



gis **RELANCE**  
**AGRONOMIQUE**



# : avec les Prairies à Flore Variée, placer la qualité et la pérennité au cœur des systèmes fourragers de la montagne tarnaise

Caroline AUGUY, Chambre d'Agriculture du Tarn  
Sébastien DUBOUCHAUD, associé du GAEC du Rodier



avec la contribution financière  
du compte d'affectation spéciale  
"Développement agricole et rural"



SERVICE ELEVAGE



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
TARN

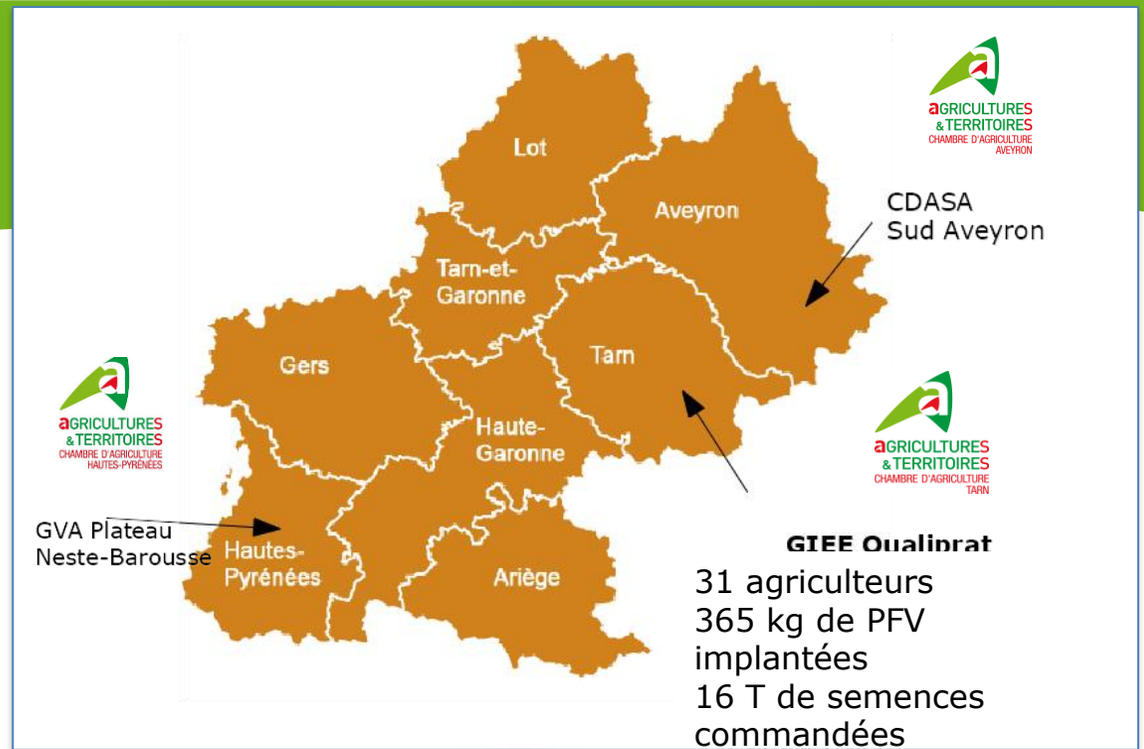


# Le contexte

1 secteur d'élevage où l'herbe est la principale ressource

