

Réunion de Restitution Repérage Agricole Territorial



**aGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
MEUSE

Grand Est

ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

TERRES d'**a**VENIR



Introduction par Thomas PERIN

Élu de la Chambre d'Agriculture de la Meuse,
Responsable Installation et Transmission

Sommaire

- Contexte meusien
- Accompagnement de la transmission
- Repérage Agricole Territorial
- Diagnostic et perspectives

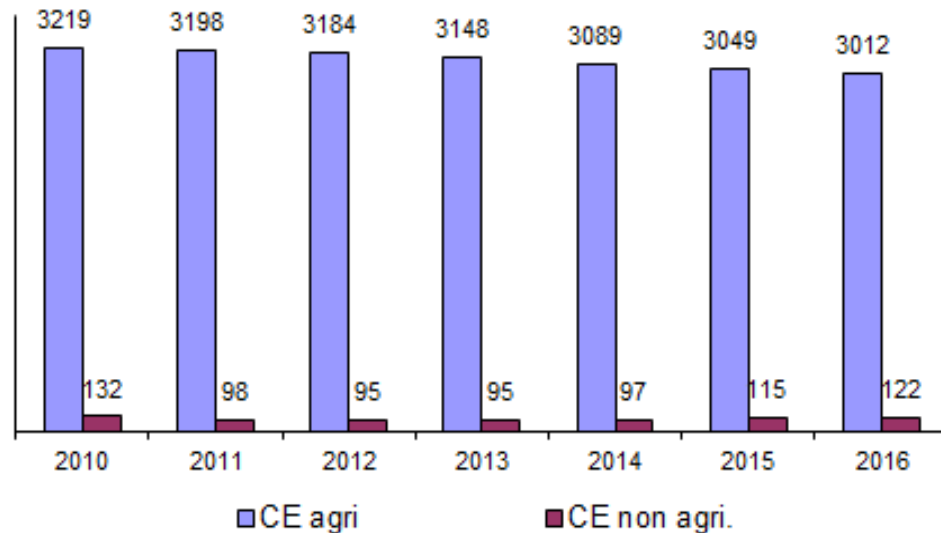
Présentation du contexte



Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-
18/12/2018

Contexte meusien

Evolution du nombre de chefs d'exploitation :



- Entre 2006 et 2016, **réduction du nombre de chefs d'exploitation (CE)** de **468** unités, soit une **moyenne de 1.43 %** par an sur 10 ans
- Entre 2010 et 2016, **diminution du nombre de 207 CE**, soit **une moyenne de 1.1 %** par an sur 6 ans

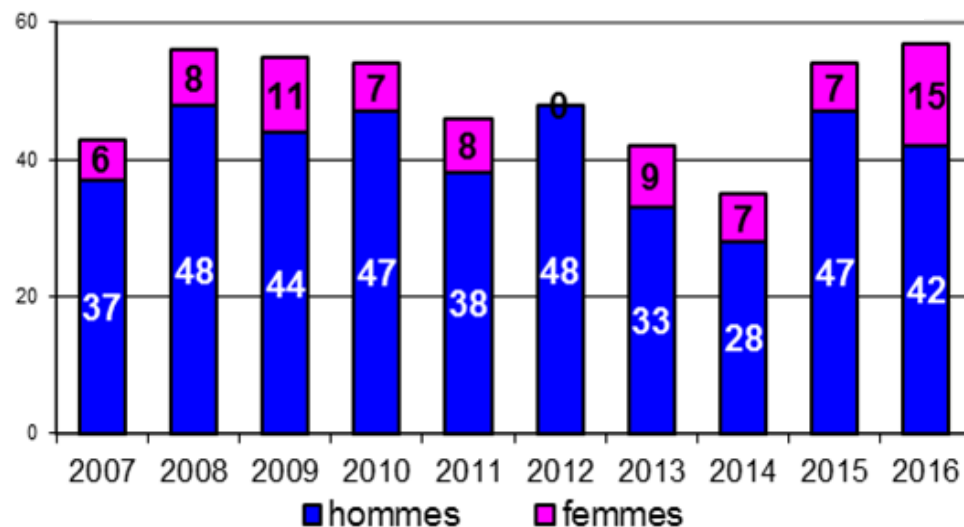
Les chefs d'exploitation « non agricoles » correspondent aux activités de la forêt, du paysage et des activités hippiques.

→ Diminution constante du nombre de CE agri

Source MSA et observatoire CA55 (2016)

Contexte meusien

Evolution du nombre d'installations aidées :



Installation de jeunes de moins de 40 ans selon la MSA

Stabilisation du nombre d'installations depuis 2007 :

- **Environ 44 installations de jeunes de moins de 40 ans par an pour 110 départs**

Attention : données qui ne prennent pas en compte les installations de plus de 40 ans.

- Augmentation de la taille des exploitations
- Difficulté d'accès au foncier + coût élevé

→ Important déficit du renouvellement des générations

Source MSA et observatoire CA55 (2016)

Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-
18/12/2018

Contexte meusien

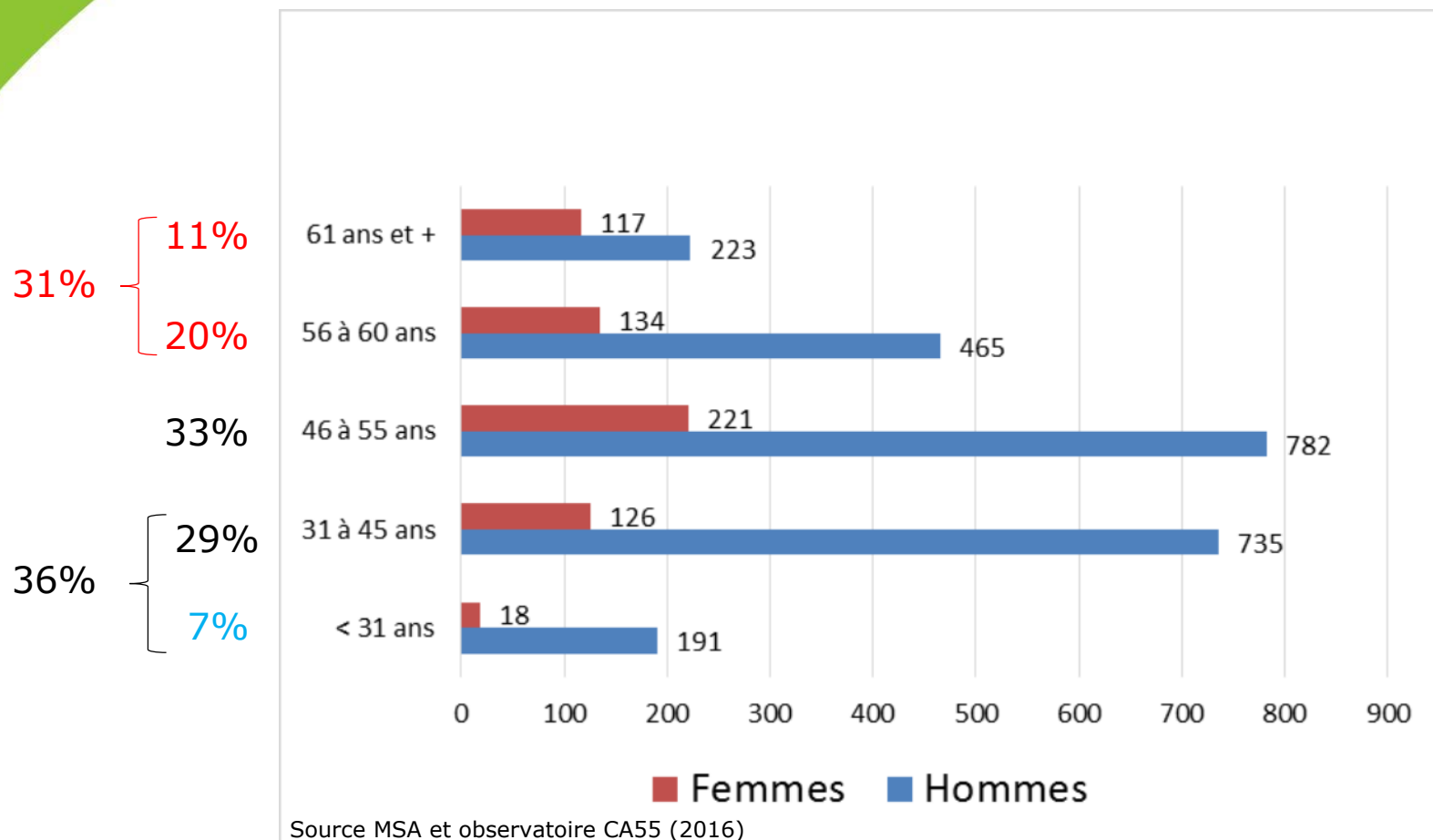
Installation à la chambre d'agriculture :

- Rencontres annuelles en 2018 :
 - 127 porteurs de projet en **P**oint **A**ccueil **I**nstallation
 - 13 cédants en **P**oint **A**ccueil **T**ransmission

→ **Soit 1 PAT pour 10 PAI !!!**
- De 2006 à 2016, malgré les installations, il y a une **perte de 468 chefs d'exploitation agricole** dans la Meuse
- Installation de jeunes agriculteurs :
 - Si surfaces disponibles nécessaires pour vivre
 - Intégration dans des sociétés (parts sociales)
 - Coût élevé de 200 000 à 300 000 euros en moyenne pour débiter

