



©M. Franquin

Groupe thématique agriculture, forêt, loisirs

Lundi 16 décembre 2024

chambres-agriculture.fr



Déroulé de la journée

- **Les avancées du groupe et la feuille de route**
 - Les copilotes de l'action 14 vous présentent leurs travaux
 - Réflexion sur les actions à mener
 - Validation de la feuille de route du GTh AFL

- **Table ronde focus sur les PSE**

- **Actualités des zones humides**
 - Les avancées de la base de données drainage
 - Lancement du LIFE Biodiv France Prairies



©Thierry Houyel

Les avancées du groupe et la feuille de route

10h-12h

Les copilotes de l'action 14 vous présentent leurs travaux

Mélanie BORDIER – Forum des Marais Atlantiques

Silène LEVOIR LEVILLAIN – Chambres d'agriculture France

Sarah MIHOUT - Scopela

Objectifs de la séquence :

- Présenter les avancées sur l'année 2024
- Obtenir un regard extérieur sur les actions
- Réfléchir collectivement à la suite de ces actions

chambres-agriculture.fr



Emergence de l'action 14

- A travers les différentes actions menées, le précédent plan a tenté de soulever les différents enjeux permettant de concilier production agricole et préservation des milieux humides.
- Des avancées réelles mais la persistance de regards différents sur la valeur des milieux humides.
- Une notion fédératrice : la valeur par l'usage des milieux humides
 - Reconnaître que la technicité des éleveurs peut générer de la valeur (fourragère, économique, environnementale, paysagère...) sur les végétations naturelles
 - Apprendre à travailler ensemble, se comprendre, définir des objectifs communs, se respecter, suivre les résultats...

Les 3 volets de l'action 14

Action 14 : Mobiliser les acteurs agricoles et soutenir les pratiques valorisant les prairies humides par la création d'un réseau national sur la question du maintien de l'élevage

- **14.A** - Création et animation d'un réseau pour le maintien des pratiques d'élevage en milieux humides (FMA) → Août 2022 - Déc. 2025
- **14.B** - Outiller les acteurs agricoles pour la préservation des milieux humides (CDAF) → Jan. 2024 - Déc 2026
- **14.C** - Pâturage et gestion du risque parasitaire (Scopela) → Déc. 2022 à Mai 2025

Accompagner les éleveurs dans la non-utilisation des traitements allopathiques par la production d'un cadre de raisonnement, de connaissances et d'outils opérationnels à l'interface entre l'empirique et le scientifique



Présentation des actions en 4 volets :

- Emergence des sujets/objets travaillés
- Rétrospective des connaissances/actions existantes et innovations proposées
- Dispositif de travail et actions réalisées
- Les avancées terrain de ces travaux et leurs perspectives

Remettre les trois volets de l'action 14 dans les 3 dimensions permettant de donner de la valeur par l'usage

EXPERTISE
pour accompagner

14b Guide réhabilitation et réimplantation de prairies humides - CDAF

14b Etat des lieux des SE rendus par l'agriculture (CDAF)

14c Interactions pâturé(s) / distribué(s)

CONNAISSANCES
pour progresser

14c Pâturage et parasitisme - SCOPELA

14c Flore fonctionnelle locale - SCOPELA

ANIMATION
pour coopérer

14a Réseau élevage - FMA

14b Journée territoriale - CDAF

14b Formation Resolia - CDAF

SCOPELA

➤ Action 14.c – SCOPELA

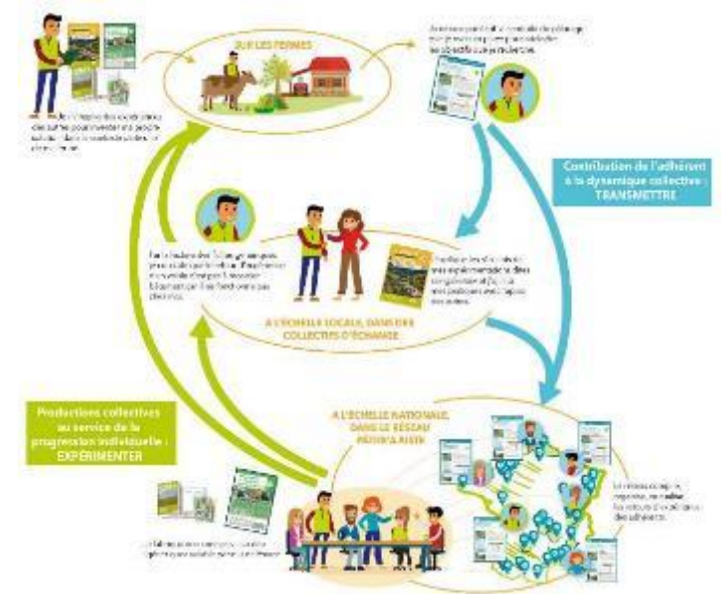
3 thématiques de travail

- La maîtrise du risque parasitaire interne au pâturage sur végétations naturelles
- Les interactions alimentaires entre distribué(s) et pâturé(s)
- L'élaboration d'une trame méthodologique pour rédiger des flores fonctionnelles locales

Une démarche de travail

- > Enrichir le champ des connaissances
- > Apporter un cadre de raisonnement commun
- > Rendre actionnable les connaissances
- > Transférer les connaissances

Une façon de produire collectivement des connaissances



Action 14.c.1 Pâturage et parasitisme

Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

le parasite le plus facile à soigner est celui qu'on n'attrape pas

Sortir d'un problème = un intrant

Il faut chercher la solution dans mes pratiques de pâturage

Connaître les interactions entre les végétations/ les troupeaux et les parasites

De qui parle-t-on ?

Et sur végétations naturelles, quels cycles ?...

Enrichir la formulation des préconisations



Le pâturage mixte semble fonctionner pour les strongles mais il me pose d'autres questions...

Je souhaite reprendre les rênes pour gérer au mieux mes bestioles

Repérer les leviers actionnables chez soi

Action 14.c.1 Pâturage et parasitisme

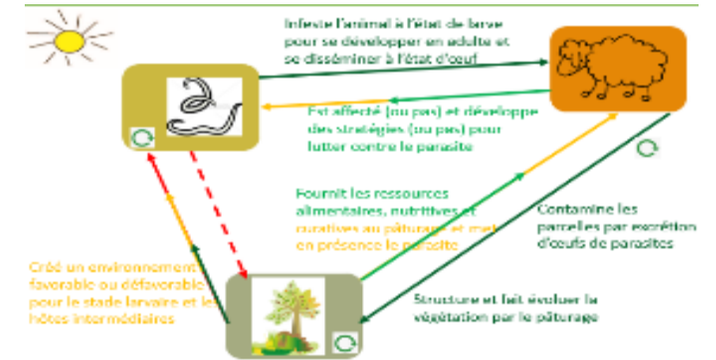
Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- Des préconisations techniques
- Des études scientifiques menées en laboratoire
- Des référentiels techniques vétérinaires
- Des mises en place hasardeuses dans les fermes et des vides de la science



- Peu de manettes pour comprendre les « préconisations » et en déterminer les leviers actionnables chez soi
- Peu d'éléments sur les effets de la topo-morphologie et de la mise en état saisonnière des végétations sur le développement et la survie des parasites
- Une nécessité d'opérationnalisation

➤ Action 14.c.1 Pâturage et parasitisme

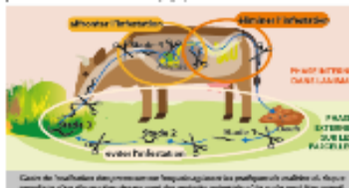
Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- Rédaction de retours d'expériences d'éleveurs + revue n°6 Pâtur'Ajuste
- Elaboration d'un jeu de cartes, de schémas conceptuels et d'une manière de caractériser la stratégie de maîtrise du risque parasitaire
- Journées d'échanges techniques territoriales de mise à l'épreuve (Isère, Loire, Nord, ...) + atelier lors des 10 ans de Pâtur'Ajuste(oct 2023)
- Mise en place d'un protocole expérimental, recueil des données sur deux fermes et comptage en laboratoire pour évaluer la charge parasitaire en L3 de SGI en conditions réelles (collaboration avec l'INRAe) + élaboration d'une trame d'analyse des données à dire d'experts
- Formation « *Enrayer le cycle des parasites : pâturage et maîtrise du risque parasitaire interne* »
- 2 Fiches techniques nationales « *Mieux connaître ses parasites et mettre à plat sa stratégie de maîtrise* » + 2 fiches territoriales sur « *Pâturage tournant* » « *Mise en défens des zones humides* »
- Echanges de connaissances avec des vétérinaires (Vet'el – Fevec)



➤ Action 14.c.1 Pâturage et parasitisme

Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

EXPERTISE

E : « J'ai remarqué que je faisais probablement des choses en faveur de la maîtrise du parasitisme sans m'en rendre compte et inversement. C'est difficile d'objectiver les résultats »

T : « Le cheminement apporté par Scopela pose un réel cadre de discussion avec les éleveurs sur les répercussions de ces choix de conduite. »

...

