

# Etude des productions et filières valorisant l'herbe dans la Vallée de la Meuse

Résumé de l'étude

TERRES d'AVENIR

AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
MEUSE



## PLAN



- 1. Rappel : VAME et Objectifs de l'étude**
- 2. Enquêtes Producteurs**
- 3. Etude approfondie Elevage**
- 4. Pratiques VAME**
- 5. Devenir des productions**
- 6. Opérateurs filières**
- 7. Pistes de développement**

# 1. Rappel : Cible VAME



## Dans le département meusien

- 92 communes traversées
- Près de 15 000 ha SAU inondables (AZI – Zone à l'étude)

## Etude VAME

- 3 thématiques activées : « Eau – Qualité », « Milieux prairiaux et activités » et « Biodiversité – Natura 2000 »
- But : Recenser, optimiser voire développer les outils de valorisation de l'herbe en VAME

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

# 1. Rappel : Objectifs de l'étude



- Etat des lieux des pratiques et des filières existantes en vallée de Meuse
- Mesurer l'adéquation entre les pratiques actuelles et les enjeux environnementaux VAME : Préservation de l'herbe, des zones humides et des habitats (directive habitats) et habitats d'espèces (ZPS)
- Connaître les valorisations existantes au niveau Herbe (Vente de fourrages, Elevage)
- Identifier les filières ou débouchés innovants
- Connaître les attentes, les pistes d'amélioration et les besoins des exploitants agricoles et des filières

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 2. Enquêtes Producteurs



### Présentation des 112 EA enquêtées/ 100 exploitations typées

#### ➤ Principales productions

- 100 ateliers Grandes cultures
- 54 ateliers Vaches allaitantes
- 49 ateliers Vaches laitières
- 22 ateliers engraissement taurillons
- 15 atelier engraissement bœufs
- 7 ateliers ovins

#### ➤ Importance économique

- 66 % du chiffre d'affaire pour le lait
- 54 % pour les cultures de vente
- 35 % et 37 % pour les bovins et ovins

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 2. Enquêtes Producteurs



### Présentation des EA typées (base 100 exploitations)

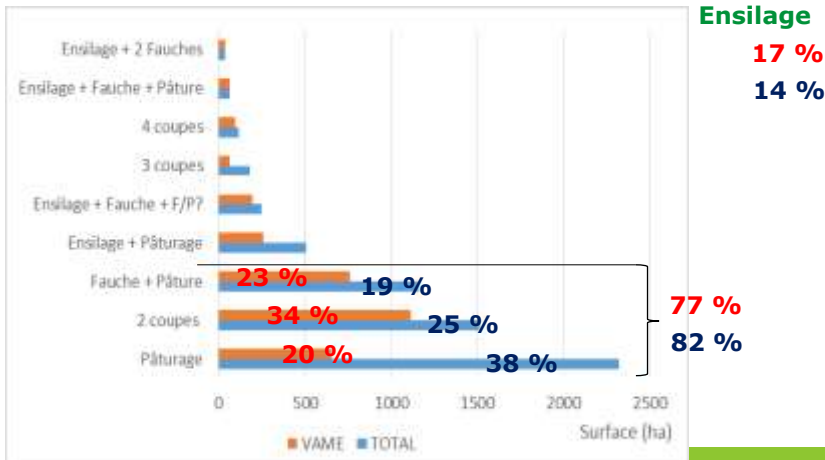
- Elevage laitier moins tributaire de l'herbe (sauf génisses et bœufs)
- Evolution 2015-2020 des ateliers en augmentation de cheptel, de production (+ 18 %) malgré l'arrêt d'activité
- Elevage ovin et allaitant orienté sur l'herbe (sauf taurillons) avec de nombreux cas de vente directe

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur prairies (Base 112 EA)



COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur prairies (Base 112 EA)

##### > Pâturage exclusif :

- **Entrée animaux (VAME et hors VAME) : 15/03 au 01/04**
- **Sortie des animaux en décembre « 5 x plus » hors VAME**

1 666 ha **hors VAME** (57 %)

Périodes moyennes de pâturage :  
**67 % du 1-15/04 au 15/11**  
 15 % du 01/05 au 15-30/11

656 ha **en VAME** (20 %)