Contexte meusien

Pyramide des âges des CE en 2016 :



- 31 % des chefs d'exploitation (CE) ont plus de 55 ans
- 33 % des CE ont entre 46 et 55 ans
- 36 % des CE ont moins de 46 ans
- Répartition de l'ordre de 1/3, 1/3, 1/3
- 7 % seulement ont moins de 31 ans

→ 49 % des chefs d'exploitation ont plus de 50 ans soit 1 chef d'exploitation sur 2

Contexte meusien

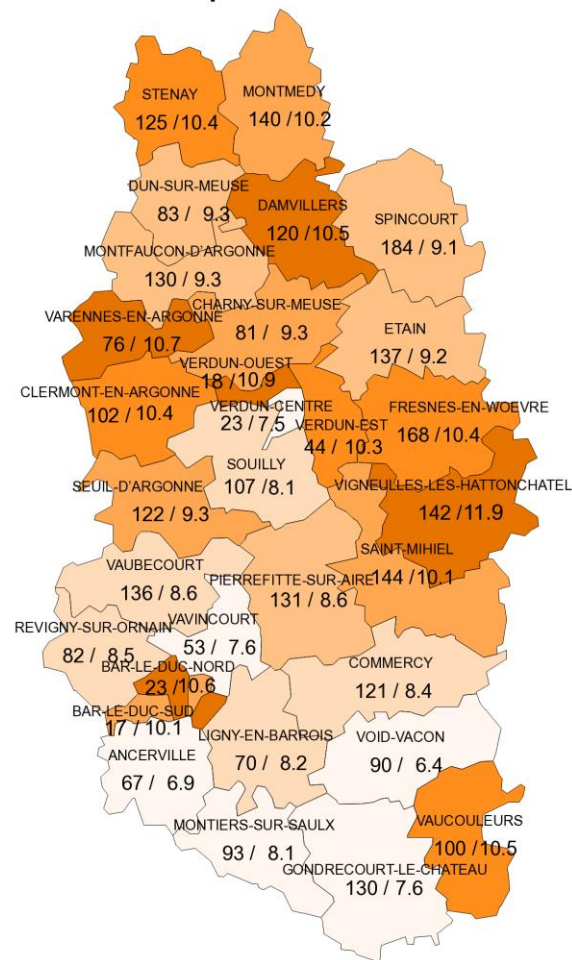
Comparaison cartographique :

Sur la Meuse, densité moyenne de 9,1 exploitants pour 1000 ha de SAU en 2016 soit :

- **109 ha par chef d'exploitation (CE) pour la Meuse**
- **96 ha par CE pour l'ancien canton de Stenay**
- **108 ha par CE pour l'ancien canton de Dun sur Meuse**

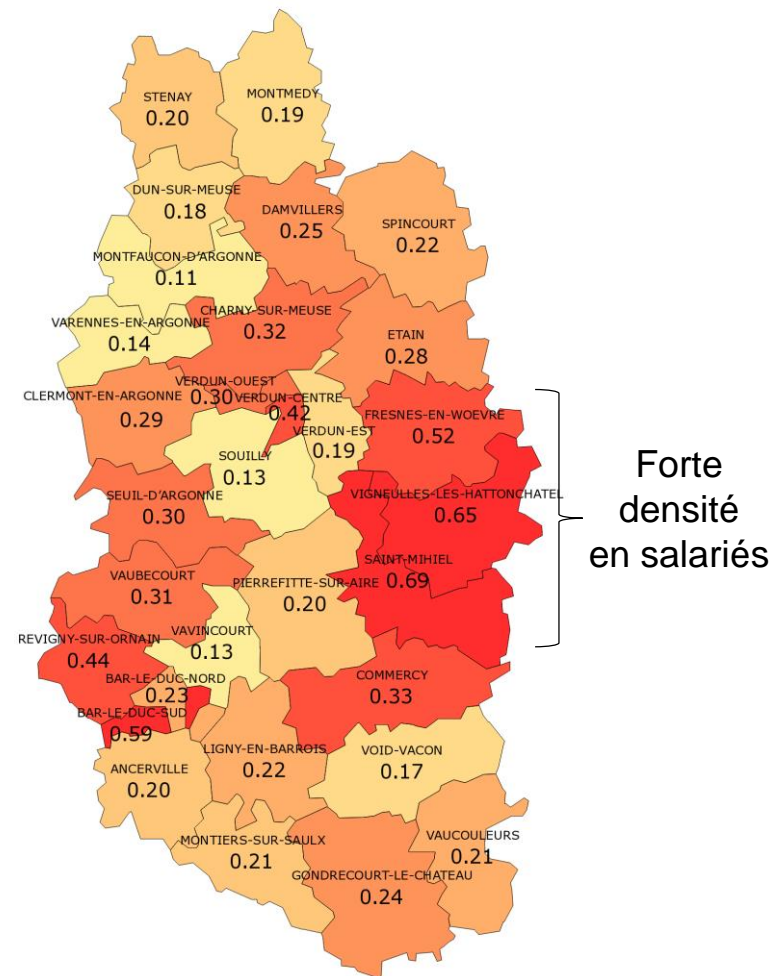
Plus d'exploitations de petites tailles sur la zone d'étude.

Nombre d'exploitants et densité pour 1000 ha de SAL



Source MSA et observatoire CA55 (2016)

Répartition cantonale des ETP salariés des exploitations agricoles

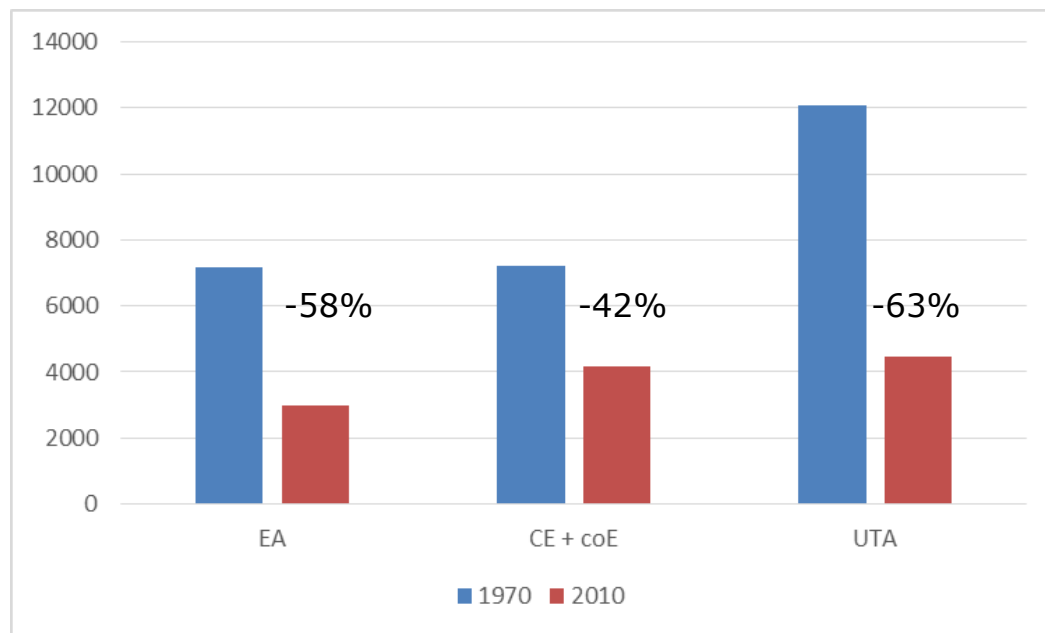


(densité de salariés pour 100 ha de SAU)

Forte densité en salariés

Contexte meusien

Evolution du nombre d'EA, de CE et des UTA :



L'unité de travail annuel (UTA) est l'unité de mesure de la quantité de travail humain fourni sur chaque EA. Cette unité équivaut au travail d'une personne travaillant à temps plein pendant 1 année.

Diminution des UTA, EA et CE+coE

➔ **Diminution en partie du nombre d'exploitations individuelles au profit des sociétés agricoles**

Stenay/Dun : -55 % -41 % -61 %

EA= Exploitation agricole
CE + coE= Chef d'Exploitation et coexploitant
UTA= Unité de travail annuel

Source AGRESTE/DRAAF (1970/2010)

Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-

18/12/2018

Contexte meusien

Evolution de l'agriculture :

- Augmentation de la taille des exploitations
- Augmentation du nombre d'ha par UTA

**➔ Augmentation de la charge de travail
sur les exploitations agricoles**

Accompagnement de la transmission



Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-
18/12/2018

Accompagnement de la transmission

Potentiel de transmission et d'installation :

➤ **Politique**

- Soutien de l'Etat et de la Région
- Contribution des élus locaux
- Appui des responsables professionnels

➤ **Agricole**

- Système d'exploitation
- Sensibilité des exploitants/installations

➤ **Technique**

- Potentiel de départs en retraite

Accompagnement de la transmission

Rôles de la Chambre d'Agriculture :

- **Rencontrer**
- **Sensibiliser**
- **Informer**
- **Accompagner et soutenir**

Grâce à des outils :

- Réunions « Transmettre pour Installer »,
- Rendez-vous Point Accueil Transmission,
- Répertoire Départ Installation,
- Aides AITA,
- **Repérage Agricole Territorial...**