CONNAISSANCES

E : « Même si ça donne le tournis, j'ai appris beaucoup de choses. »

T : « Les fiches permettront de répondre à des questions que les éleveurs me pose et auxquelles je ne sais pas répondre aujourd'hui d'une façon adaptée à leur situation. »

...

ANIMATION

E : « J'ai compris que c'est sur la pratique de pâturage qu'il faut agir et non sur l'animal. »

T : « chaque ferme est différente : point de formule magique établie par un spécialiste à appliquer quand on travaille avec du vivant et des systèmes en interaction complexe »

...

- Des vides de la science à continuer à combler par des études scientifiques sur les fermes
- Des fiches de reformulation des préconisations encore à rédiger
- Un enrichissement nécessaire en multipliant les expériences des éleveurs
- Un déploiement de l'approche dans les territoires
- Une méthode d'accompagnement à étoffer

Action 14.c.2 Flore fonctionnelle locale

Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

Flore fonctionnelle

C'est quoi cette plante ?

Reconnaître à tous les stades

Ça te sert à quoi de donner un nom ?

Mettre un nom à une plante (même patois)

Moi j'aimerais surtout savoir ce qu'elle vaut en hiver !

Et moi savoir comment faire régresser celle-là.

Photos

Mettre en appétit les éleveurs (parler de fonctionnement)

30-40 espèces d'intérêts

Classer par grandes familles

➤ Action 14.c.2 Flore fonctionnelle locale

Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- De nombreuses flores territoriales
- Des études scientifiques sur les traits fonctionnels des plantes...
- Des ressources techniques Pâtur'Ajuste pour dépasser le déterminisme des végétations



- ➔ **Peu de manettes pour reconnaître les plantes tout au long de l'année**
- ➔ **Peu d'éléments sur des caractéristiques des plantes utiles pour donner de la valeur par l'usage et élargir la palette des pratiques possibles**
- ➔ **Une nécessité d'être adaptée et co-construite localement**

➤ Action 14.c.2 Flore fonctionnelle locale

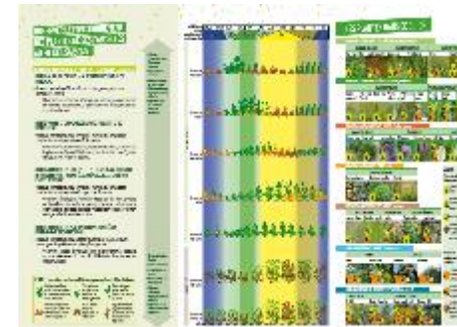
Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

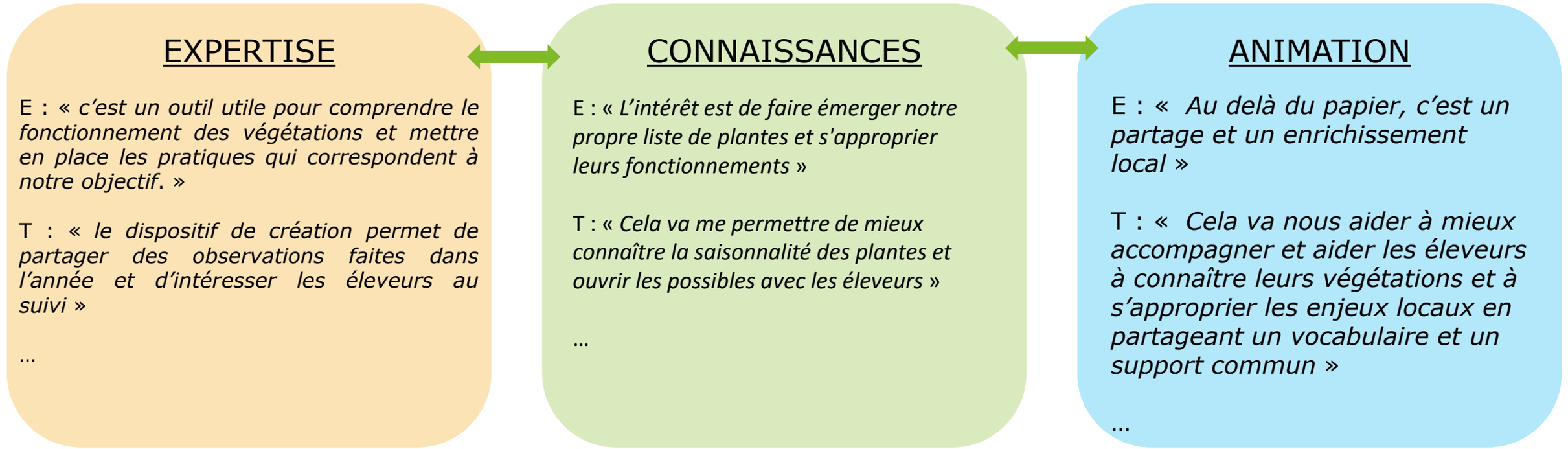
Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- Réunions Visio de co-construction techniciens éleveurs
- Prototype de flore fonctionnelle locale dans le Pilat
- Elaboration d'un jeu de plateau
- Journées d'échanges techniques territoriales de mise à l'épreuve
- Rédaction de > 3 retours d'expériences d'éleveurs + revue n°8 Pâtur'Ajuste
- Rencontre nationale 72 éleveurs et techniciens dans le Morvan (oct 2024)
- Formation « *Mieux intégrer les prairies humides dans le système fourrager des troupeaux* »
- Guide méthodologique « *Comment construire une flore fonctionnelle locale sur son territoire ?* »



➤ Action 14.c.2 Flore fonctionnelle locale



- Le dispositif de co-construction et tout aussi intéressant pour avancer ensemble que le document final
- Un déploiement en cours dans les territoires...(avec prise en compte enjeu de préservation)
- Une transcription pédagogique des outils créés
- Un champ de travail sur le pilotage du fonctionnement des sols à « initier »

Action 14.c.3 Interactions Pâturés / distribués



Comment augmenter la part de pâturé sans baisser en production ?

Quelles influences de la ration que je donne à l'intérieur

Déterminer la demande alimentaire

Caractériser les aliments

Qu'est-ce que vaut la fibre ?

Est-ce que je donne en bâtiment peut se trouver dehors ?

