

UN MONDE INSTABLE ET INCERTAIN
LE RÔLE CRUCIAL DE L'AGRICULTURE
UNE EUROPE EN MANQUE D'AMBITION
AGRICOLE



Colloque EUROPA
Limoges
29 novembre 2019

Thierry Pouch

APCA-DEAT-SERP

Université de Reims Champagne Ardenne

Bertrand Dumas

Chambres d'Agriculture

Nouvelle-Aquitaine & Haute-Vienne





De nouveaux enjeux pour ce siècle

Le grand retour de la question agricole depuis 2007

Un monde en mutations sauf...



Se nourrir : un
invariant structurel

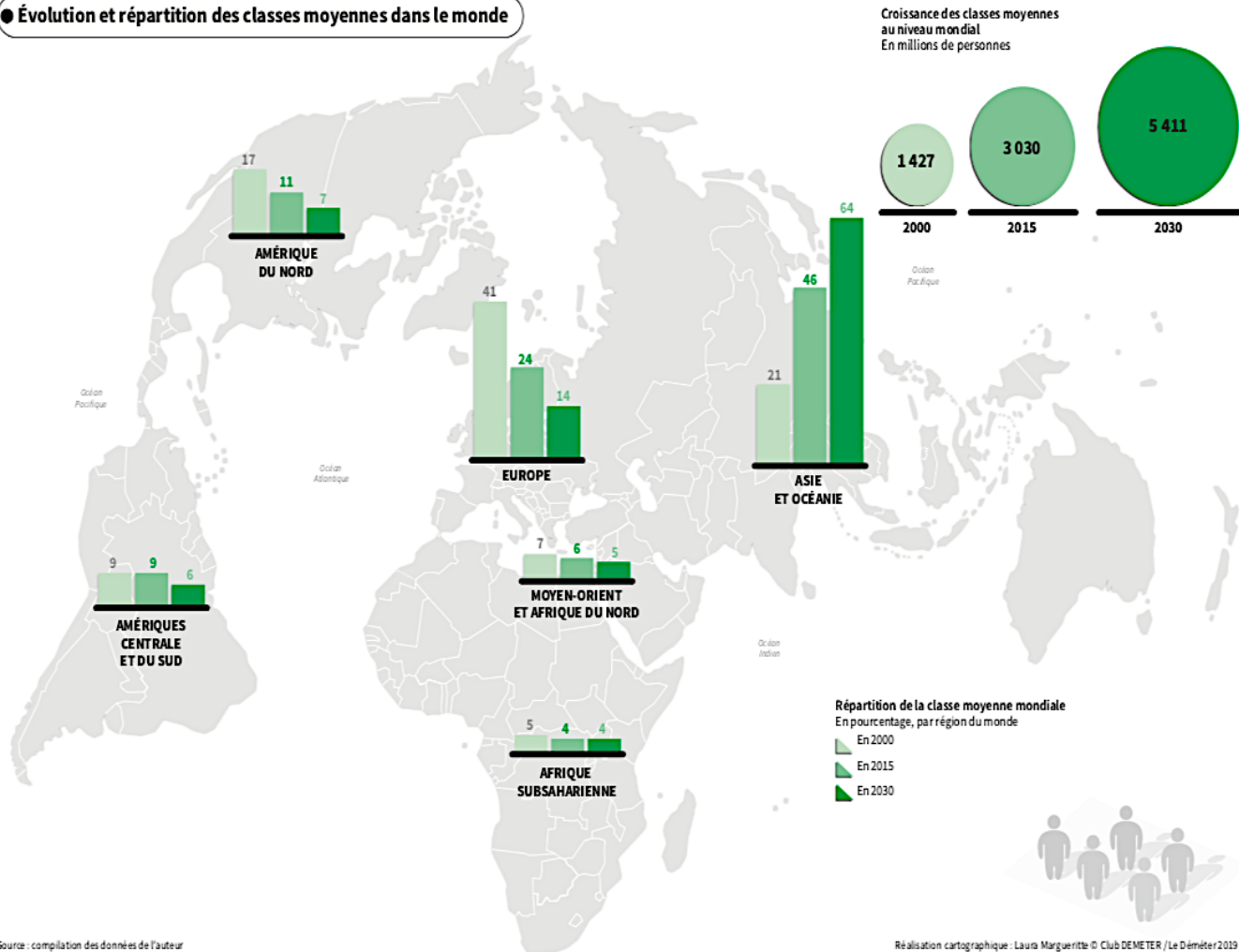
...chaque jour et si possible plusieurs fois par jour

