

LE PROJET

La biodiversité, un appui pour le maintien de système d'élevage viable en Haute Corrèze

ORGANISATION, RÉSULTATS ET VALORISATIONS

CONTEXTE

- › Territoire rural, fort patrimoine culturel et naturel, réseau hydrographique important en tête de bassin
- › Systèmes d'élevage (viande) dominant marqué par déprise et agrandissement
- › Lycée : formations centrées sur l'environnement et les territoires ruraux
- › Poursuite du projet BIODIVEA

OBJECTIF PRINCIPAL

- › Construire des outils valorisant les relations biodiversité/systèmes d'élevage et participer à la préservation des espaces naturels ouverts patrimoniaux, gage d'attractivité du territoire

INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES

Intégrer les actions prévues aux cursus de formation des élèves et étudiants en aménagement des EN :

- › deux MIL pluridisciplinaires
- › Chantier école pluridisciplinaire
- › Lier deux établissements : St-Yrieix-la-Perche et Neuvic

PARTENAIRES PRINCIPAUX

- › Service environnement communauté de communes gorges de la haute Dordogne,
- › FRCIVAM Limousin
- › Chambre agri 19

PILOTAGE

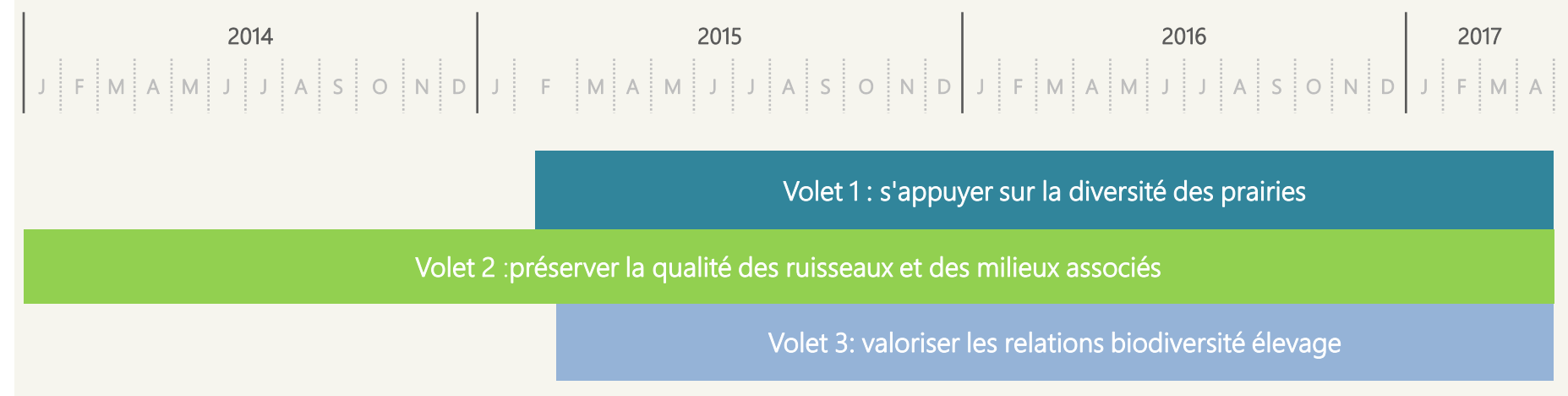
VOLET 1 :
Référénte : C. Rougier, aménagement

VOLET 2 :
Réfèrent: M. Chaumeil, aménagement,
VOLET 3

Référénte : ML Petit, économie,

COORDINATION:
DEA : Bruno Botuha Enseignement ML Petit

DÉROULEMENTS DU PROJET



DÉTAILS DU VOLET 2

Préserver la qualité des ruisseaux et des milieux associés

SUPPORT SCIENTIFIQUE

Cellule opérationnelle rivière de la Communauté de Communes des Gorges de la Haute Dordogne

Missions : préserver la qualité des cours d'eau (Directive Cadre sur l'Eau), en particulier appui technique aux acteurs du territoire

RÉSULTATS OBTENUS ou ATTENDUS

- › Entraînement territorial: 8 éleveurs engagés dans des systèmes de préservation de la qualité de l'eau, tout en maintenant un abreuvement s'appuyant sur la présence de l'eau.

UTILISATION PÉDAGOGIQUE

- › Réalisation des travaux de mise en défens des ruisseaux avec système d'abreuvement et de passage dans le cadre de chantier école (terminale Bacs pros GMNF), action pluridisciplinaire (Aménagement, ESC, biologie écologie et économie)
- › Relation action 3 : Dans le cadre du MIL, conception et réalisation d'une séquence de valorisation de l'opération liée aux systèmes de pâturage par les BTS pour un public de bacs pros du lycée de St Yrieix (87)



PERSPECTIVES DE POURSUITE

- › Suivi de dynamique de végétation sur les espaces mises en défens
- › La ferme, support de formation pour les éleveurs

EXPLOITATIONS

Exploitation agricole de l'EPLFPA de NEUVIC MEYMAC, Directeur d'exploitation Bruno BOTUHA

Éléments principaux pour l'exploitation de Neuvic

CARACTÉRISTIQUES

Nombre d'ETP salariés: 2.25

SURFACES

- › SAU : 120
- › SCOP : 9
- › SFP : 111

ATELIERS DE PRODUCTION

- › Bovins viande, Limousines
- › Apiculture, coqs de pêche, ferme pédagogique, maraîchage plein champs

QUELQUES CHIFFRES CLÉS DES ATELIERS

CULTURES

- › Blé : 0,8 ha
- › Triticale : 3,2 ha
- › Seigle : 2 ha
- › Meiteil : 3 ha

› Rendement
45 qx/ha

BOVINS VIANDE

- › Nb de vaches limousines : 85
- › 35 animaux vendus aux restaurants scolaires + broutards et VR
- › UGB / ha SFP 0,9
- › Marge brute / ha de SFP 900€

DONNÉES FINANCIÈRES

- › Excédent brut d'exploitation (EBE) 45 248 €
- › Résultats de l'exercice 46 466 €

