



HAL
open science

Un dispositif agri-environnemental innovant pour agir sur la biodiversité dans les territoires ruraux

Christine C. de Sainte Marie

► To cite this version:

Christine C. de Sainte Marie. Un dispositif agri-environnemental innovant pour agir sur la biodiversité dans les territoires ruraux. 2010, Année de la Biodiversité, Ambassade de France. ECU., Nov 2010, budapest, Hongrie. 36 p. hal-02824724

HAL Id: hal-02824724

<https://hal.inrae.fr/hal-02824724>

Submitted on 6 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



UN DISPOSITIF AGRI-ENVIRONNEMENTAL INNOVANT POUR AGIR SUR LA BIODIVERSITÉ DANS LES TERRITOIRES RURAUX

Christine de Sainte Marie

Institut National de la Recherche Agronomique

Philippe Mestelan

Parc naturel régional du massif des Bauges

Coordinateur concours national prairies fleuries



Action publique, agriculture et biodiversité



UN CONCOURS D'EXCELLENCE PROFESSIONNELLE



Une initiative à la croisée des chemins entre agriculture, préservation des prairies naturelles riches en espèces et qualité des produits des territoires.

1^{er} concours agricole général des prairies fleuries dans les Parcs naturels régionaux et dans les Parcs nationaux

Dans le cadre de l'année internationale de la biodiversité en 2010, les Parcs naturels régionaux et les Parcs nationaux de France organisent avec les Chambres d'agriculture et les apiculteurs le 1^{er} concours général d'excellence agri-écologique ! Les prix récompenseront au niveau local et national les exploitations agricoles dont les prairies présentent le meilleur équilibre entre valeur agricole et valeur écologique.

www.prairiesfleuries.fr



.... PAS TOUT À FAIT COMME LES AUTRES (1)



Une initiative à la croisée des chemins entre agriculture, préservation des prairies naturelles riches en espèces et qualité des produits des territoires.

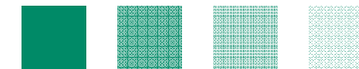
1^{er} concours agricole général
des **prairies fleuries**
dans les **Parcs naturels régionaux**
et dans les **Parcs nationaux**

Dans le cadre de l'année internationale de la biodiversité en 2010, les Parcs naturels régionaux et les Parcs nationaux de France organisent avec les Chambres d'agriculture et les apiculteurs le 1^{er} concours général d'excellence agri-écologique. Les prix récompenseront au niveau local et national les exploitations agricoles dont les prairies présentent le meilleur équilibre entre valeur agricole et valeur écologique.

www.prairiesfleuries.fr

« Les prix récompenseront au niveau local et national les exploitations agricoles dont les prairies présentent **le meilleur équilibre entre valeur agricole et valeur écologique** »

.... PAS TOUT À FAIT COMME LES AUTRES (2)



Une initiative à la croisée des chemins entre agriculture, préservation des prairies naturelles riches en espèces et qualité des produits des territoires.