La population mondiale a doublé entre 1970 et 2020, de 4 à 8 milliards

80% de la classe moyenne mondiale en 2030 ni européenne ni nord-américaine



Évolution et répartition des classes moyennes dans le monde



2 dynamiques

- Déplacement géographique
- Une CMM plus nombreuse donc plus dépensière mais moins occidentale donc moins riche

Trajectoire globale: une équation complexe



TABLEAU 5.1 AUGMENTATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE NÉCESSAIRE POUR FAIRE FACE À LA DEMANDE, 2005/2007-2050 (POURCENTAGE)

	2005/2007	2012-2050	2005/2007 2012	2013-2050
Monde				
Selon les projections de AT2050 ⁽¹⁾	100	159,6	14,8	44,8
Avec les projections de population mises à jour (ONU, 2015) ⁽²⁾	100	163,4	14,8	48,6
Afrique subsaharienne et Asie du Sud				
Selon les projections de AT2050	100	224,9	20,0	104,9
Avec les projections de population mises à jour (ONU, 2015)	100	232,4	20,0	112,4
Reste du monde				
Selon les projections de AT2050	100	144,9	13,8	31,2
Avec les projections de population mises à jour (ONU, 2015)	100	147,9	13,8	34,2

¹ World Agriculture Towards 2030/2050: the 2012 revision. ESA Working Paper No. 12-03. Rome, FAO. Alexandratos and Bruinsma, 2012.

² Études prospectives mondiales de la FAO, basées sur ONU, 2015. Disponible sur <https://esa.un.org/unpd/wpp>. Consulté en novembre 2016.

Source : FAO



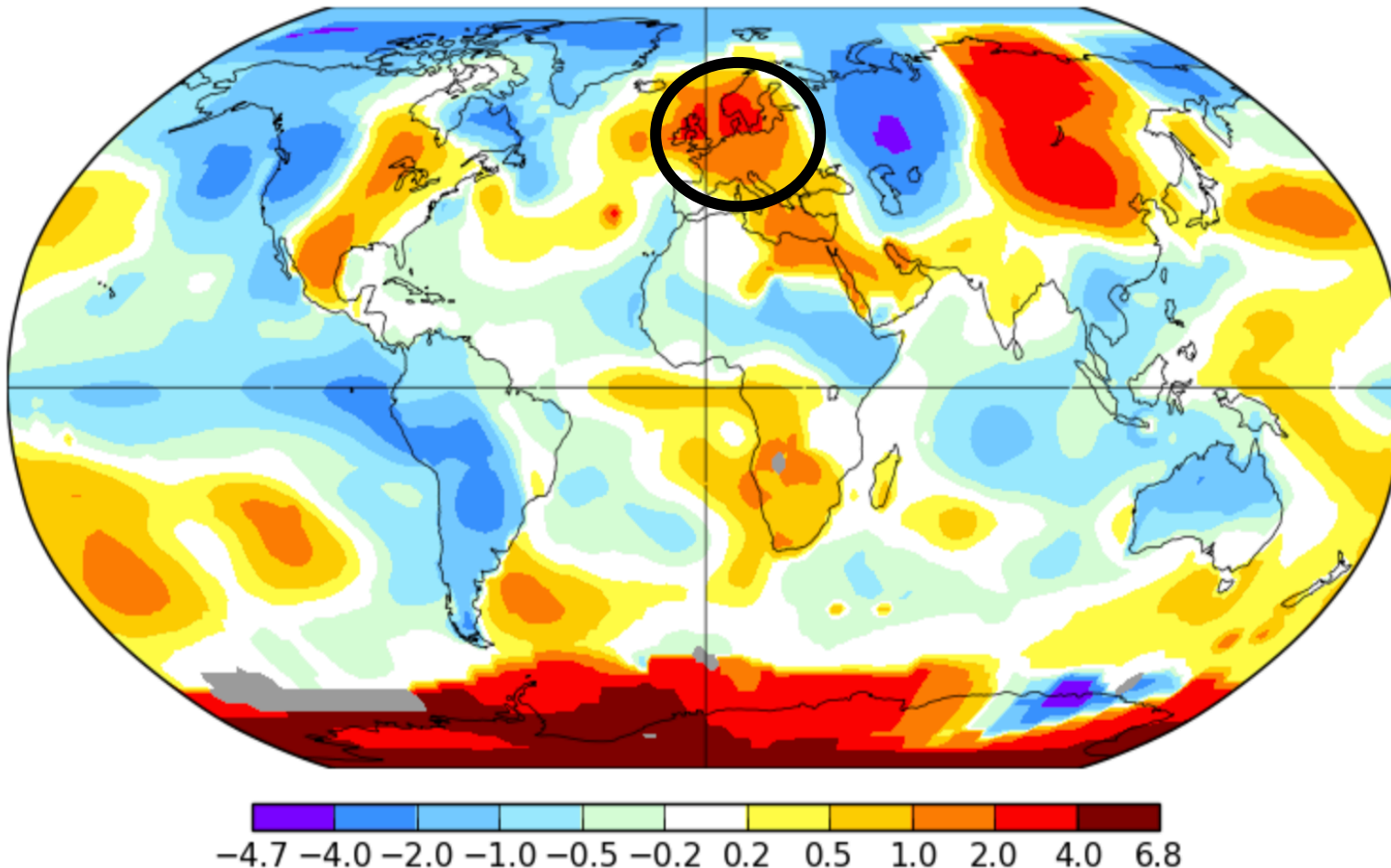
- **Nécessité d'accroître les rendements:** *investissements, recherche, innovation*
- **Besoin de toutes les agricultures du monde:** *produire partout !*
- **Jouer sur toutes les échelles:** *circuits courts et circuits longs*
- **Rôle du commerce et de la logistique:** *Règles, infrastructures, réduction des gaspillages*

