

Journée d'échange « Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain »

Réflexion agriculture-société



Union européenne - Fonds Européen de Développement Régional
Europese Unie - Europees Fonds Voor Regionale Ontwikkeling



INTERREG IV
France-Vallée-Vandern
Interreg efface les frontières
Interreg doet grenzen vervagen

Agriculture et société

Comment trouver l'équilibre entre une multitude de fonctionnalités dans autant de modèles socio-économiques, que la libéralisation du commerce mondial tend à éradiquer ?

Pascal PARACHE


DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille


1

Définitions :

- Agriculture** = Ensemble des activités développées par l'homme, dans un milieu biologique et socio-économique donné, pour obtenir les produits végétaux et animaux qui lui sont utiles, en particulier ceux destinés à son alimentation
 - ⇒ autant d'agricultures que de milieux dans le monde
- Société** = Ensemble d'êtres humains vivant en groupe organisé
 - ⇒ autant de sociétés que de groupes humains
 - ⇒ une évolution permanente des modèles agricoles en fonctions des groupes humains



agriculture de subsistance >> agriculture industrielle

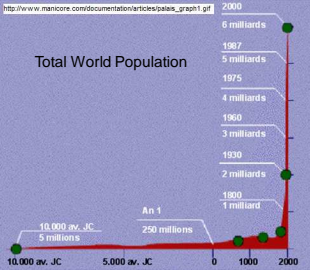


DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

2

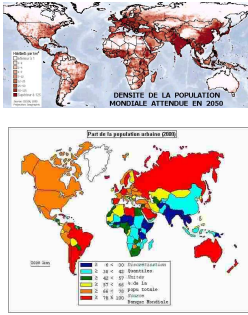
Agriculture et Société



Total World Population

⇒ Population active agricole = 43%

⇒ 1,34 milliards d'agriculteurs



DENSITE DE LA POPULATION MONDIALE ATTENDE EN 2050

Profil de la population en 2050

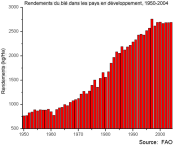
DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

3

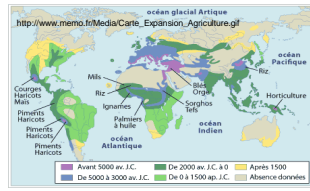
Agriculture et Société

- Comment répondre aux enjeux de la nutrition de la population mondiale ?
 - ⇒ augmenter les superficies cultivées
 - ⇒ améliorer les rendements agricoles



Rendements de blé dans les pays en développement, 1950-2004

Source : FAO



océan glacial Arctique, océan Pacifique, océan Indien, océan Atlantique


DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

4

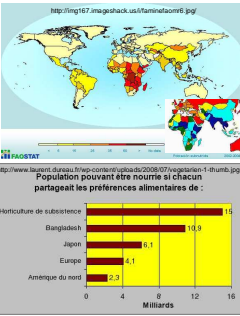
Agriculture et Société

- Mais sur le plan sociétal :
 - ⇒ Près de 2 milliards d'être humains souffrent de malnutrition et près de 900 millions meurent de faim
 - ⇒ La répartition mondiale est très hétérogène



Voici l'empreinte écologique

Empreinte pour que tout le monde puisse vivre équitablement, sans épuiser la Terre : 2,1 ha



Population pouvant être nourrie si chacun partageait les préférences alimentaires de :

Horticulture de subsistance	10
Bangladesh	10,0
Alpilles	8,1
Europe	4,1
Amérique du nord	2,2

DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

5

Agriculture et Société

- Mais sur le plan agricole
 - ⇒ 28 millions de tracteurs, 250 millions d'animaux de traits
 - ⇒ 1 milliard d'agriculteur ne disposant que de leurs mains et quelques outils
 - ⇒ 500 millions n'utilisant ni semences de qualité, ni engrais ni pesticides
 - ⇒ Évolution du prix mondial du blé /6 à prix constant, coûts équivalents
 - ⇒ 500 millions d'agriculteurs vivant avec moins de 1 ha que ne couvrent plus les coûts de production sans mettre en péril d'autonomie alimentaire familiale => 75 % des êtres humains qui meurent de faim, 25 autres = paysans expatriés allant gonfler les bidonvilles