1 problématique : avoir des prairies pérennes, de bonne qualité et productives

3 collectifs d'agriculteurs regroupés au sein d'un GOPEI



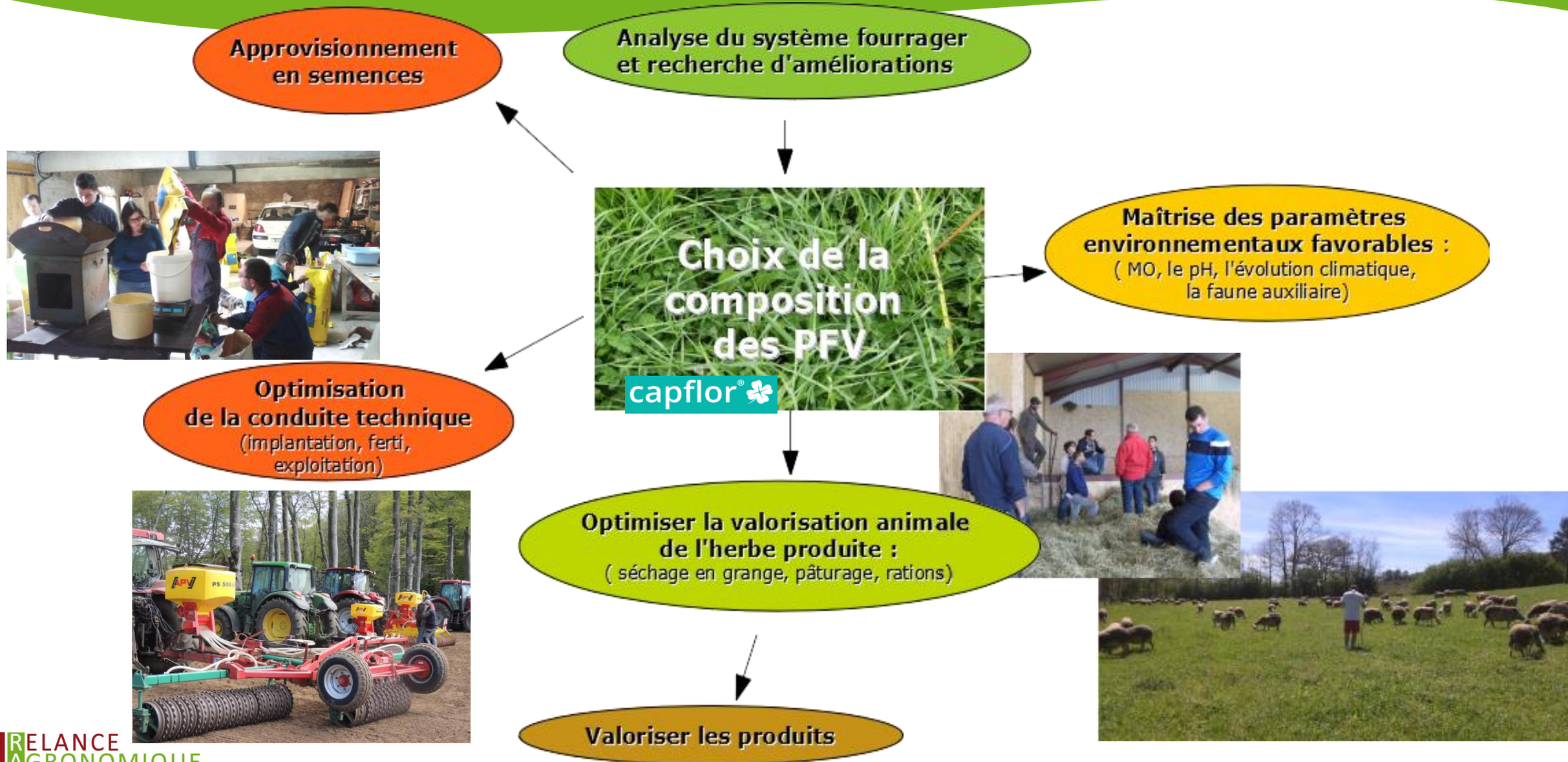
## Les PFV

2 à 3 familles botaniques

Pérennité > 3 ans

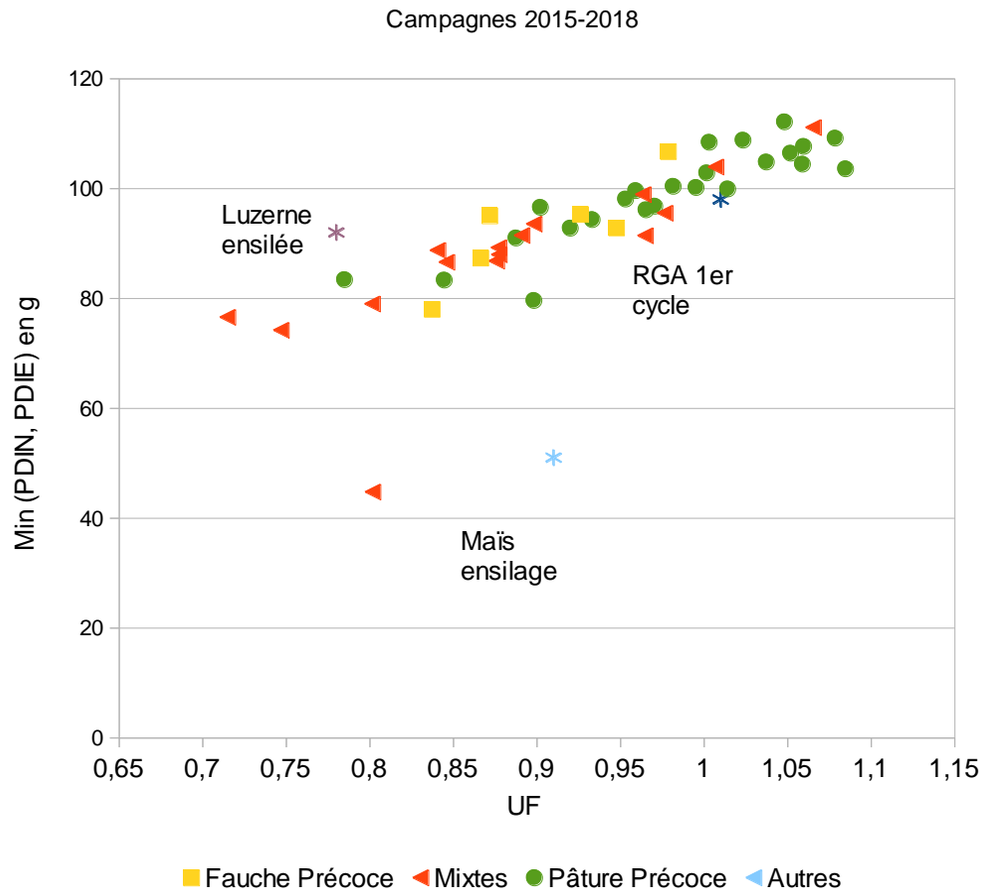
Plus de 6 espèces et plusieurs variétés par espèces