Des changements climatiques... aussi en Europe

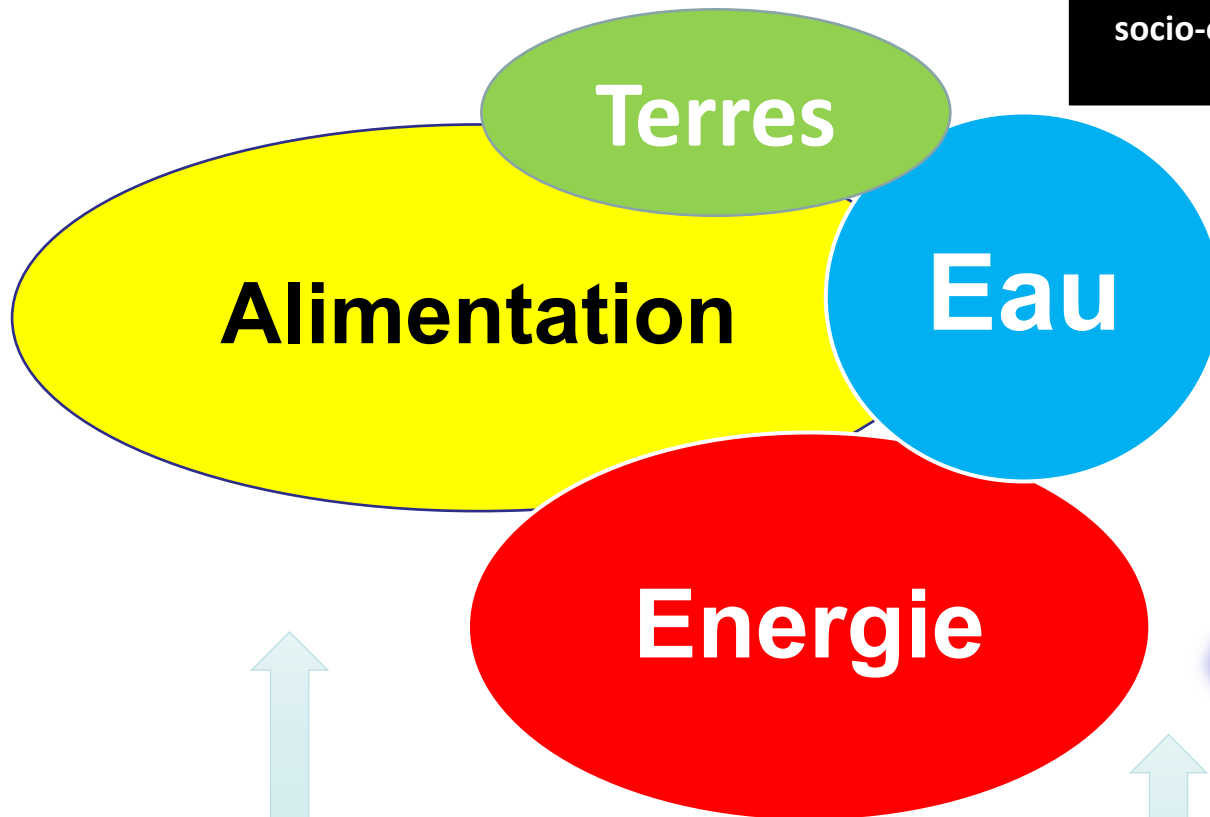


**Ecarts
de température
moyenne
mensuelle sur la
période
2015-2018
par rapport
à la période
1995-2015**

Source
NASA/GISS



Une nouvelle géopolitique des ressources



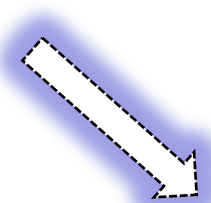
Inégalités socio-économiques et spatiales

Systèmes de gouvernance défaillants

Croissance démographique et économique

Tensions environnementales

- Risques*
- Pénuries
 - Révoltes sociales
 - Convoitises
 - Conflits



Synthèse



- Besoins alimentaires croissants
- **Stratégies d'approvisionnements** déployées par de nombreuses nations avec convoitises pour le contrôle des productions et des terres cultivables
- Tensions autour des ressources et **place des politiques agricoles** pour conserver la souveraineté alimentaire
- Défaillances et lacunes de la **gouvernance mondiale** en générale et alimentaire en particulier
- Faire de l'agriculture et de l'alimentation une **exception dans la mondialisation?**
- Quel rôle pour la France?

Forces

- Capital humain
- Conditions géographiques
- Tissu territorial PME / GE
- Filières organisées
- Typicité des produits
- Diversité
- Recherche
- Réseau diplomatique



- Demande de quantité et de qualité
- Marchés porteurs voisins (MED, Afrique)
- Logistique Terres – Mers
- Image d'excellence (Asie)
- Francophonie
- Levier de puissance à travers l'UE
- Continuum d'actions (commerce, coopération, sécurité, formation)

Opportunités

Faiblesses

- Coûts de production
- Valeur stratégique accordée au secteur
- Vision de long-terme
- Aversion pour l'international
- Relations public / privé / société civile
- Dispersions des moyens et des actions
- Culture marchande / marketing

- Perte de compétitivité / concurrence
- Perte de parts de marché / économie
- Repli national / local
- Incidences stratégiques / influence
- Erosion d'un atout de puissance
- Ruralités désertifiées / loisirs
- Nouvelles dépendances alimentaires

Risques



Quelle(s) réponse(s) de l'UE?



La Politique Agricole Commune en danger?

PAC les origines

In Memoriam...



- Accroître la productivité de l'agriculture, par le progrès technique et l'emploi optimal des facteurs de production.
- Assurer ainsi un niveau de vie équitable aux populations agricoles par un relèvement du revenu des agriculteurs.
- Stabiliser les marchés.
- Garantir la sécurité des approvisionnements.
- Assurer des prix raisonnables aux consommateurs.