Cinétiques de digestion

Comportement d'ingestion

Assimilation des nutriments et couverture des besoins

Identifier les effets de la conduite d'alimentation journalière

➤ Action 14.c.3 Interactions Pâturés / distribués

Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- Des tables d'alimentation, des études scientifiques ...
- Des conseils en ration
- Des ressources techniques Pâtur'Ajuste pour mieux connaître ses animaux



- ➔ Peu d'éléments d'observation sur la composition nutritive des végétations naturelles et leurs évolutions utiles pour donner de la valeur par l'usage
- ➔ Peu de manettes pour appréhender les interactions entre pâturés et distribués sur l'ingestion, la digestion, l'assimilation des nutriments et donc la couverture des différents besoins.
- ➔ Une nécessité d'opérationnalisation des ressources techniques

➤ Action 14.c.3 Interactions Pâturés / distribués

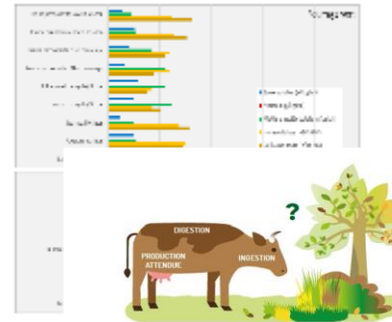
Emergence des sujets/objets travaillés

Rétrospective des actions et connaissances existantes + spécificité du travail

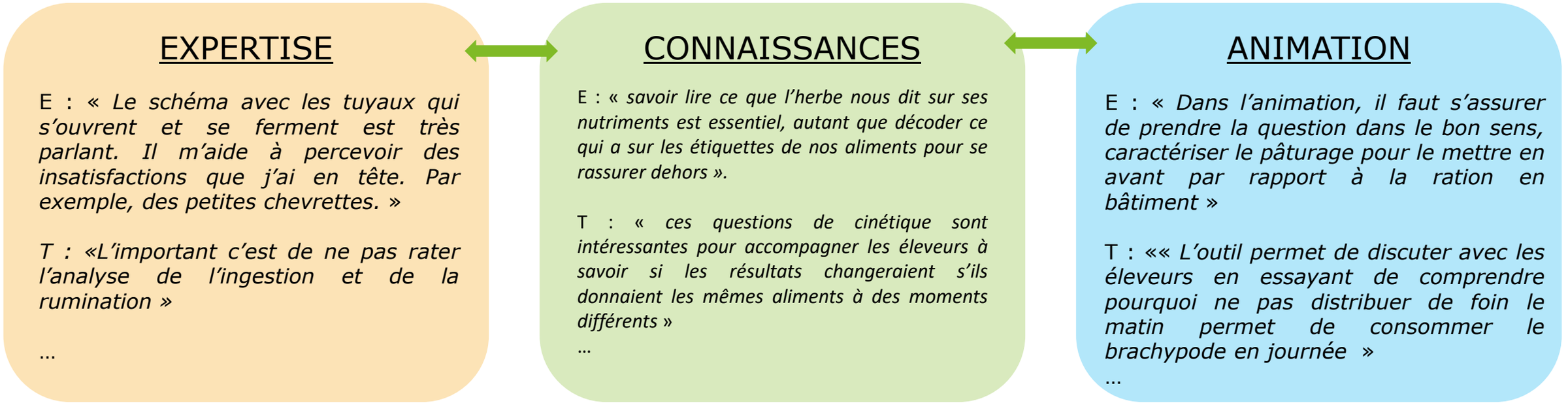
Dispositif de travail et actions réalisées

Avancées terrain en lien avec la valeur par l'usage et perspectives

- Ateliers nationaux de co-construction avec les éleveurs (Charente, Isère, Nord)
- Recherche bibliographique
- Elaboration de deux « outils » de recueil/analyse (échelle séquence et échelle journalière) + fiche d'activité caractérisation des aliments
- Journées d'échanges techniques territoriales de mise à l'épreuve
- Rédaction de > 6 retours d'expériences d'éleveurs + Revue n°8 Pâtur'Ajuste
- Rencontre nationale 72 éleveurs et techniciens dans le Morvan (oct. 2024)
- Formation « *Couvrir la diversité des besoins alimentaires au pâturage : quelles conduites d'élevage et d'alimentation pour quels résultats en termes de croissance, de reproduction, de santé et de production ?* »
- Livret technique « *Donner plus de place au pâturage des végétations naturelles dans l'alimentation* »



➤ Action 14.c.3 Interactions Pâturés / distribués



- Un travail avant tout méthodologique permettant de formuler des hypothèses sur la couverture des besoins
- Un enrichissement nécessaire en multipliant les expériences des éleveurs
- Une transcription pédagogique des outils créés
- De la valeur par l'usage centrée sur l'alimentation à élargir aux autres objectifs du système

Action 14.a Réseau national élevage MH

Emergence des sujets/objets travaillés

Objectifs

Dispositif de travail et actions réalisées

Perspectives

Expérimentation nationale « Préservation de l'élevage extensif, gestionnaire de milieux humides »

Réseau national pour le maintien des pratiques d'élevage en milieux humides

PNMH3 2014-2018 (2022)

PNMH4 - 2022- 2026

- Identifier leviers d'actions pour répondre aux problématiques de viabilité économique et pérennisation des systèmes d'élevages
- 3 sites pilotes: Brouage, Cotentin-Bessin et Plaine maritime picarde= 3 projets territoriaux
- Des suivis sur les 3 sites pour réaliser le guide technique Pâtur'Ajuste « Donner de la valeur par l'usage à chacune de ses parcelles »
- Fin de projet : 2 enquêtes qui confirment la nécessité de fédérer les acteurs, améliorer les connaissances, mutualiser, etc.

- Création de la **plateforme numérique**
- Amélioration et bancarisation des connaissances techniques et scientifiques
- Accompagnement et suivi des démarches territoriales
- Valorisation des pratiques d'élevage en MH



➤ Action 14.a Réseau national élevage MH

Emergence des
sujets/objets travaillés

Objectifs

Dispositif de travail et
actions réalisées

Perspectives

- Identifier et recenser les acteurs, leurs actions/projets
- Fédérer & renforcer les collaborations et les dynamiques entre acteurs
- Favoriser la montée en connaissances/compétences sur la complexité des agroécosystèmes en milieux humides
- Promouvoir et disséminer les savoirs et savoir-faire
- Valoriser les pratiques et les métiers autour de l'élevage « à l'herbe » auprès de potentiels repreneurs/futur.e.s éleveuses et éleveurs, des élus et politiques

➤ Action 14.a Réseau national élevage MH

Emergence des sujets/objets
travaillés

Rétrospective des actions et
connaissances existantes +
spécificité du travail

Dispositif de travail et
actions réalisées

Perspectives

- Développement et mise en ligne de la plateforme numérique (jan > déc. 2024)
- Réponse à l'AAP CASDAR « Démultiplication : projet « Valoriser l'Elevage et la Biodiversité en MH » (EBIOM'H) - (02/2024)
- Comité de pilotage (24/09)
- Bancarisation connaissances :
- Actions de com/valorisation:
 - > ANB 2024 – 18/09 à La Rochelle
 - > Salon Tech'Elevage – 21/11 à La Roche/Yon
 - > Lancement Life Biodiversité « Prairies » - 11/12 à Nogent/Marne
 - + Journées techniques « élevage MH » (financées par AEAG + AESN)

 - > article à paraître dans le prochain ZHI

➤ Action 14.a Réseau national élevage MH

Emergence des sujets/objets travaillés

Objectifs

Dispositif de travail et actions réalisées

Perspectives

- Quel nom sympa/sexy pour le réseau ?
- Alimentation de la plateforme :
 - créer votre fiche acteur !
 - enregistrer votre projet, vos actions !
 - transfert des ressources
 - Groupe de travail ?
- AAP CASDAR Démultiplication :
 - Programme d'actions autour des démarches Pâtur'Ajuste + Dialogue Permanent pour la Nature (DPN - Paysans de Nature)
 - Publics : éleveurs, techniciens, étudiants
 - Projet à déposé en décembre 2025
- Organisation d'un colloque national Pastoralisme en 2026 ?



