

Grandes tendances agricoles et alimentaires mondiales : quelles perspectives pour l'Europe ?

15 novembre 2019

Dans un contexte marqué par les élections européennes et les débats sur la PAC, le Parlement européen a commandé une étude sur les grandes tendances (*megatrends*) de l'agriculture et de l'alimentation. Le rapport, publié en septembre, a été réalisé par les sociétés de conseil VVA et Arcadia International, l'Association européenne des agences de développement (EURADA) et le réseau des Centres européens d'entreprise et d'innovation (CEEI). Il combine analyse bibliographique, enquêtes auprès de 21 experts et entretiens avec des parties prenantes (entreprises, associations, universités).

Les parties 2 et 3 du document fournissent un résumé, à la fois complet et concis, des tendances lourdes et des émergences susceptibles de déterminer l'avenir des systèmes alimentaires, s'appuyant notamment sur des travaux prospectifs récents (FAO, [étude](#) de la Commission *Lancet*, etc.). Plusieurs dynamiques clés sont ainsi rappelées : augmentation de la demande alimentaire (+ 50 %), évolutions contrastées des régimes alimentaires dans les différentes régions du monde (figure ci-dessous), possibles ruptures technologiques, compétition de plus en plus forte pour les ressources naturelles, impacts du changement climatique, etc.

Pertinence des différents facteurs influençant les consommations alimentaires dans diverses parties du monde

Consumption patterns	Africa	Developed Asia-Pacific	Emerging Asia	Developed Europe	Emerging Europe	Latin America	Middle East	North America
Consumption behaviour								
Convenience	Medium	Medium	Medium	High	Low	Medium	Low	High
Novelty/variety	Low	Significant	Low	Medium	Medium	Medium	Medium	High
Health food	Significant	High	Low	High	Medium	High	Low	High
Food safety	Significant	Low	Medium	High	Significant	High	High	Low
Food preferences and diets								
Health & well-being	Low	Medium	High	Medium	Low	Low	Low	High
Food safety	Low	Low	Low	Medium	High	Medium	Medium	High
Labouring factors								
Education	Low	Low	Significant	Low	Medium	Significant	Low	Low
Socioeconomics	Low	Medium	Medium	High	Low	High	High	High
Family/Family	Low	Low	High	High	Low	High	Medium	Medium
Regulation	Significant	Low	Low	Medium	Medium	Medium	Medium	Low
Health awareness	Significant	High	Low	High	Medium	High	Low	High

Source: VVA elaboration based on <https://www.fao.org/Programs/food/land/food/land-use/2019/2019-2020-land-use-projections/>

Source : Parlement européen

Le rapport propose ensuite quatre scénarios prospectifs de l'évolution du système alimentaire européen à l'horizon 2050, qui mettent en exergue le rôle décisif de l'action publique. Le scénario 1, « des petits pas, mais pas d'objectifs atteints », correspond au « *business as usual* », avec la poursuite de la dégradation environnementale et une offre alimentaire quantitativement insuffisante pour satisfaire la demande. Le scénario 2, « production de masse à tout prix », voit les politiques agricoles se recentrer sur les volumes, avec un retour des aides couplées et un focus sur la gestion des risques, au détriment de l'environnement et du climat. Le scénario 3, « survivants locaux », est caractérisé par un repli protectionniste généralisé et une sécurité alimentaire prise en charge par la production domestique. Le scénario 4, « alimentation et durabilité pour tous », résulterait d'une activation forte et simultanée des leviers de politique publique à tous les niveaux du système alimentaire : véritable politique nutritionnelle

européenne, aides couplées à des objectifs de santé et de sécurité alimentaire, intégration des préoccupations environnementales dans les traités de libre-échange, éducation à la santé par l'alimentation, etc.

Julien Hardelin, Centre d'études et de prospective

Source : [Parlement européen](#)