

# LES ZONES HUMIDES ET L'AGRICULTURE

**Journée de sensibilisation**  
**20 mai 2014**

**Sylvain LEBAIN**

**a**GRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
MANCHE

TERRES d'aVENIR

A large, stylized graphic on the right side of the page. It consists of a light green shape that resembles a bird's head or a wing, with a white circular cutout in the center. Inside this cutout is a red shape that also resembles a bird's head or a wing, pointing towards the top right. The overall composition is abstract and modern.

# Déroulement d'intervention

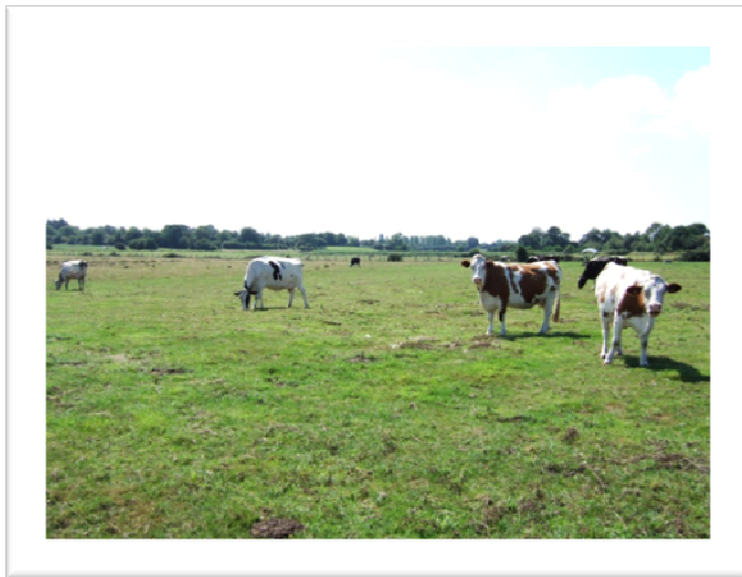
---



- 1. La place de l'agriculture dans la gestion des zones humides**
- 2. Les outils de gestion agricole en zones humides**
- 3. Témoignage de M. Hervé COUETIL, agriculteur**



- 1. La place de l'agriculture dans la gestion des zones humides**
2. Les outils de gestion agricole en zones humides
3. Témoignage de M. Hervé COUETIL, agriculteur



# Des zones humides souvent gérées par des agriculteurs



## ■ Des zones humides =

- Un rôle écologique
- Des intérêts sociaux et économiques multiples, en particulier agricoles

### Agriculteurs : premiers gestionnaires des zones humides

## ■ Besoin de concilier agriculture et zones humides

Situation en amélioration selon le MEDDE, avec entre 2000 et 2010 :

- 52 % des zones humides en état écologique stable ou en amélioration
- 66 % des surfaces avec pâturage stable ou en augmentation

