



Résultats de l'enquête

Et si on continuait à en faire tout un foin?

Projet ValoPNI (2021-2023)



- Objectifs :**

Connaître, chiffrer et comprendre les besoins du territoire
Faire un état des lieux des débouchés commerciaux actuels
du foin de prairies naturelles inondables (PNI)

- Echantillon ciblé :**

100 enquêtes réalisées soit 6,9% des fermes
(3577 fermes sur le territoire d'enquête
dont 1443 fermes concernées par des zones inondables)

Ciblé sur les gestionnaires de prairies inondables ou
usagers de fourrages et foin

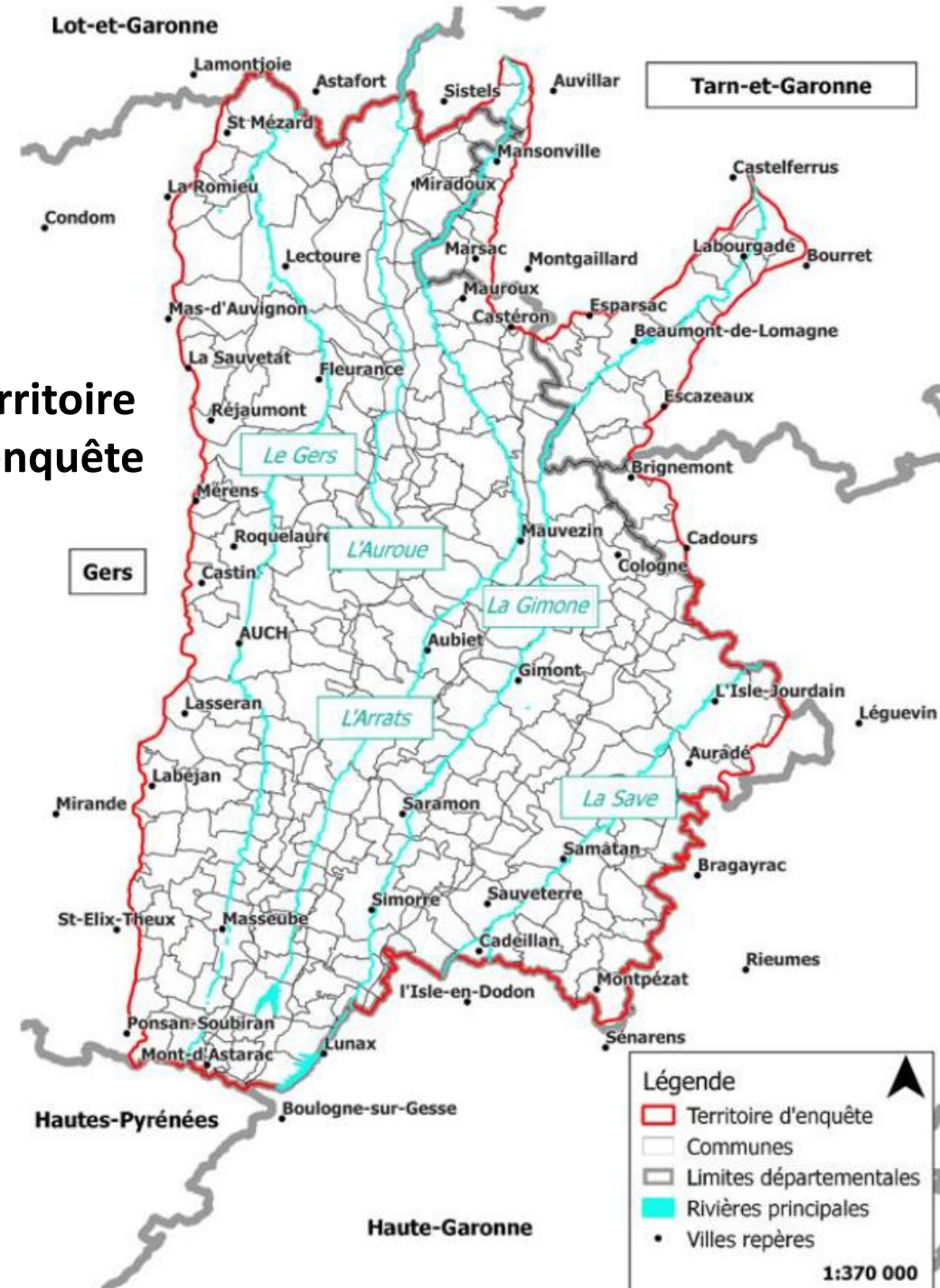
- Réalisation :**  avec participation de la
CA32 et la FDCUMA

- Financements :** dans le cadre du projet ValoPNI



Projet cofinancé par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural
L'Europe investit dans les zones rurales

Territoire d'enquête



Informations globales

- Nombre total d'enquêtes réalisées : 100 agriculteurs sur 58 communes (dont 4 dans le 82)
- Période : 2021-2023
- Profils des enquêtés :

Statuts

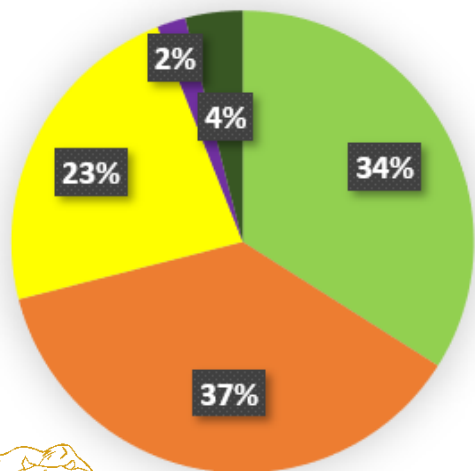
92% agriculteurs actifs
6% retraités agricoles
2 % particuliers



Taille des exploitations

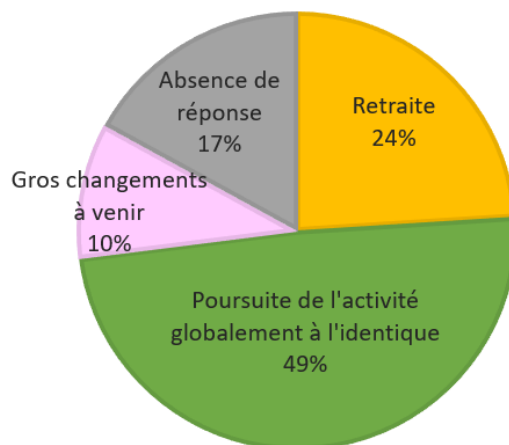
Surface agricole utile de la ferme
Inf. à 10 ha : 9%
Entre 10 et 100 ha : 55%
Sup. à 100 ha : 36%