La question alimentaire, Impact sur les défis de la PAC Les propos de D. CIOLOS – Juillet 2010



Sécurité alimentaire en quantité et qualité



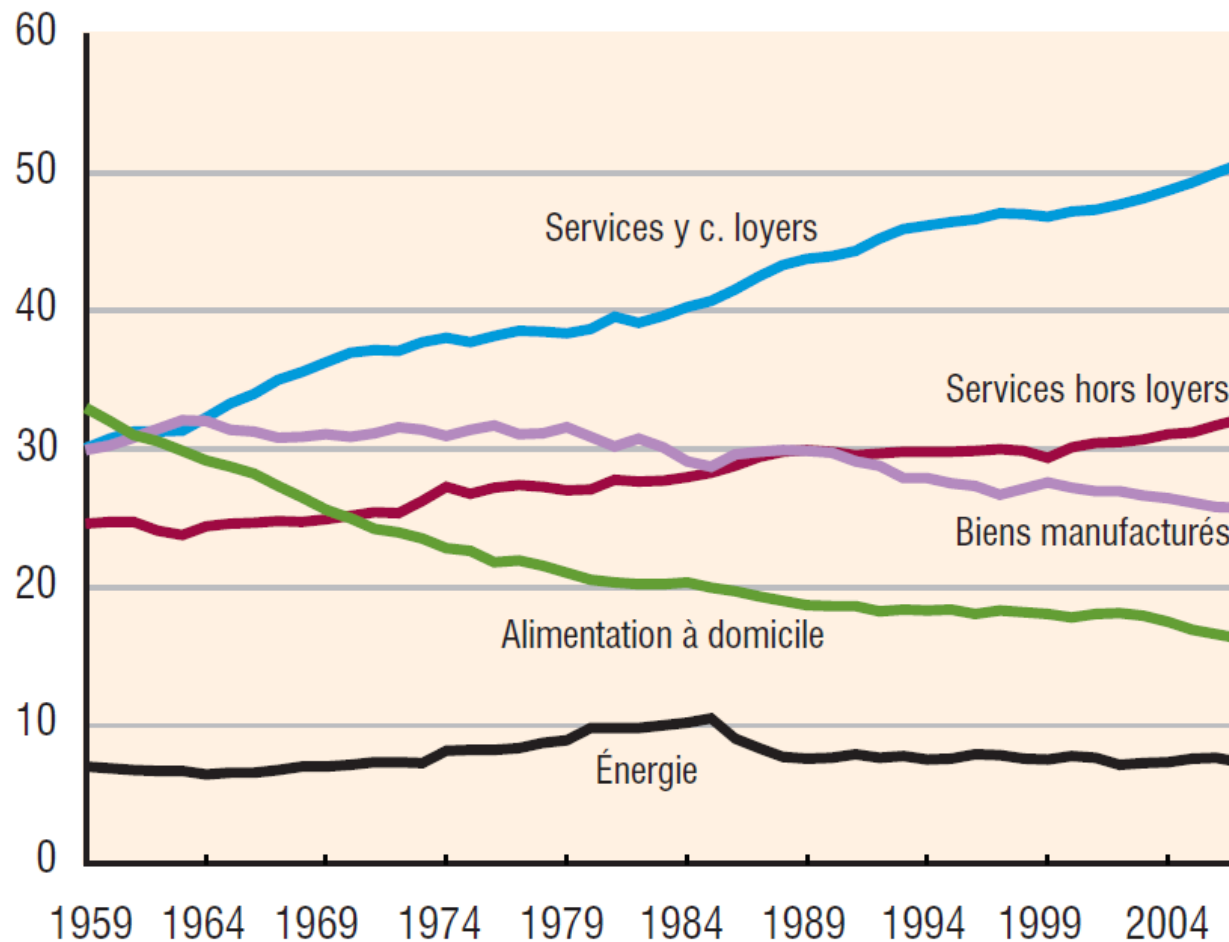
Dacian CIOLOS
Commissaire
Agriculture
2010-2014

1. La **mondialisation** : l'UE doit apporter sa contribution à la sécurité alimentaire mondiale.
2. Le **défi alimentaire** : ce dernier doit être défini au niveau communautaire.
3. Le **défi environnemental** : l'agriculture a les solutions notamment par l'amélioration des techniques de production.
4. Le **défi économique** : filet de sécurité solide, gestion des risques et des crises, outils de gestion de marché, nouveau dispositif face à la volatilité des revenus et nouvelle relation au sein de la chaîne alimentaire
5. Le **défi territorial** : la PAC doit être un facteur de la réussite de la stratégie Europe 2020 et un facteur de répartition équitable des aides sur le territoire.
6. Le **défi de la diversité** : faire cohabiter toutes les agricultures, en suivant les succès que représentent LEADER et les réseaux de développement rural
7. La **simplicité** : une PAC plus simple et compréhensible pour les agriculteurs.