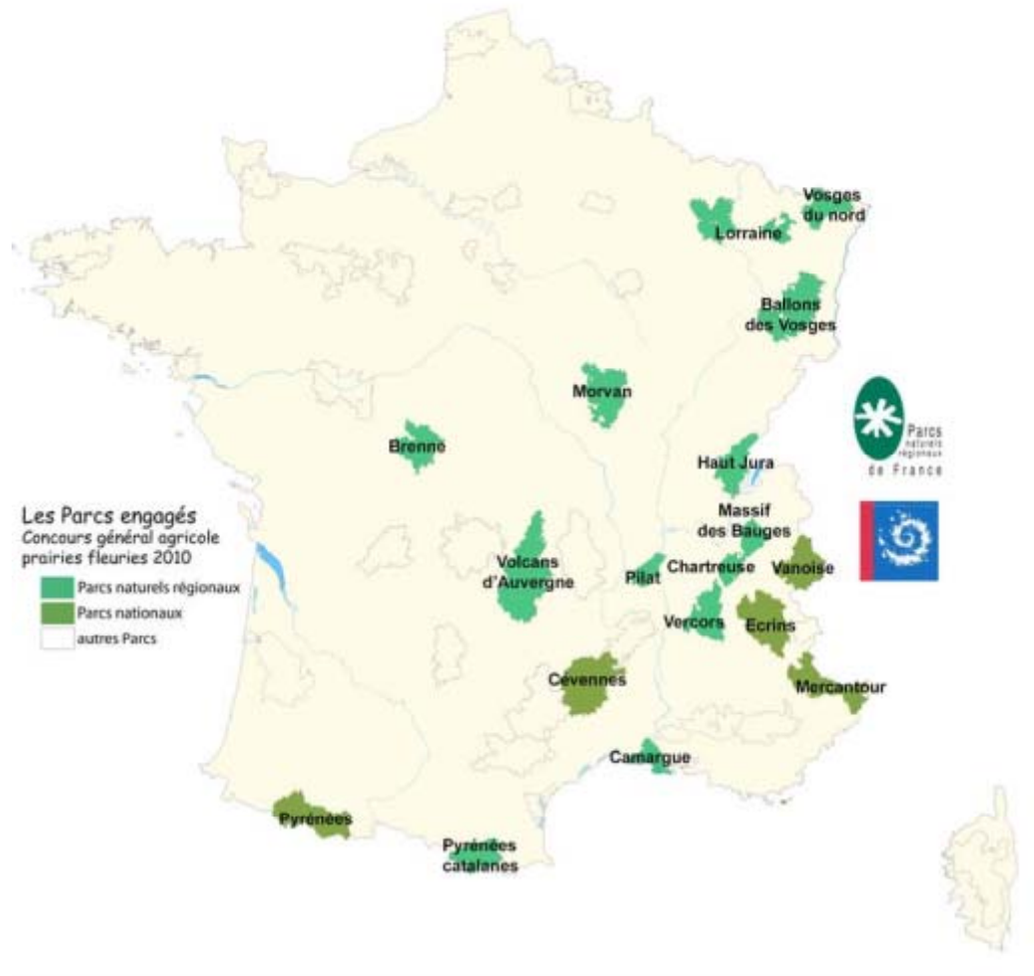
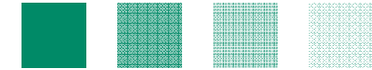
1^{er} concours agricole général
des prairies fleuries
dans les Parcs naturels régionaux
et dans les Parcs nationaux

Dans le cadre de l'année internationale de la biodiversité en 2010, les Parcs naturels régionaux et les Parcs nationaux de France organisent avec les Chambres d'agriculture et les apiculteurs le 1^{er} concours général d'excellence agri-écologique. Les prix récompenseront au niveau local et national les exploitations agricoles dont les prairies présentent le meilleur équilibre entre valeur agricole et valeur écologique.

www.prairiesfleuries.fr

Un concours agricole organisé
par des « **écologes** » !

ET POURTANT ... UN SUCCÈS AUPRÈS DES AGRICULTEURS ET DES TERRITOIRES



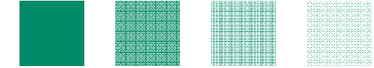
18 concours locaux

207 exploitations

candidates

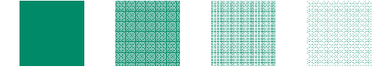
31 lauréats

**Prairies permanentes
de fauche ou
de pâture**



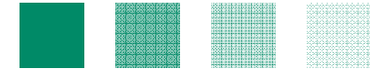
Comment cette (ré)conciliation entre agriculture et biodiversité a-t-elle été rendue possible?

Déroulé de la présentation



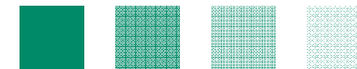
(Ré)Concilier production agricole et biodiversité

- 1. Politiques et instruments**
- 2. Prairies fleuries: inventions et innovations agri-écologiques**
- 3. *Premiers éléments de bilan***
- 4. *Conclusion***



2. Politiques et instruments

Protection de la nature \neq production agricole

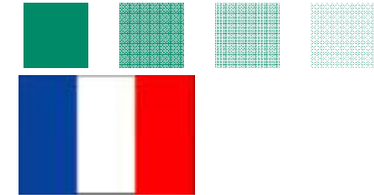


Historiquement



Chacun chez soi

Parc Naturel Régional (1967)