Activité

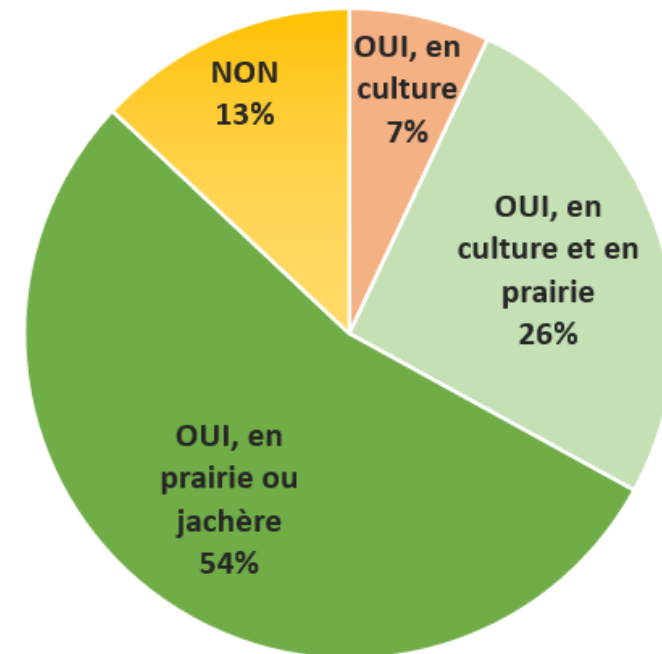


- Elevage
- Polyculture-élevage
- Polyculture
- Pension de chevaux
- Producteur d'herbe

Perspectives à 5-10 ans



Parcelles en zone inondable



87% des enquêtés gèrent des terres en zone inondable (ciblage enquête)

73% des enquêtés sont détenteurs d'animaux



Filière foin & fourrage

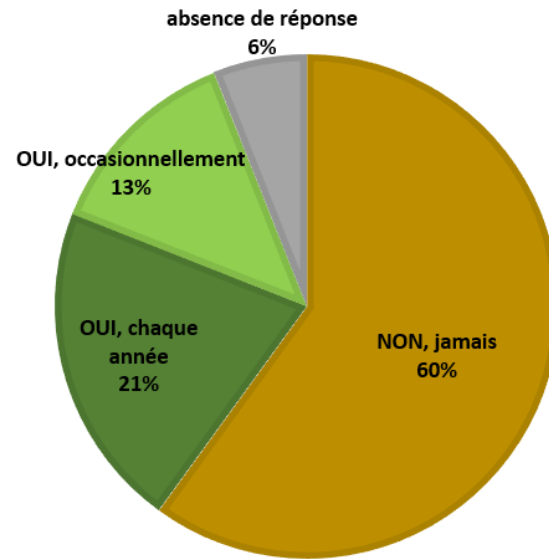
95 % des enquêtés se procurent du fourrage et/ou fournissent du foin de prairies permanentes

24/40 enquêtés qui se procurent du fourrage en récoltent sur pied en dehors de chez eux

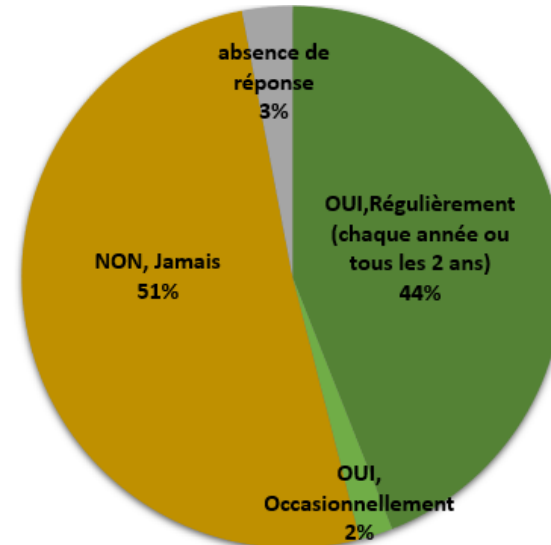
Tous achètent ce fourrage dans le département, 3 en achètent aussi en dehors



Approvisionnement en fourrage



Fourniture de foin de prairies permanentes



Filière foin & fourrage : Achats

Plus de la moitié des élevages bovins-viande sont autonomes en fourrages alors que 6/9 des élevages ovins viandes en achètent et 3/5 des élevages équin.

- **Quantités achetées :**

17 réponses très variables

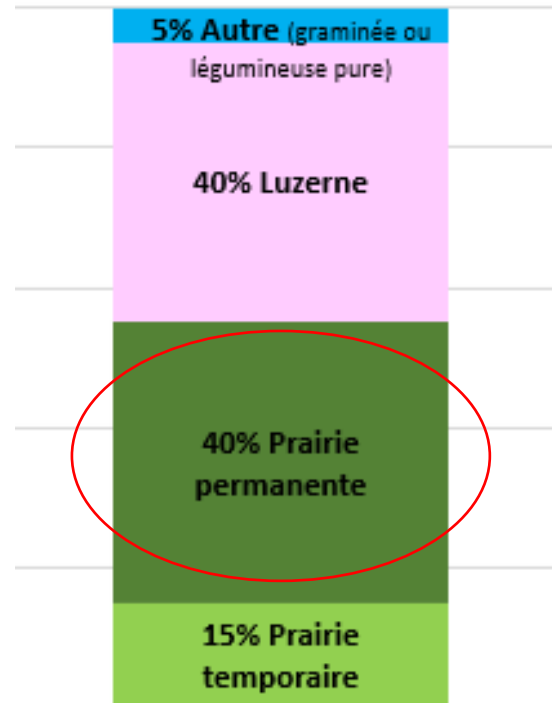
Comprise entre 3,5 TMS à 150

TMS/an (64 TMS/an moyenne) selon

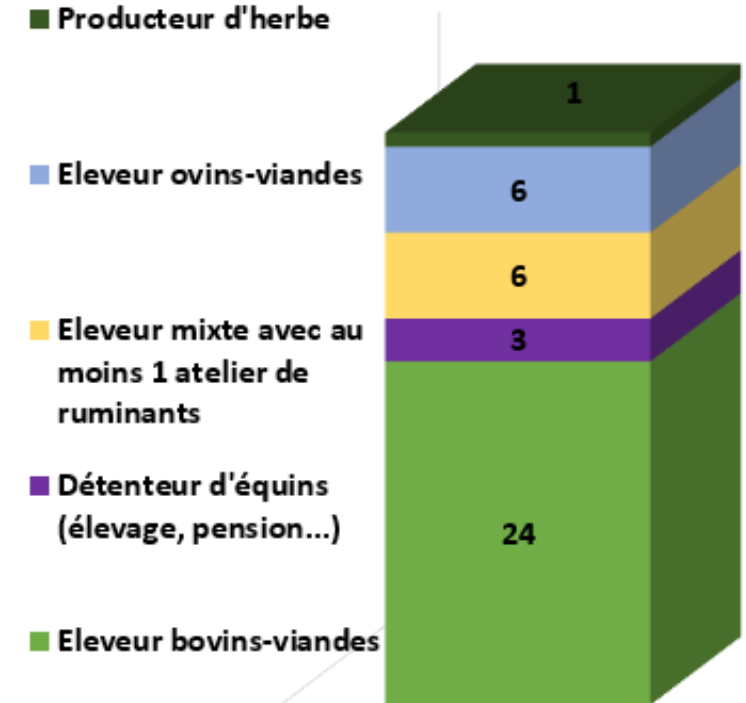
les acheteurs



Type d'approvisionnement



Qui s'approvisionne? Profils des « acheteurs » de fourrages (Nb de réponses, personnes enquêtées concernées par l'achat)



Tous les acheteurs de fourrages sont détenteurs d'animaux, hormis 1 personne qui achète du foin sur pied pour le revendre

