



50 ans de Politique Agricole Européenne : pour les organisations de la société civile, le temps du changement est venu

Pour diffusion immédiate: Lundi 23 janvier 2012

Bruxelles, 23 janvier 2012 – Aujourd'hui, la Commission Européenne lance une campagne sur le cinquantenaire de la Politique agricole commune (PAC)^[i]. Toutefois, avec le déclin du nombre d'agriculteurs et de la biodiversité, l'augmentation de la faim dans le monde, les inégalités sociales grandissantes et une sécurité des aliments fragile, des organisations de la société civile appellent aux institutions européennes pour saisir l'opportunité de la réforme en cours, et entreprendre une révision radicale qui fasse que la PAC soit prête pour les cinquante prochaines années.

La PAC a davantage soutenu l'intensification de l'agriculture au profit des des plus grandes exploitations et de l'agro-business. Pendant ce temps, l'opinion publique soutient un changement d'orientation en faveur d'une agriculture plus écologique, d'une production alimentation relocalisée et une distribution des aides plus équitables envers les petits agriculteurs^[ii].

Au nom de l'ARC 2020, Samuel Féret ^[iii] a déclaré : *"Malgré ses cinquante ans et ses vingt ans de réforme, les objectifs de la PAC ne sont toujours pas atteints. Il est temps d'engager un changement radical : l'Union Européenne a besoin de principes plus démocratiques, plus équitables et plus écologiques, qui donnent aux citoyens européens l'assurance d'une alimentation saine, d'une gestion durable des ressources naturelles, d'un meilleur environnement et de conditions de vie décentes pour tous ses agriculteurs".*

L'agriculture européenne doit maintenant tourner la page d'un modèle agricole industriel contre-productif et destructeur, pour engager une la PAC dans une autre direction. En effet :

- Entre 2000 et 2009, l'UE-27 a perdu 3,7 millions d'actifs agricoles. Seuls 7% des agriculteurs de l'UE ont moins de 35 ans alors que 4,5 millions ont plus de 65 ans ^[iv];
- 30% des races animales sont menacées d'extinction, quand six races disparaissent chaque mois^[v];
- Avec un déclin de 70% depuis 1994, les papillons de prairie et autres pollinisateurs sont menacés;
- Depuis 1996, les surfaces utilisées pour cultiver le soja nécessaire au marché de l'alimentation animale européen est à peu près équivalent aux surfaces forestières qui disparaissent au Brésil;
- L'agriculture est responsable de 10% des émissions de gaz à effet de serre, avec notamment 75% des émissions d'oxyde nitreux de l'UE résultant de la dégradation des engrais minéraux et organiques, et avec 49% des émissions de méthane de l'UE;
- Les coûts générés par les excédents d'azote dans l'environnement dans l'UE sont estimés à 320 milliards d'euros par an, les animaux d'élevages consommant près de 85% de l'azote

apporté par les cultures ou importés dans l'UE sous forme d'aliment du bétail [vi];

- Environ 33% de l'empreinte environnemental d'une famille est liée à la consommation d'aliments et de boissons;

- Les porcs et les volailles sont majoritairement élevés selon des modes de production industriels. En 2008, environ 60% des volumes d'antibiotiques (matières actives) vendus au Royaume-Uni, étaient utilisés pour l'engraissement des porcs, cela pouvant représenter jusqu'à 80% pour l'élevage porcin au Danemark [vii].

Féret a ajouté: *“Après avoir soutenu un tel système pendant 50 ans, les décideurs européens et nationaux doivent maintenant reconsidérer la situation. Soutenir la productivité à court terme n'est pas la meilleure option. Le temps est venu pour les décideurs européens de soutenir fortement des agricultures multifonctionnelles et écologiques, qui sont à même de maintenir des emplois sur les exploitations, de produire les rendements les plus durables à long terme, de protéger et d'améliorer les bassins versants, la fertilité des sols et la biodiversité”.*

Pour plus d'informations, contacter :

Véronique Rebholtz, coordinatrice, ARC 2020 (Plate-forme d'organisations de la société civile)

Tel: +32 2 743 4119

Email: contact@arc2020.eu

Notes

[i] Commission Européenne, 2012. Evènement interinstitutionnel sur le lancement du cinquantième de la Politique Agricole Commune <http://europa.eu/eucalendar/event/id/303052-interinstitutional-event-on-the-launching-of-the-50th-anniversary-of-the-common-agricultural-policy/mode/standalone>

[ii] Commission Européenne, Eurobaromètre Special 368: La Politique Agricole Commune: http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_368_en.pdf.

[iii] ARC, la Convention Agricole et Rurale 2020, fut lancée au début de l'année 2010 comme une plate forme pour les citoyens et les organisations, afin de plaider en faveur d'une réforme durable de la Politique agricole et de développement rural de l'Union Européenne. Y sont actives une large représentation d'organisations thématiques, nationales, régionales et locales. Elles travaillent dans le champs de droits humains, les communautés rurales et les organisations agricoles, la protection de la nature, le patrimoine naturel, le bien-être des animaux, les minorités, la santé publique, l'agriculture biologique, avec notamment les Amis de la Terre Europe et IFOAM Europe.

[iv] Commission Européenne, 2010. La situation des revenus dans le secteur agricole de l'UE http://ec.europa.eu/agriculture/rica/pdf/hc0301_income.pdf; Eurostat, 2010. Statistiques agricoles, principaux résultats 2008–09 http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/product_details/publication?p_product_code=KS-ED-10-001

[v] IFOAM EU Group, FoEE et al., 2011, La vérité sur la PAC : 13 raisons pour une réforme écologique http://www.ifoam-eu.org/workareas/policy/php/factsheets/CAP_Factsheets_en.pdf.

[vi] The European Nitrogen Assessment, sources, effects and policy perspectives, Cambridge University Press, 2011 <http://www.nine-esf.org/ENA-Book>

[vii] Alliance to Save Our Antibiotics. 2011, Cas d'étude d'une crise sanitaire : Comment l'Humanité est menacée par la sur-utilisation d'antibiotique dans l'élevage intensif.