Politiques agricoles : un soutien à l'alimentation ?... au reste de l'économie ?



(valeurs en %)



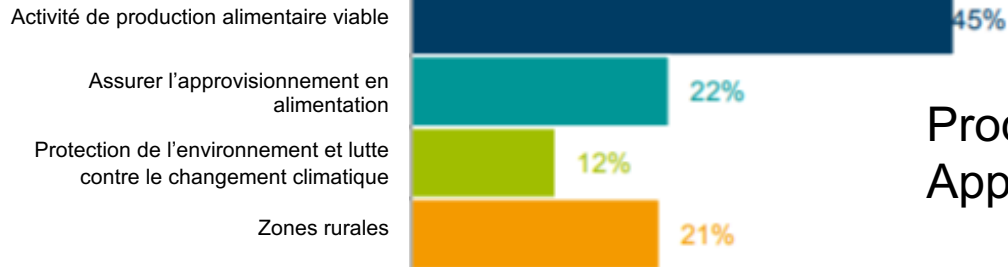
**Lecture au travers de
l'évolution de la
consommation des
ménages.**

13 % en 2017

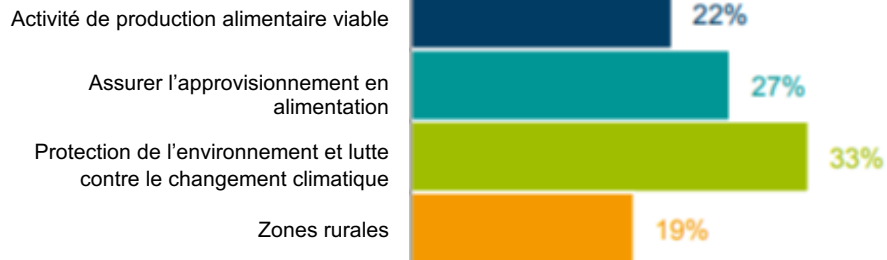
CONSULTATION PAC DES VISIONS DIFFÉRENTES DE LA PAC



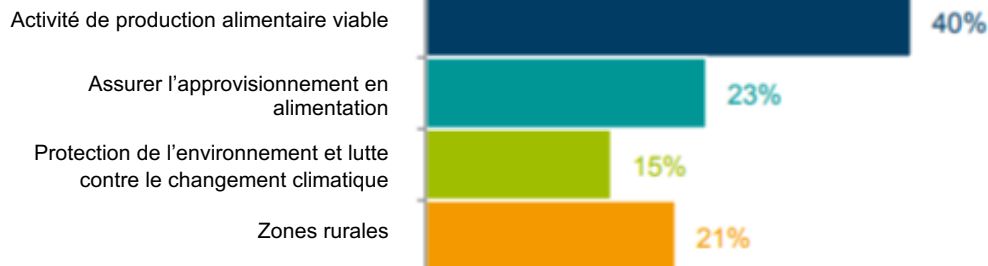
LES OBJECTIFS LES PLUS IMPORTANTS



Production alimentaire viable
Approvisionnements



L'autosuffisance alimentaire,
une préoccupation bien
éloignée des consommateurs.



POLITIQUE AGRICOLE COMMUNE DES OBJECTIFS QUI ÉVOLUENT...



Questions environnementales et développement rural s'affirment.

La PAC doit se coordonner avec d'autres politiques sur les territoires.



Premières
années (60-70)

Les années
de crise

La réforme
de 1992

Agenda
2000

La réforme de
2003

Post 2013

Sécurité
alimentaire
Amélioration
de la
productivité
Stabilisation
des marchés
Soutien aux
produits

Surproduction
Explosion des
dépenses
Tensions
internationales
Mesures
structurelles

