

RMT élevages & environnement

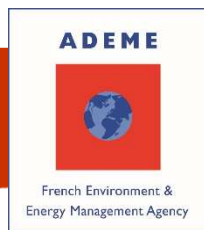


Evaluer

SEQUENCE : EVALUATION DES SYSTEMES D'ELEVAGE

CONCLUSION ET PERSPECTIVES

Vincent COLOMB, ADEME



Un besoin d'évaluation...pour l'action

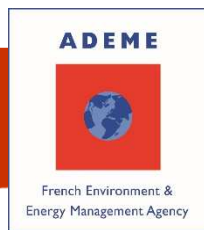
- Face à la crise environnementale...
- Face aux enjeux socio-économiques et de santé...
- Au regard d'un secteur « fragmenté...

=> Construire des cadres de compréhension communs

⇒ Identifier les enjeux sur des bases scientifiques

⇒ Innover et relever les défis de la transition

⇒ « Bien poser » les questions pour identifier les « bons outils » pour répondre.



Une consolidation méthodologique en cours

- Des outils de plus en plus matures...mais qui doivent encore progresser
- **Consolidation thématique** => biodiversité, hybridation des cadres ACV et « services écosystémiques » ...
- **Consolidation « institutionnelle »** : Nationale (AGRIBALYSE/CITEPA), Européenne (PEF/ILCD), Internationale (LEAP/IPCC)
- **Une communauté** de recherche et d'experts active et reconnu en France et à l'international

L'évaluation...au service de l'action, dès maintenant !

- **Des éléments consolidés** : rôle de l'alimentation des animaux, enjeux soja/deforestation, gestion des déjections etc.
- **Des pistes d'améliorations « sans doutes et sans regrets »** à déployer massivement : optimisation de l'alimentation, gestion des animaux improductifs, amélioration des bâtiments etc.
- **Des leviers systémiques** => élevage plein air, système herbagers etc. Vision de filière, lien avec la demande.

Encourager le transfert de connaissances



MOOC (cours en ligne, gratuit):
 2019 >3000 inscrits;

Mars 2020 **Nouvelle session**

<https://www.fun-mooc.fr/courses/course-v1:ademe+135002+session01/about>



Vidéos de sensibilisation



Vers un centre de ressource « ADEME-Ecoconception » en 2020

<https://www.ademe.fr/expertises/produire-autrement/production-agricole/passer-a-l'action/dossier/levaluation-environnementale-agriculture/ameliorer-qualite-environnementale-produits-alimentaires-programme-green-go>

ADEME

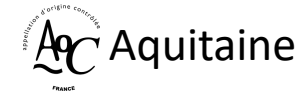


Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Energie

GREEN-GO

Encourager le transfert de connaissance: Le programme GREENGO de l'ADEME

- 25 projets pilotes accompagnés; 1,5 M€ d'aide
- Niveau régional / national
- Entreprises toutes tailles : TPE / PME / ETI / GE
- Filières multiples : œuf, lait, chocolat, porc, vin, fromage, biscuiterie, café, riz, blé/pain



FROMAGERIE DE LA MEIX - BIOGAM

L'évaluation...pour les filières

- L'ensemble des acteurs se saisit des questions de la durabilité => amont, transformation, distribution...et devra coopérer pour avancer.
- Des outils structurants (chartes, cahiers des charges, contrats, plan de filière etc.) en construction/à renforcer. => Nos outils d'évaluations doivent devenir incontournables.
- Big data, maîtrise de la connaissance, autonomie => interopérabilité; transparence , interventionnisme, gestion du risque ? Au-delà des cadres techniques, besoin de cadres juridiques ?

Et au-delà...les consommateurs et la société civile

- Une prise de conscience généralisée des enjeux...et une « envie d'action »
- Des tendances de fond : « le moins et mieux »
- Mais qui reste à préciser, expliquer, valoriser. Le bio et au-delà...
- Une attente de transparence, avec des acteurs « disruptifs » => Yukka, C'est qui le patron...
Défiance ou alliance ? Pour les filières, pour la durabilité, une relation à construire ?
- Des politiques publiques qui accompagnent : PAT, loi Egalim ...