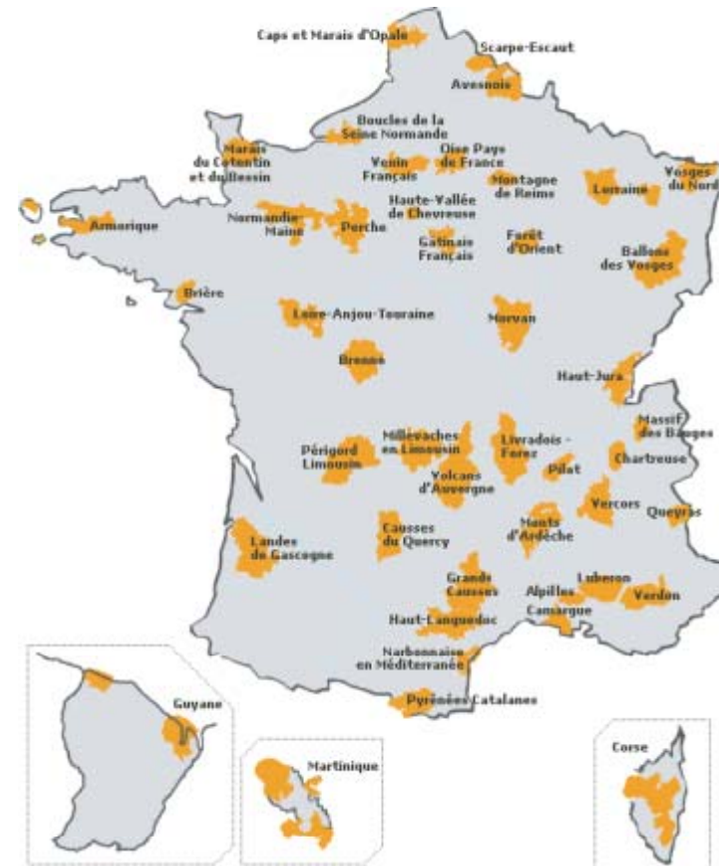
Libre association de collectivités
locales
-> Charte

2 missions :

- protection patrimoines naturel et culturel
- développement local



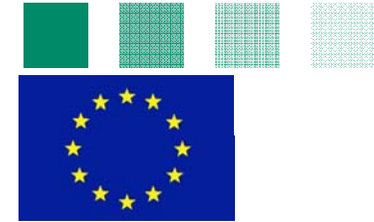
Produits de qualité & labellisation



46 PNR
+ 6 PN = 20 % territoire hexagonal

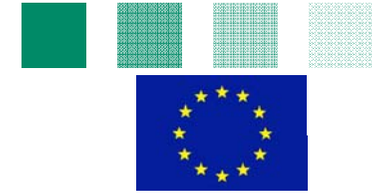


Ecologisation des politiques agricoles



- 1980': invention des mesures agri-environnementales
 - 1992: obligation programme agri-environnemental
... composante du Développement rural (1999)
- => Possibilité de rémunérer les agriculteurs pour leur contribution à la protection des ressources naturelles et des paysages

Agricolisation des politiques de la nature dans l'espace rural



1993 : Directive Habitats faune-flore (DH)

- associer action de protection et activités humaines dans l'espace rural pour maintenir ces habitats en bon état de conservation
- Subsidiarité



- Accords locaux autour de la biodiversité, délégués aux collectivités territoriales, dont les PNR
- Contractualisation



Les mesures agri-environnementales de la PAC = ressources et instrument de mise en œuvre de la DH dans les territoires ruraux

Les limites des MAE: complexité administrative



1 habitat = 1 MAE

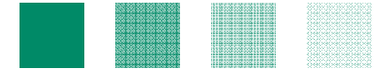
-> N MAE par territoire

- Habitat ≠ unité de gestion agricole
-> empilement de MAE
- Surface contractualisable = parcelle PAC
-> déduction des couverts non éligibles



Pertinence des obligations de moyens / bon état de conservation habitats ?

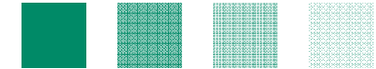
Les limites des MAE



Rigidité du cahier des charges : pratiques agricoles obligatoires ou interdites, répétées pendant 5 ans

Biodiversité : contrainte ou prestation de service écologique sans lien avec la production

Une alternative aux obligations de moyens: la méthode « prairies fleuries »



Indicateur synthétique

1 liste – tous habitats

Indicateur simple

plantes à fleurs

Indicateur fonctionnel

4 fleurs au moins

Invention
« valeur agri-écologique »

Prairies fleuries : une MAE à objectif de résultat



Plan de Développement Rural 2007-2013



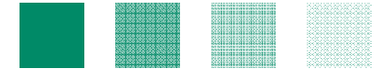
Mesures territorialisées



Herbe_07: Maintien de la richesse floristique des prairies

- *Présence d'au moins 4 plantes parmi une liste de plantes indicatrice de la qualité écologique des prairies dans chacun des 1/3 de la parcelle*
- *Liste précisée au niveau local ou régional*
- **Bonus : 89€ / ha/ an**

