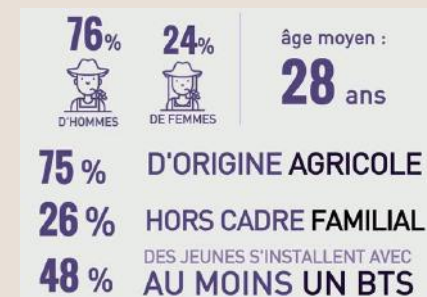
Favoriser le renouvellement des installations

Faciliter le maintien de l'élevage

- > améliorer les conditions d'utilisation du marais ;
- > faire évoluer l'image de l'élevage dans les marais.

Maintenir un tissu d'exploitations proches du marais :

- > anticiper les départs à la retraite ;
- > encourager des installations et projets diversifiés valorisant le marais



Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

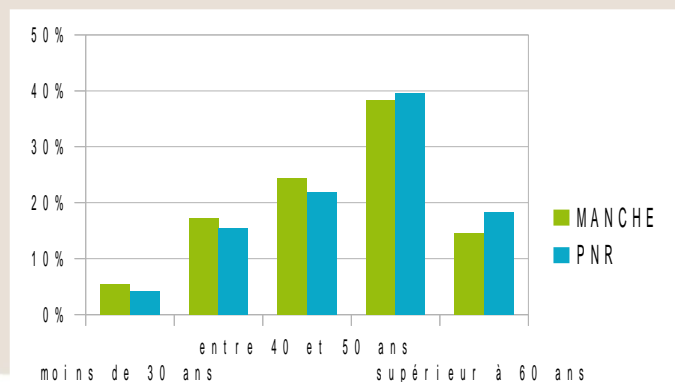
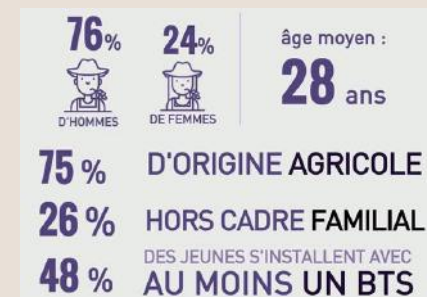
Favoriser le renouvellement des installations

Faciliter le maintien de l'élevage

- > améliorer les conditions d'utilisation du marais ;
- > faire évoluer l'image de l'élevage dans les marais.

Maintenir un tissu d'exploitations proches du marais :

- > anticiper les départs à la retraite ;
- > encourager des installations et projets diversifiés valorisant le marais



Groupe de travail multi-acteurs
 Identification des leviers
 Déploiement d'actions

Trois ans pour développer des actions locales en faveur de l'élevage

Mobiliser les acteurs de la filière agricole et du grand public

Avec les IAA : renforcer le lien et les dynamiques d'accompagnement

De manière générale : réfléchir aux modes de valorisation des filières en rapport avec le marais, promouvoir et valoriser le territoire

