

La Coopération Agricole vous invite à sa conférence



**Mardi 13 septembre
15h45 à 17h30
Salle A
Espace Europe**



Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR

 **MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



**Climat : comment
contribuer à
l'atteinte de la
neutralité
carbone ?**



Climat : comment contribuer à l'atteinte de la neutralité carbone ?



Gilles Fassot : agriculteur et élu LCA responsable de la Commission Carbone

- Présentation du Théma et de la feuille de route décarbonation de LCA

Thomas Guilbaud ingénieur d'étude au CEREOPA :

- Les objectifs bas carbone du secteur agri / agro : quels scénarios pour 2030 et 2050 ?

Yann Martinet Directeur chez LCA Luzernes de France :

- La saga de 20 années de décarbonation d'une filière

Anne-Julie Pluvier responsable communication Cooperl :

- Nous fournissons 75 % des besoins en chauffage de la ville de Lamballe

Thomas Couepel : Agriculteur, Président de la Coopérative Le Gouessant et responsable de la commission Carbone LCA ouest :

- L'action de LCA Ouest sur les enjeux climatiques

Introduction

Gilles Fassot
Responsable Carbone LCA

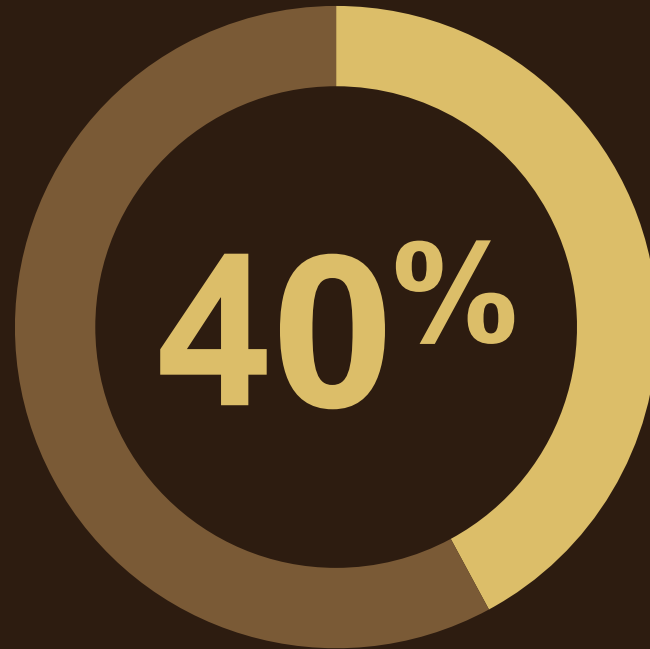


2.200 coopératives

85.4 milliards €
de chiffre d'affaires



760 coopératives
engagées dans
l'agriculture biologique



40% du chiffre d'affaires
de l'agroalimentaire français



Plus de **190.000**
employés



1 marque alimentaire
sur 3



3 agriculteurs **sur 4**
sont des membres
actifs d'au moins
1 coopérative



Le poids coopératif dans les filières



Lait et produits laitiers

55% du lait de vache collecté en France



Céréales

70% de la collecte de céréales et d'oléoprotéagineux



Luzerne

100% des acteurs de la filière adhérent à La Coopération Agricole Luzerne de France



Fruits et légumes

35% des fruits frais
30% des légumes frais
10% des pommes de terre



Vins

37% des AOP
68% des IGP
34% des autres vins



Viandes et volailles

33% des bovins



60% des ovins



93% des porcins



50% des volailles

65% de la nutrition animale

Pourquoi viser la neutralité carbone à l'horizon 2050?

Neutralité carbone : définition et implications



“

La neutralité carbone est définie par la loi énergie-climat comme
« un équilibre, sur le territoire national, entre les émissions anthropiques par les sources et les absorptions anthropiques par les puits de gaz à effet de serre ».

”



Concrètement, cela suppose de

- Diviser par 3 nos émissions GES
- Multiplier par 3 notre puits de carbone national
- Décarboner entièrement notre consommation d'énergie

Les coopératives engagées dans la transition bas carbone

Théma « Agir face à l'urgence climatique »

- ❖ **19 initiatives** des coopératives
- ❖ **3 grands témoins** (Région Bretagne, Ademe, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation)
- ❖ **10 régions** représentées
- ❖ Une dizaine de productions différentes
- ❖ Des projets d'atténuation, d'adaptation, de bioéconomie, de photovoltaïque, de méthanisation, de hausse du puits de carbone ...



Objectifs de la stratégie Carbone

Les objectifs communs à l'ensemble des coops agricoles et agroalimentaires :

Faire de LCA un acteur connu et reconnu sur le sujet du changement climatique

Faire de la séquestration carbone une opportunité créatrice de valeur pour le secteur agricole

Doter LCA d'outils pour répondre aux besoins actuels des coops pour réaliser leur bilan carbone et anticiper sur une demande du marché

Construire les conditions :
1/ du maintien de productions agricoles bas carbone dans les territoires
2/ d'un approvisionnement alimentaire national compétitif