## ■ L'élevage : principale activité pour maintenir l'ouverture des milieux



# Une gestion différenciée



- **Une gestion agricole différente selon**
  - **Le type de milieu humide :**

tête de bassin-versant



Bordure cours d'eau

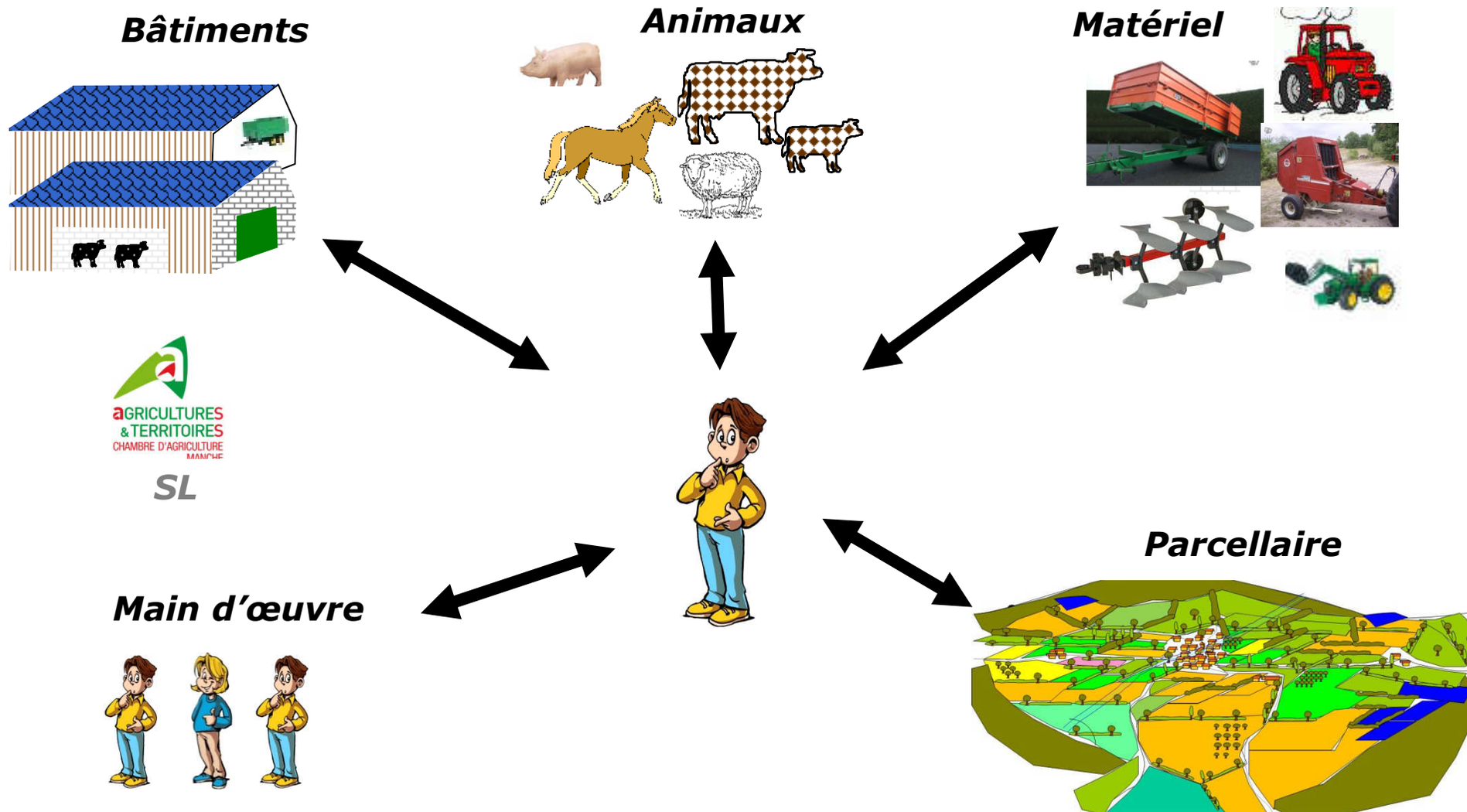


marais



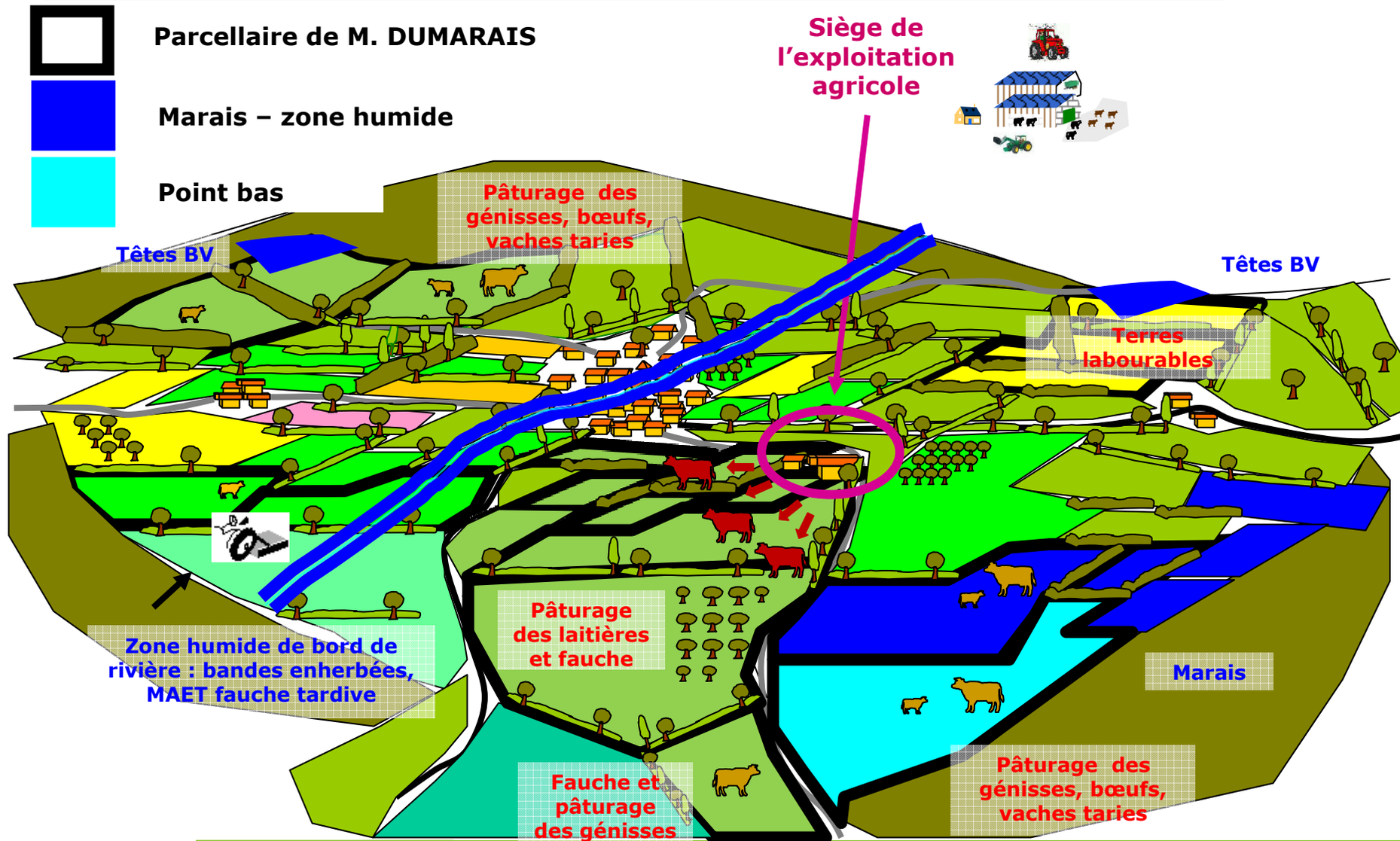
- **La place de la surface en zone humide dans les systèmes d'exploitation**