MAE « prairies fleuries »



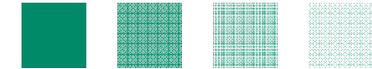
Allemagne depuis 2003 :

10 000 agriculteurs, 65 000ha

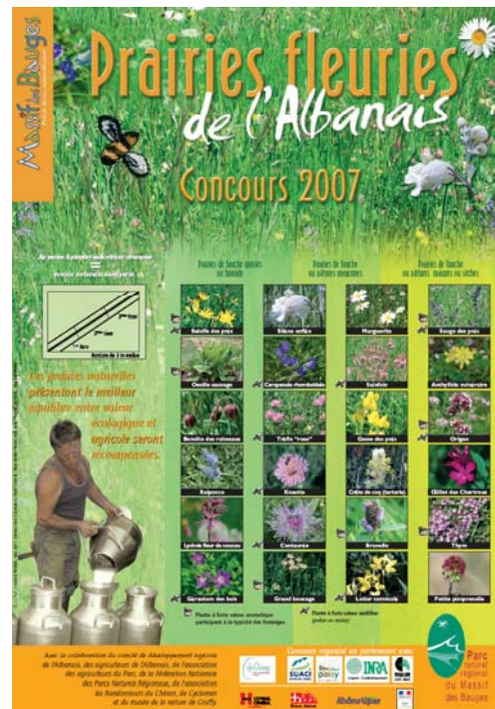
France depuis 2007 :

600 agriculteurs, 7 500 ha

Le dispositif d'accompagnement de la MAE: Le concours de prairies fleuries



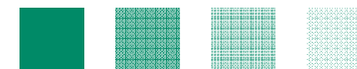
- Tester la méthode et l'appropriation de la mesure par les agriculteurs ... et les autres parties prenantes dans les territoires



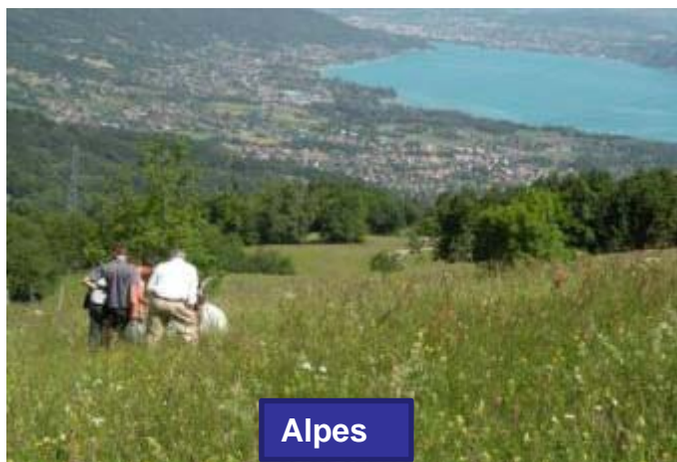
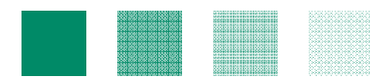
=> test à l'échelle nationale en 2010

PRAIRIES FLEURIES

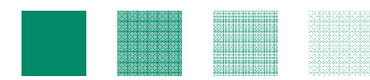
Premiers éléments de bilan et perspectives



CONCOURS AGRICOLE NATIONAL PRAIRIES FLEURIES



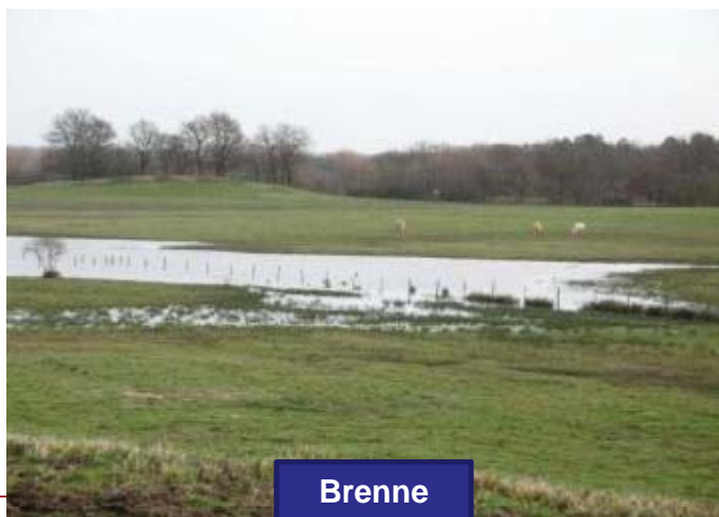
CONCOURS AGRICOLE NATIONAL PRAIRIES FLEURIES