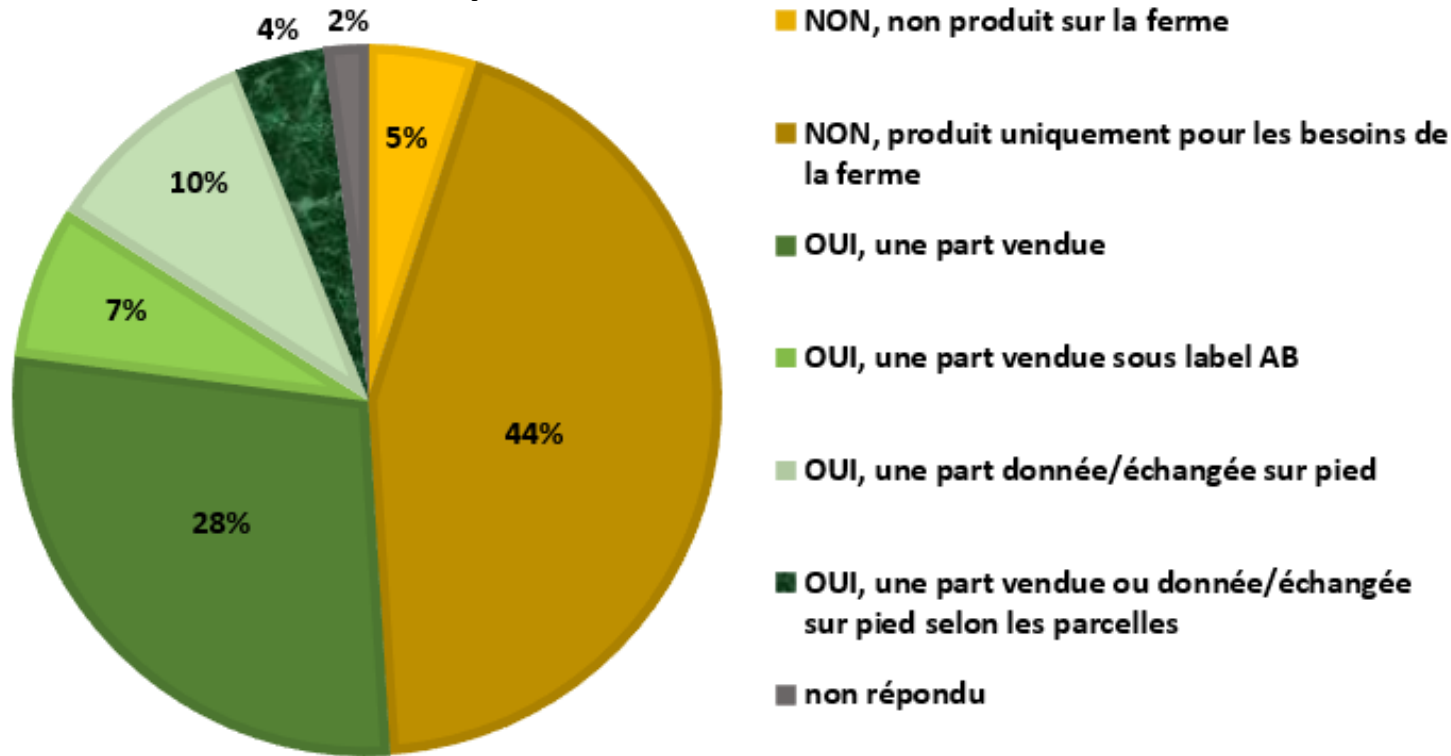
Voir le ZOOM sur les détenteurs d'animaux pour en savoir plus

Filière foin : Ventas

49% des enquêtés fournissent du foin de prairies permanentes, dont 7 labellisé AB

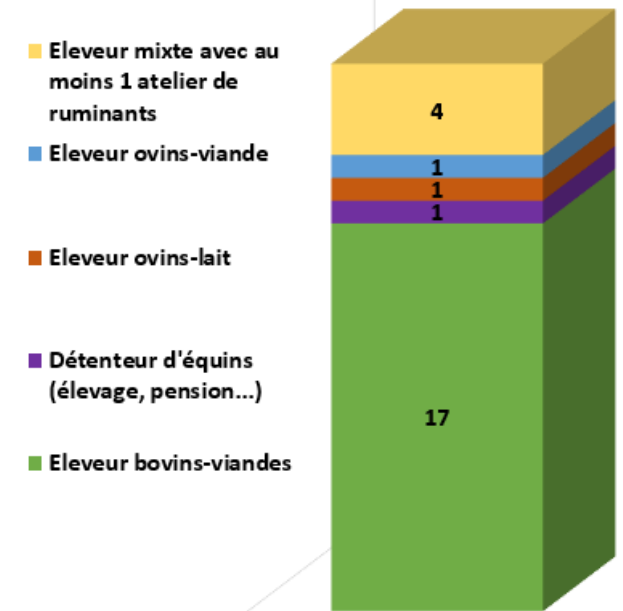


Fourniture de foin de prairies permanentes

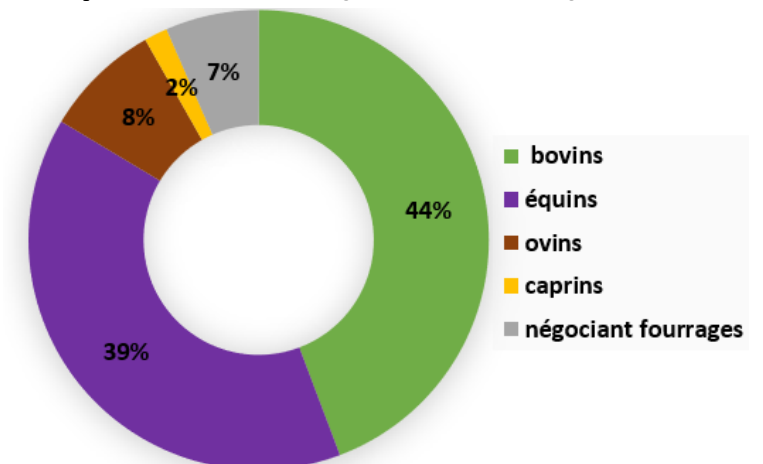


- Quantités vendues : Réponses très variables comprises entre 3 TMS et 160 TMS/an selon les vendeurs

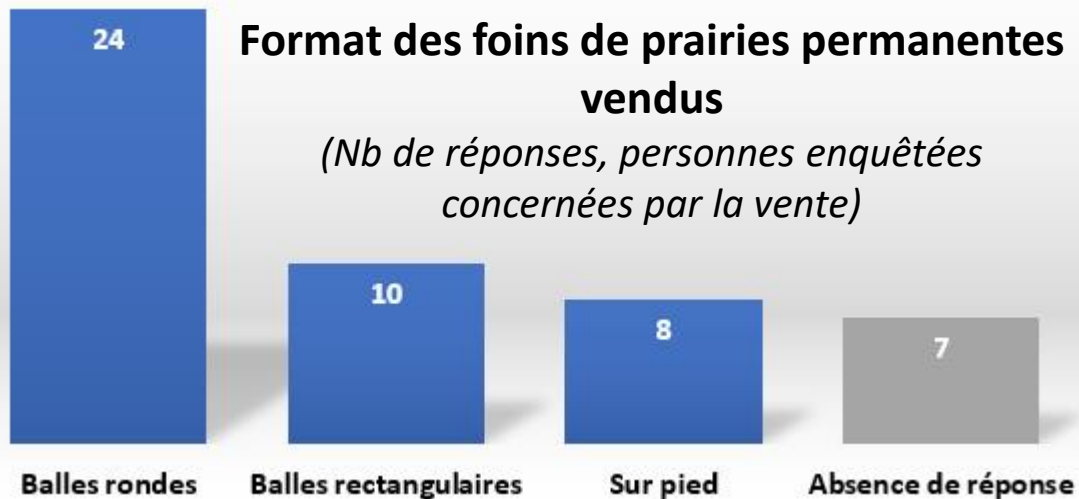
Qui fournit?
Profils des « vendeurs » de fourrages
Nb de réponses, personnes enquêtées concernées par la vente