# Le contenu du projet

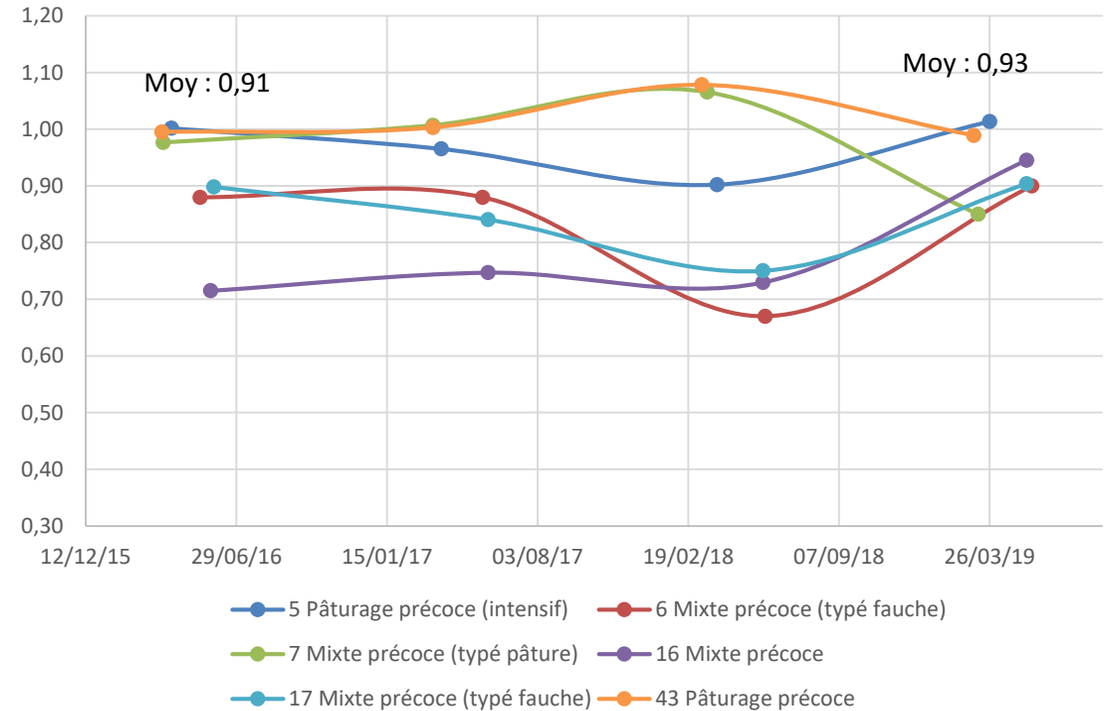


# Les résultats obtenus

## Valeur alimentaire des PFV au 1er cycle



## Evolution des UFL

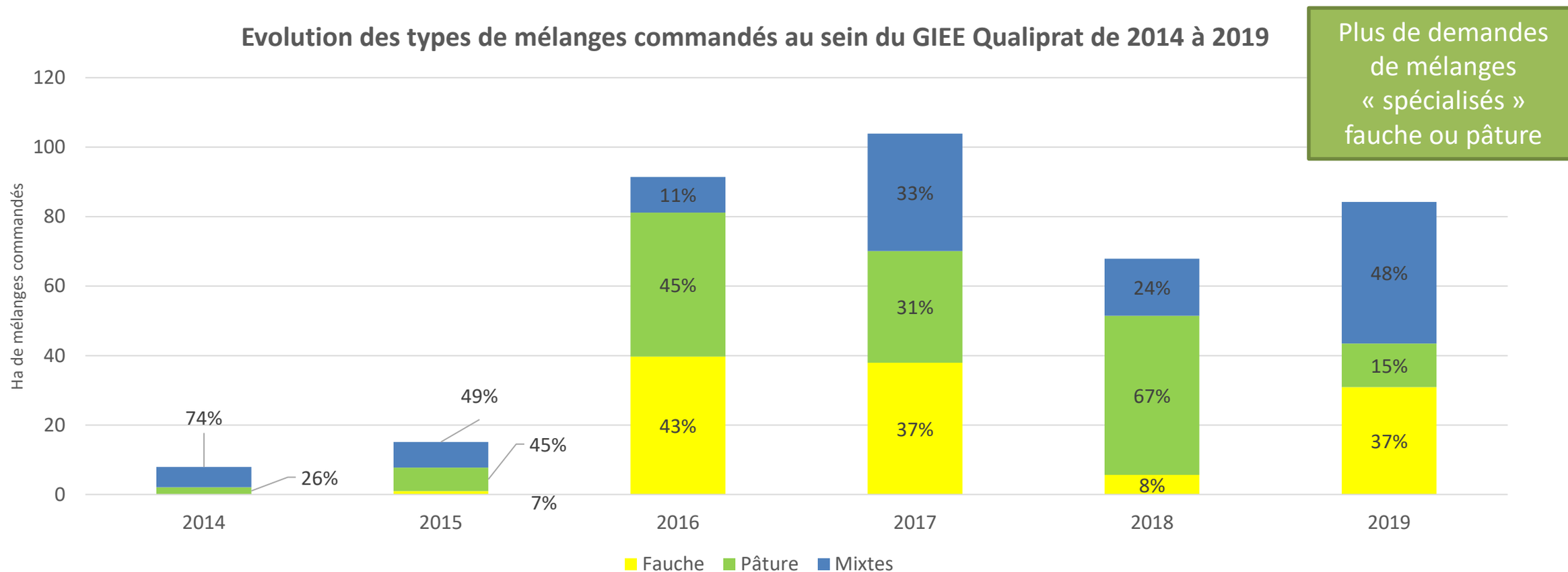


## Valeurs alimentaires

- **Elevées** pour la quasi-totalité des mélanges. Les mélanges spécialisés sont plus performants.
- Qui restent élevées lorsque la prairie vieillit-> **pérennité**