Action 14.b Chambres d'agriculture France



- Animation du groupe thématique agriculture
- Travaux de diffusion et d'animation autour des enjeux d'agriculture en milieu humide

- Maintien des journées de terrain (journée territoriale) nécessaires pour maintenir l'animation
- Diffuser la donnée au sein du réseau des chambres et à l'extérieur
- Valorisation des pratiques d'agriculture en MH

Action 14.b Chambres d'agriculture France

Emergence des sujets/objets travaillés

Objectifs

Dispositif de travail et actions réalisées

Perspectives

Journée territoriale

- Créer un échange entre les structures membres du GTh AFL sur un territoire de zones humides
- Echanger des problématiques de terrain avec des acteurs à la lumière des expertises du groupe
- Amener les conseillers chambres d'agriculture à participer aux travaux du groupe

Création d'une formation sur la valorisation des prairies humides

- Mettre à disposition du réseau chambre une formation centrée sur l'élevage en zones humides

Guide des techniques de réhabilitation et réimplantation de prairies humides

- Centraliser les ressources existantes sur la réimplantation de prairies
- Mettre en avant des démarches ou des méthodes qui fonctionnent
- Diffuser un guide au sein du réseau des chambres et à l'extérieur

Action 14.b Chambres d'agriculture France



Journée territoriale

- Quand : Mardi 15 octobre 2024
- Ou : Marais Vernier (Eure)
- Qui : 19 participants



Création d'une formation sur la valorisation des prairies humides

- Co-construction du programme avec plusieurs acteurs
- Parution au catalogue 2025 de Resolia

Programme

Compréhension des Prairies Humides

- **Introduction et sensibilisation aux enjeux des prairies humides :**
 - Historique de l'évolution des prairies humides dans un contexte agricole.
 - Définitions, identification et caractérisations des prairies humides dans un contexte agricole.
 - Rôle économique des prairies humides pour les exploitations agricoles. Intégration des prairies humides dans les systèmes agricoles pour améliorer la productivité et la résilience.
 - Place des prairies dans la préservation de la ressource en eau, de la biodiversité et dans l'atténuation du changement climatique.
 - Les ressources à ma disposition et les acteurs pour être accompagné (réseau existants et démarches en cours).

Gestion et valorisation des prairies humides dans un système agricole

- **Outils de diagnostic :**
 - Identification et délimitation d'une zone humide.
 - Evaluation des fonctions des prairies humides.
 - Identification et quantification des services écosystémiques fournis par les prairies humides : stockage du carbone, filtration de l'eau, régulation climatique, réservoir de biodiversité etc.

Guide des techniques de réhabilitation et réimplantation de prairies humides

- Enquête pour identifier les structures et personnes intéressées pour travailler sur le sujet

Structure	Nom	Prénom
CRA Nouvelle Aquitaine	DENIER	Julia
CRA Nouvelle Aquitaine	MERIAU	Sébastien
CRA Bourgogne Franche Comté	DURY	Bertrand
Fédération Nationale des PNR	MOESCH	Florence
ADASEA GERS	LEMOUZY	Claire
CRA Auvergne Rhône Alpes	BEILLON	Nicolas
CRA Occitanie	LASSALE	Laetitia
Conservatoire Botanique Alpin	HUC	Stéphanie

Action 14.b Chambres d'agriculture France

Emergence des
sujets/objets travaillés

Objectifs

Dispositif de travail et
actions réalisées

Perspectives

Journée territoriale

- Une nouvelle journée en juin 2025
- A vos propositions de territoire ou démarches à mettre en lumière

Création d'une formation sur la valorisation des prairies humides

- Formation à Mende du 3 au 5 juin 2025
- Intervenants :
 - Bertrand Dury (CA Saône-et-Loire)
 - Anne COLIN (COPAGE),
 - Victorine ROUX (GDS 48)
 - Laure GAILLARD (GDS 48)

Guide des techniques de réhabilitation et réimplantation de prairies humides

- Réunion du groupe projet identifié afin de constituer une bibliographie en janvier 2025

Réflexion sur les thèmes de l'année 2025

Pour les personnes en visio-conférence vous pouvez lever la main nous vous donnerons la parole !

chambres-agriculture.fr



Validation de la feuille de route du groupe thématique Agriculture, Forêt, Loisirs

chambres-agriculture.fr



La feuille de route en quelques mots

- Rédaction par l'équipe d'animation du groupe
- Objectif : Cadrer le fonctionnement du groupe
 - Contexte dans lequel évolue le groupe thématique
 - Rôle de la structure animatrice (CDAF)
- **Il s'agit d'une version modifiable !**

La feuille de route en quelques mots

- Fréquence des réunions du groupe : une à deux fois par an

- Priorisation des actions du groupe pour la fin du Plan

- Actions thématiques transverses aux actions du Plan
 - Restauration et réimplantation des prairies humides
 - Foncier agricole et zones humides
 - Les mares agricoles
 - Autre ?



©Thierry Houyel

Table ronde sur les Paiements pour Services Environnementaux

14h-15h30

Les PSE, outils de protection des zones humides



Thibaut BARBET

Chargé d'étude agriculture



Marie DEVILLE

Chargée de mission
agriculture et milieux
humides



Jean ROUSSELOT

Responsable Eau douce



©Thierry Houyel

Actualité des zones humides

15h30 – 16h30

Les avancées de la base de données drainage

Pierre CAESSTEKER - OFB

chambres-agriculture.fr



Lancement du LIFE Biodiv France Prairies

Florence MOESCH – Fédération Nationale des PNR

chambres-agriculture.fr



LIFE BIODIV'FRANCE : Action Prairies

Présentation du réseau « *Prairie et aires protégées* »

16 décembre 2024



Structure du projet LIFE BIODIV'FRANCE

Objectif : faciliter la mise en œuvre des stratégies en faveur de la biodiversité afin d'agir sur les pressions qui impactent les espaces naturels et les espèces les plus menacés

Life stratégique → pour la mobilisation des acteurs

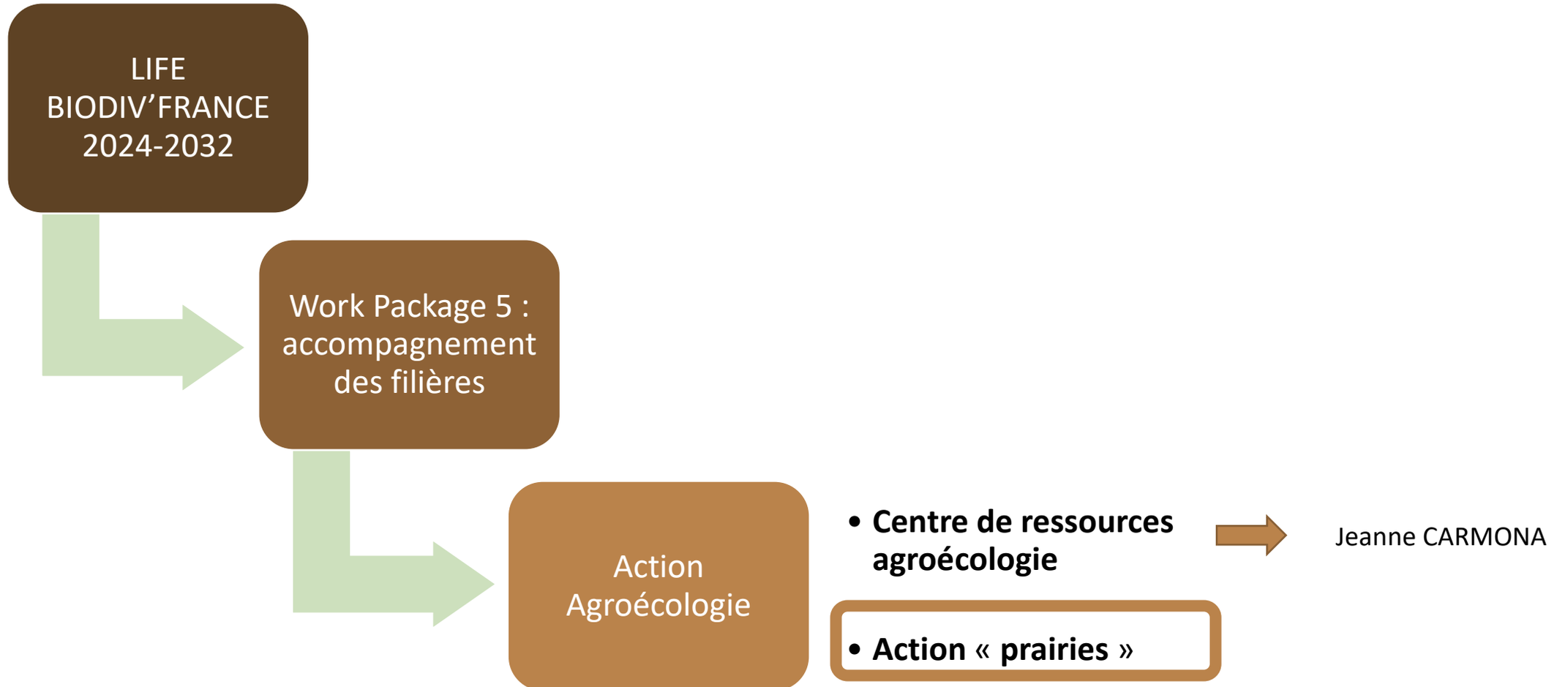


Structure du projet LIFE BIODIV'FRANCE

Objectif : faciliter la mise en œuvre des stratégies en faveur de la biodiversité afin d'agir sur les pressions qui impactent les espaces naturels et les espèces les plus menacés