Repérage Agricole Territorial : Stenay/Dun sur Meuse



Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-
18/12/2018

Repérage Agricole Territorial

Objectifs :

- **Évaluer** le potentiel d'installations de jeunes
- **Sensibiliser** précocement les exploitants
- **Identifier** des exploitations pour la concrétisation d'installations
- **Faciliter** l'accès au foncier
- **Maintenir** le nombre d'actifs agricoles sur le territoire

Repérage Agricole Territorial

Choix de la zone :

- Stenay/Dun sur Meuse

- Le nord meusien est un secteur plus herbagé par rapport à la moyenne du département
- Une population agricole importante avec des exploitations de plus petites tailles

→ Maintien de l'élevage sur le territoire

Repérage Agricole Territorial :

Plan d'actions :

- **Réunir** les différents éléments pour pouvoir commencer un diagnostic
- **Inform**er les décideurs locaux → **réunion de lancement**
- **Contact**er les agriculteurs de 55 ans ou plus
- **Valoriser** les données
- **Restituer** l'étude et recueillir les réactions → **réunion de restitution**
- **Définir** collectivement un plan d'actions au sein du territoire

Diagnostic et perspectives



Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-
18/12/2018

Diagnostic

Communes concernées :

Les 41 communes de la Communauté de Communes
du **Pays de Stenay et du Val Dunois**

En 2014 :

- **10 203 habitants**

- **3 136 emplois**

- **423 emplois agricoles → 13 %**

→ 135 salariés

→ 288 non salariés



Source AGRESTE/DRAAF

Repérage Agricole Territorial - Réunion de Restitution STENAY-

18/12/2018

Diagnostic

Une activité agricole prépondérante :

24 % des exploitants
sont non pro

Stenay/Dun	Chefs d'exploitation	Entreprises agricoles
Pro	262	198
Non pro	84	80
Total	346	278

29 % des entreprises agricoles
sont non pro

21 % des exploitants
sont non pro

Meuse	Chefs d'exploitation	Entreprises agricoles
Pro	3301	2387
Non Pro	903	966
Total	4204	3353

29 % des entreprises agricoles
sont non pro

Octagri 2018

- 278 exploitations agricoles ayant leur siège d'exploitation sur ce territoire (soit 8 % des exploitations agricoles de Meuse)
- 346 chefs d'exploitation (soit 8 % des chefs d'exploitation agricoles de Meuse)

Diagnostic

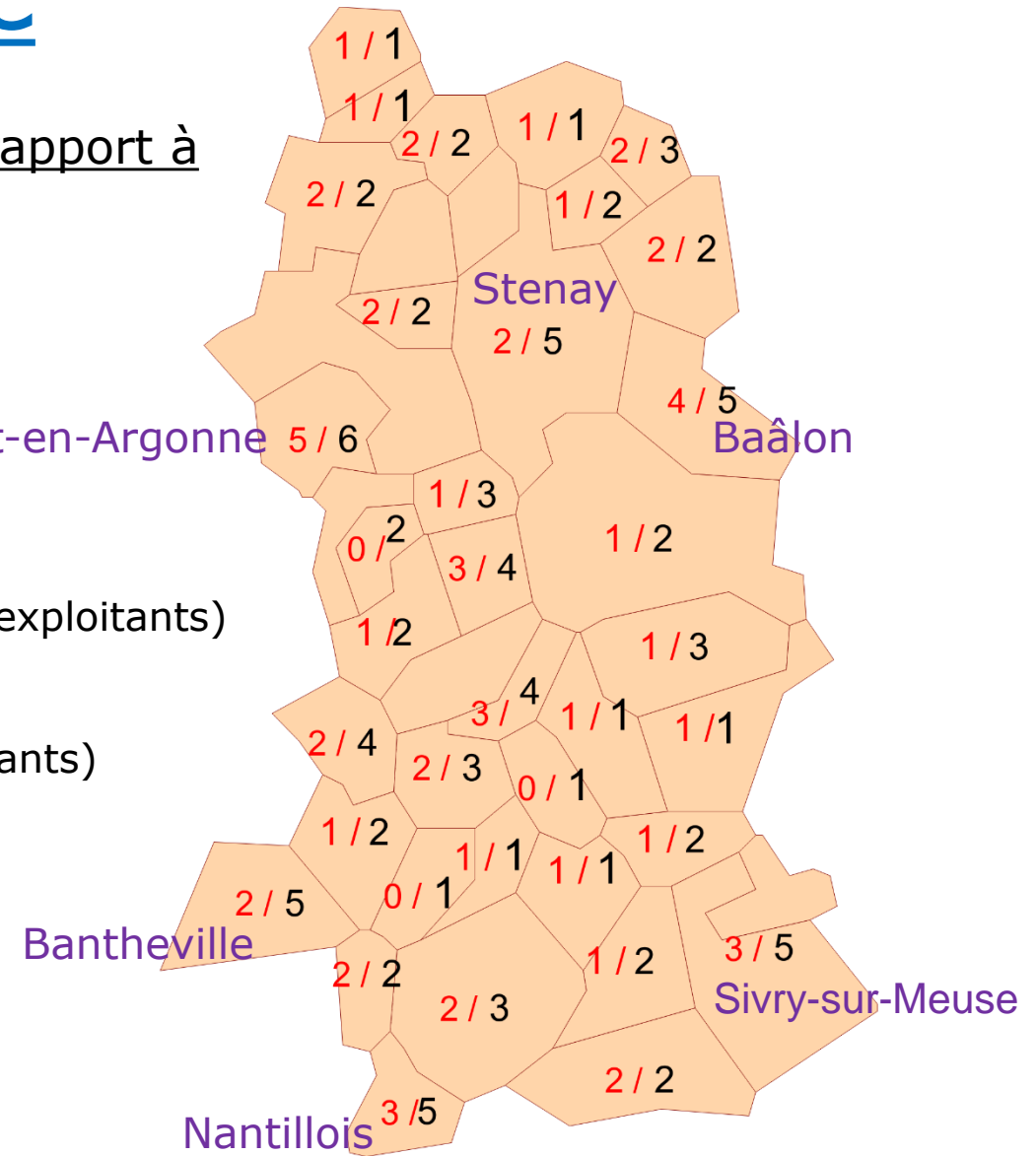
Agriculteurs et exploitations concernés par l'enquête sur les 41 communes :

- **97 agriculteurs de plus de 55 ans** ou 93 exploitations
 - **60 ont complété l'enquête → 62 %** des concernés
(60 exploitations → 65 %)
 - **11 étaient déjà en retraite → 11 %** (conservation d'une parcelle de subsistance...)
 - **13 ont refusé catégoriquement de participer à cette enquête → 14 %**
 - **8 sont restés injoignables par téléphone → 8 %**
 - **5 ont été contactés mais après plusieurs tentatives pour trouver une date, l'enquête n'a pas abouti → 5 %**
- **Plus de 400 appels téléphoniques ont été effectués pour l'enquête (avec beaucoup de relances)**

Diagnostic

Agriculteurs ayant participé à l'enquête par rapport à l'ensemble des plus de 55 ans :