# L'impact du projet sur les exploitations

## Spécialisation des surfaces en herbe



# L'impact du projet sur les exploitations

## Augmentation de la production laitière et de l'autonomie alimentaire

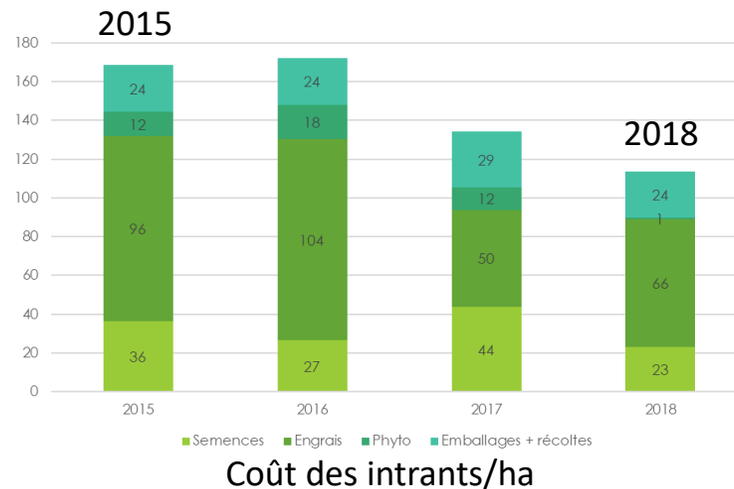
**GAEC de Vié - Alexandra et Nicolas Rouquette**

→ % PFV sur SAU = 61% en 2019

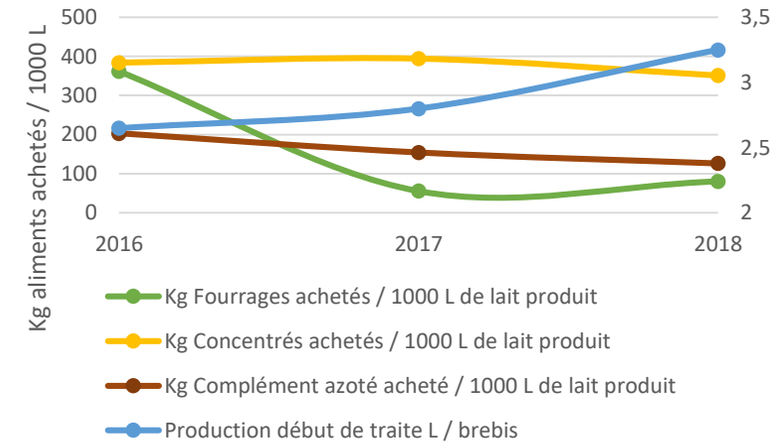


## Diminution des coûts d'intrants sur les surfaces, amélioration de la santé du troupeau

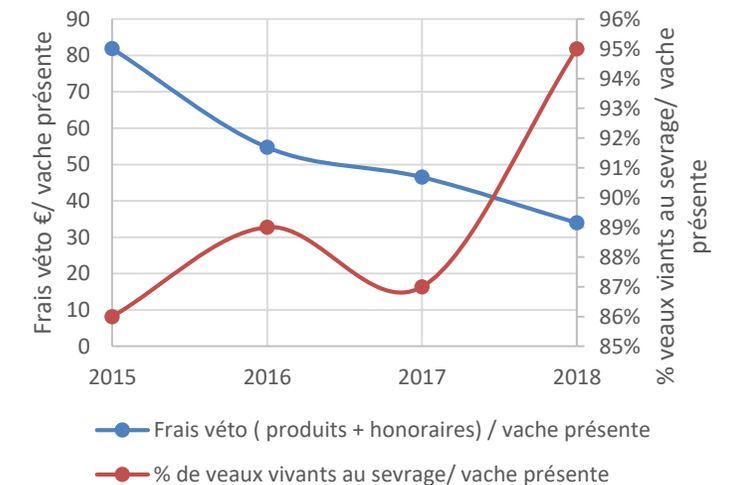
**GAEC de Caunan - Romain et Noël Biau** → % PFV sur SAU = 26 % en 2019