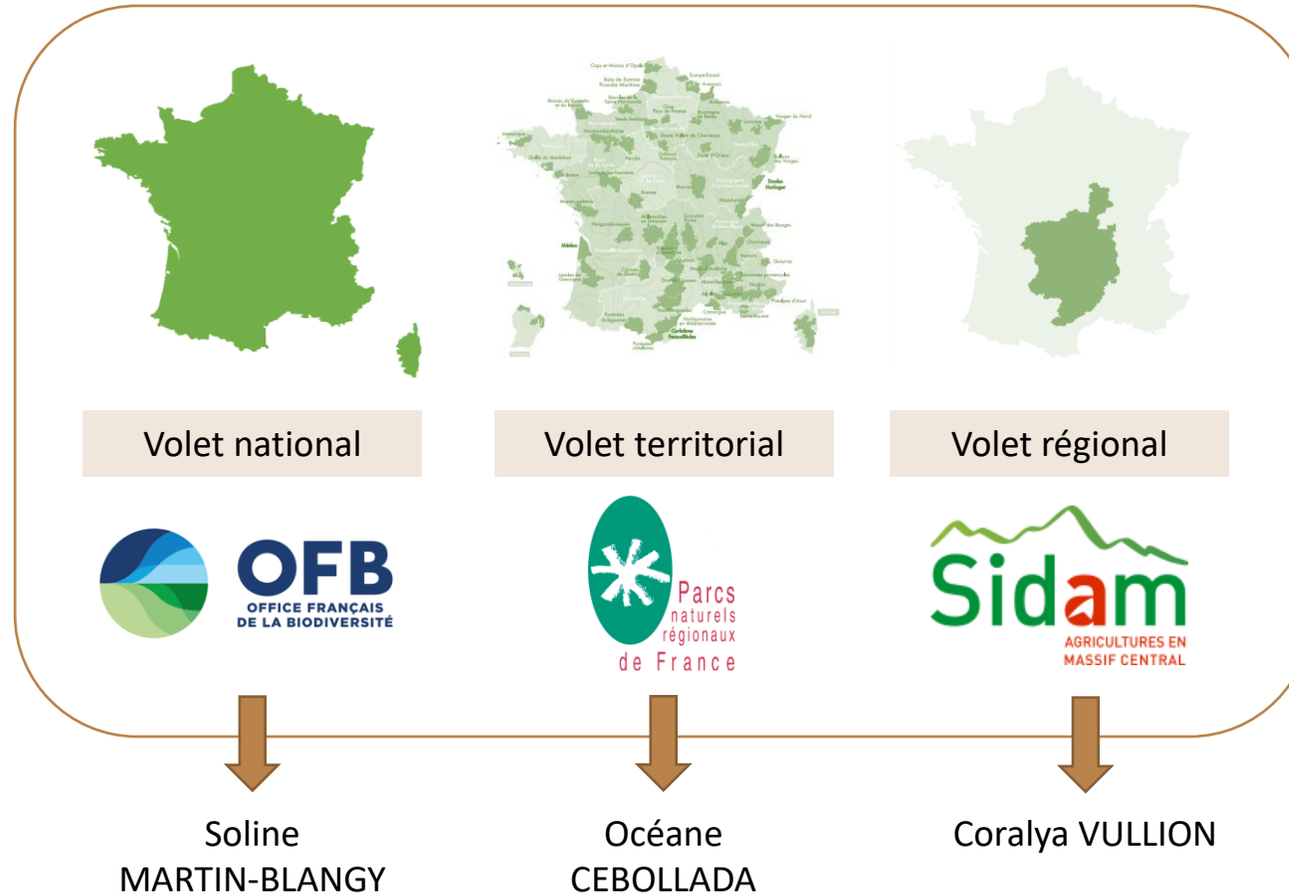
L'action « agroécologie » du LIFE BIODIV'FRANCE



L'action « prairies » du LIFE BIODIV'FRANCE

Objectif : Agir pour enrayer la **disparition des prairies** et favoriser l'adoption de **pratiques favorables à la biodiversité**