Massif central



Pyrénées

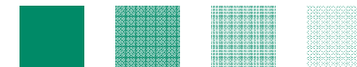


Brenne

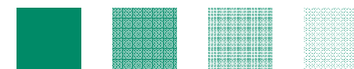


Lorraine

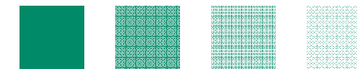
APPROPRIATION PAR LES AGRICULTEURS



LE TERRAIN CRÉE DES LIENS ENTRE NATURALISTES, AGRONOMES ET AGRICULTEURS



**85% DES AGRICULTEURS SONT PRÊTS À RECEVOIR
DES RUCHES D'UN APICULTEUR**



RAPPROCHEMENT ENTRE INSTITUTIONS AGRICOLES ET ENVIRONNEMENTALES



Jean Louis JOSEPH,
Président de la Fédération des Parcs naturels régionaux de France

Jean Pierre GIRAN,
Président de Parcs Nationaux de France

Guy VASSEUR,
Président de l'Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture

En présence de

Bruno LE MAIRE,
Ministre de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Pêche

Chantal JOUANNO,
Secrétaire d'Etat chargée de l'Ecologie

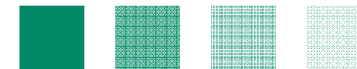
Vous invitent
dans le cadre de "2010, année internationale de la biodiversité",
à la conférence de presse du lancement officiel du
1^{er} concours agricole national des prairies fleuries
dans les Parcs naturels régionaux et les Parcs nationaux

le mercredi 3 mars à 14h30
Salon International de l'Agriculture, Porte de Versailles
Pavillon 1 (élevage)- Allée R - Espace des Savoie

Retrouvez toutes les informations et les partenaires sur www.prairiesfleuries.fr

Contactez le service communication du SIA pour obtenir vos accréditations presse
Pour obtenir une entrée au SIA : **Anne LE GARREC : 01 44 90 86 27 - alegarrec@parcs-naturels-regionaux.fr**

90% DES PARCELLES VISITÉES ONT UNE BONNE VALEUR AGRICOLE



Prairies à la fois riches en espèces et productives: leur qualité permet de fabriquer des fromages parfumés.



Soleils



Centaures



Visite de jury



Replum apert et renoncule



Échange entre jury et agriculteurs



Citronne dorée sur ombellifères



Champ de trilles d'Europe



Massif des Bauges



Surfaces de prairies fleuries dans l'exploitation

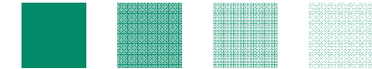


La moitié des exploitations candidates ont plus de 70% de prairies fleuries dans leur surfaces agricoles



20% des exploitations candidates en ont moins de 25%

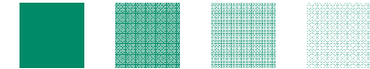
Qualité des prairies, qualité des produits



50% des exploitations candidates valorisent les fourrages dans des produits labellisés AOC ou BIO



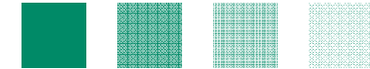
Enjeux écologiques



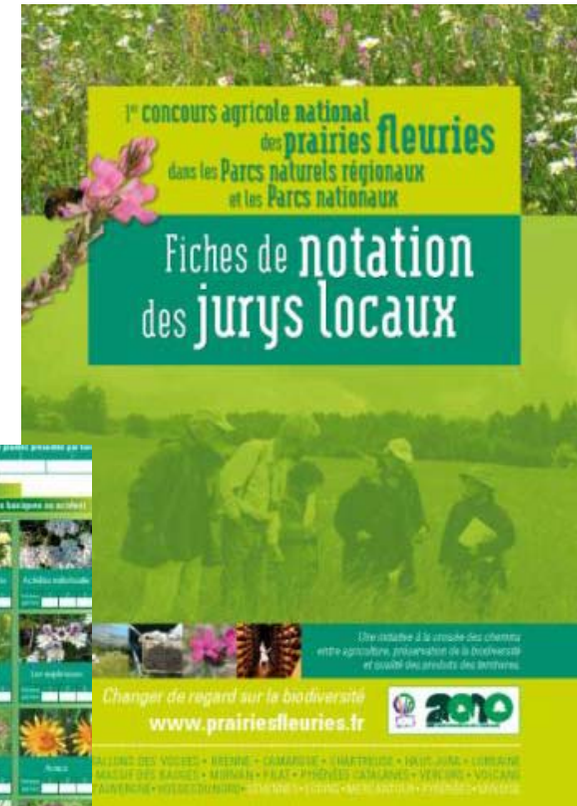
100% des prairies fleuries candidates sont des milieux naturels présentant des enjeux écologiques forts pour les Parcs (Habitats, zones humides, érosion...)