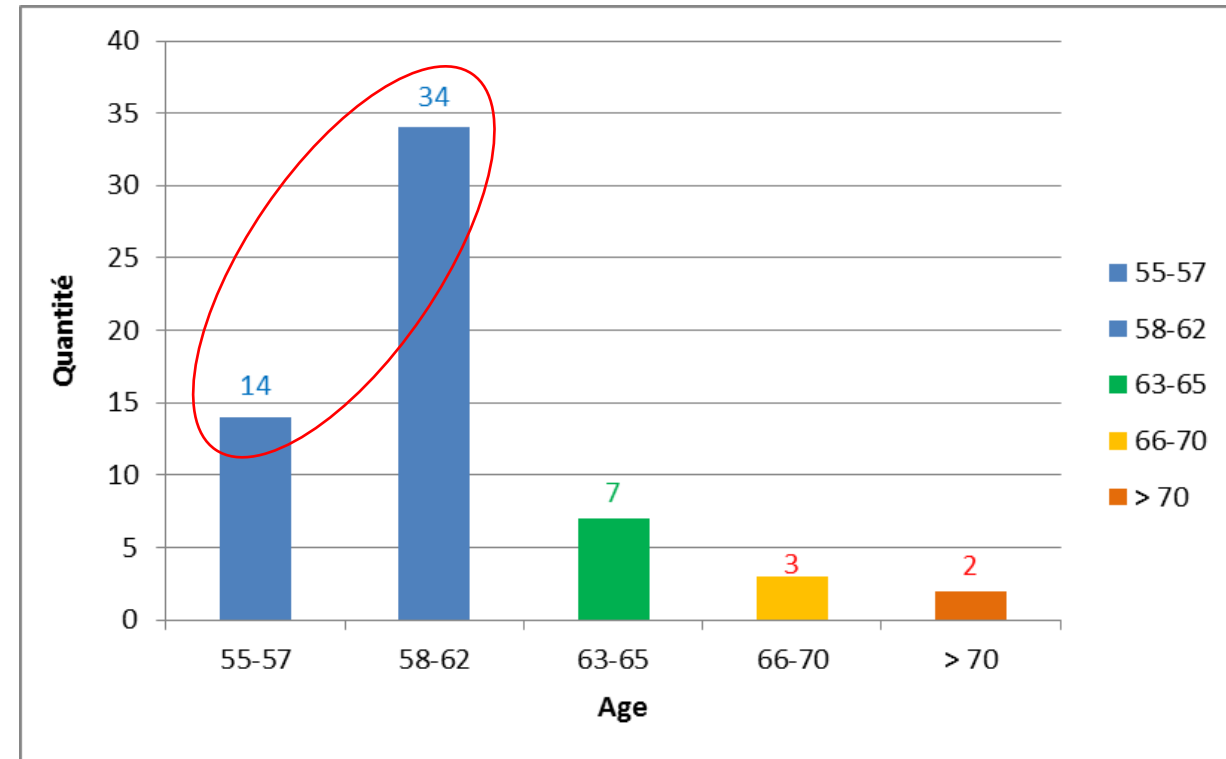
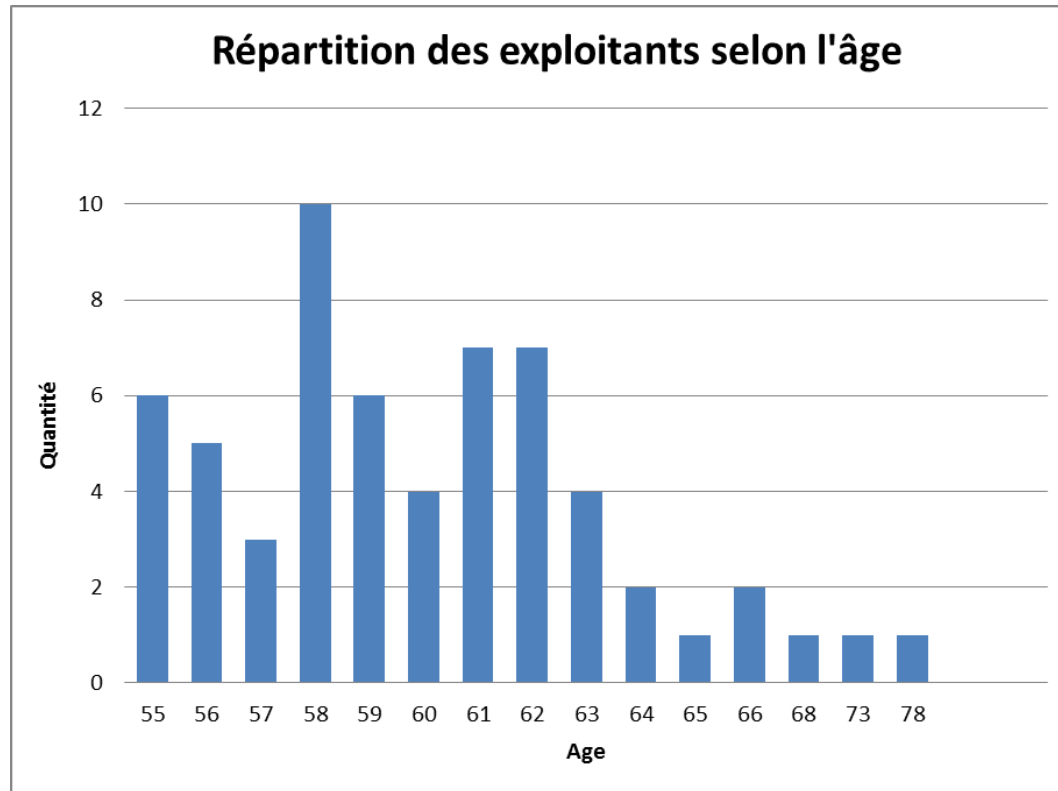
- 36 communes avec au moins 1 agriculteur de plus 55 ans (97 exploitants)
- 33 communes avec au moins 1 agriculteur enquêté (60 exploitants)



Diagnostic

Répartition des agriculteurs enquêtés (âge et sexe) :

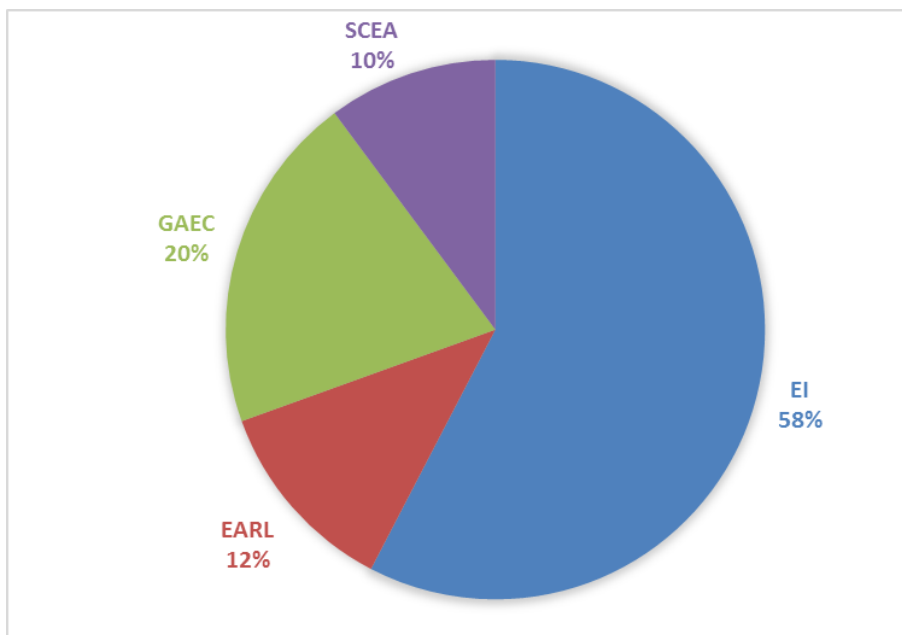
- 17 femmes et 43 hommes (28 % et 72 %)
- La moyenne d'âge des enquêtés est de 60,2 ans
- 12 personnes ont plus de 62 ans → 20 %



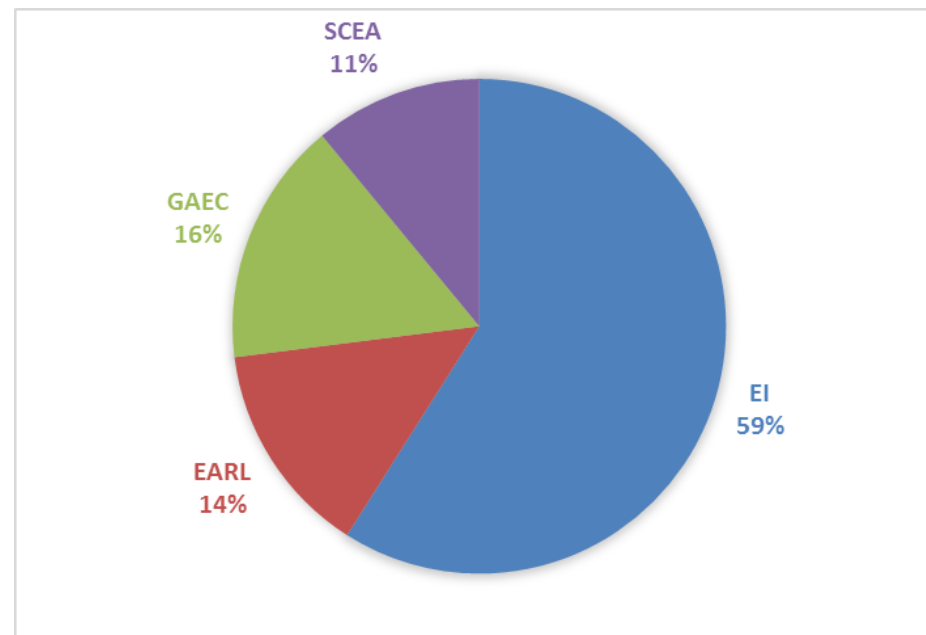
Diagnostic

Répartition des exploitations selon le type de structure :

Les 60 structures interrogées :



Les 93 structures sélectionnées :

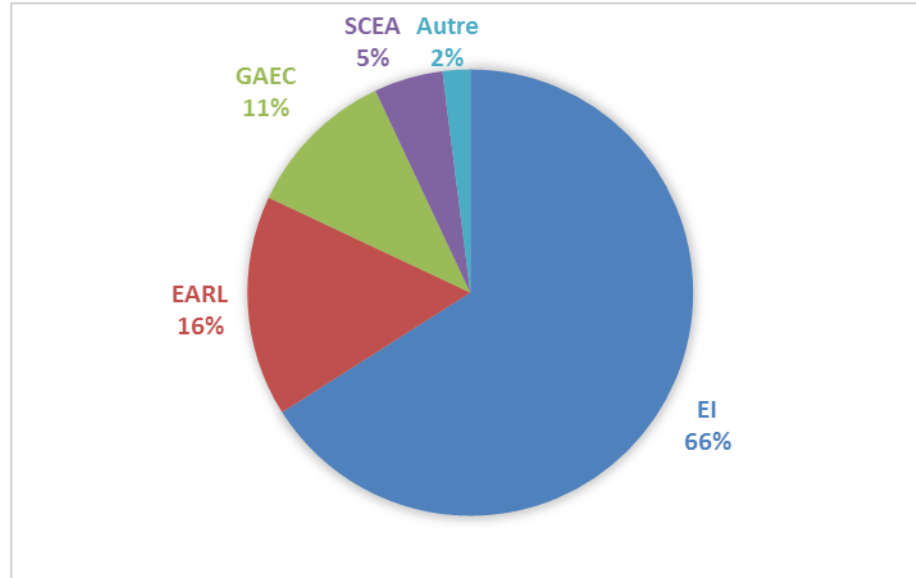


Les plus de 55 ans de la zone d'étude sont davantage en entreprises individuelles qu'en sociétés agricoles