Animaux utilisateurs du foin de prairie permanente (débouchés)



Filière foin : Ventas

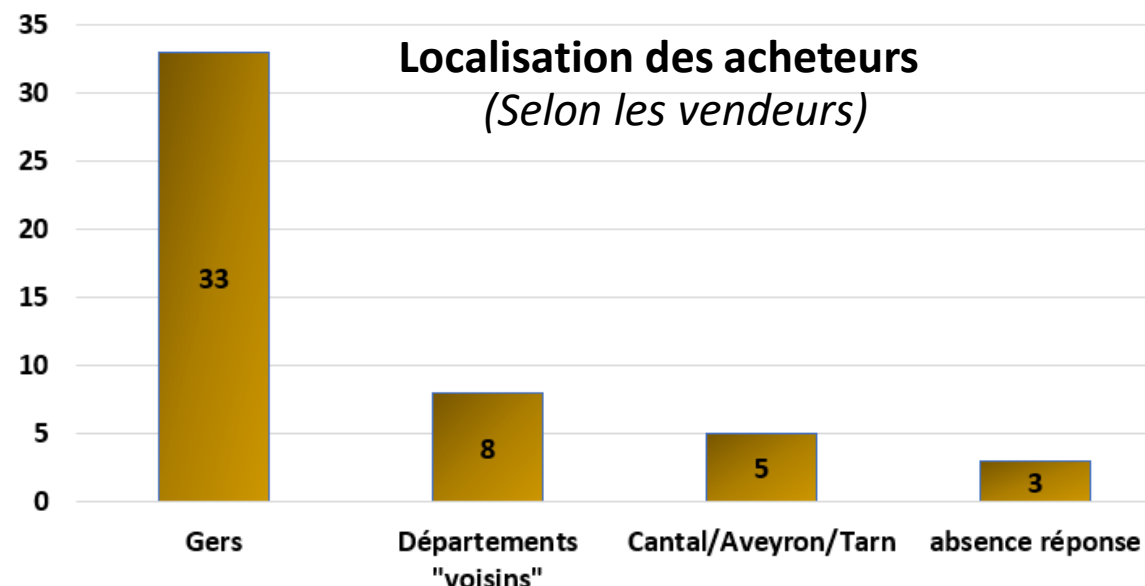
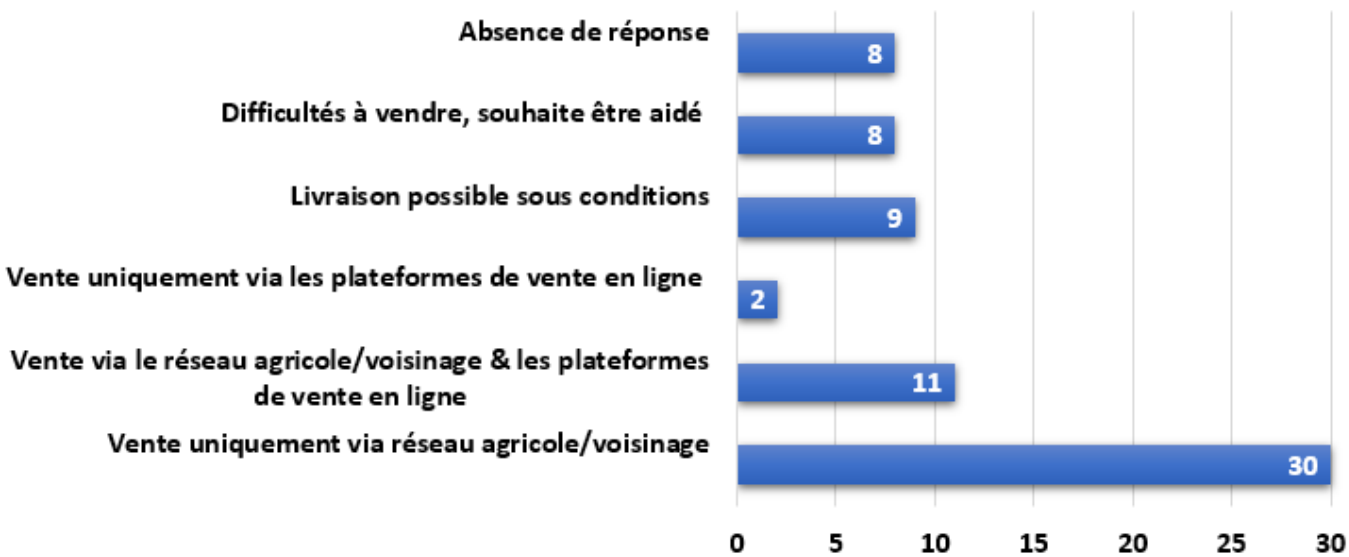


Format balles rondes : souvent diamètre 150 cm, hauteur 120cm ou 120x120

Format bottes carrées : variable
ex: 120x90x240 ou 90x37x47, 100x36x46



La commercialisation du foin de prairie permanente
(Nb de réponses, personnes enquêtées concernées par la vente)