COMMENT CA MARCHE ?



Les critères d'observation ont du sens
à la fois pour juger la valeur
écologique et la valeur agricole

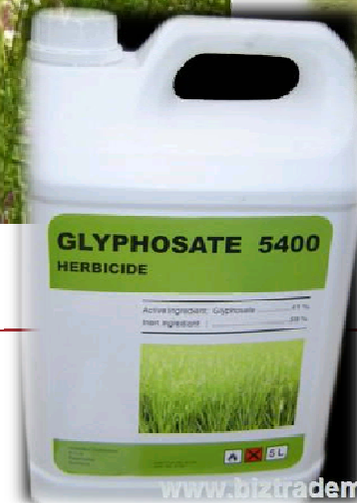
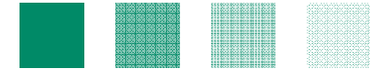


Noter les plantes observées dans chaque case de la parcelle (une observation au moins, sans indiquer le nombre total de plantes trouvées dans chaque case).

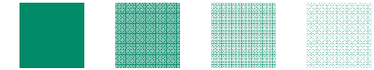
Conditionner les parcelles par les conditions

Conditions humides ou fraîches (sans prairies)		Conditions sèches (sans prairies basses ou arides)	

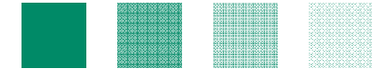
Le regard sur la prairie a changé



Le regard sur la prairie a changé



Le regard sur l'agriculture a changé



Les prairies sont dans la course au titre

CIANS-VAR La communauté de communes participe au premier concours national des « prairies fleuries »



Elus, membres du jury et agriculteurs, ravis de voir le territoire de Cians-Var participer à ce premier grand concours national des « prairies fleuries ».

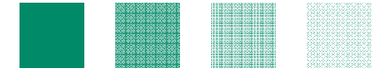
(Photo S.P.)

Organisé par les parcs régionaux et nationaux de France, en partenariat avec les chambres d'agriculture et les apiculteurs, le premier concours national des prairies fleuries lancé par la secrétaire d'Etat chargée de l'écologie, Chantal Jouanno, s'est tenu sur deux jours sur le territoire de la communauté de communes Cians-Var, dans le cadre de l'année internationale de la biodiversité

et valeur écologique ont été mises à l'honneur. Après un rapide débriefing à la maison Valbergane, le jury composé de spécialistes s'est rendu sur la première parcelle à concourir : chez Thierry Brillant, éleveur et agriculteur du hameau des Bergjans, dans la commune de Beuil. Ce professionnel a pu expliquer sa manière de travailler pour obtenir de beaux prés.

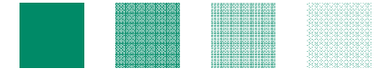
Enfin, avant d'ouvrir officiellement le concours des prairies fleuries, Pierre Commenville, directeur adjoint du parc national du Mercantour, a expliqué les raisons d'un tel concours - face à l'insécurité du foncier, à l'augmentation des dégâts occasionnés par la faune sauvage et de l'organisation du travail autour d'une exploitation ». Dany Gobert, président de la coopérative laitière cantonale, a pour sa

Concours 2011 : quelles perspectives ?



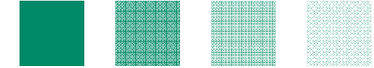
- Soutenir les dynamiques locales autour des prairies fleuries
- Développer les compétences en agri-écologie
- Construire des propositions en faveur des prairies biodiverses en vue de la réforme de la PAC

Conclusion



- La biodiversité désenchantée : des naturalistes capables d'expliciter les objectifs de conservation et de les traduire en mesures qui ont du sens
- Des objectifs de production dans les espaces protégés
- La biodiversité, une production qui doit reconnue et rémunérée

Limites



- **Budgétaires: MAE = 5%**
- **Institutionnelles : concurrence entre projets et entre territoires**
- **Scientifiques et techniques : processus et fonctionnalités « agri-écologiques » - un vaste chantier**