

Équilibres alimentaires Propositions ter

Équilibres alimentaires Table de Propostions Stevenson

Notre contribution est centrée sur **cette forte contrainte** à prendre impérativement en compte :

</WRAP center round box 80%>

La Surface Agricole Utile SAU, dont chaque nation dispose d'une façon souveraine, est mondialement inégalement réparties. Elle peut s'avérer dramatiquement insuffisante pour certaines nations dans le cas d'événements perturbateurs graves.

</WRAP>

À titre de repères, avec notre régime carné, et en cas d'isolement (impossibilité d'importer) :

- la France serait juste à l'état d'équilibre (pourtant une nation, réputée riche sur le plan agricole) ;
- l'Allemagne ne pourrait nourrir que 50 % de sa population ;
- l'Europe de l'Ouest, environ 80 %.

Ces chiffres concernent une **agriculture intensive** : une agriculture entièrement biologique nécessiterait 20 à 30 % de surface supplémentaire.

En conséquences, toute mesure prise localement à des effets mondiaux quasi-directes pour d'autres populations.

Cette réalité ressurgit **de façon souterraine** dans les nombreuses situations géopolitiques tendues. À titre de repères, il n'est pas surprenant que les pays du Nord de l'Europe, l'Allemagne en tête, **cherchent à sécuriser leur alimentation**, avec le Mercosur, quelques soient les conditions phyto sanitaires .

Valorisation

- **Valoriser les sciences de l'agriculture** (il n'existe pas de Prix Nobel de l'agriculture ! A Grothendieck).
- Créer un **Ministère de l'agriculture puissant** (Ministère d'État et non une cellule programmation)
- Considérer, dans toutes les actions, **les Surfaces Agricoles Utiles comme des objets patrimoniaux précieux** et à protéger impérativement.

Justification

L'agriculture n'a pas dans notre société, le statut correspondant **au rôle vital** qu'elle joue.

Planification

- Faire une **planification écologiste** intégrant dans le temps des moyens matériels et humains cohérents.
- Raisonner en **apports en calories et en protéines/nutriments** et secondairement en termes monétaires.
- **Dissocier les rendements des surfaces agricoles, des revenus de leurs agriculteurs**

(un agriculteur travaillant une surface difficile ne doit pas avoir un revenu plus bas que celui travaillant sur une terre riche).

- Approfondir **les liens entre pathologies et alimentations inadaptées** (malbouffe).

Justification

Le savoir-faire en matière de programmation et planification au niveau de l'État s'est effacé en raison de la disparition de porteurs !

Le reconstituer demandera du temps

Échanges

- Étudier **la résilience des équilibres alimentaires** affectés par les impacts d'évènements sociaux, épidémiologiques et écologiques (guerre, sécheresse, montées des eaux, épidémies, disparition des espèces etc.)
- Comprendre **les équilibres alimentaires réels de nos partenaires (et ceux de toutes les nations en général)** afin de rechercher la cohérence dans les relations et les négociations (ne pas être surpris par la politique de la chasse acharnée de la baleine des Japonais...).
- Constituer **des réserves nationales d'alimentation** (le plus grand flou existe sur les réserves nationales mais il semble qu'elles soient plutôt de l'ordre du mois que de l'ordre d'années.)

Justification

Cette réalité ressurgit **de façon souterraine** dans les nombreuses situations géopolitiques tendues. À titre de repères, il n'est pas surprenant que les pays du Nord de l'Europe, l'Allemagne en tête, **cherchent à sécuriser leur alimentation**, avec le Mercosur, quelques soient les conditions phytosanitaires .

La Surface Agricole Utile SAU, dont chaque nation dispose d'une façon souveraine, est mondialement inégalement réparties. Elle peut s'avérer dramatiquement insuffisante pour certaines nations dans le cas d'événements perturbateurs graves.

Transition

- Étudier sous tous **les aspects anthropologiques l'adoption de régimes différents** (la nourriture fait partie directement du vivant).
- Organiser la transition des régimes carnés vers des régimes végétariens, **sur une génération ou deux.**
- Développer **la culture des oléagineux.**
- Lutter contre la **généralisation rampante de régimes alimentaires de classe** (la nourriture industrielle pour les populations pauvres).

Justification

La suppression des engrais et pesticides (agriculture biologique) nécessite 30 % de Surfaces Agricole Utiles en plus. Ce que l'Europe et la France notamment n'ont pas en raison de la consommation de viande des populations. Seul un passage massif à un régime végétarien permettrait de disposer des Surfaces Agricole Utiles nous rendant autonomes c'est à dire moins prédateur des ressources agricoles des autres nations

From:

<https://la-plateforme-stevenson.org/v4/> - **La Plateforme Stevenson**

Permanent link:

https://la-plateforme-stevenson.org/v4/connaissance/comprendrepage/equilibres_alimentaires_propositions_ter?rev=1781593917

Last update: **2026/06/16 09:11**