Trois échelles de travail

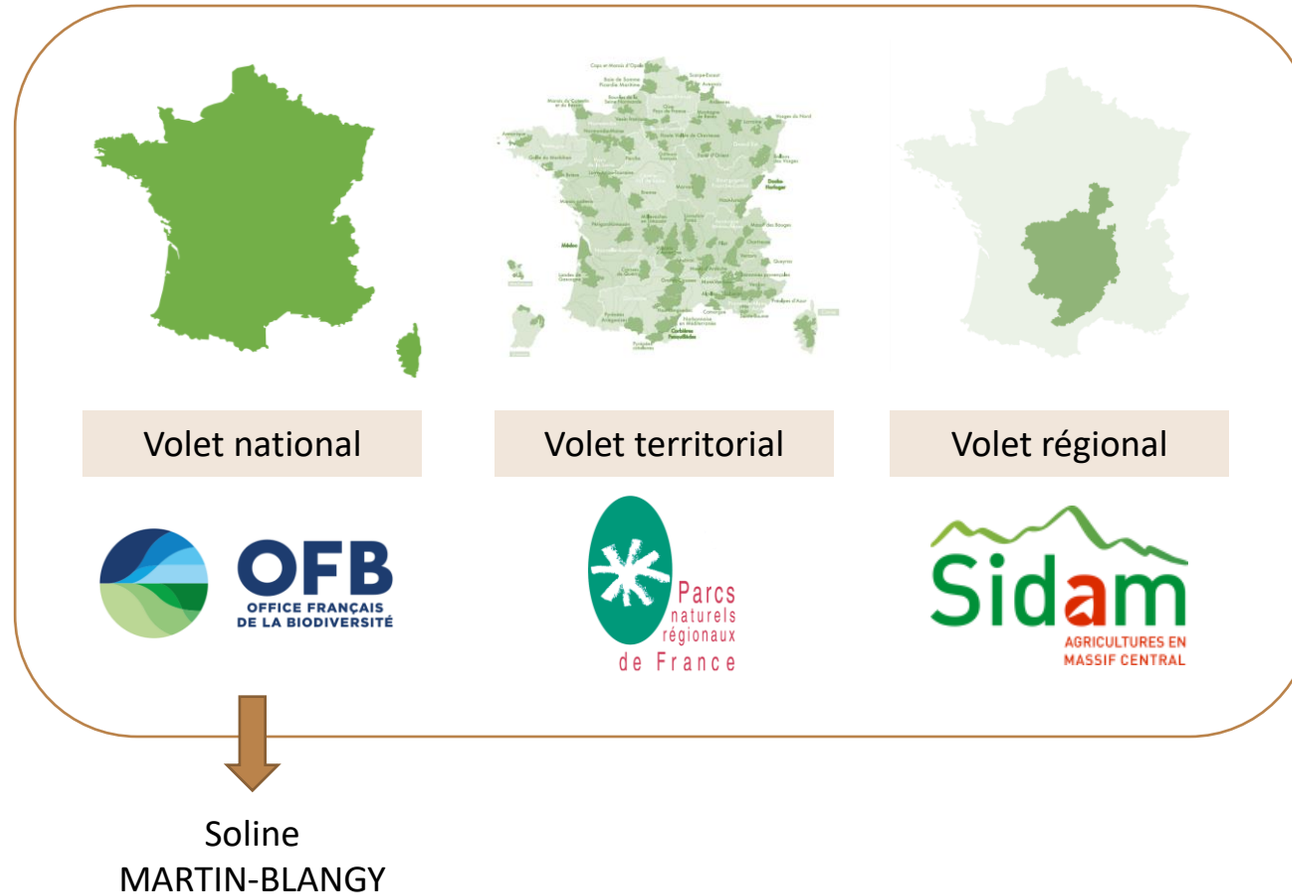


Financement par le LIFE de
trois chargées de mission

L'action « prairies » du LIFE BIODIV'FRANCE

1. **Elaboration et mise en place d'une campagne de communication** (OFB, FPNRF)
 2. **Création et animation d'un réseau prairies et aires protégées** (FPNRF)
 3. **Elaboration et diffusion d'outils favorisant la gestion durable des prairies pour les agriculteurs et les collectivités locales** (OFB, SIDAM, FPNRF)
 4. **Accompagnement ciblé des porteurs de projets en lien avec les prairies** (SIDAM, FPNRF)
 5. **[WP7] Formation des acteurs agricoles aux enjeux de préservation et de conservation des prairies naturelles** (OFB, SIDAM)
-

L'action « prairies » du LIFE BIODIV'FRANCE



Chargée de mission prairies à l'OFB (Soline)

Objectif : transfert de connaissances sur les prairies à l'échelle nationale

3 ans : oct. 2024 – sept. 2027

Poste basé à Chizé (79) – avec Jérôme Millet (OFB)

3 missions principales :

1. Campagne de communication nationale autour des prairies naturelles → stratégie : 2025, déploiement : 2026
 2. Capitalisation et diffusion sur les outils de préservation des prairies pour les collectivités → 2025
 3. Capitalisation et diffusion sur les outils de gestion des prairies pour l'enseignement agricole
→ 2026 → Lien avec l'action du SIDAM
-

Chargée de mission prairies à l'OFB (Soline)

Objectif : transfert de connaissances sur les prairies à l'échelle nationale

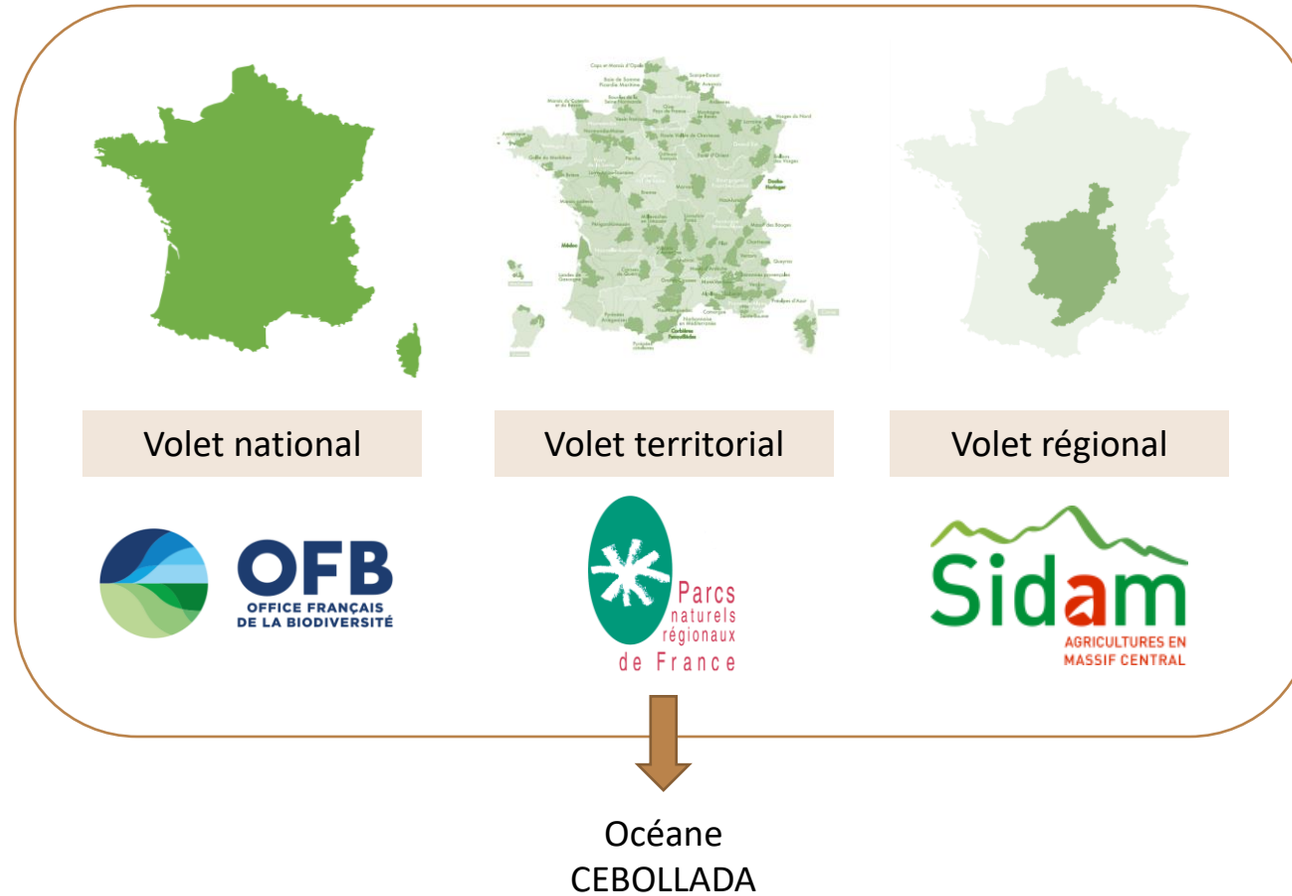
3 ans : oct. 2024 – sept. 2027

Poste basé à Chizé (79) – avec Jérôme Millet (OFB)

Et aussi **contribution** à :

- Groupe de travail pour le **plan national d'action prairies** (pilote par OFB-CBN-INRAE)
 - **Publication & animation** de la mise en œuvre du plan d'action une fois publié
-

L'action « prairies » du LIFE BIODIV'FRANCE



Objectifs de l'action “Prairies et aires protégées”

Objectif général : contribuer au maintien et à la restauration des prairies permanentes et des services environnementaux associés dans les territoires d'aires protégées en (re)donnant de la valeur aux prairies permanentes

- Capitaliser les expériences des Parcs en matière de préservation des prairies permanentes
- Diffuser des outils et méthodes de préservation des prairies au sein du réseau des aires protégées et au-delà
- Répliquer et faire monter en puissance les actions des Parcs sur la préservation des prairies, notamment par la mobilisation de moyens financiers

Objectifs de l'action "Prairies et aires protégées"

- Contribuer au suivi national des prairies permanentes (pilotage OFB-CBN)
- Montrer le rôle des prairies permanentes et améliorer leur prise en compte dans les décisions des agriculteurs, des citoyens-consommateurs, des collectivités et des décideurs

Synergies et impact national

- ❖ Capitalisation et diffusion des expériences via le réseau "Prairies & Aires Protégées"
- ❖ Valorisation dans le CDR Agroécologie coordonné par l'OFB
- ❖ Cohérence avec le Plan National Prairies piloté par l'OFB-CBN, notamment pour la sensibilisation et le suivi

Actualités de l'action « Prairies et aires protégées »

- 1^{er} COFIL (28 novembre 2024)
- Journée de lancement de l'action (11 décembre 2024)

→ Idées des futurs GT

(Re)valorisation des
filières locales

« Gestion » des prairies
selon leur(s) spécificité(s)