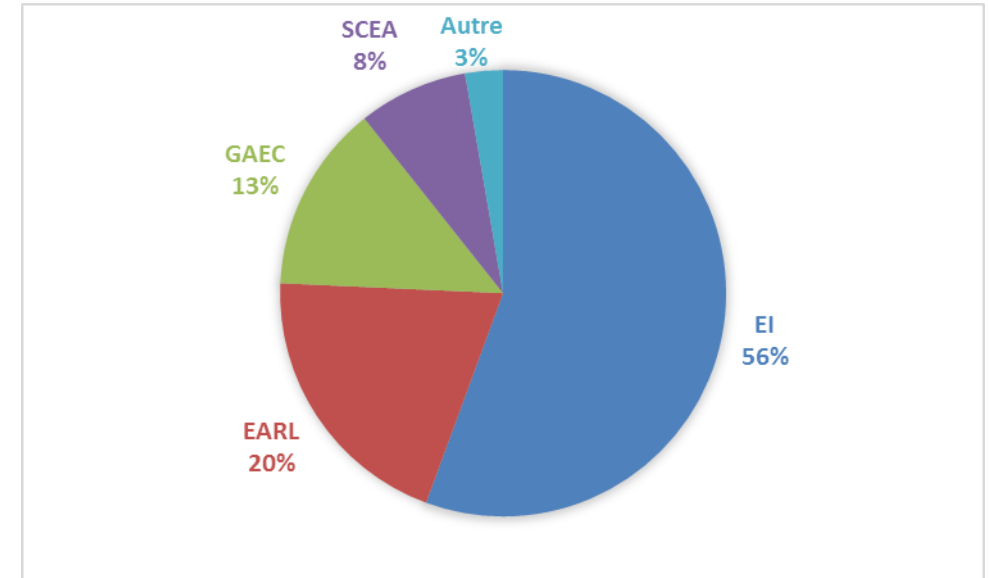
Diagnostic

Répartition des exploitations selon le type de structure :

Stenay/Dun sur Meuse :



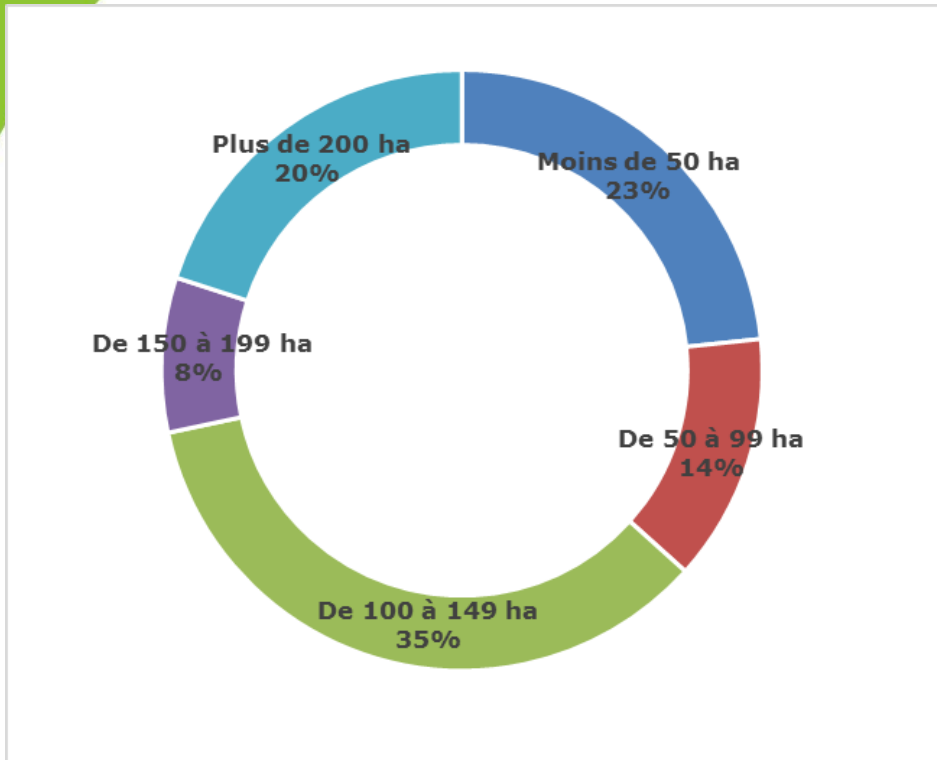
Département Meuse :



Les agriculteurs du secteur de Stenay/Dun sont davantage en entreprises individuelles par rapport à l'ensemble des agriculteurs du département

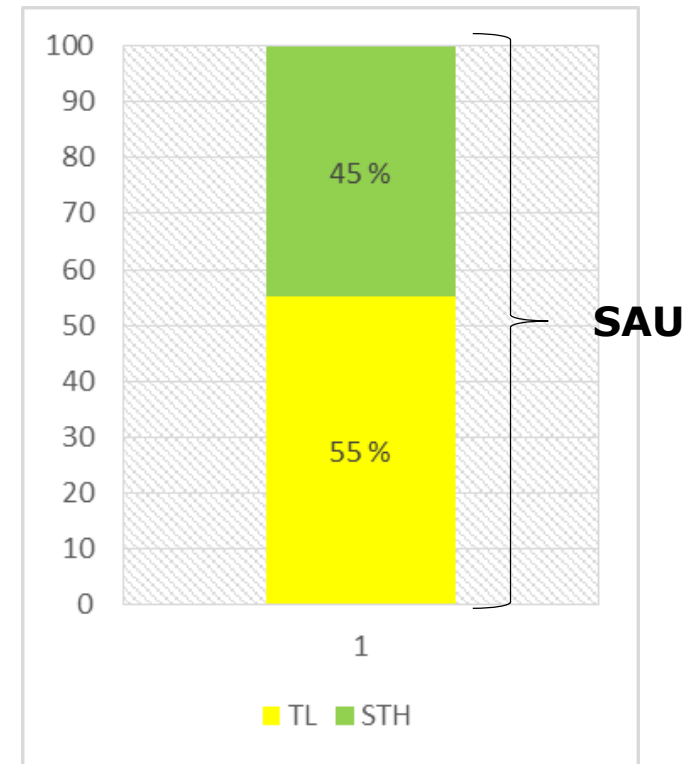
Diagnostic

Répartition des 60 exploitations par taille :



72 % des exploitations ont une taille inférieure à 150 ha

Répartition de la SAU sur les 60 exploitations :









TL: Terres Labourables

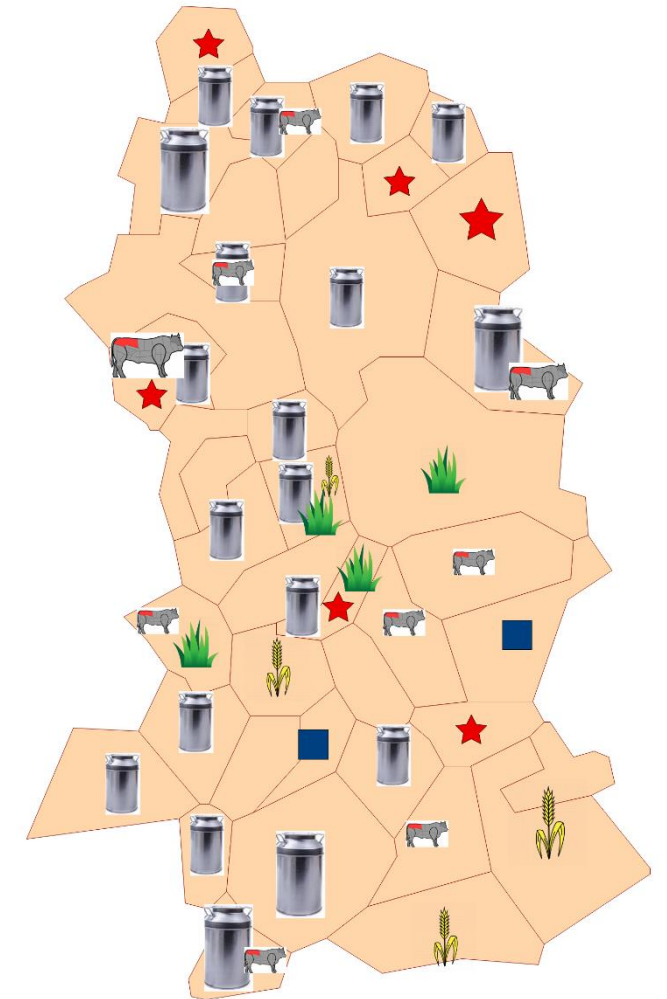
STH: Surfaces Toujours en Herbe

SAU: Surface Agricole Utile

Diagnostic

Répartition des exploitations selon le type de production :

