

Journées AFPF
LES LEGUMINEUSES FOURRAGERES &
PRAIRIALES : QUOI DE NEUF ?

**Les politiques publiques : hier,
aujourd'hui et demain**

García Azcárate Tomás et Eric Guillemot
21 et 22 mars. Paris

1. La dimension du problème
2. Hier
3. Aujourd'hui
4. Demain
5. Principales conclusions



La dimension du problème : quelques chiffres

- Luzerne, 32 M. ha dans le monde: USA (7,5M) mais aussi Chine, Argentine et Europe (E, F, I)
- Equation protéique mondiale : demande en hausse, soja d'abord mais pas seulement
- Equation protéique européenne : auto-aprovisionnement de 33% malgré les biocarburants



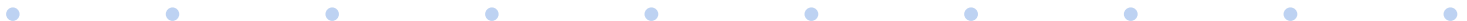
La dimension du problème II: les défis

- Augmenter la résilience de l'élevage européen : volatilité des prix, changement climatique
- Environnement : biodiversité; pollinisateurs; couverture des sols et érosion; qualité de l'eau ; fixation de CO²; fertilité des sols...



Hier

- Les péchés originaux de la PAC et l'élevage intensif : fin de la symbiose agriculture et élevage ; chute de la consommation de céréales, soja et PSC importés
- 1973 : Embargo américain et prise de conscience européenne. Aide à la tonne oléagineux, protéagineux et fourrages.
- 1988: Panel soja (pour tous les oléagineux)



- 1992 : Réforme Mac Sharry pour accord GATT et suite à la perte du panel : aide à l'hectare pour les COP, aide à la tonne maintenue pour les fourrages malgré une proposition de suppression
- 2003 : découplage des aides avec période transitoire. Passage progressif d'une aide "productive" à une aide "biodiversité". Aide article 68 en France.



Aujourd'hui

- 2014 : consolidation de l'approche "argent public pour bien public" à travers le verdissement
- Surface d'intérêt écologique : plantes fixant l'azote sont les bienvenues
- Diversité des cultures : pour freiner la céréalisation de l'agriculture européenne
- Programme de recherche : renforcer l'attractivité économique et environnementale des cultures fourragères pour les agriculteurs et éleveurs.

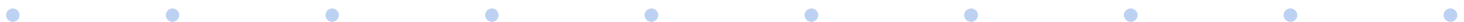


Demain

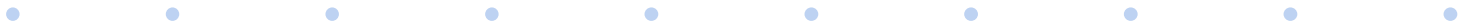
- Cultures protéiques et fourragères : parties de la solution et pas du problème : augmentation de la demande ; résilience nécessaire ; biodiversité, pollinisateurs et changement climatique
- Renforcer sur le long terme l'attractivité de ces cultures ne peut plus être fait sur base de soutiens publics non ciblés
- Recherche indispensable (INRA en pointe là-dessus) mais grande responsabilité de la filière et de la profession.

Principales conclusions

- On ne maintient pas une filière sur le long terme sous transfusion d'argent public
- CN et pas S : Une prise de conscience des producteurs : exemple de la réduction de la facture énergétique et de la consommation en eau
- Construire des alliances stratégiques avec les producteurs de miels et les défenseurs de la biodiversité



- Moderniser l'approche des éleveurs : résilience de l'élevage, qualité des produits ; formation et information
- Sensibiliser les consommateurs pour qu'ils soient chaque fois plus cohérents avec les citoyens.
- Synergies et cohérence des actions publiques : soutien à la recherche et à l'innovation agricole et industrielle ; rémunération effective des services écosystémiques



Pour rester en contact...

Web pages

- <http://tomasmarciaazcarate.com>
- <http://www.luzernes.org>

Mail:

- tomasmarciaazcarate@gmail.com
- Eric.Guillemot@coopdefrance.coop

Twitter: Tgarciaazcarate