⇒ situation résultant du développement agricole au cours des 50 dernières années

Réf : Marcel Mizoyer, Laurence Roudart, Institut national agronomique Paris-Grignon	Pourcentage de la production mondiale
Quantité de nourriture nécessaire pour subvenir aux besoins non satisfaits	30%
Aide alimentaire	0,5%
Echanges internationaux	15%
- céréales	15%
- lait	7%
- total	10%

DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

6

Journée d'échange « Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain »

Réflexion agriculture-société

Agriculture et Société

- La planète pourrait nourrir toute la population mondiale
=> mais pas sur base du modèle consumériste des pays « développés »
- Le débat agriculture nourricière ou fournisseur d'énergie ne peut devenir un simple enjeu sociétal
=> il y va d'une réelle volonté des pouvoirs politiques, dépassant la recherche des profits individuels
- S'il avait existé une réelle volonté de supprimer la faim dans le monde, une solution aurait dû être trouvée au cours des 50 dernières années
=> quid de la responsabilité sociétale de la situation actuelle ?

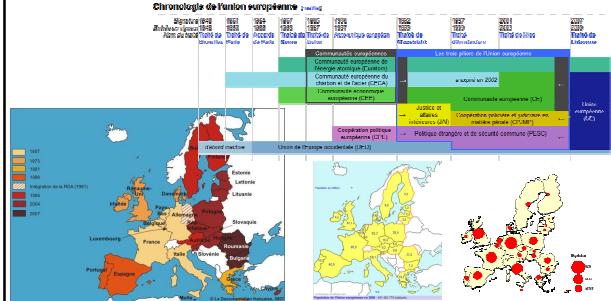
DurAgrISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren » : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

7

Agriculture et Société

- En Europe ?



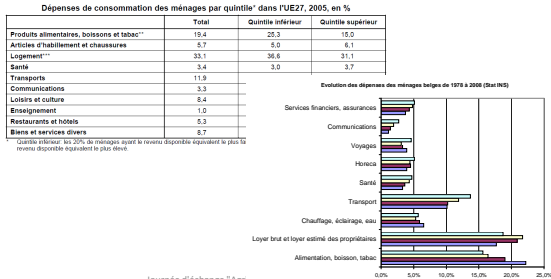
DurAgrISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren » : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

8

Agriculture et Société

- En Europe ?
=> quels sont les besoins de la société européenne ?



DurAgrISO

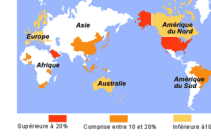
Journée d'échange "Agr
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren » : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

9

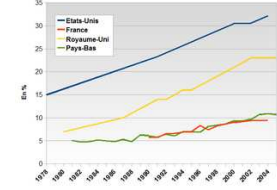
Agriculture et Société

- En Europe ?
=> les risques pour la santé ? ... l'obésité !

L'obésité dans le monde
http://www.rutped.org/doc/Image/ob-epidemic_monde.gif



Obèses parmi les 15 ans ou plus



DurAgrISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren » : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

10

Agriculture et Société

- Et l'agriculture ?
=> évolution de l'activité agricole en France

LA POPULATION ACTIVE AGRICOLE FRANÇAISE DEPUIS 1946
(Source : INSEE, INPS)

	1946	1954	1962	1970	1980	2000
Population active agricole (en millions)	7,5	5,1	3,9	2,8	1,9	0,9
Part dans la population active totale	36%	27%	20%	13%	8%	3%

- => évolution de l'agriculture sur nos régions
(nbre UTA en millier et taux de réduction)

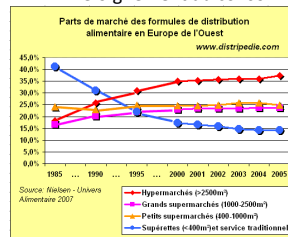
	1988	2000	2005	2007	%PopActive
France	1445,6	950,8	836,0	786,9	6%
Picardie	43,0	29,2	25,5	24,0	6%
Belgique	104,7	79,0	68,0	64,9	5%
Flandre	71,1	55,3	48,1	46,0	4%
Wallonie	33,4	23,6	19,8	18,8	5%
					44%
					1,54%
					1,76%
					1,47%