Fenaison

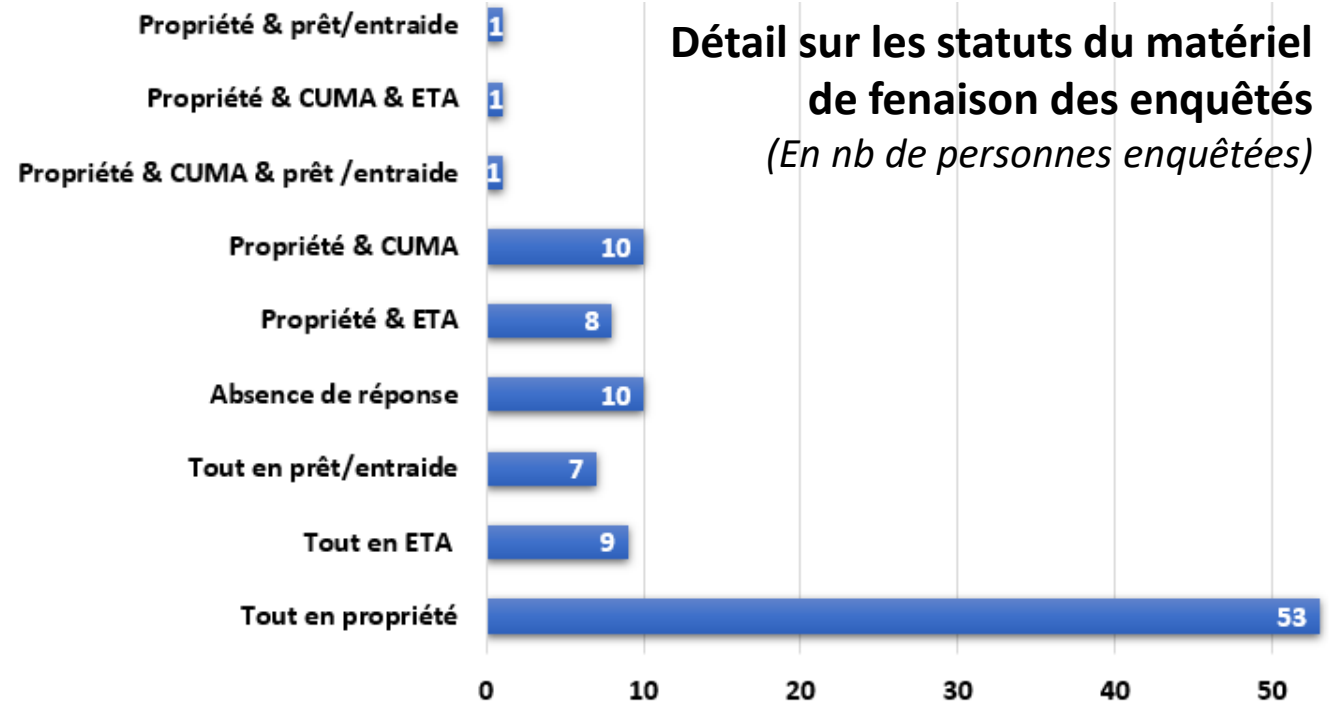
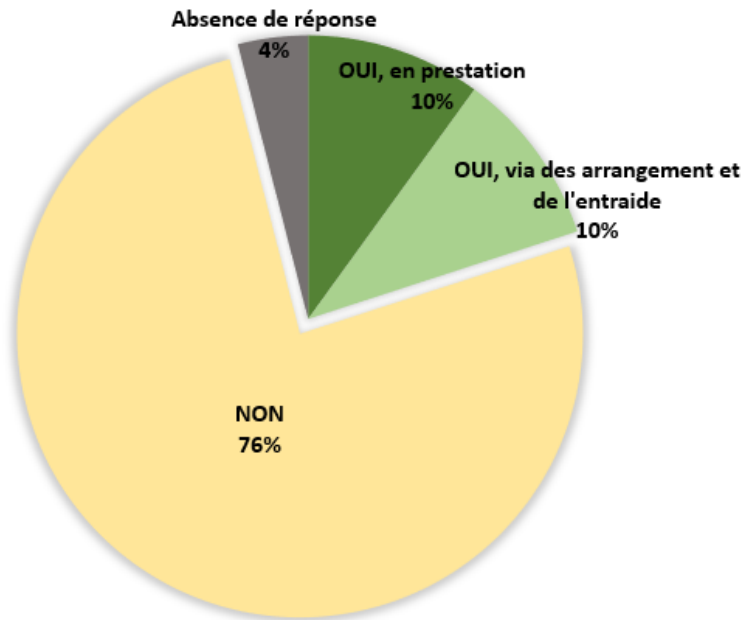
Bien souvent la faucheuse est en propriété

Le rounballer est l'outil qui est le plus utilisé via une CUMA ou une ETA

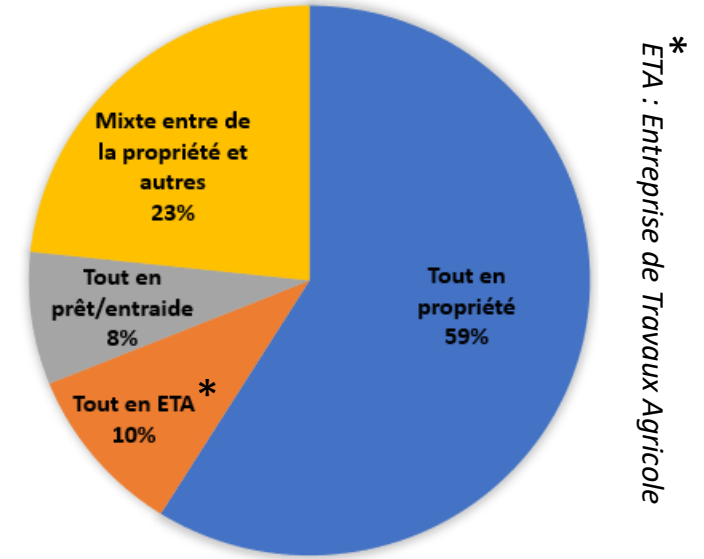
20% des enquêtés réalisent des travaux de fenaison chez d'autres



