

# Annexe : Politiques alimentaires et agricoles favorables ou défavorables aux solutions à la crise climatique

Favorables	Défavorables
<b>Agriculture</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Politiques favorisant le passage à l'agroécologie et à la souveraineté alimentaire</li><li>✓ Politiques visant à encourager la rotation et la diversification des cultures</li><li>✓ Aide aux intrants naturels, à la couverture forestière, etc.</li><li>✓ Programmes collaboratifs pour aider les agriculteurs à passer à l'agroécologie et à améliorer les rendements</li><li>✓ Soutien politique global en faveur des petits agriculteurs et de leurs organisations, et sous leur direction</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✗ Politiques qui subventionnent l'agriculture industrielle, allègements fiscaux, développement des infrastructures, etc.</li><li>✗ Politiques qui facilitent la monoculture des produits de base, promeuvent les intrants chimiques, etc.</li><li>✗ Accès des entreprises aux structures de gouvernance nationales et locales</li></ul>
<b>Sols et semences</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Politiques et subventions qui encouragent les approches non chimiques d'enrichissement des sols</li><li>✓ Approches paysagères de la protection des sols, intégrant des arbres et arbustes autochtones</li><li>✓ Promotion des méthodes de compostage et de fertilité naturelle des sols</li><li>✓ Soutien aux banques de semences communautaires et aux efforts d'amélioration des cultures au niveau local</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✗ Subventions pour les engrais chimiques et les pesticides</li><li>✗ Programmes qui promeuvent les engrais chimiques tels que AAA, AGRA, etc.</li><li>✗ Lois sur les semences et les DPI des entreprises qui contraignent les pays à l'application de l'UPOV 91 et criminalisent les systèmes semenciers des agriculteurs.</li><li>✗ Réglementations interdisant ou dissuadant l'utilisation d'engrais naturels et de semences paysannes</li><li>✗ Lois de biosécurité qui permettent l'introduction d'OGM</li></ul>

## Favorables

## Défavorables

### Terres et ressources en eau

- ✓ Établissement, respect et mise en application des droits des communautés locales sur leurs terres et leurs territoires
- ✓ Réformes agraires qui donnent des terres aux petits agriculteurs et aux éleveurs nomades
- ✓ Reconnaissance et promotion des systèmes d'irrigation autochtones
- ✓ Accès sécurisé aux zones de pêche pour les pêcheurs artisanaux

- ✗ Attribution de grandes surfaces à des entreprises agro-industrielles
- ✗ Privatisation des terres
- ✗ Systèmes d'irrigation pour les grandes plantations
- ✗ Compensation de la biodiversité et initiatives REDD+ qui entraînent le déplacement des populations
- ✗ Attribution de zones de pêche à des chalutiers et à d'autres grands opérateurs

### Marchés et commerce

- ✓ Priorité aux marchés locaux régulés par les communautés locales
- ✓ Politiques nationales et locales d'autosuffisance
- ✓ Création et gestion de capacités locales de stockage des aliments pour les besoins futurs
- ✓ Amélioration des infrastructures locales pour permettre aux agriculteurs d'acheminer leurs produits vers le marché local

- ✗ Accent mis sur des politiques d'importation/exportation fragilisant les marchés locaux
- ✗ Accords commerciaux qui limitent les mesures de protection nationales et autorisent des importations massives
- ✗ Dumping de produits alimentaires subventionnés en provenance des pays industrialisés

### Éducation, formation et recherche

- ✓ Importante réorientation de l'éducation pour revaloriser et soutenir les connaissances autochtones
- ✓ Écoles d'agroécologie, formations entre exploitants agricoles pour développer des méthodes d'agroécologie et de culture résilientes au changement climatique
- ✓ Politiques et programmes mettant en œuvre des méthodologies de recherche participative dans les exploitations
- ✓ Renforcement et réorientation des services publics de recherche et de vulgarisation afin de mettre l'accent sur l'agroécologie et les besoins des petits agriculteurs

- ✗ Systèmes d'éducation dominants qui favorisent l'économie néolibérale et l'agriculture industrielle
- ✗ Approches d'éducation et de formation financées par les entreprises
- ✗ Recherche centrée sur les cultures marchandes et d'exportation
- ✗ Recherche dominée par les intérêts des entreprises et des donateurs (Gates, AGRA, Monsanto, etc.)
- ✗ Services de vulgarisation privatisés enseignant l'agriculture chimique

## Favorables

## Défavorables

### Consommation et vente au détail

✓ Politiques donnant la priorité aux infrastructures de vente décentralisées et locales

✓ Politiques d'achats publics auprès de fournisseurs et de marchés locaux

✓ Promotion de marchés de producteurs dans les villes, offrant une interaction directe entre agriculteurs et consommateurs et axés sur des produits frais et sains.

✗ Politiques permettant aux grandes chaînes de supermarchés de dominer le marché

✗ Politiques qui permettent aux marchés d'être massivement inondés d'aliments industriels importés, ultra-transformés et malsains.