Evolution de la production et des achats alimentaires au GAEC de Vié - OL



GAEC de Caunan - Santé du troupeau

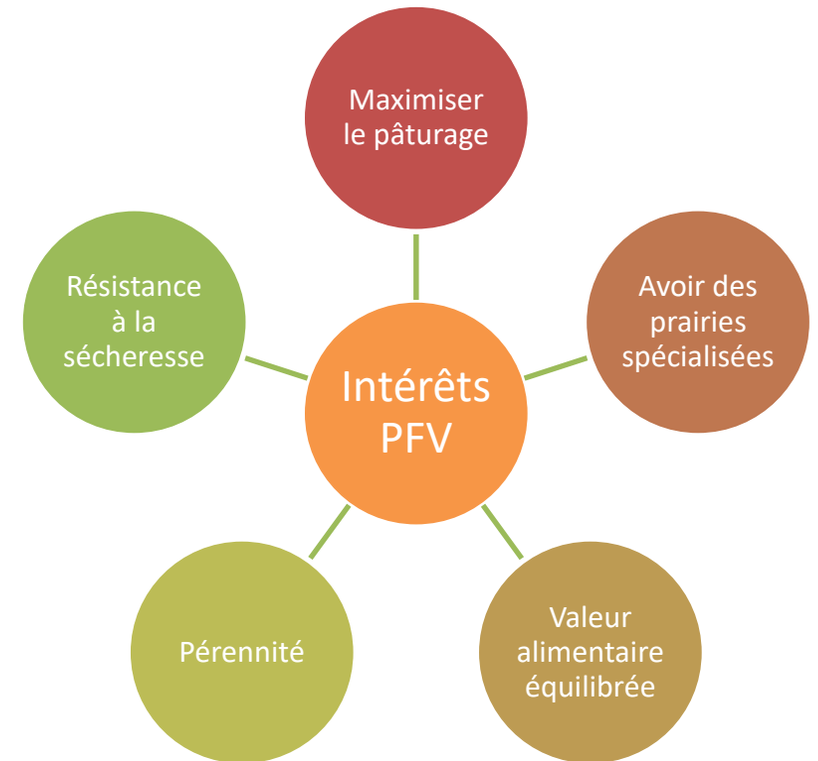
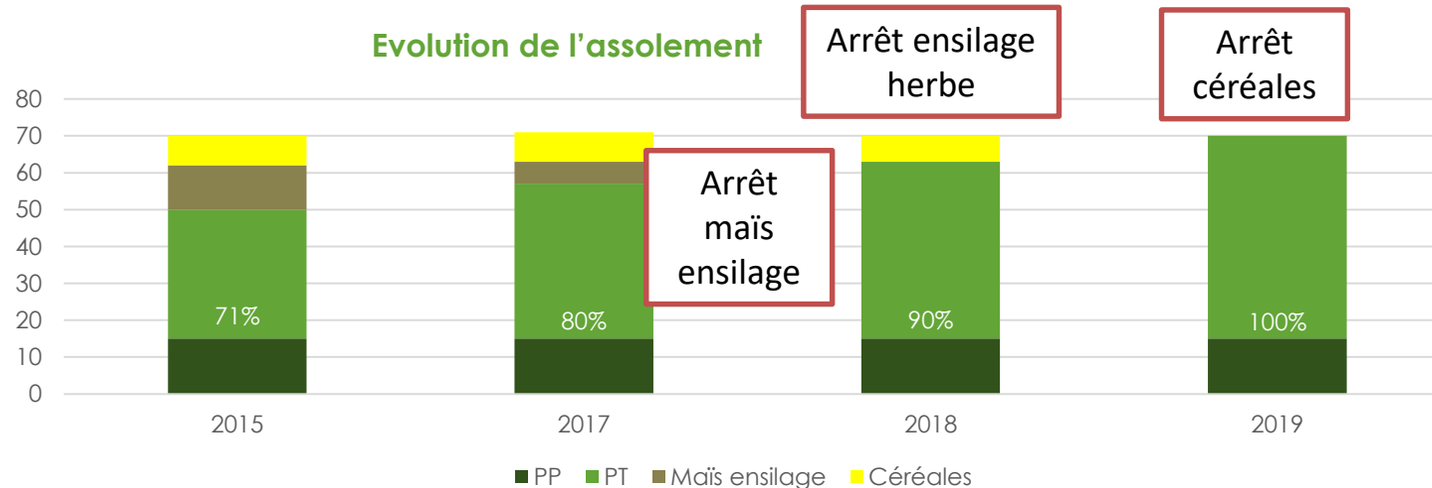