Réalisation de travaux de fenaison pour d'autres



Statuts du matériel Faucheuse, faneuse, andaineur, presse

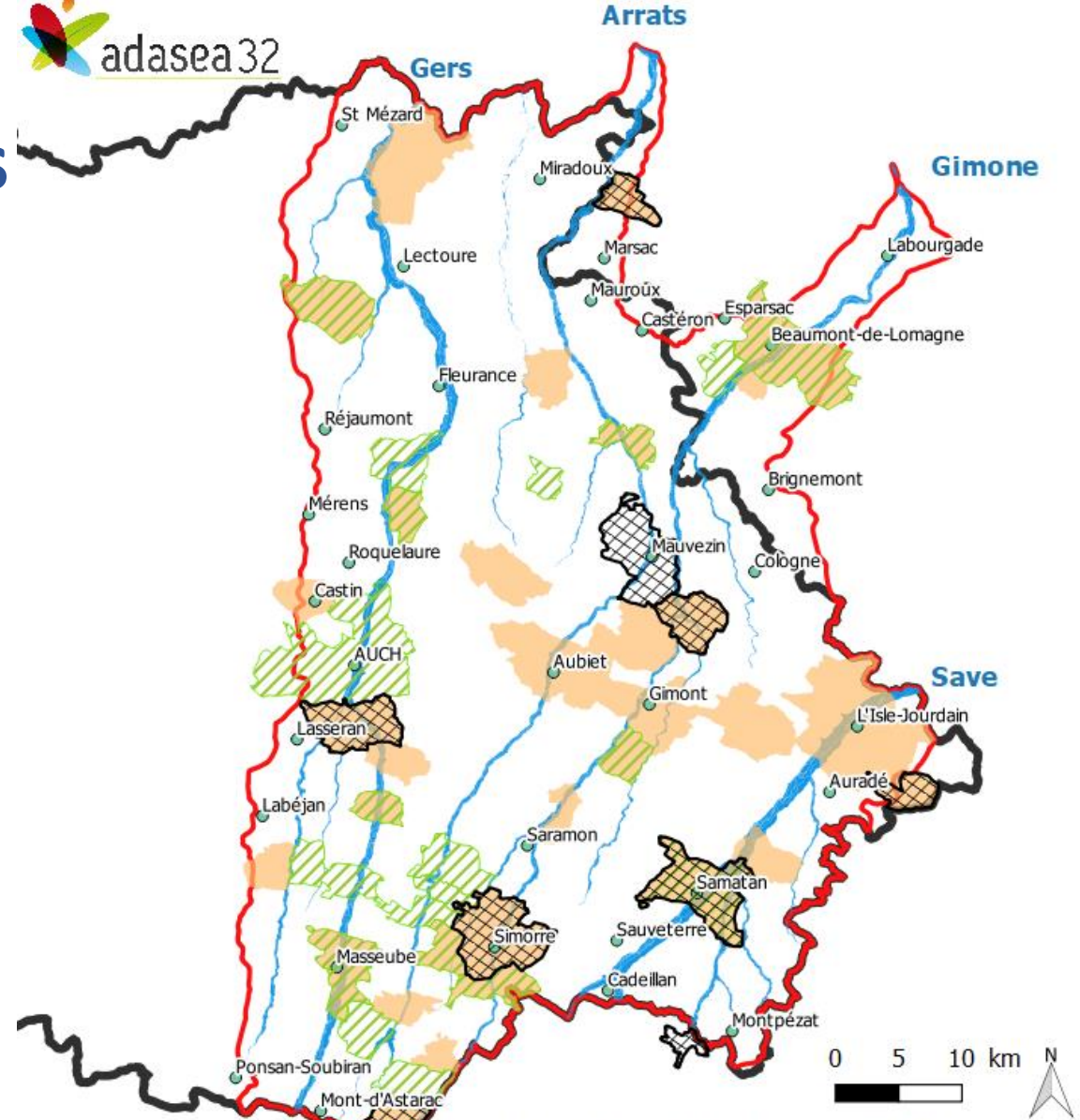


Détail sur les statuts du matériel de fenaison des enquêtés (En nb de personnes enquêtées)

Localisation de l'offre et la demande ainsi que des possibilités de fenaison en prestation

■ Identification de 9 agriculteurs proposant des travaux de fenaison en prestation sur le territoire localisé sur les communes suivantes :

LALANNE ARQUE	SAMATAN
LIAS	SIMORRE
MASSEUBE	TOUGET
MAUVEZIN	LACHAPELLE (82)
PAVIE	



Légende

- ▭ Territoire géographique ValoPNI
- Vente de foin de prairies naturelles
- Contour du Gers
- Eleveurs acheteurs de fourrages
- Zones inondables (cizi)
- Prestation de fenaison

ZOOM sur les détenteurs d'animaux

Concerne 73/100 des personnes enquêtées

64/73 élèvent un seul type d'animaux :

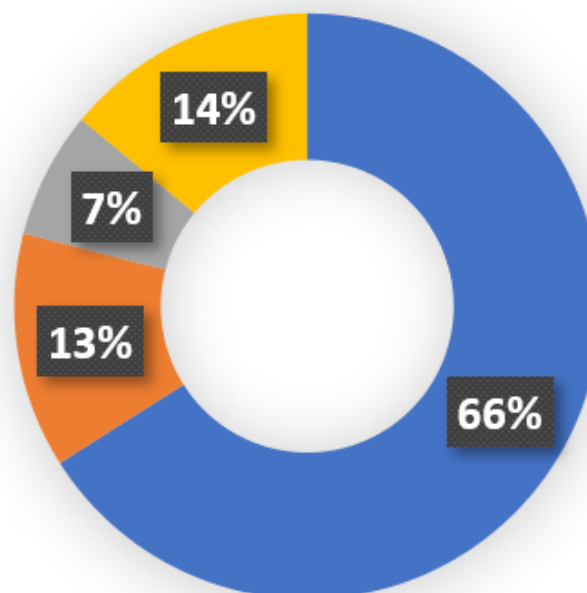
47 bovins viande, 9 ovins viande, 5 équins, 1 porcins, 1
Volailles, 1 ovins lait

9/73 ont une production mixte :

2 bovins/ovins viande, 2 bovins/volailles, 1 bovin/caprin, 1 ovin
viande /caprin lait, 1 ovins viande/équin, 1 ovins/caprins lait



Animaux détenus par les personnes enquêtées



- Bovins viandes
- Ovins viandes
- Equins
- Autres et mixtes

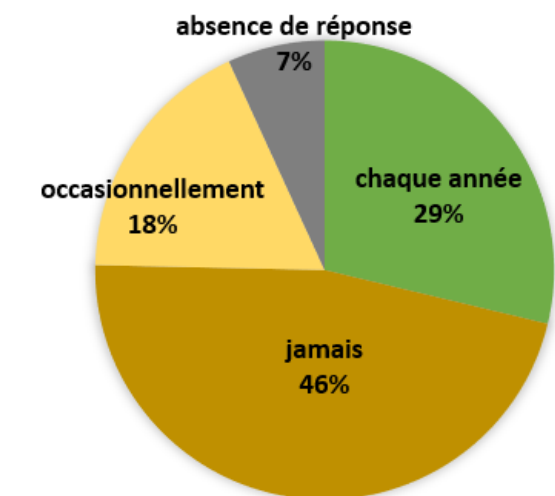


ZOOM sur les détenteurs d'animaux

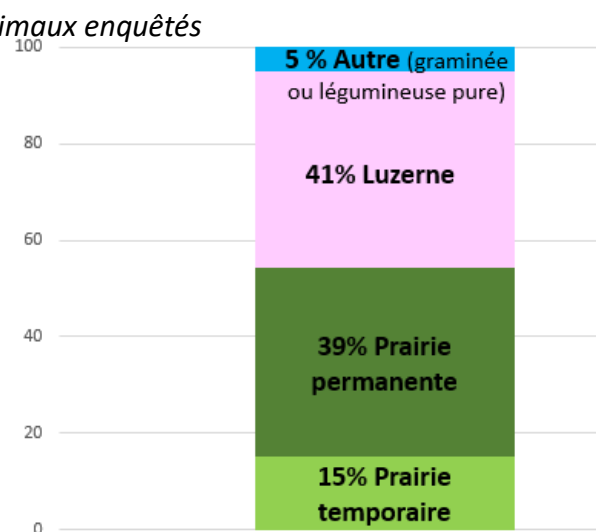
Concernant le fourrage...

Combien s'en procure en plus de leur propre production ?

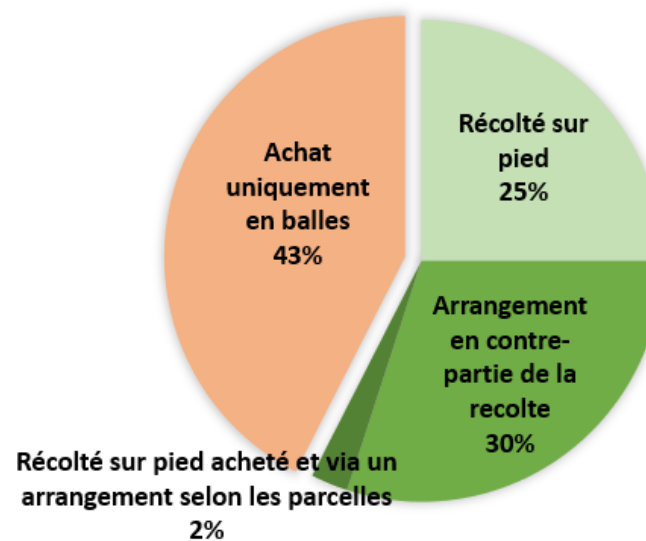
En pourcentage du nombre de détenteurs animaux enquêtés



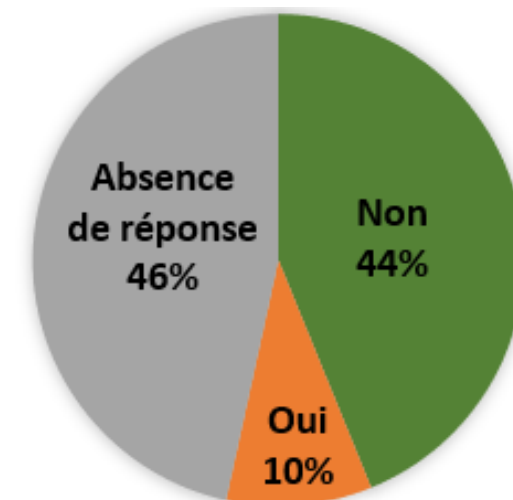
Quel type ?