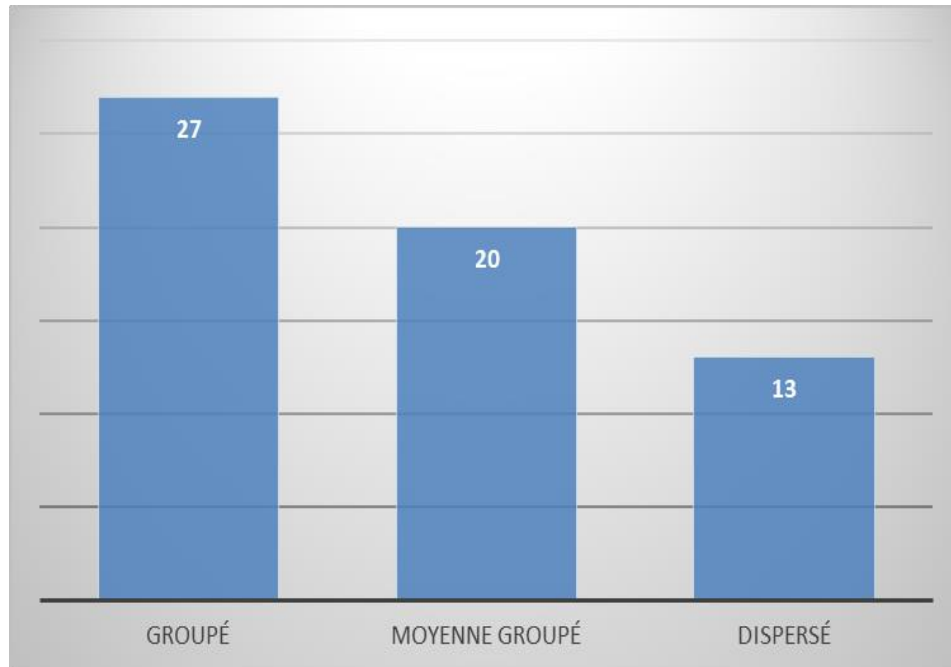
Exploitation de très petite dimension	2	
Grandes cultures	8	
Productions diversifiées	11	
Vaches allaitantes	12	
Vaches laitières	23	
Ventes d'herbes	4	
Total général	60	



58 % des exploitations ont un type de production majoritaire dans l'élevage bovin

Diagnostic

Appréciation de leurs parcelles sur les 60 exploitations :



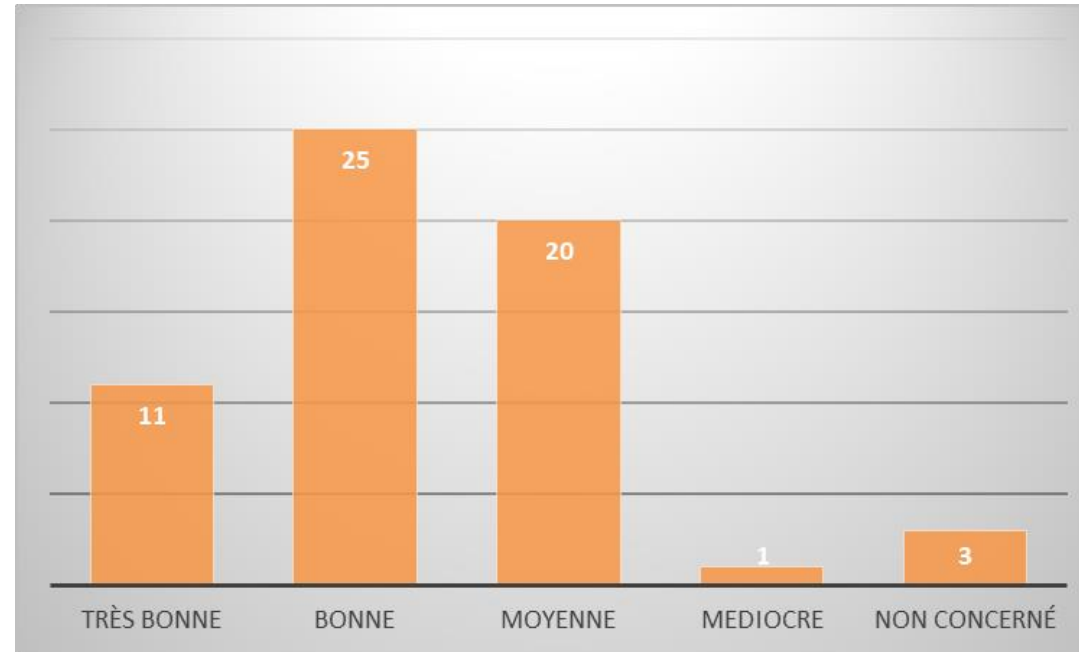
- 27 exploitations estiment avoir leur parcellaire groupé
→ **soit 45 %**
- 20 jugent leur parcellaire moyennement groupé
→ **soit 33 %**
- 13 évaluent leurs parcelles dispersées
→ **soit 22 %**

La distance de l'îlot le plus éloigné varie de 500 m à 35 kms !

→ **La moyenne est de 9,5 kms par exploitation**

Diagnostic

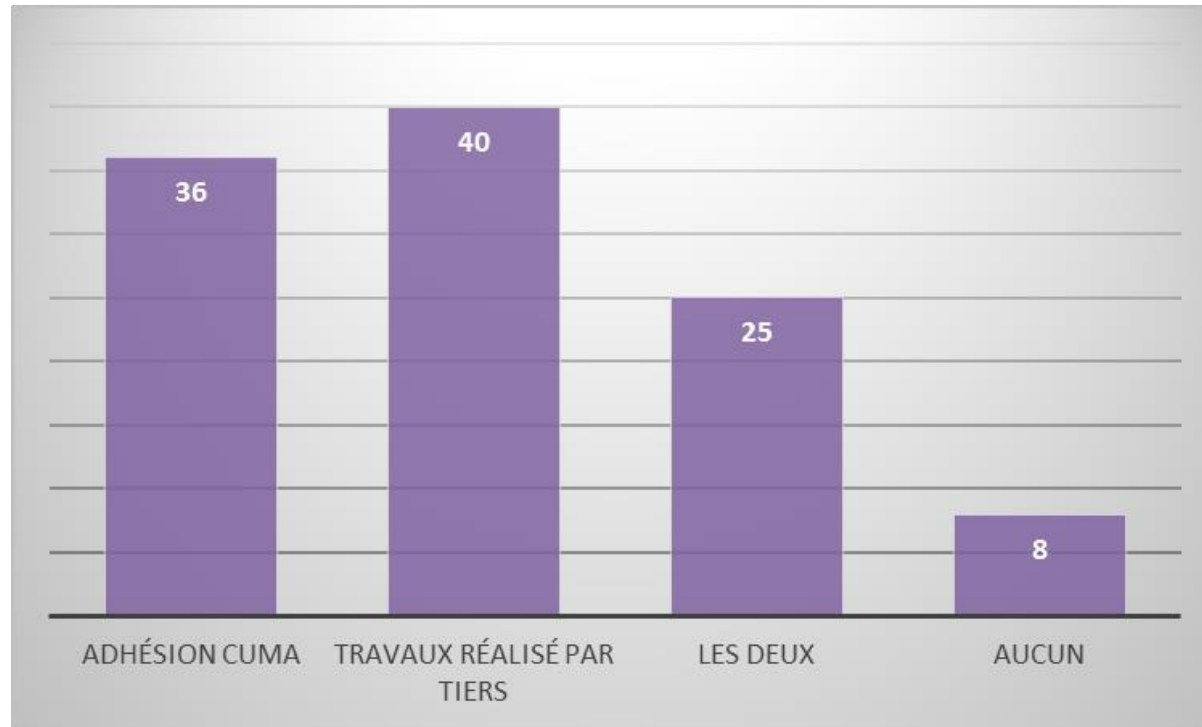
Appréciation de leurs bâtiments sur les 60 exploitations :



- 36 exploitations estiment que leurs bâtiments sont au moins fonctionnels → **60 %**
- 20 jugent qu'ils nécessiteraient des aménagements → **33 %**
- 1 les évalue médiocres et 3 ne sont pas concernés → **2 %** et **5 %**

Diagnostic

Utilisation de tiers :

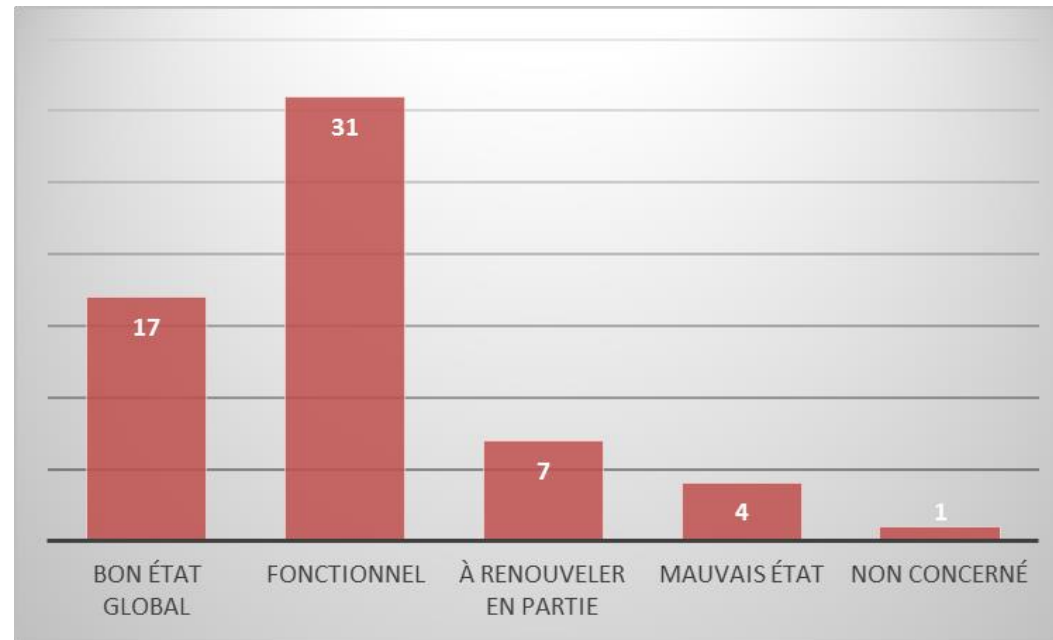


- 52 exploitations font appel à une CUMA et/ou réalisent des travaux par tiers → **87 %**
- **13 %** des exploitations ne font pas appel à des tiers