# Un système d'exploitation = combinaison des facteurs de production

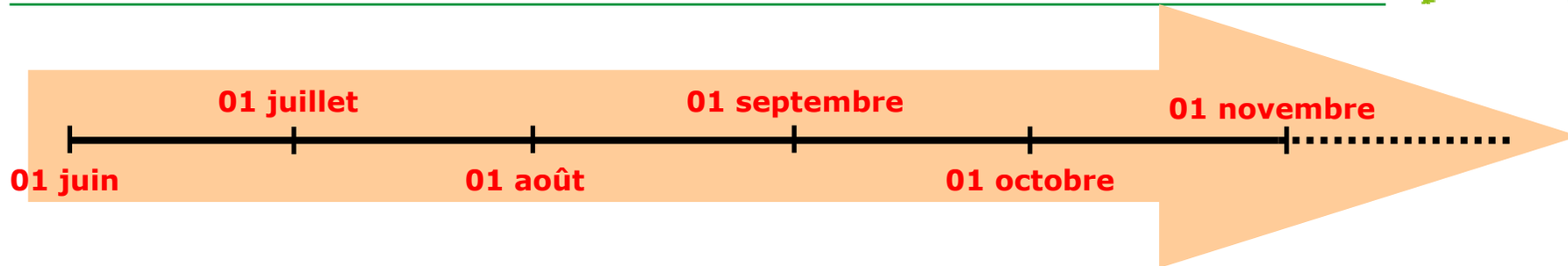


# Le fonctionnement d'une exploitation d'élevage type dans les marais du cotentin

Exemple de l'exploitation de M. DUMARAIS



# MARAIS DU COTENTIN : DEROULEMENT DES PRATIQUES DE PATURAGE / FAUCHE LES PLUS COURANTES



**Fauche (1 ou 2)**

**Pâturage (plus ou moins tournant)**



**1 ou 2 fauches**

**Pâturage**

**Fauche**

**Pâturage**

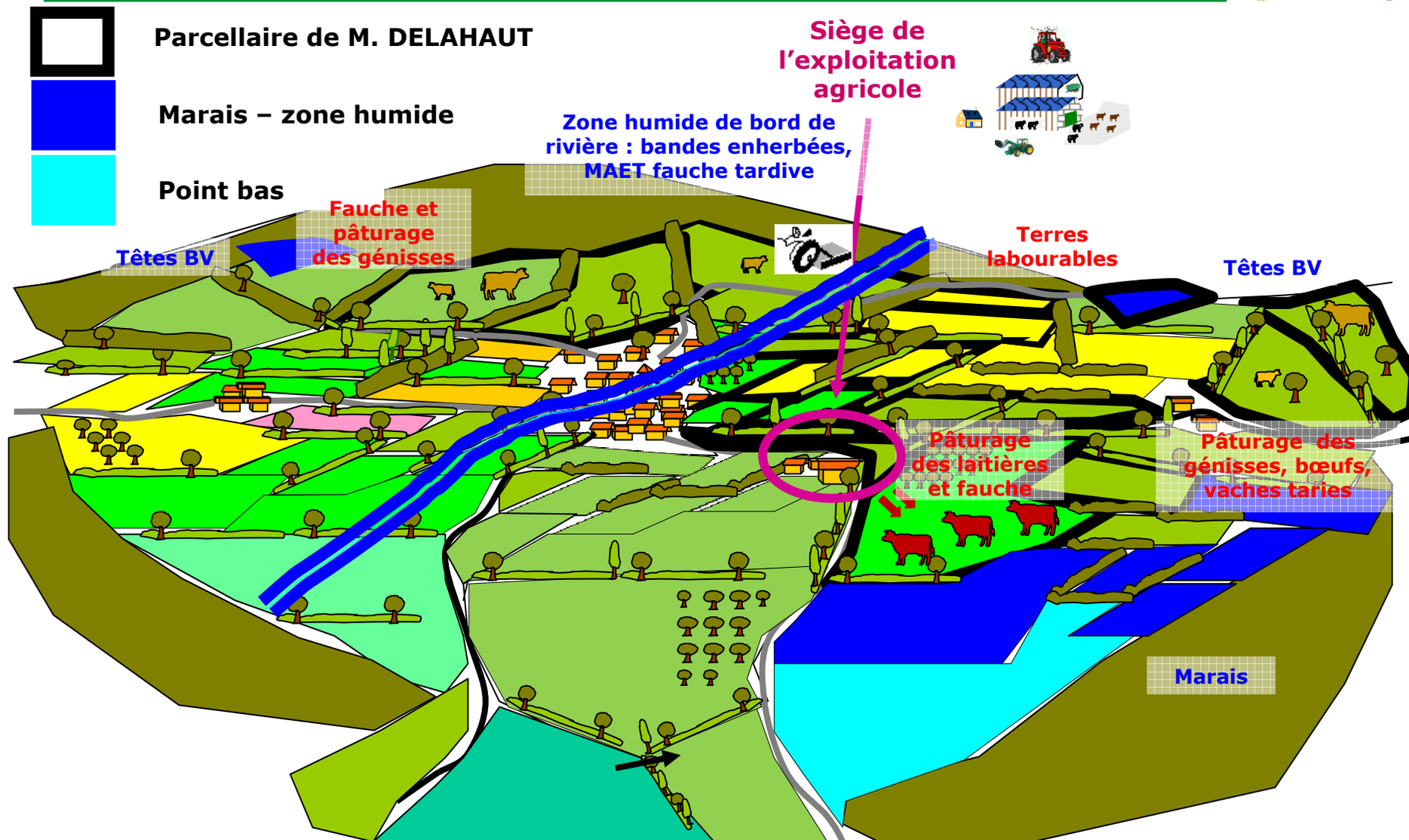
**Enrubannage / ensilage**

**Le déprimage (pâturage précoce des surfaces destinées à la fauche) est rare**

Fauche litière  
(ravaudage/ râturage)

# Le fonctionnement d'une exploitation d'élevage type du Bocage Normand

Exemple de l'exploitation de M. DELAHAUT



# Les problématiques agricoles en zone humide



<b>Contraintes :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ agro-pédologie/surcoût : portance des sols, rendement fourrager</li><li>▪ Parasitisme</li><li>▪ Eloignement des sièges d'exploitation</li><li>▪ Programmes agro-environnementaux absents (hors marais) ou non pérennes</li></ul>	<b>Atouts :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ressource fourragère dans le système d'exploitation</li><li>▪ Valorisation possible des productions (marque, etc)</li><li>▪ Agrandissement facilitée des exploitations (foncier moins attractif)</li></ul>
<b>Menaces :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Diminution du nombre d'exploitations / agrandissement - entretien</li><li>▪ Diminution du nombre d'éleveurs dans certaines régions</li><li>▪ Concurrence sur le foncier des usages de loisirs (chasse) dans les marais</li></ul>	<b>Opportunités :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Prise de conscience de l'intérêt de maintenir l'agriculture en zones humides</li><li>▪ Entretien par l'élevage moins coûteux que par la Collectivité</li><li>▪ Nouveau programme MAET 2015-2020</li><li>▪ Engagement de la profession à mieux valoriser l'agriculture en zones humides</li></ul>