# Exemple du GAEC du Rodier à Rouairoux

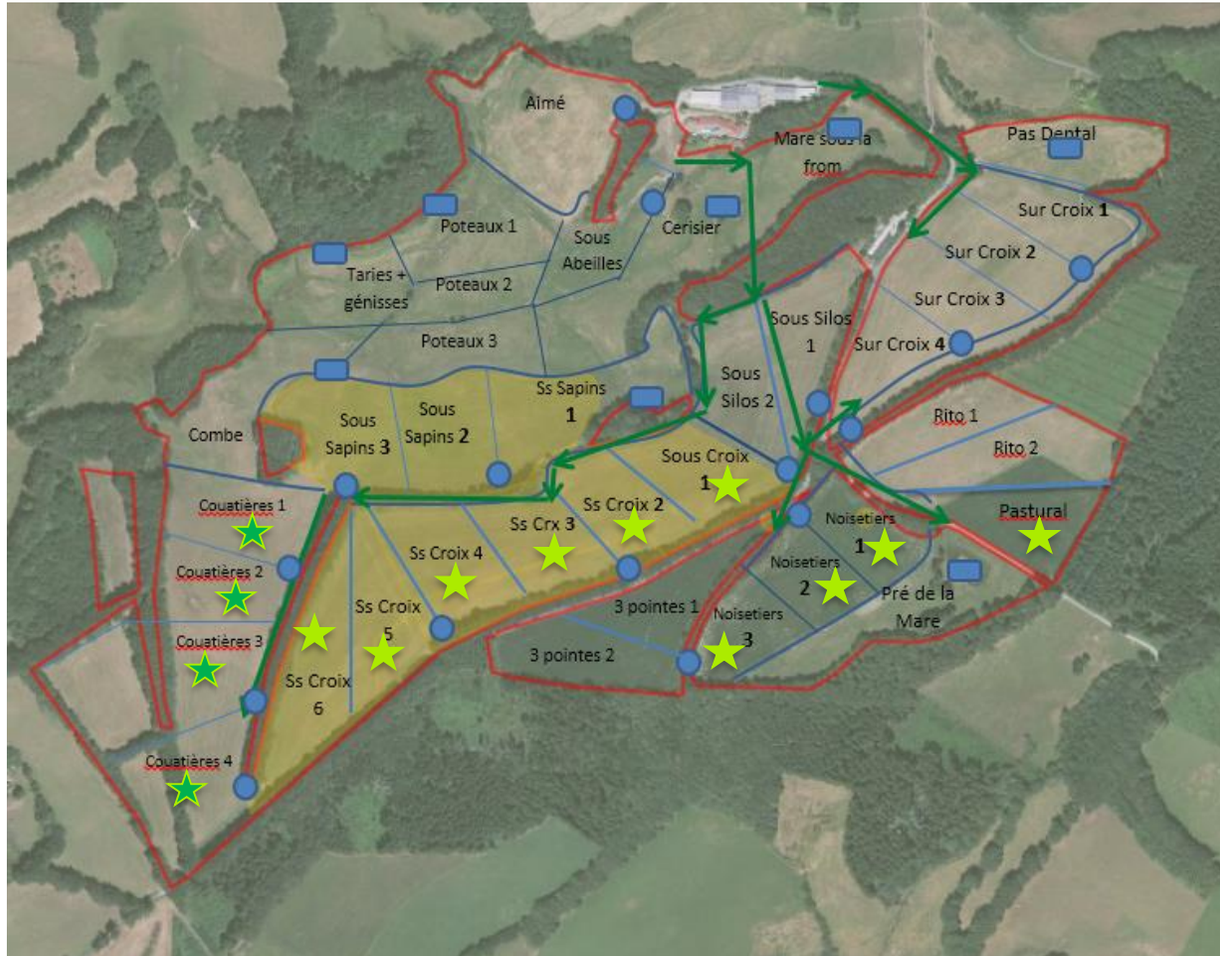


## GAEC du Rodier - Marie et Sébastien DUBOCHAUD

- Rouairoux (81) – 750 à 800 m d'altitude
- 2 UTH + 2 salariés - PFV depuis 2017
- 47 Brunes des Alpes + renouvellement
- Transformation fromagère depuis 2014
- Passage en bio en 2017
- **% PFV sur SAU = 46% en 2019**



# Exemple du GAEC du Rodier à Rouairoux



★ PFV Capflor

★ PFV « maison »

## Part d'herbe pâturée dans la ration



## Coût alimentaire



L'objectif était de maintenir la production quitte à perdre en autonomie.

