

Protokoll Workshop 1

Politique agricole neutre au niveau du climat

Modération : Loïc Bardet, Directeur Agora und Martin Pidoux (BFH-HAFL)

Dans le cadre de ce Workshop, les participant.e.s ont eu l'occasion de revenir sur certaines propositions faites par divers intervenant.e.s dans le cadre du forum. L'idée était d'aborder les mesures politiques permettant de réduire les émissions du secteur agro-alimentaire, puis de les évaluer au niveau de leur efficacité et de leur effectivité. Dans ce contexte, trois approches ont été abordées :

Réduction des émissions par une optimisation des techniques de production	Réduction des émissions par un changement de la production (ex: réduction de la production animale)	Transition vers une politique alimentaire durable
<ul style="list-style-type: none"> · Risques: Potentiel limité. Le progrès technique et les optimisations possibles au niveau des techniques de production ne permettent probablement pas d'atteindre les objectifs climatiques du secteur agroalimentaire. · Chances: Relativement facile à mettre en oeuvre (utiliser les outils existants: développement des biogaz / optimiser les systèmes de production) 	<ul style="list-style-type: none"> · Risques: Perte de part de marché au profit des importations / Coûts élevés pour le secteur / Difficile à mettre en oeuvre au niveau de l'exploitation · Chances: Mesures intéressantes uniquement si elle est accompagnée d'une diminution de la consommation de viande / Encourager l'agriculture à produire pour "une nouvelle forme de demande" 	<ul style="list-style-type: none"> · Risques: Complexité et changement de paradigme (entorse à la liberté individuelle + passage d'une politique agricole qui gère la production à une politique beaucoup plus large et complexe). · Chances: Approche globale et cohérente de la problématique / Implication de tous les acteurs de la filière (producteurs <=> consommateurs) / Mise de l'alimentation au coeur du problème / système plus résilient
		

Plusieurs mesures concrètes ont également été évoquées (l'efficacité et l'efficacité des mesures ne faisaient pas toujours l'unanimité) :

- Sensibilisation et information des consommateurs
- Suppression des mesures de promotion en faveur de la viande
- Adaptation de la protection à la frontière
- Importations respectant les standards suisses
- Taxation des intrants (engrais minéraux / produits phytosanitaires*)
- Internalisation des effets négatifs dans le prix aux consommateurs

Conclusions : Une politique agricole neutre pour le climat ne peut être cohérente et efficace que si tous les acteurs sont impliqués (des producteurs aux consommateurs). Avant de travailler sur les mesures, des objectifs climatiques doivent être définis pour les différents échelons de la filière. Toutefois, une agriculture suisse « zéro émission » n'a que peu de chance de survie. Il s'agit plutôt de viser à une agriculture contribuant à une Suisse « zéro émission » grâce à une diminution d'émissions mais également des mesures de stockage du CO₂.

* A condition que l'argent récolté soit réutilisé pour des mesures durables à l'intérieur de la branche