



Strategie française et opportunité pour la cooperation FAO international conference 13 March 2018

Nicolas Perrin, conseiller pour les affaires agricoles, Kiev

Objectifs d'une nouvelle stratégie Europe et Internationale présentée le 2 mars 2018

- Partager et promouvoir au niveau européen et international la vision et la conception françaises de l'agriculture, l'agro-alimentaire, la pêche et la forêt
- Construire avec tous les agents du MAA, ses opérateurs et ses partenaires une vision commune
- Contribuer à la mise en cohérence des actions en Europe et à l'international avec les différents acteurs français

Un cadre pour l'action : agir dans un contexte international en mutation

• La place de l'agriculture, l'alimentation, la pêche et la forêt dans le nouveau contexte international

La mondialisation des systèmes de production et de consommation

Enjeux globaux

**L'Union européenne,
échelon incontournable**

Partie 3 : Les 4 axes structurants de notre action

Axe 1 : Contribuer à la construction d'une Union européenne forte, ouverte sur le monde et protégeant ses intérêts

Axe 2 : Accompagner la transition vers des systèmes porteurs de solutions durables

Axe 3 : Renforcer le positionnement à l'international de nos entreprises, nos savoir faire et notre expertise publique

Axe 4 : Participer au renforcement de la gouvernance mondiale des systèmes en coordonnant notre action avec l'ensemble des parties prenantes

Accompagner la transition vers des systèmes porteurs de solutions durables

.Renforcer la sécurité alimentaire et nutritionnelle mondiale.

.Accompagner la transition vers des systèmes de production et de consommation durables et multiperformants.

.Renforcer la formation et la recherche à l'international.

.Améliorer la répartition de la valeur dans les filières.

.Renforcer la sécurité sanitaire.

.Accompagner la transition numérique, notamment au profit des jeunes et des femmes.

Transition vers des systèmes durables

- construction de systèmes de production plus résilients, moins émetteurs de gaz à effet de serre
- lutte contre le changement climatique : production de carbone vert issu de la photosynthèse, stockage du carbone dans les sols grâce à l'agroécologie et à la gestion durable des forêts
- préservation des sols : initiative 4/1000, « Les sols pour la sécurité alimentaire et le climat » pour faire connaître et encourager les initiatives visant notamment à améliorer la durabilité des productions animales
- accompagner la transition vers l'agriculture numérique
- limitation des pertes et du gaspillage alimentaire : principes de la bioéconomie et de l'économie circulaire

Des opportunités de coopération

- les solutions doivent être fondées sur la preuve scientifique
- La recherche indispensable pour l'innovation. Rapprochement de l'INRA et d'IRSTEA engagé pour 2020
- Le dispositif d'enseignement et de recherche est ouvert à l'international (accueil de cadres et jeunes professionnels des pays partenaires ; conception de formations et de programmes pédagogiques)

Un moment de dialogue privilégié : prochaines journées bilatérales de l'enseignement-recherche agricoles (29-31 mai 2018)

Merci de votre attention