## Gain en temps de travail et économie de 2000 €/ an de gasoil

# Exemple du GAEC du Rodier à Rouairoux

## Types et valeurs alimentaires des PFV

Type de prairie	$\Sigma T^\circ$ moy	Nb mesures	UFL	PDIN	PDIE	UEB
Fauche précoce	940°	2	0.87	101	89	1.04
Fauche intermédiaire	1120°	4	0.77	73	79	1.13
Pâturage précoce	464°	3	0.98	132	100	0.91

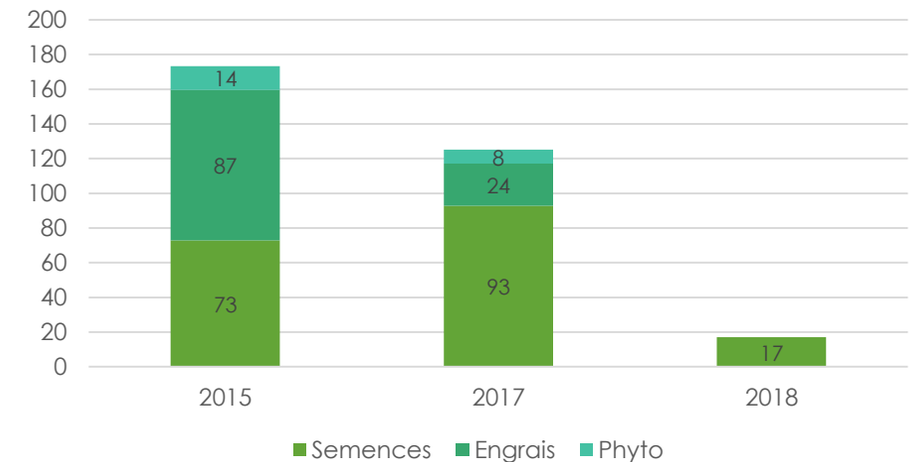
Résultats d'analyses chimiques réalisées sur des parcelles de PFV suivies de 2017 à 2019

## Perspectives

- Agrandissement + 30 ha -> sécurisation des stocks (méteils ou céréales)
- Renouvellement de la sole de pâturage en PFV
- Projet de séchage en grange



Coût des intrants /ha



# Conclusion : L'impact du projet sur les exploitations



Diminution des surfaces  
en céréales au profit de  
l'herbe



Développement du  
pâturage et amélioration  
des pratiques



Création d'une  
dynamique de groupe



Structuration d'un  
approvisionnement  
collectif en semences

# Conclusion : l'impact du projet sur le conseil



Acquisition de compétences  
sur les fourrages

**PRAIRIES / SYSTEME FOURRAGER**

### METTRE EN PLACE UN PÂTURAGE TOURNANT BASÉ SUR DES PRAIRIES A FLORE VARIÉES

Pour utiliser au mieux vos prairies  
et réduire vos charges

**OBJECTIFS**

- Mesurer l'intérêt de développer le pâturage tournant.
- Mettre en place le pâturage tournant sur son exploitation.

**METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES**

- Exposé.
- Témoignage d'un éleveur.
- Travail pratique à l'aide de fiches et de cartes.
- Échanges de pratiques.
- Visite.

**PROGRAMME**

**1<sup>ère</sup> journée :**

**Matin en salle :**

- L'intérêt de développer le pâturage tournant sur son exploitation pour gagner en autonomie.
- Les mécanismes de la pousse de l'herbe et la notion de somme des températures.
- Les spécificités des PFV dans la sole pâturée.

**Après-midi : visite sur le terrain**

- Les principes d'élaboration de la sole pâturée.
- Exemple de mise en place sur une exploitation.



Création de nouveaux  
services pour les agriculteurs



Création de nouveaux  
partenariats

Les prairies à flore variée (PFV) :  
Mise en place d'un groupe  
d'éleveurs sur le Ségala tarnais



Création de nouveaux  
collectifs



Auvergne-Rhône-Alpes

Los bons prats (les bons prés, en occitan).

Démultiplication de la  
démarche dans d'autres  
collectifs en France ou chez  
des partenaires



Encore du chemin pour que  
tous les acteurs aient  
confiance en l'herbe



gis **RELANCE**  
**AGRONOMIQUE**

**Merci de votre attention**



avec la contribution financière  
du compte d'affectation spéciale  
"Développement agricole et rural"