Périodes moyennes de pâturage :  
**33 % du 15/4 au 1-15/11**  
**20 % du 1/4 au 15/12**  
 18 % du 1/4 au 15-30/11  
 9 % du 15/3 au 1/12

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur prairies (Base 112 EA)

➤ **Double fauche en sec – Foin/Regain :**

- **Foin hors VAME mai-juin / en VAME mi juin**
- **Regain hors VAME août / en VAME septembre**

404 ha **hors VAME** (14 %)

Périodes moyennes des fauches :  
**52 % avec 1-10/6 puis 1-10/8**  
14 % avec 20/6 puis 20/8

1 110 ha **en VAME** (35 %)

Périodes moyennes des fauches :  
**35 % avec 1/7 puis 1-10/9**  
24 % avec 1-10/6 puis 20-31/8  
20 % avec 20/6 puis 20-31/8

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur prairies (Base 112 EA)

➤ **Foin/Pâturation :**

- **Foin (VAME et hors VAME) : mai-juin**
- **Sortie de pâture en décembre « 3 x plus » hors VAME**

400 ha **hors VAME** (14 %)

Périodes moyennes de fauche :  
**15 % fin mai**  
**71 % début juin**

Périodes moyennes de pâture :  
**75 % avec sortie au 1-15/11**

759 ha **en VAME** (23 %)

Périodes moyennes de fauche :  
**21 % fin mai**  
**54 % début juin**

Périodes moyennes de pâture :  
**90 % avec sortie au 1-15/11**

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur prairies (Base 112 EA)

##### ➤ Ensilage

- combiné à la pâture : 60 %
- Combiné à la fauche + fauche/pâture : 40 %
- Ensilage du 1<sup>er</sup> mai « 2 x plus » en VAME

304 ha hors VAME (11 %)

Périodes moyennes de l'ensilage :

**28 % au 1<sup>er</sup> mai**

56 % au 10/5

14 % au 20/5

556 ha en VAME (17 %)

Périodes moyennes de l'ensilage :

**60 % au 1<sup>er</sup> mai**

24 % au 10/5

4 % au 20/5

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

### 3. Pratiques VAME



#### Pratiques sur cultures (Base 112 EA)

##### ➤ Au total :

- 14 150 ha de terres cultivées (vente et 10 % d'ensilage)

##### ➤ En VAME :

- 343 ha de terres cultivées (vente et ensilage)
  - ✓ 60 % monoculture de maïs
  - ✓ 23 % avec maïs dans la rotation
- Aléa inondations (point sur 4 ans)
  - ✓ 17 EA sur 28 épargnés
  - ✓ 1 EA bien touchée : 30 ha re-semés systématiquement

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 4. Devenir des productions



### Production laitière (Base 100 EA)

#### ➤ Production laitière

- 25 55 000 Litres de lait / an
- 55 000 L en moyenne par EA Lait
- Qualité : Marges de manœuvre possibles

#### ➤ Production de viande

Vente d'animaux	Réformes	Veaux	Bœufs	Taurillons	Génisses	Broutards
issus de l'atelier lait	929	762	298	549	133	/
issus de l'atelier viande	396	75	81	344	463	704
Total	1325	837	379	893	596	704

- 4 734 animaux sortis par an : 1 400 tonnes carcasse
- 26 collecteurs recensés : marchands de bestiaux, coop
- Sorties également pour des élevage ou de la vente directe

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 4. Devenir des productions



### Vente directe (Base 100 EA)

#### ➤ Lait à la ferme

- 2 EA pour 6000 l/an (0,02 % du volume global)
- Cible : Lait bio
- Freins : Temps, Technique, Matériel Infrastructure, Vente

#### ➤ Viande à la ferme

- 10 EA (1 bio) pour 3 500 kg carcasse (Char., Lim., Sal.)
- Génisses (veaux, broutards, réformes)
- Unités de transfo privées et 1 individuelle
- Potentiel : 6 EA intéressées par l'intérêt économique mais en réflexions à cause Temps, Clients, Organisation