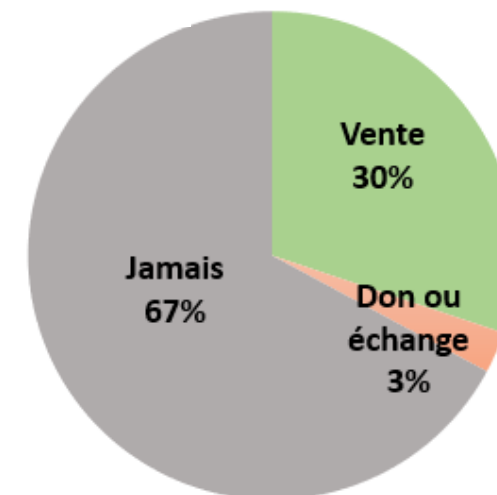
Sous quelle forme ?



Difficultés à en trouver



Combien proposent du foin de prairies naturelles ?



Compostage à la ferme



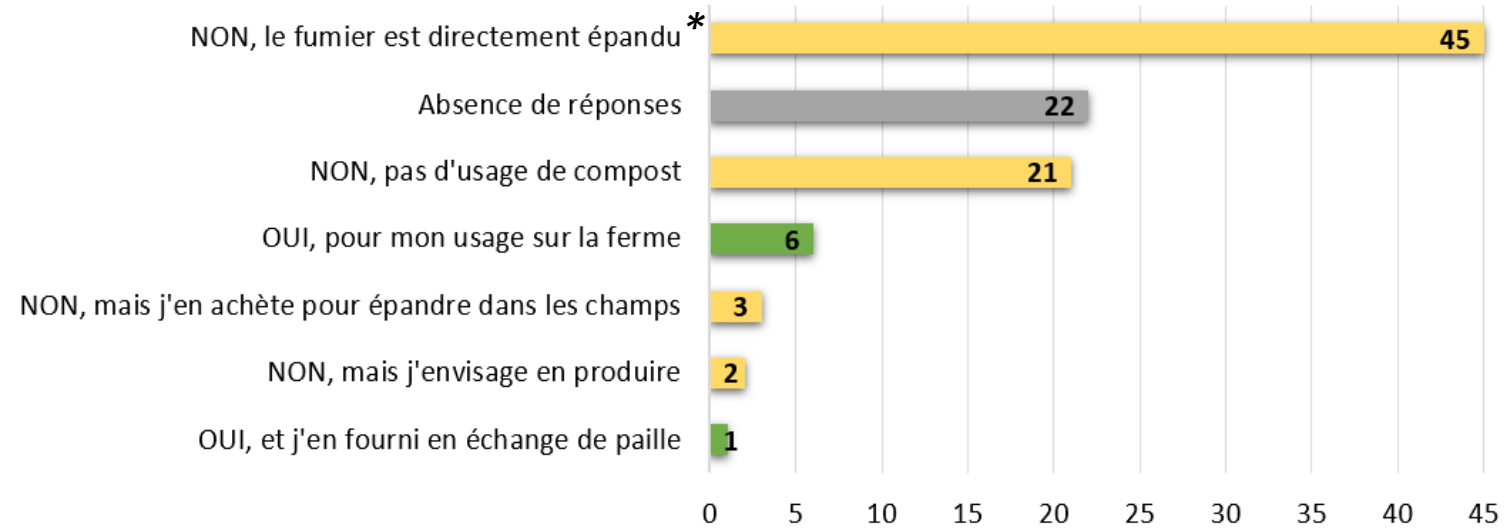
7% seulement des enquêtés compostent sur leur ferme

Inconvénients :

- trop peu de matière à composter (le fumier est parfois vendu ou échangé par exemple contre de la paille ou élevage plein air),
- usage fertiliseur du fumier ou d'engrais recherché (différence d'usage),
- le compostage nécessite davantage de logistique, de temps de travail, de place d'entrepôt et du matériel spécifique
- difficile à réussir et peut poser des problèmes si mal fait
- le compostage réduit le volume donc plus difficile d'épandre sur toutes les terres

Les personnes enquêtées utilisent-elles du compost sur la ferme?

(Nb de réponses, personnes enquêtées)



*généralement entreposé en tas 6 mois à 2 ans avant d'être épandu

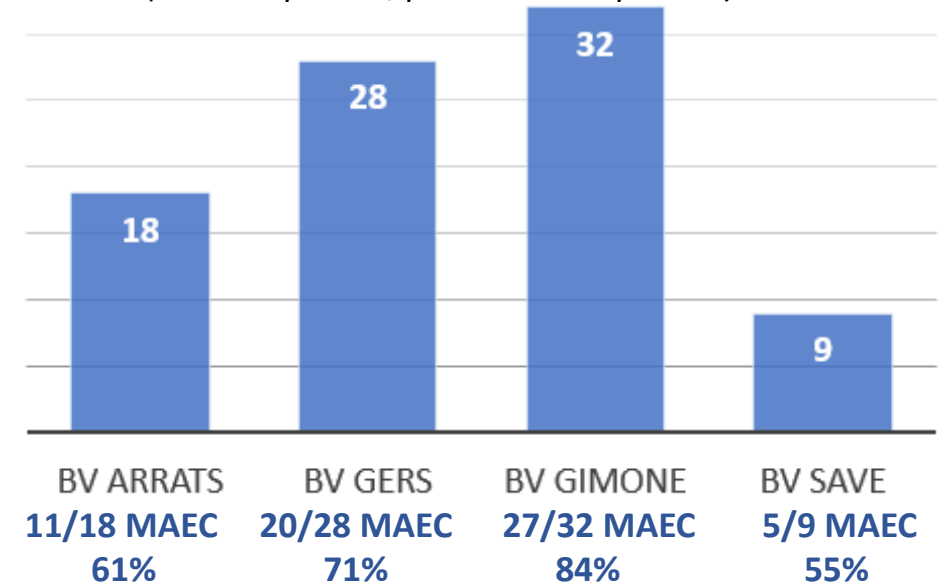
Prairies inondables

80/87 enquêtés gérants des terres en zone inondable ont des surfaces en herbe inondables (prairies et/ou jachères) dont 63/80 qui bénéficient ou ont bénéficié de MAEC (taux d'engagement 79%)

Gestion : 92% des prairies inondables des personnes interrogées sont fauchées → 74/80 réponses (44 en fauche exclusive)

