

A landscape photograph showing a lush green field in the foreground, dotted with small yellow and purple flowers. In the middle ground, there is a dense line of trees, including deciduous and coniferous species. The background features rolling hills under a bright blue sky with light, wispy clouds. The overall scene is peaceful and natural.

**Journée d'échanges techniques  
MESURES AGRI-ENVIRONNEMENTALES  
TERRITORIALISEES  
ATEN - 30 octobre 2008**

# JET MAET 30 octobre 2008

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

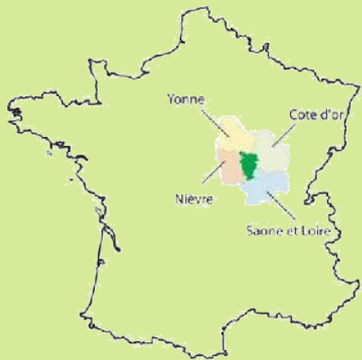
Bref historique

Les MAET

LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

Montage scientifique et technique

Mise en oeuvre



## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

- l'Opération Locale Morvan (OLAE) : 194 exploitants pour 2300 ha engagés de 1995 à 2000, centrée sur la **gestion extensive des prairies paratourbeuses** (94% des surfaces contractualisées)
- les CTE : 45 exploitants pour 796 ha engagés de 2000 à 2002 dans la mesure 18.06 et ses options (3% des surfaces contractualisées), **catalogue pléthorique et découpage des mesures**
- Les CAD : 9 exploitants pour 137 ha engagés de 2003 à 2004 et 2006 dans la mesure 18.06 (18% des surfaces contractualisées)

# JET MAET 30 octobre 2008

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

LES MAET « PRAIRIES  
FLEURIES »

Montage scientifique  
et technique

Mise en oeuvre

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

- 2006 :

- Implication du PNRM en dans la relecture et les amendements du catalogue d'engagements unitaires

- Animation de groupes de travail partenarial pour élaborer les principales mesures

- Intégration dans le PDRH régional des zonages « sites d'intérêt écologique » du plan de Parc et de la Charte en révision



# JET MAET 30 octobre 2008

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

Montage scientifique et technique

Mise en oeuvre

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

- 2007 :

- Dépôt en CRAE (avril) du premier dossier « Vallées paratourbeuses » avec des mesures et des territoires emboîtées dans et hors Natura 2000

- Animation et expertises 2007 (< 15 mai) et 2008 (>15 mai)

- Dépôt en CRAE (décembre) du dossier « Vallées paratourbeuses » (2ème année) et du premier dossier « Collines du Morvan des 400m »



# JET MAET 30 octobre 2008

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

Montage scientifique et technique

Mise en oeuvre

## PNRM & AGRI-ENVIRONNEMENT

- 2008 : - Expertises 2008 (< 15 mai) et 2009 (>15 mai)

- Dépôt en CRAE (décembre) du dossier « Vallées paratourbeuses » (3ème année) et du dossier « Collines du Morvan des 400m » (2ème année)

### BILAN :

	Vallées paratourbeuses	Collines des 400 m
2007-2008	1600 ha	1000 ha
2009	1400 ha (750 ha)	1000 ha (950 ha)

et un plein temps / an pour les expertises

# JET MAET 30 octobre 2008

PNRM &  
AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

**LES MAET « PRAIRIES  
FLEURIES »**

Montage scientifique  
et technique

Mise en oeuvre

## LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

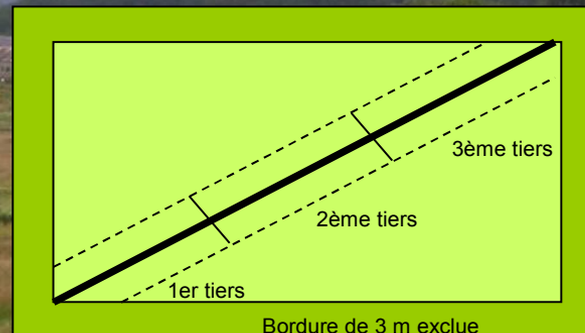
**2006 :**

- Travail de la FPNR et du PNR des Bauges pour intégrer l'engagement Herbe07 dans les EU

- **Elaboration de la méthode et organisation d'un voyage d'étude de l'exemple allemand avec l'INRA**

Basée sur une obligation de résultats et non de moyens  
Présence d'au moins quatre plantes indicatrices par tiers  
parmi une liste de 21 espèces sur la parcelle à engager