DurAgrISO

01/06/2010 - Lille

Agriculture et Société

- Conséquence :
=> agriculture = fournisseur Matière Première
=> éloignement du consommateur du producteur



DurAgrISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren » : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

12

et adaptation des outils de communication

Figure 46 - Les principaux secteurs économiques innovateurs en France en 2003

	Recettes brutes	PIB
TOTAL PLURIMEDIA	16 549	100,0%
DISTRIBUTION	2007	12,1%
ALIMENTATION - DIETETIQUE	1003	11,5%
TRANSPORT	1033	6,2%
SERVICES	1331	8,0%
TOILETTE BEAUTE	1310	7,9%
TELECOMMUNICATION	1008	7,8%

Journée d'échange « Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain »

Réflexion agriculture-société

Agriculture et Société

- Quel avenir pour l'agriculture dans cette société ?
- la PAC : un outil ?

« Le rôle joué par l'UE dans l'agriculture a toujours été d'aider à :

⇒ Garantir à sa population un approvisionnement stable d'aliments sains à un prix abordable;

⇒ Donner aux agriculteurs de l'UE des conditions raisonnables de vie tout en permettant au secteur agricole de se moderniser et d'évoluer;

⇒ Ce que toutes les régions de l'UE puissent avoir une activité agricole. »



http://ec.europa.eu/agriculture/publi/capexplained/cap_fr.pdf

DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

13

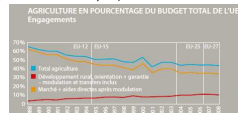
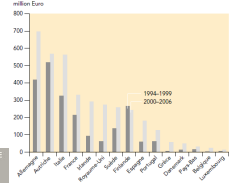
Agriculture et Société

- Quel avenir pour l'agriculture dans cette société ?

Avec le développement de la PAC, **conforme aux exigences des citoyens** de l'UE, les facteurs suivants revêtent une importance croissante:

- ⇒ L'amélioration de la qualité de l'alimentation européenne;
- ⇒ La garantie de la sécurité des denrées alimentaires;
- ⇒ La contribution au bien-être de la société rurale;
- ⇒ La protection de l'environnement pour les générations futures;
- ⇒ La création de meilleures conditions de santé et de bien-être des animaux;
- ⇒ La réalisation de ces actions à peu de frais pour le budget de l'UE (qui est principalement financé par les contribuables, c'est-à-dire les citoyens).

Depenses du programme agro-environnemental de l'UE



Journée d'échange « Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain »

14

Agriculture et Société

- Quel avenir pour l'agriculture dans cette société ?
- ⇒ la communication !



Agriculture et société : renouer le dialogue

Dossier réalisé par l'Association de formation et d'information pour le développement d'initiatives rurales et Transrural Initiatives. 2005

⇒ **Communiquer, oui, mais aussi dialoguer !**

DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

15

Agriculture et Société

- Quel avenir pour l'agriculture dans cette société ?
- ⇒ la communication !



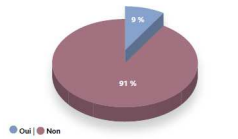
Dossier réalisé par D. Bodson, UCL 2009 dans les Nouvelles de l'Eté

http://agriculture.wallonie.be/apps/spip_wolwin/IMG/pdf/LNS2_FR.pdf

Les villageois plébiscitent leurs fermes

⇒ **Communiquer, encore !**

Préférez-vous vivre dans un village ou à pas d'exploitations agricoles ?		Nombre de réponses	
Oui	86	Non	913
Total	1000	Total	1000



DurAgr'ISO

Journée d'échange "Agriculture(s) responsable(s) : aujourd'hui et demain"
Uitwisselingsdag « Duurzaam boeren : vandaag en morgen »
01/06/2010 - Lille

16