# Les accompagnements techniques agricoles des Chambres d'agriculture sur les zones humides



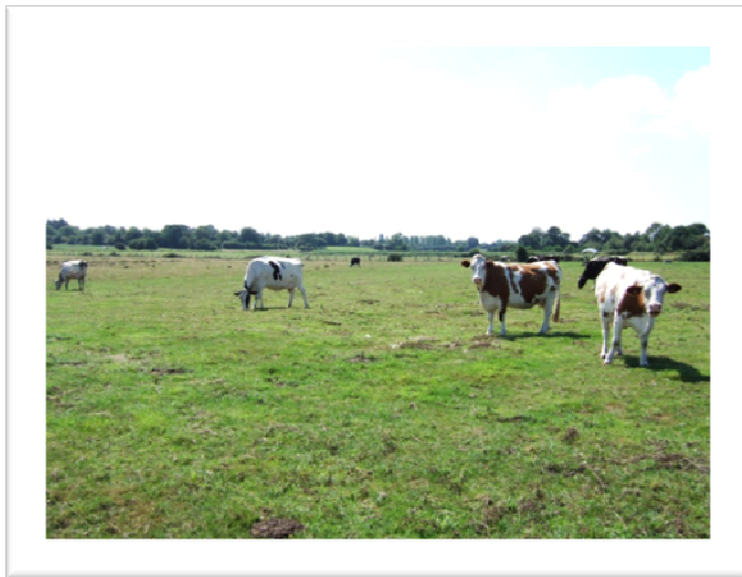
- **Un accompagnement technique transversal dès l'installation des agriculteurs : ressources fourragères, suivi des prairies et du pâturage, lutte contre les adventices, planning de pâturages, calcul des rations des animaux, raisonnement des fumures, choix des productions, suivi sanitaire des animaux, parasitisme (traitement conventionnel et aussi aromathérapies), entretien des fossés,....**
- **Formation collective ou conseil individuel**



- **Une convention nationale depuis 4 ans entre les Chambres d'agriculture et le Ministère de l'Écologie pour développer l'agriculture en zones humides**



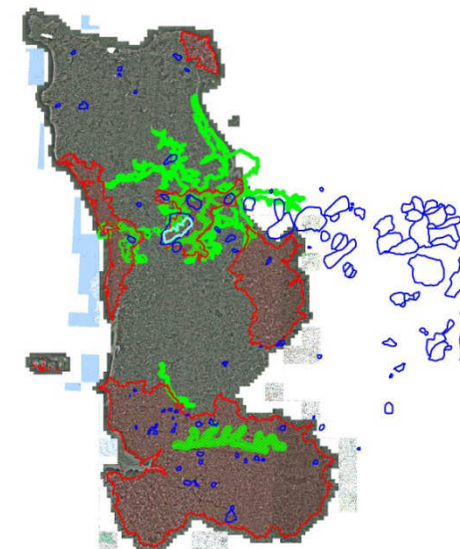
1. La place de l'agriculture dans la gestion des zones humides
- 2. Les outils de gestion agricole en zones humides**
3. Témoignage de M. Hervé COUETIL, agriculteur



# Les contrats Agro-Environnementaux



- **Des contrats de 5 ans entre l'agriculteur et l'Etat**
- **Des dispositifs qui existent depuis 1986**
- **Deux types de contrats en 2014 :**
  - **Des Mesures Agro-Environnementales à cahier des charges national : Conversion à l'Agriculture Biologique, Prime Herbagère, Système herbager (réservée à certains bassins de captages)**
  - **Des Mesures Agro-Environnementales Territorialisées : enjeux prioritaires sur zones ciblées (dans la Manche : sites Natura 2000 des marais du Cotentin, , vallées de la Sée-Airou, Landes de Lessay)**