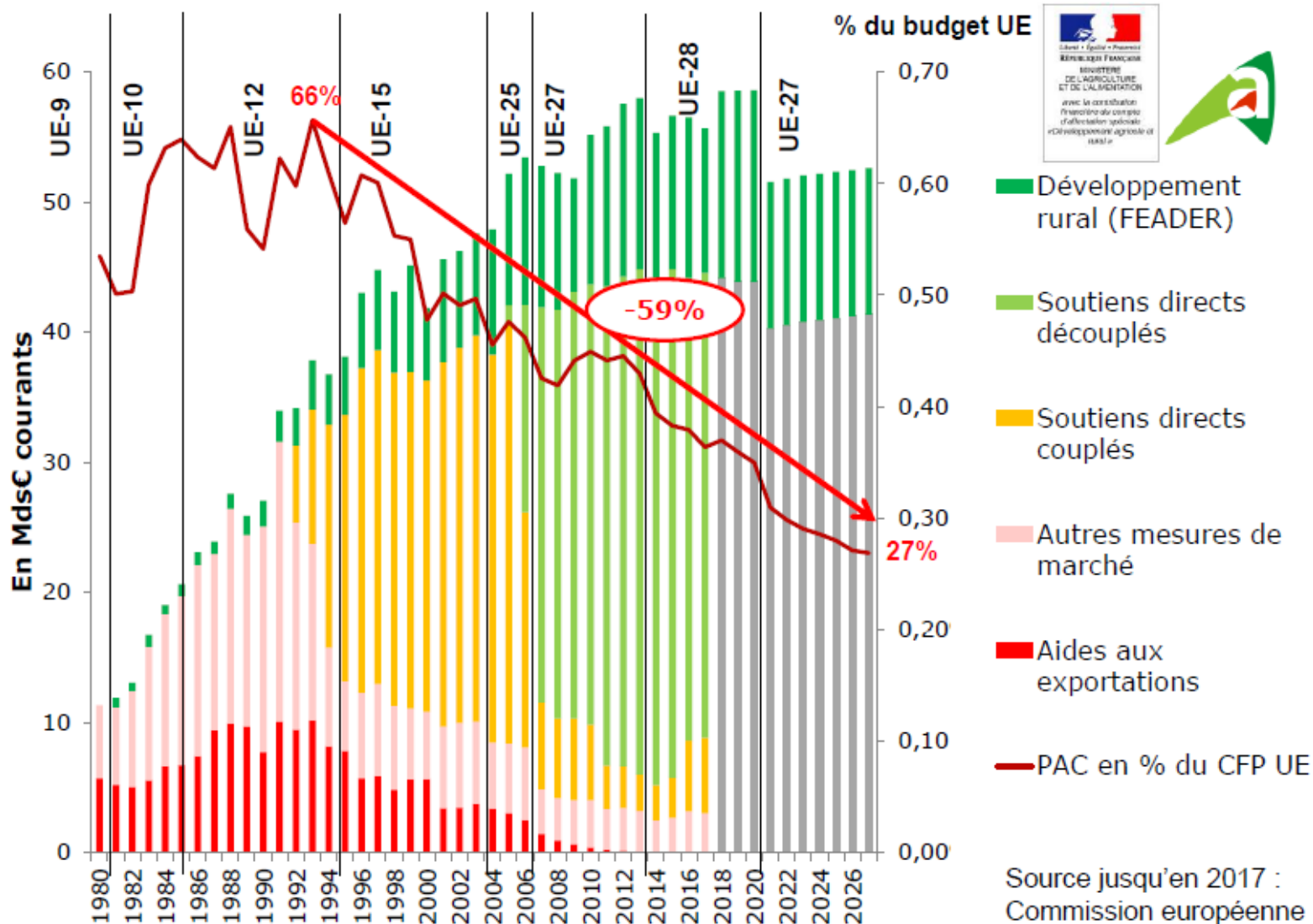
Réduction des
excédents
Environnement
Stabilisation
des revenus
Stabilisation du
budget

Renforcement
du processus de
réforme
Compétitivité
Développement
rural

Prise en compte des
impératifs du marché
Inquiétude des
consommateurs
Développement rural
Environnement
Simplification
Compatibilité avec
l'OMC

Verdissement
Convergence
Gestion des
risques
Enjeux
climatiques
Dynamique
territoires ruraux