- **Partage d'expérience avec les autres PNRM**





# JET MAET 30 octobre 2008

PNRM &  
AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

**LES MAET « PRAIRIES  
FLEURIES »**

Montage scientifique  
et technique

Mise en oeuvre

## LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

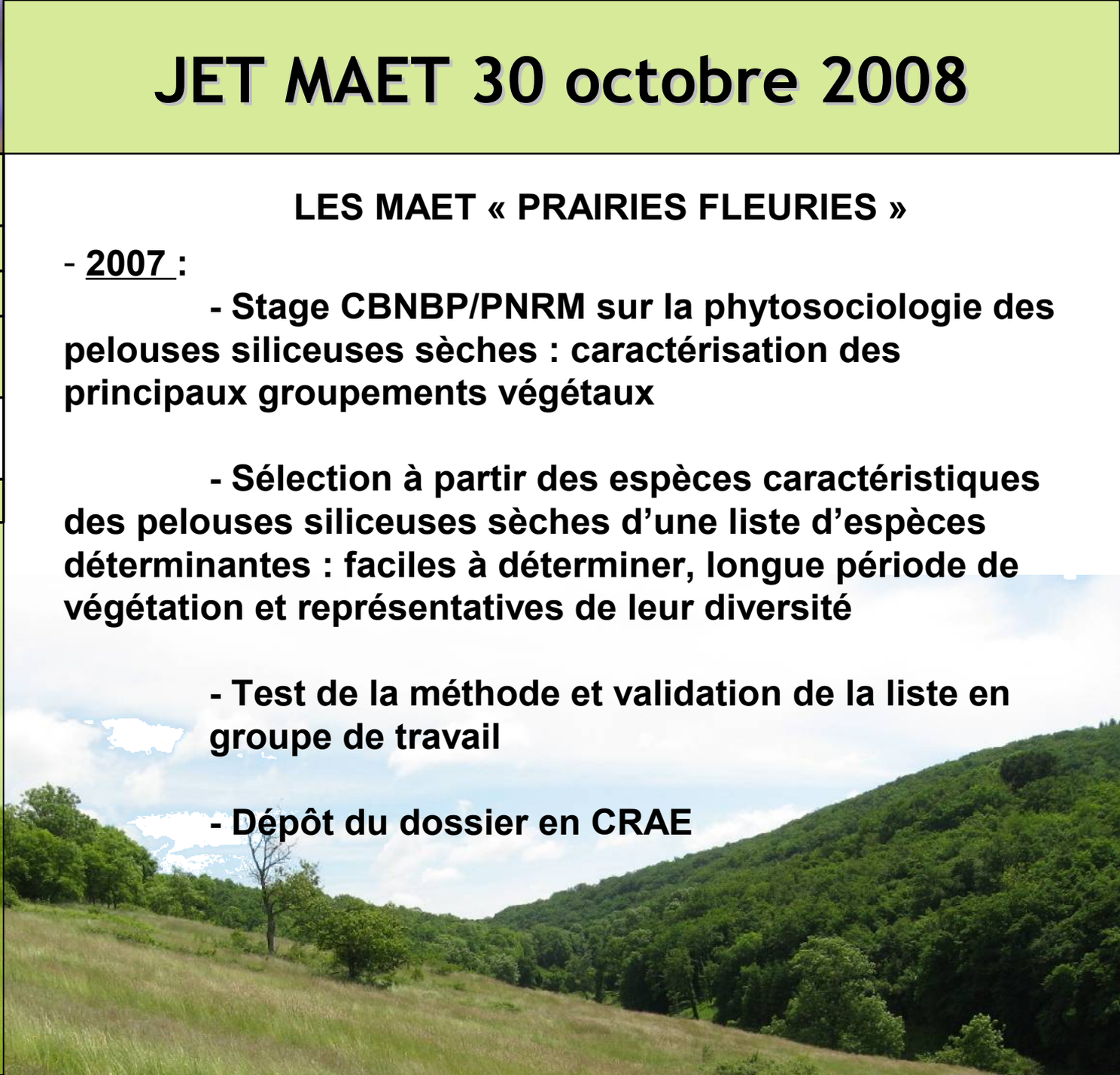
- 2007 :

- Stage CBNBP/PNRM sur la phytosociologie des pelouses siliceuses sèches : caractérisation des principaux groupements végétaux

- Sélection à partir des espèces caractéristiques des pelouses siliceuses sèches d'une liste d'espèces déterminantes : faciles à déterminer, longue période de végétation et représentatives de leur diversité

- Test de la méthode et validation de la liste en groupe de travail

- Dépôt du dossier en CRAE





Pied d'oiseau



Épervière piloselle



Pimpinelle



Genêt ailé



Centaurée



Gesse des prés



Oreille d'âne



Scléranthe



Oseille



Thym



Sauge des prés



Pied de poule



Marguerite



Seneçon à feuilles d'adonis



Jasione des montagnes



Potentille argentée



Fétuque



Polygala



Caille-lait jaune



Achillée millefeuille



Germandrée scorodoine

## Espèces indicatrices des prairies sèches siliceuses des collines du Morvan des 400 mètres



Plante à forte valeur mellifère (pollen ou nectar)

# JET MAET 30 octobre 2008

PNRM &  
AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

**LES MAET « PRAIRIES  
FLEURIES »**

Montage scientifique  
et technique

Mise en oeuvre

## LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

**2008 :**

- Validation du projet en CRAE (février)
- Communication vers les bénéficiaires, partenariat avec les Chambres, mais aussi avec les services instructeurs et l'organisme de contrôle
- Animation et expertises :
  - Vérification de l'éligibilité des parcelles
  - Etablissement d'un rapport d'expertise et d'une cartographie des éléments engagés sur RPG

# JET MAET 30 octobre 2008

PNRM &  
AGRI-ENVIRONNEMENT

Bref historique

Les MAET

**LES MAET « PRAIRIES  
FLEURIES »**

Montage scientifique  
et technique

Mise en oeuvre

## LES MAET « PRAIRIES FLEURIES »

**2008 :**

- Formation des agriculteurs engagés à l'auto-diagnostic
- Organisation d'un contrôle à blanc et d'une formation à la méthode avec l'organisme de contrôle et les services instructeurs





**Merci...**