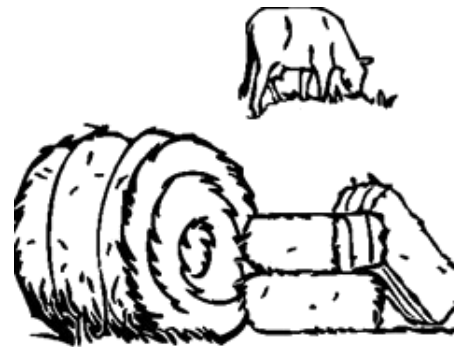
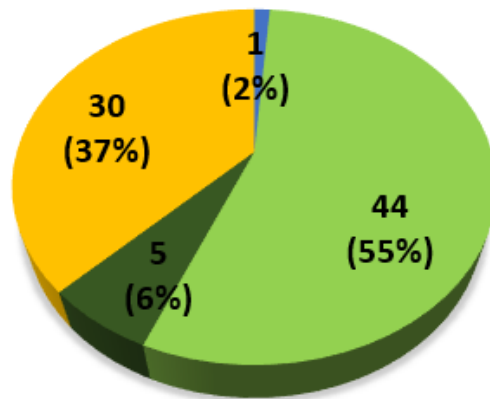
Bassins versants dans lesquels se trouvent les parcelles en zones inondables des personnes enquêtées

(Nb de réponses, personnes enquêtées)



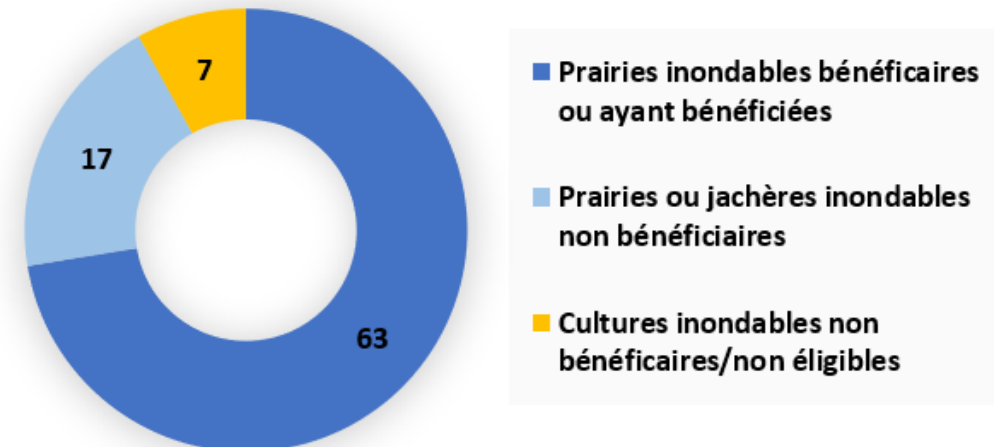
Gestion des PNI principalement par fauche

(Nb de réponses, personnes enquêtées)



Engagements des parcelles inondables dans les Mesures Agri-Environnementales et Climatiques (MAEC)

(Nb de réponses, personnes enquêtées)



- Prairies inondables bénéficiaires ou ayant bénéficiées
- Prairies ou jachères inondables non bénéficiaires
- Cultures inondables non bénéficiaires/non éligibles

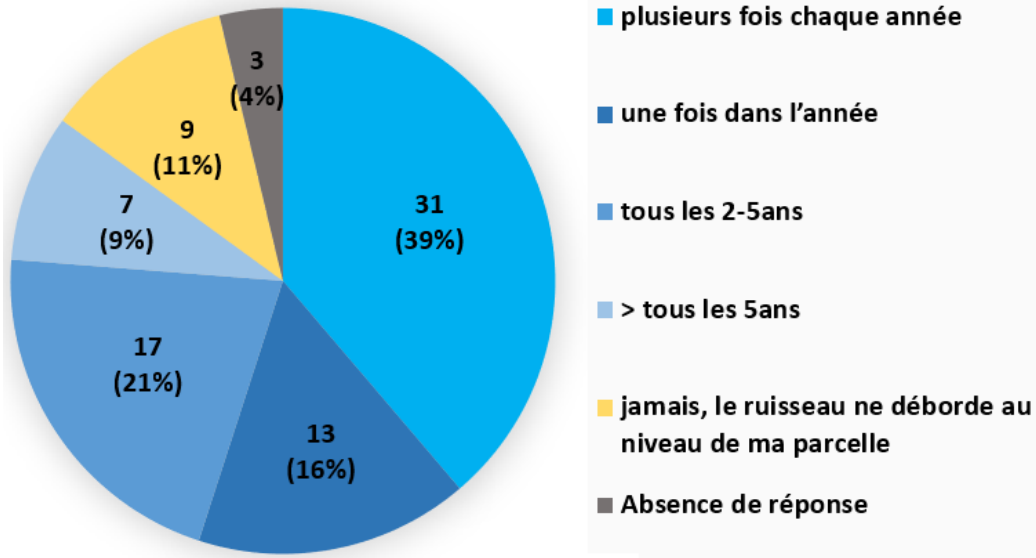
- jachères uniquement broyées
- prairies exclusivement fauchées
- prairies exclusivement pâturées
- prairies fauchées et pâturées

Prairies inondables

96% des enquêtés subissent des inondations sur leurs prairies en zones inondables

Inondabilité des prairies

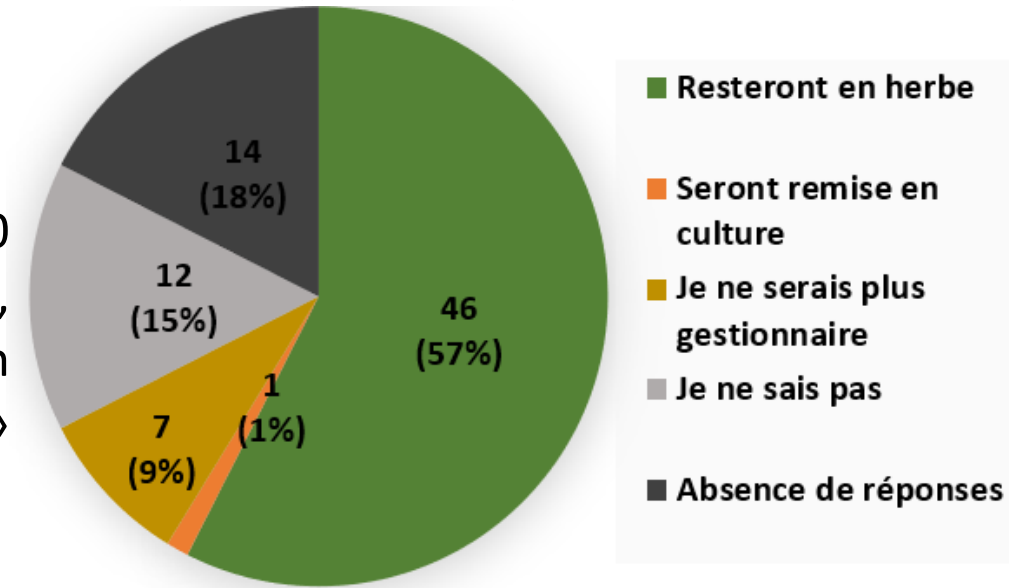
(Nb de réponses, personnes enquêtées)



Devenir des prairies

(Nb de réponses, personnes enquêtées)

« Au cours des 10 prochaines années, les PNI de mon exploitation »



Difficultés de gestion des PNI

(Nb de réponses)