PAC ET AUTRES POLITIQUES EUROPÉENNES 2/2



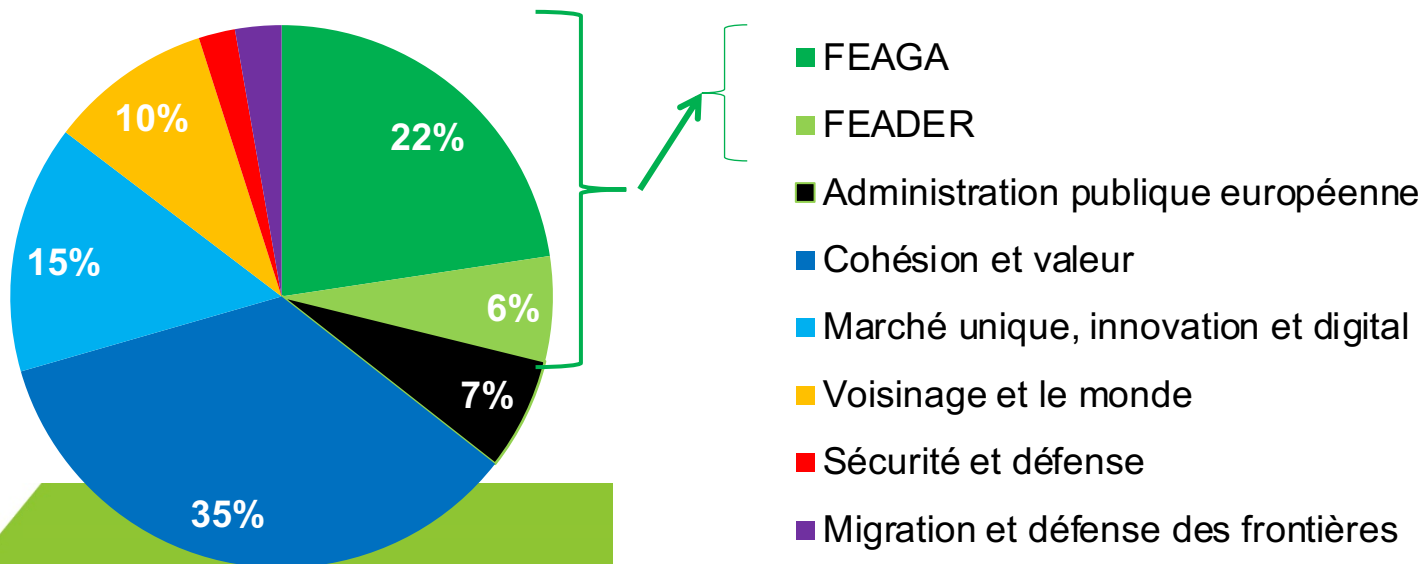
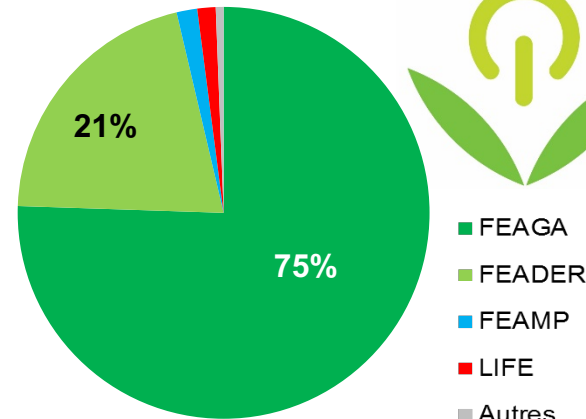
Baisse plus sensible sur deuxième pilier : les EM prendront-ils le relai ?

L'AGRICULTURE : ENCORE UNE PRIORITÉ DE L'UE ?



Priorités de l'UE pour 2021-2027 :

- 1) Marché unique, Innovation et Digital
- 2) Cohésion et Valeur
- 3) Ressources naturelles et environnement**
- 4) Migration et gestion des frontières
- 5) Sécurité et défense
- 6) Voisinage et le monde
- 7) Administration publique européenne



RETOUR À L'ÉCHELLE "MONDE" POLITIQUES AGRICOLES ... DES STRATÉGIES DIFFÉRENTES !



Des aides
découplées
uniquement dans
l'UE.

Ailleurs, des outils
de protection des
marchés toujours
en vigueur.

Un dumping
social et /ou
environnemental
qui pèse.

Food Power.