Coopérative d'Utilisation de Matériel Agricole

Diagnostic

Appréciation de leur matériel sur les 60 exploitations :

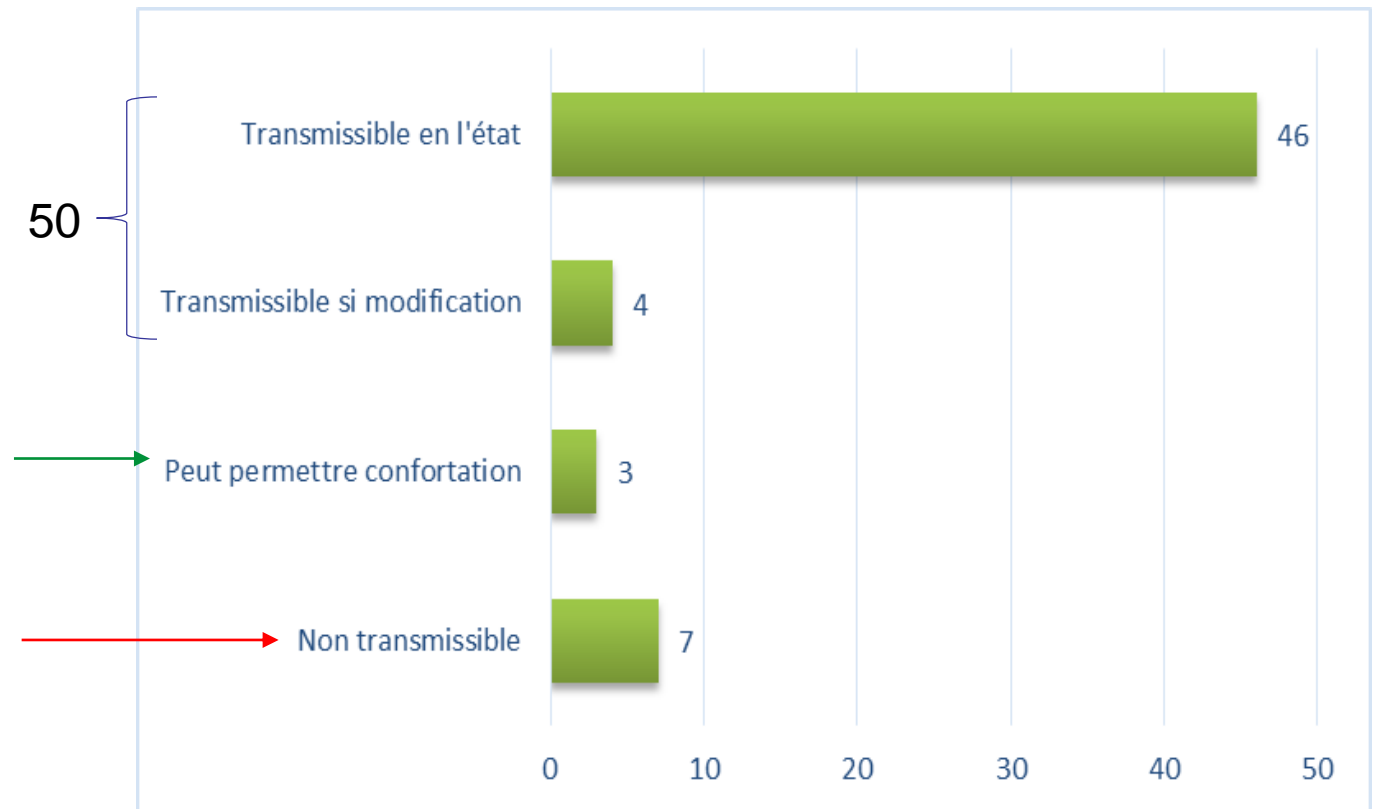


- 48 jugent leur matériel au minimum fonctionnel → **80 %**
- 7 estiment qu'il sera à renouveler en partie dans les années à venir → **12 %**
- 4 l'estiment en mauvais état et 1 n'est pas concerné car ne possède pas de matériel → **7 %** et **1 %**

Diagnostic

Appréciation de leurs outils de production :

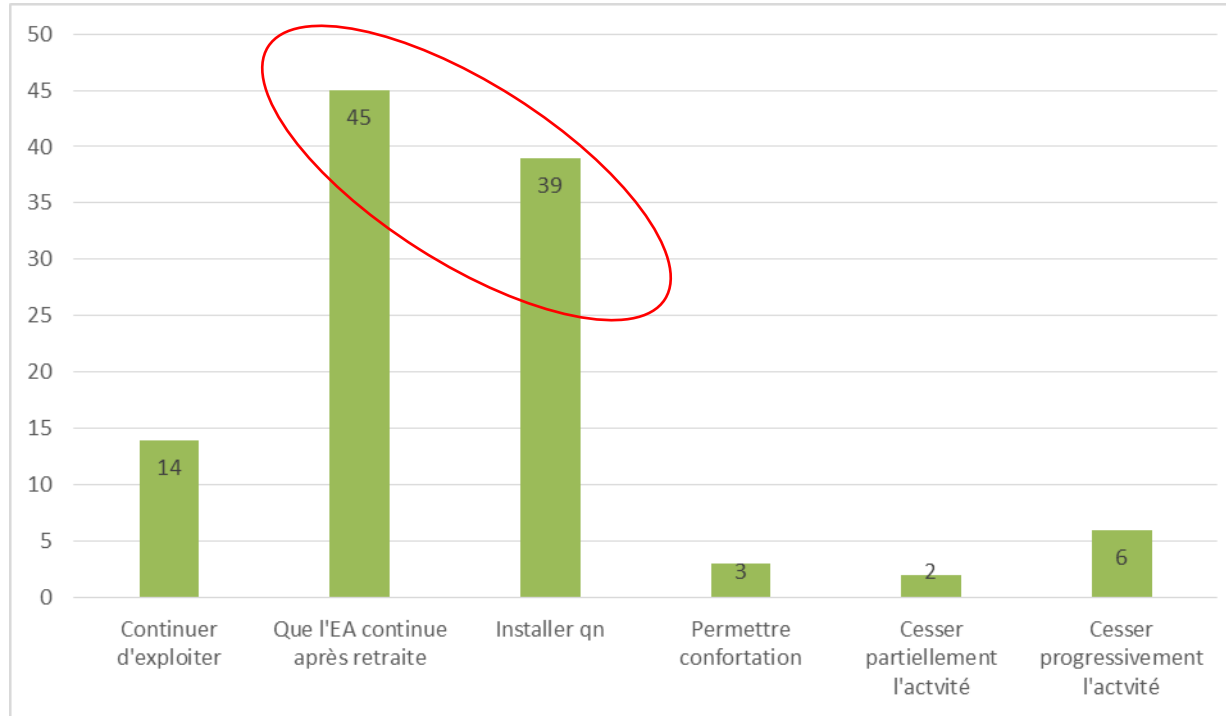
- **50 estiment que leur exploitation est transmissible** dont 46 en l'état et 4 avec des modifications
- **3 jugent utile que leur exploitation servent à la confortation d'autres exploitations** (plutôt des exploitations de plus petite taille)
- **7 jugent non transmissible leur exploitation** (peu de surface, peu de propriété, pas de mise aux normes, problème de rentabilité....)