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 4. Devenir des productions



### Diversification parallèle (Base 100 EA)

- **Vente d'herbe**
  - 23 EA vendent 2 700 TMS – 500 ha (½ pour la Belgique)
  - Dont 13 EA avec système « Céréales et herbe résiduelle »
- **Achat d'herbe**
  - 19 EA achètent 1 300 TMS
- **Prix pratiqués**
  - 80-90 €/TMS d'herbe pressée
  - 40-50 €/TMS d'herbe sur pied
- **Pensions**
  - 5 EA prennent en pension, dont 4 vendent aussi de l'herbe
  - 9 EA mettent en pension, dont 5 achètent aussi de l'herbe

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 5. Opérateurs filières



### Lait

- **ULM collecte l'ensemble de la production des EA enquêtées**
  - Collecte, Froid à la ferme, Conseil technique, Vente
  - Collecte totale : 373 millions de litres (670 EA)
- **Particularités qualitatives**
  - AOC Brie de Meaux
  - Filière « sans OGM »
  - Filière Bio
- **Valorisation**
  - Transformation à Bras : beurre industriel, crème, lait entier, concentré de protéine, de caséine
  - Livraison directe, sous contrat, aux fromagers

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse



## 5. Opérateurs filières



### Projets ULM

- **Communication aux producteurs**
  - sur le prix du lait
  - sur la révision des bonifications qualitatives et les primes
- **Zone « sans OGM »**
  - Extension potentielle ?
  - Standardisation envisageable ?
- **Collecte et valorisation du lait**
  - Travail sur les protéines : diversification des produits
  - Tour de concentration 2016 (évaporateur)
  - Valorisation et optimisation des équipements existants
  - Différenciation des productions (Bio, sans OGM, conv.)

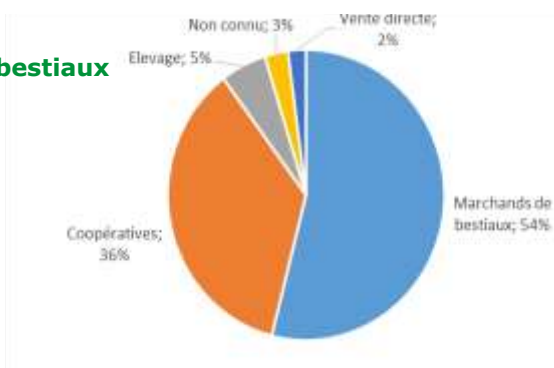
COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 5. Opérateurs filières



### Viande

- **Collecte des animaux**
  - 15 marchands de bestiaux
  - 5 coopératives
- **Débouchés**
  - 64 % Abattoir
  - 28 % Elevages
  - 9 % Export



COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 5. Opérateurs filières



### Outils de transformation Viande

#### ➤ Projets

- Développer le bio
- Favoriser la découpe à façon
- Démarchage des restaurateurs
- Communication sur les magasins de vente

### Potentiel en commerces VAME

- 23 boucheries et/ou charcuteries
- 11 superettes et 23 supermarchés
- 35 établissements de restauration collective
- Liens avec cantines scolaires (pommes de terre)

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 6. Pistes de développement



### Elevage

- Charges et Gestion de l'herbe
- Autonomie alimentaire et protéique

### Systèmes laitiers

- Qualité du lait
- Finition des vaches laitières
- Valorisation des veaux

### Systèmes allaitants

- Production de Viande Vive
- Mortalité des veaux et IVV
- Equilibre des productions

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## 6. Pistes de développement



### Filières et Débouchés

- Alternatives au steak haché
- Opportunités filières pour la viande à l'herbe
- Cibler les contrats ou labels valorisant l'herbe
- Accompagnement des éleveurs pour la maîtrise de la gestion de l'herbe

### Communication, information grand public sur :

- les productions VAME en présence
- les outils locaux de transformation
- les filières valorisant les produits à l'herbe

COPIL 3 – Restitution de l'étude Vallée de Meuse

## Conclusions



- L'élevage bovin viande est le plus compatible avec l'ensemble des enjeux (maintien de l'herbe et des ZH et Biodiversité)
- L'herbe n'est pas toujours bien maîtrisée et valorisée/système d'exploitation
- Les agriculteurs qui acceptent les plus grosses contraintes (fauches tardives, 0 ferti, etc..) sont des non éleveurs
- La très grande majorité des productions ne sont pas valorisées localement ni avec un cahier des charges valorisant l'élevage à l'herbe
- La situation économique très difficile fait réfléchir les éleveurs et peut apporter de nouveaux projets