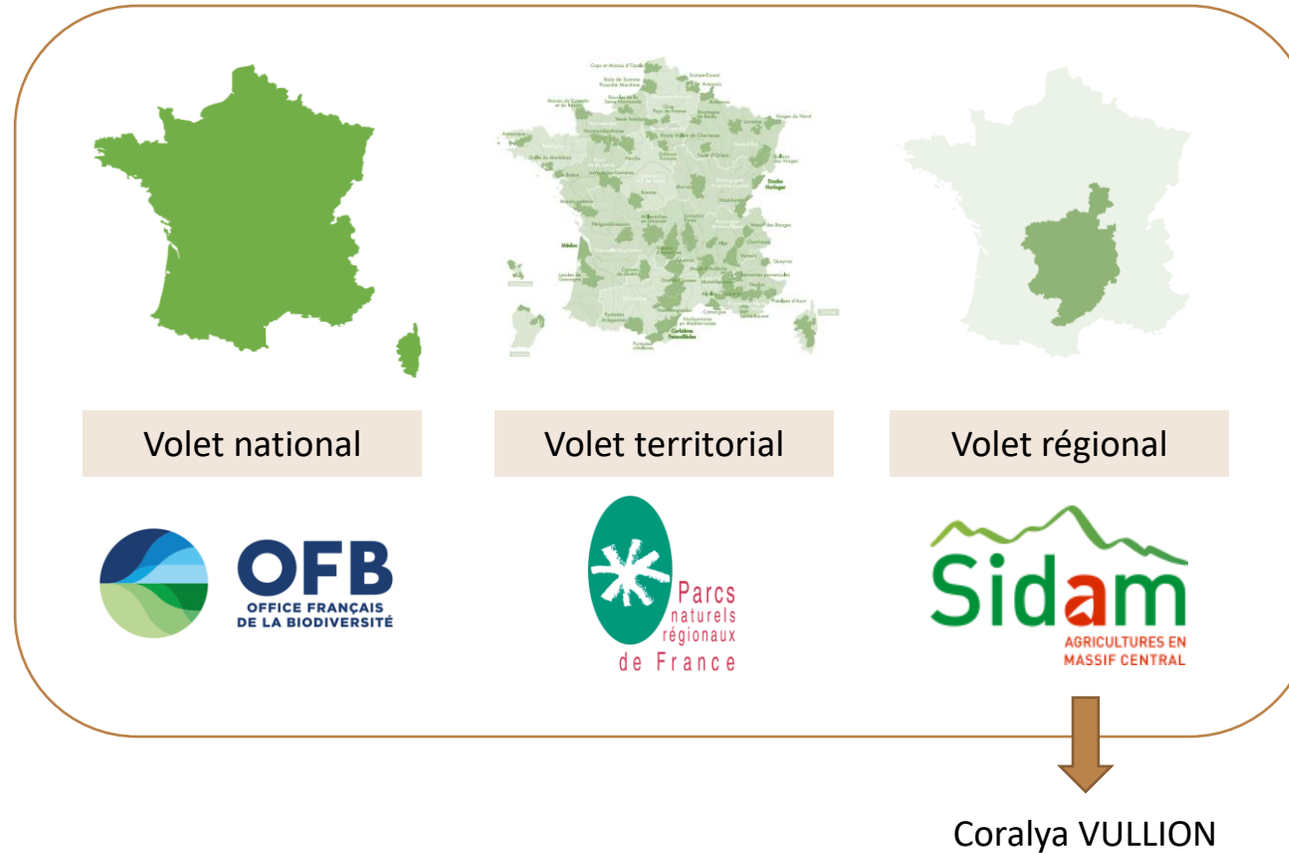
Installation-Transmission

Adhésion des agriculteurs
et agricultrices

- 2 appels à projet pour accompagner et soutenir des
projets pilotes

- Réalisation de 2 études au cours de l'action
 - Séminaire national tous les 2 ans
- Journée de restitution de l'action en 2031

L'action « prairies » du LIFE BIODIV'FRANCE



Le SIDAM, pour nous présenter

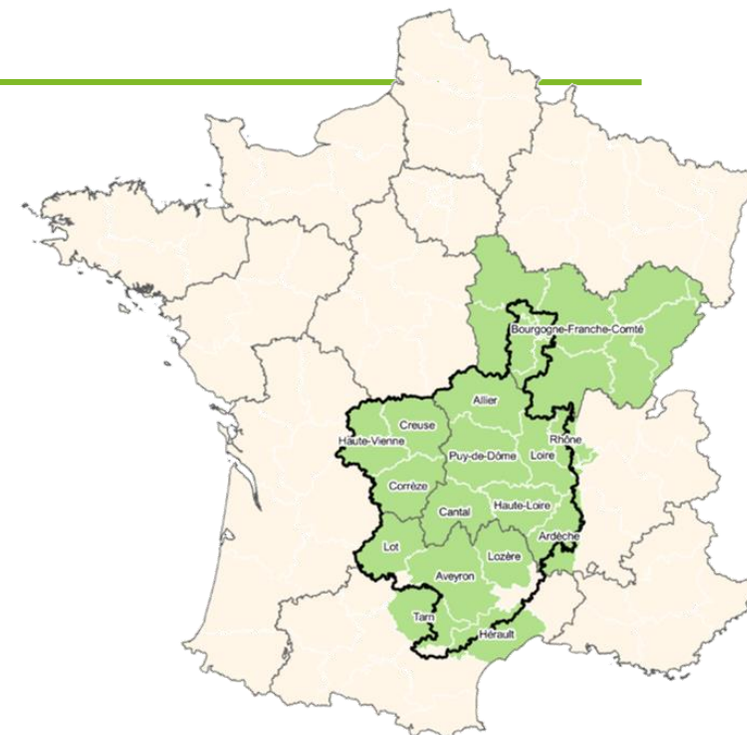
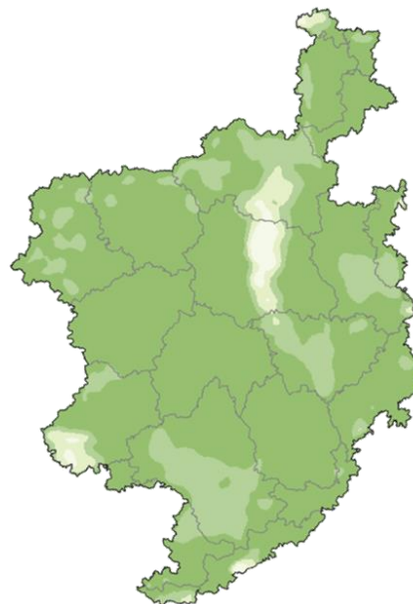
« Agricultures en Massif central : soutenir le travail des agriculteurs et agricultrices du Massif central, tout en valorisant les filières du territoire »

■ Le SIDAM = Service Interdépartemental pour l'Animation du Massif central

- Constitué en 1974, il regroupe 16 CDA et 1 CRA BFC
Présidente : Christine Valentin – CDA Lozère
- 2 missions principales
 - Observatoire : veille et analyse des Politiques publiques, perspectives économiques
 - Projets de R&D : Développement durable des filières du Massif central

■ Le Massif central, terre d'élevage à l'herbe

- ▶ 85 000km²
- ▶ 4 régions, 22 départements
- ▶ 81% de la SAU en prairies, 1/3 de la prairie française
- ▶ 84% de la surface utilisée pour l'élevage
- ▶ 57 000 exploitations agricoles



PART DE L'HERBE DANS LA SAU

Massif Central

Part de l'herbe dans la SAU (%)

- ≤ 25 %
- 25 - 50 %
- 50 - 75 %
- > 75 %

ref : LV2024114359

La typologie multifonctionnelle des prairies du Massif central



Résultat du projet AEOLE
Typologie de 68 types de prairies

TYPE MF24 Prairie de fauche de montagne sur sol sain et moyennement fertile

à Knautie d'Auvergne et Triseté jaunâtre

MF 24

CONNAISSANCES : 5/5

MILIEU

- Gamme d'altitude moyenne : 1000 - 1300 m
- Sol acide (5,6 à 6,2)
- Mésoxérom
- Mécanisable

PRATIQUES

- Utilization majoritaire : Fauche
- Fertilisation azotée totale : 40-100 kg N/ha/an
- Type d'engrais d'apport : Fumier (et engrais minéral à 20 kg N/ha/an)

USAGES

PRECOCTE 42 ± 12%

PRODUCTIVITE 63 ± 2%

SOUPLESSE 63 ± 12%

BIEN-ÊTRE 7 ± 5%

EVOLUTION DE LA FLORE

GAMME DE SOMME DE TEMPERATURES (°C.j)

CATEGORIES BOTANIQUES

- Compositées
- Graminées
- Légumineuses
- Cistaceae

TYPES FONCTIONNELS DE GRANULES

- Type 1
- Type 2
- Type 3
- Type 4
- Type 5
- Type 6

DYNAMIQUE DE VEGETATION

Type correspondant à un très bon équilibre agro-écologique, avec d'une côté une abondance et une grande variété de graminées, et de l'autre le maintien de nombreuses espèces à floraison coccine. Type de prairie qui peut être riche en faune (la faune arthropodique ainsi qu'en faune des Alpes, deux espèces reconnues pour leur apparence).