Nombre d'exploitants

Diagnostic

Souhait de l'exploitant :



- Près de 1 exploitant sur 4 veut continuer à exploiter (exemple : par occupation)
- 75 % aimeraient que leur exploitation continue d'exister après leur retraite
- 65 % souhaitent installer une personne

Diagnostic

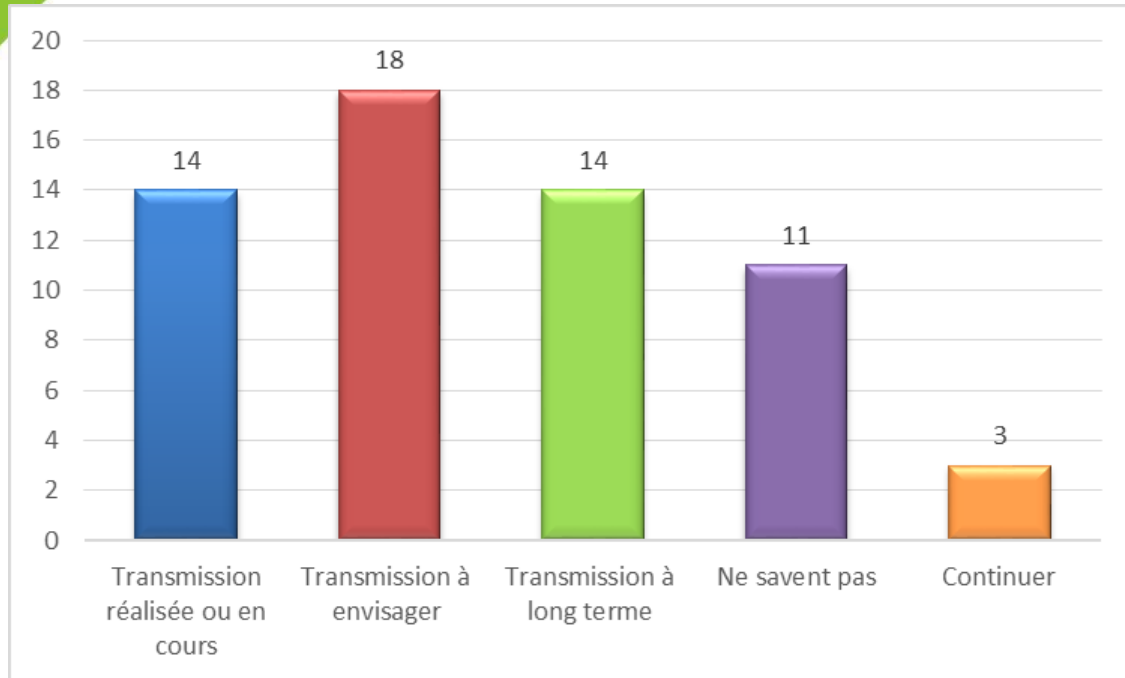
Stade de réflexion de l'exploitant :

Stade de réflexion	Exploitants enquêtés	
Succession faite ou en cours	4	} 30 %
Repreneur déterminé	14	
Repreneur(s) potentie(s)	17	
Idée vague	5	} 20 %
Ne sait pas	12	
Autre	8	} 13 %

- **30 %** ont au moins un repreneur identifié, ou ont déjà convenu des conditions de reprise, ou viennent tout juste de transmettre leur exploitation.
- **20 % n'ont aucune idée.** Sur ces 12 personnes, 9 n'ont pas d'enfants avec un projet agricole et aucun d'entre eux n'est installé.
- **13 % ont un stade de réflexion différent.** Par exemple : un arrêt total de l'exploitation, vouloir continuer même après l'âge de la retraite ou diminuer la production à leur départ....

Diagnostic

Date de cession d'activité prévue de l'exploitant :



- **Transmission en cours = 2018/2019**
- **Transmission à envisager = 2020/2022**
- **Transmission à long terme = à partir de 2023**

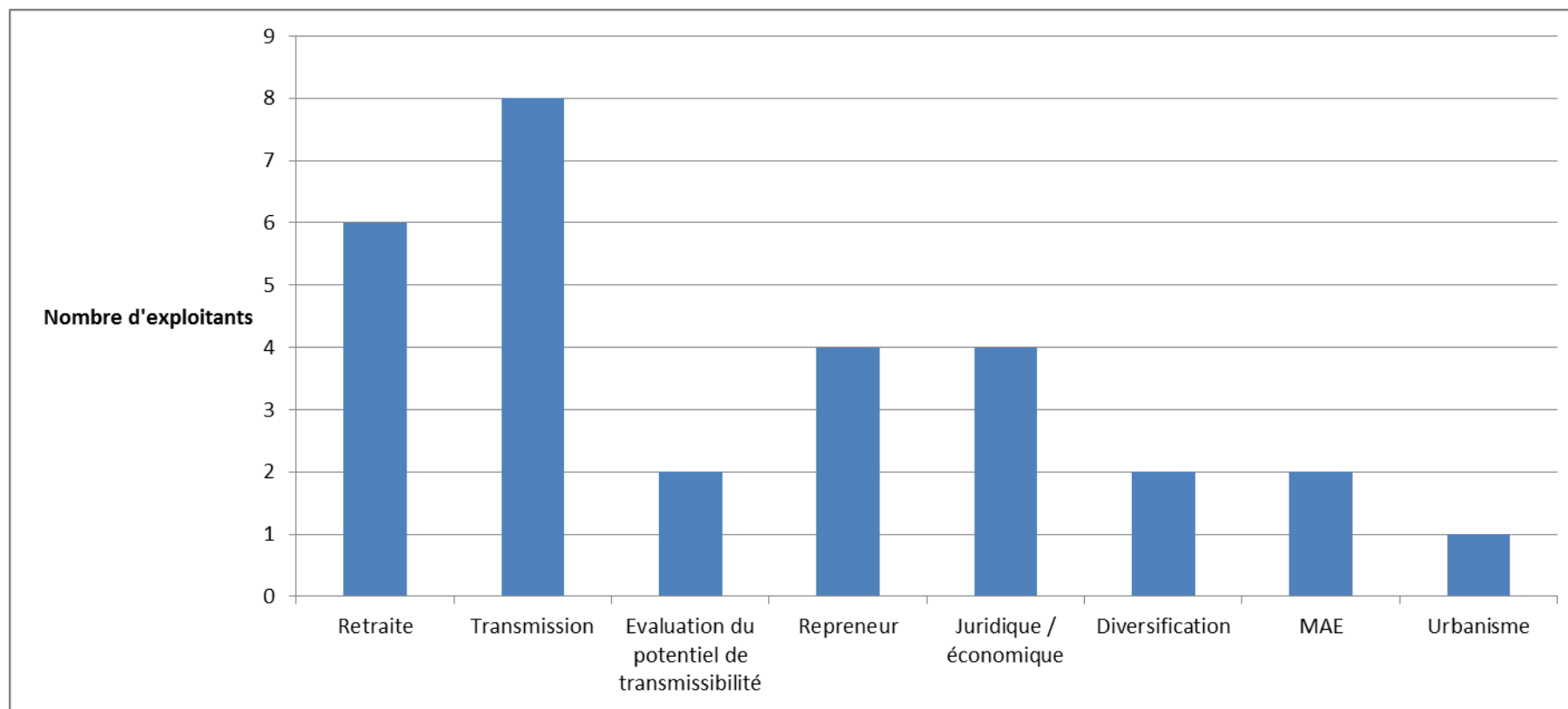
- La majorité des exploitants veut prendre sa retraite à l'âge légal
- 18 % ne savent pas quand ils vont prendre leur retraite → **soit près de 1 agriculteur sur 5**
- **Ceux qui veulent continuer sont en moyenne plus âgés**



Diagnostic

Demande de conseils ou d'accompagnement :

15 exploitations ont demandé un conseil et/ou un accompagnement à la Chambre d'Agriculture suite à l'entretien
→ **25 % des exploitations, soit 1 exploitation enquêtée sur 4 !**



Diagnostic et perspectives

Les freins à la transmission :

- Incertitudes et réticences vis-à-vis des candidats à l'installation avec une relation cédant/repreneur qui peut s'avérer complexe (prix, date d'entrée, maison d'habitation, même vision, partage des rôles si intégration d'un associé....)
- Problème de foncier avec par exemple un parcellaire trop morcelé, un nombre trop important de propriétaires....
- Pression foncière et sociale avec une concurrence qui devient de plus en plus forte
- Un montant de capital qui peut être trop élevé à transmettre pour le futur repreneur

Diagnostic et perspectives

Les divers problèmes présents et futurs selon les enquêtés :

- Des réglementations et un aspect de plus en plus administratif sont perçus comme un frein à l'attractivité du métier
- Des villages qui deviennent de plus en plus des « villages dortoirs » où il y a de moins en moins d'interactions et d'activités entre les différents habitants
- De moins en moins d'agriculteurs, de plus en plus de « personnes âgées », des commerces qui ferment, des villages qui se meurent petit à petit...
- De moins en moins d'éleveurs avec un paysage rural qui évolue avec moins de prairies

Diagnostic et perspectives

Perspectives d'amélioration selon les enquêtés :

- Développement de structures médicalisées, de commerces et de musées (musée de la bière, EHPAD....)
- Continuer à développer les associations dans les villages
- Diversifier les activités économiques (transformation, entreprise de yaourts en construction, circuits courts...)
- Modernisation de certaines communes avec en plus des constructions de nouvelles habitations

Projet du plan d'actions

ACCOMPAGNER LES PROJETS

DONNER UNE AUTRE VISION AU TERRITOIRE

ACCOMPAGNER les cédants

Informer
PAT, RAT
Réunions Cédants

Former
à développer

Encourager la transmission HCF
RDI, AITA

ACCOMPAGNER les porteurs de projets

Informer
PAI

Former
Stage 21h
PPP

Pérenniser
PE

FAVORISER l'interconnaissance

Faciliter l'inclusion des jeunes
Stage de Parrainage + RDI

Provoquer des rencontres
Journées d'échanges

Trouver des alternatives à l'agrandissement

Sensibiliser les exploitants et élus locaux
RAT

Travailler avec les propriétaires
AITA

Trouver des solutions de transmission

Innover sur le territoire
PAT
Diversification
Appel à projet

Les conditions de la réussite :

➤ **L'implication** (cédants, porteurs de projet et politiques locaux)

➤ **La pérennisation** (sensibilisation, animation et accompagnement)

➔ **Avez-vous des propositions ?**

Repérage Agricole Territorial

Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

TERRES d'**a**VENIR



aGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE
MEUSE



Nous vous remercions pour votre
présence et votre attention