# Le bail environnemental



- **Un bail rural avec des clauses environnementales**
- **Bailleur = personne morale de droit public**
- **Surfaces situées dans des espaces avec réglementation environnementale : natura 2000 , périmètres de captage, etc)**
- **Projet d'élargissement dans la Loi d'Avenir Agricole (non encore votée par le parlement) : zones, type de bailleur.**



# Des programmes territoriaux



- **Contrats « rivière »**
- **Plan national zones humides - Conventions MEDDE/Chambres d'agriculture**
  - **Recherche de références : guide des pratiques agricoles**
  - **Programme de reconquête de milieux : restauration de prairies, développement de l'élevage, aide à l'aménagement pastoral, MAET, lutte contre le jonc diffus, regroupement parcellaire**
  - **Actions de maintien de la viabilité économique : valorisation locale des produits**
  - **Projet de prospective sur la place de l'agriculture dans la gestion des zones humides dans le territoire du SAGE DOUVE-TAUTE**



# Autres outils réglementaires de la Politique Agricole Commune



- **Maintien des prairies permanentes**
- **Bandes tampons le long de tous les cours d'eau**

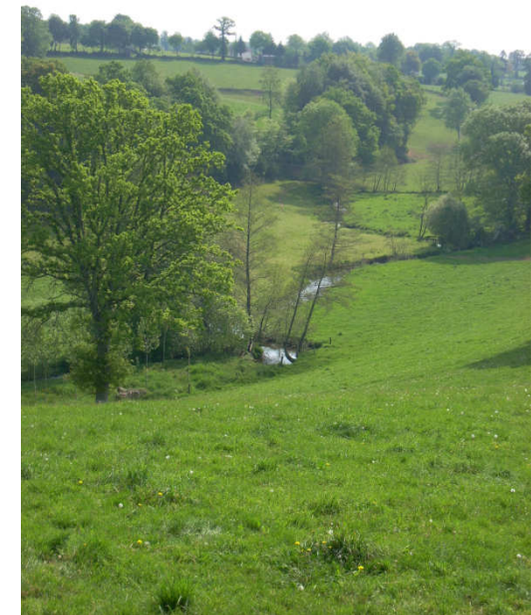
## **Refonte des aides du premier pilier à partir de 2015 : Paiement vert = 30 % des crédits du premier pilier**

- **Maintien des prairies permanentes**
- **Création des Surfaces d'Intérêt Ecologique : bordure de surfaces labourables, = 5 % de la SAU en 2015, coefficients d'équivalence à fixer**





1. La place de l'agriculture dans la gestion des zones humides
2. Les outils de gestion agricole en zones humides
- 3. Témoignage de M. Hervé COUETIL, agriculteur**



Photos : ODYSSEE

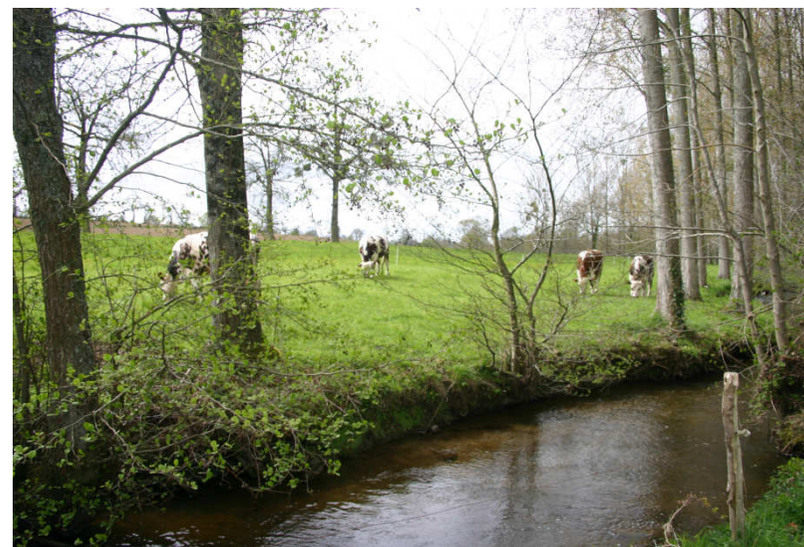
# Témoignage de M. Hervé COUETIL, agriculteur dans la vallée de la Sée, commune de Vernix, canton de Brécey



# Déroulement du témoignage



- Présentation de son exploitation
- Place des zones humides dans son système d'exploitation / pratiques agricoles
- Atouts-faiblesses



Photos : ODYSSEE



---

**Merci de votre attention**