Ce type résulte de pratiques de fertilisation modérée et de fauche tardives, et est issu d'autres types plus marginaux. Il nécessite une attention particulière pour ne pas poursuivre la dynamique d'enrichissement nutritif qui conduit à la prairie de fauche fertile à ombellifères (MF 25).

TYPE MF24 Prairie de fauche de montagne sur sol sain et moyennement fertile

à Knautie d'Auvergne et Triseté jaunâtre

MF 24

SERVICES AGRICOLES

RENDEMENT

QUALITE NUTRITIVE DU FOURRAGE VERT (°C.j)

SOUPLESSE D'EXPLOITATION

APPORT EN ANTIOXYDANTS NATURELS

PRODUCTIONS ANIMALES PERMISES

MESURES AGRICOLES

PRODUCTION POTENTIELLE ANNUELLE en année moyenne

- Total : 8,7 ± 1 tMS/ha
- Accessible : 7 ± 0,8 tMS/ha

PRODUCTION POTENTIELLE PRÉCÉDENTE

QUALITE POTENTIELLE AU PRENTemps pour un fourrage vert

QUALITE DES PRODUITS

QUALITE DES FROMAGES

- Indice gras d'arôme
- Aromes
- Microcontaminants
- Couleur de la pâte
- Résistance aromatique
- Texture

QUALITE DE LA VIANDE

- Indice gras d'arôme
- Résistance à l'oxydation
- Intensité de la couleur
- Perte de poids
- Couleur du gras
- Filandre (arôme)
- Sais

MESURES ENVIRONNEMENTALES

STOCK DE MATIERES ORGANIQUES dans les dix premières cm de sol (t/ha)

RAPPORT C/N

NOMBRE D'ESPECES VEGETALES

RARETE DE LA FLORE

HABITATS

- EUNIS : 62.31
- N2000 : 6520-1

SERVICES ENVIRONNEMENTAUX

CAPITAL CARBONE

STOCKAGE DE CARBONE

INTERET PATRIMONIAL BOTANIQUE

DIVERSITE DES COLLECTIFS DE FLEURS

ACCUEIL DES POLLINISATEURS

CAPACITE MELLIFERE

ACCUEIL DE LA FAUNE

À RETENIR

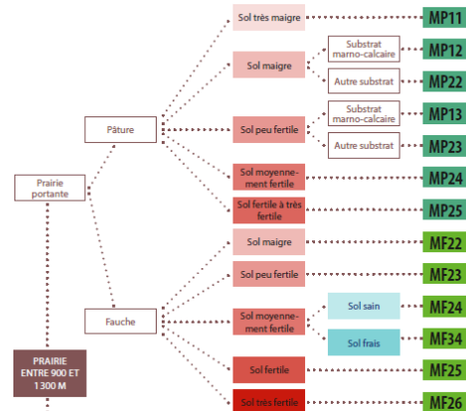
ATOUTS Excellent compromis producteur / diversité qui en fait un type emblématique des pratiques agro-écologiques en montagne, pour le bénéfice des produits animaux.

VIOLANCE Veiller à maintenir une exploitation tardive et une fertilisation modérée pour conserver les atouts du type.

HABITAT D'INTERET COMMUNAUTAIRE À PROTEGER Prairie emblématique des montagnes du Massif central. Surface d'intérêt écologique dans le DADP.

Basée sur un réseau de référence

- 143 parcelles suivies sur 2 ans
- Réparties sur 70 exploitations de 6 départements du Massif central
- 729 relevés agronomiques ayant permis :
 - 659 mesures de rendement
 - 672 valeurs nutritives
 - 544 tris botaniques
- 400 relevés phytosociologiques
- 138 analyses de sol
- 143 enquêtes de pratiques

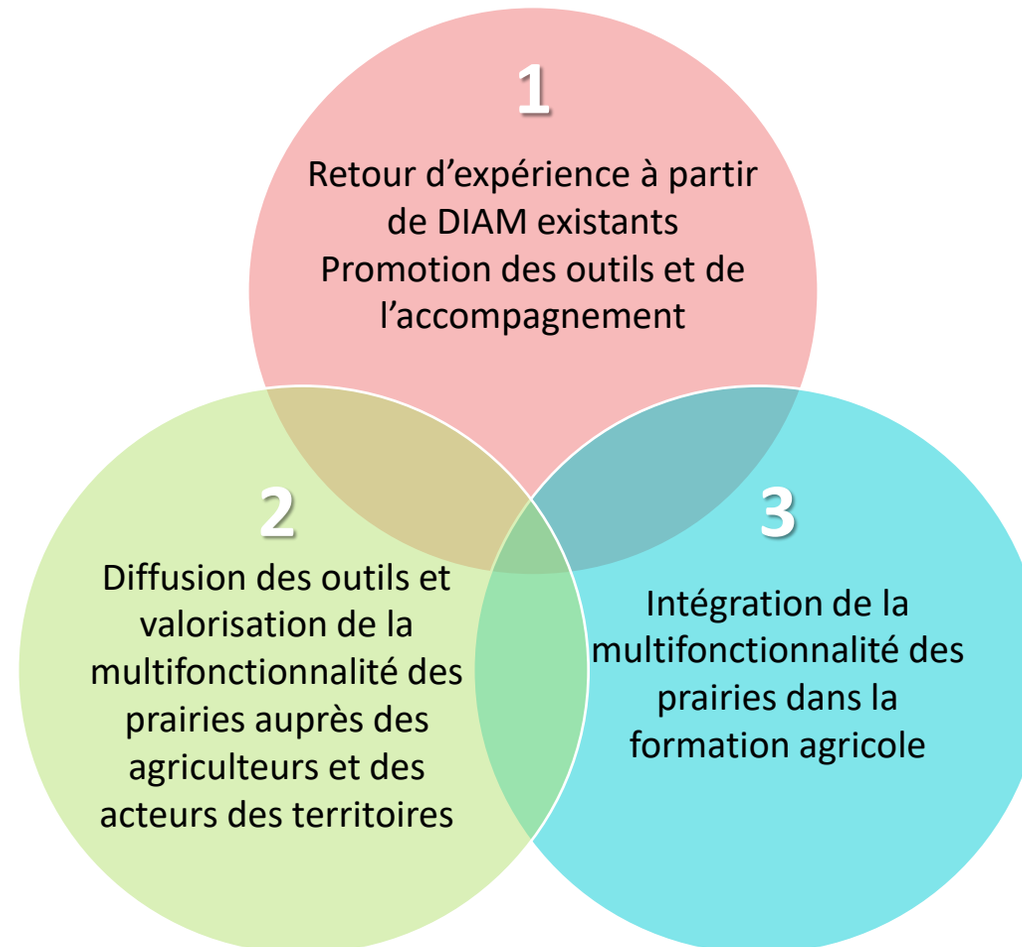


→ Le diagnostic multifonctionnel du système fourrager (DIAM)

BioDipré - Présentation du projet

➤ Promotion et valorisation de la multifonctionnalité des prairies du Massif central

➤ 3 actions :



Merci pour votre attention

Des questions ?



Avez-vous d'autres actualités que vous aimeriez aborder pour clôturer notre journée ?

chambres-agriculture.fr





Merci beaucoup !

chambres-agriculture.fr

