



**SOUTENIR UNE AGRICULTURE  
SAINE POUR LES HUMAINS  
ET LA NATURE**

## SE NOURRIR SANS DÉTRUIRE

**Le modèle agricole dominant** - largement dépendant d'intrants tels que les combustibles fossiles, les engrais chimiques et les produits phytopharmaceutiques - **génère des impacts dévastateurs sur la nature**. C'est vrai pour notre système agro-alimentaire belge, **qui impacte à la fois l'environnement ici, chez nous, mais également à l'étranger**, par le biais de **nos importations**. En effet, une très grande partie de la nourriture que nous consommons est importée et nous avons donc déplacé les impacts de la production agricole vers d'autres territoires. Notre consommation de matières premières telles que le soja (essentiellement pour nourrir le bétail), l'huile de palme et le cacao contribue à la déforestation et la dégradation d'habitats précieux sur d'autres continents, particulièrement en Amérique latine et en Asie du Sud-Est.

Pourtant, **une agriculture durable a le potentiel de préserver l'environnement** au lieu d'épuiser les ressources naturelles. Elle préserve les écosystèmes et crée **des habitats naturels**, améliore **la fertilité du sol**, agit comme un **puits de carbone**, prévient les **inondations et l'érosion** et a un **impact culturel et social important**, en offrant des paysages variés, qui inspirent les gens et les incitent à prendre soin de la nature.

De plus, des études récentes indiquent que le passage vers une agriculture durable augmenterait l'emploi, améliorerait les conditions de travail et réduirait les coûts environnementaux et de santé.

Il est essentiel d'aller en Belgique vers **un modèle agricole qui fournit des aliments sains et nutritifs**, qui permet **une nature en bonne santé** et **une résilience au changement climatique**, en incluant les petites et moyennes exploitations agricoles et en passant par des circuits courts. La Belgique doit également **garantir que les produits importés n'aient pas été cultivés au détriment de forêts et autres habitats précieux**, de toutes les espèces qui y vivent et des populations autochtones qui en dépendent.

## EN BELGIQUE



### PESTICIDES

**5,6 kg**

de pesticides par hectare agricole, soit **2x** la moyenne européenne



### CLIMAT

**10,4 %**

des émissions de gaz à effet de serre en Belgique proviennent de l'agriculture et surtout de l'élevage

**5<sup>ème</sup>**

plus gros secteur d'émissions en Flandre

**4<sup>ème</sup>**

plus gros secteur d'émissions en Wallonie

### FERTILITÉ DES SOLS

Les pratiques agricoles actuelles et les engrais détruisent les sols, augmentent le risque d'érosion et polluent les eaux.



### NATURE

Entre 1990 et 2017 :

**55 %**

des oiseaux liés aux milieux agricoles ont disparu en Wallonie

**5**

des 11 espèces d'oiseaux typiques des prairies sérieusement menacées en Flandre



### EMPLOIS AGRICOLES

Entre 1980 et 2017 :

**68 %**

des fermes ont disparu

**62 %**

des emplois ont disparu

**3x**

augmentation de la taille des exploitations



**20 %**

DES PRAIRIES PERMANENTES ONT DISPARU DEPUIS 1990

Les prairies permanentes sont des lieux très importants pour la faune et la flore. Elles sont menacées par les cultures industrielles de maïs, de betteraves et de pommes de terre.

## DANS LES TROPIQUES

### CONVERSION DE FORÊT EN ZONE AGRICOLE

- Principale cause de **perte de biodiversité** dans les tropiques (-89% depuis 1970)
- Est une menace pour **1,6 milliard d'humains** qui dépendent directement de la forêt (nourriture, abri, combustible)
- La déforestation émet plus de CO<sub>2</sub> que toute l'Union européenne



**ORANG OUTAN**  
DEPUIS 1999, LA MOITIÉ DES ORANG OUTANS DE BORNÉO A DISPARU, DÙ À LA CULTURE DE PALMIER À HUILE

**SOJA, PALMIER À HUILE & BÉTAIL**  
MENACES PRINCIPALES POUR 166 MILLIONS HA DE FORÊT TROPICALE D'ICI 2030

**JAGUAR & FOURMILIER GÉANT**  
ESPÈCES EMBLÉMATIQUES MENACÉES PAR LA CULTURE DU SOJA AU BRÉSIL



### IMPORTATIONS DEPUIS LES TROPIQUES VERS LA BELGIQUE

#### SOJA

**1,8**

million de tonnes de soja

**60 %**

provient du Brésil et de l'Argentine

**8<sup>ème</sup>**

importateur européen de soja

#### HUILE DE PALME

**460 000**

tonnes d'huile de palme provenant surtout d'Indonésie et de Malaisie

**5<sup>ème</sup>**

importateur européen d'huile de palme



# POUR SOUTENIR UNE AGRICULTURE Saine POUR LES HUMAINS ET LA NATURE, LE WWF DEMANDE AU PROCHAIN GOUVERNEMENT DE :

## 1. Adopter et mettre en œuvre des plans stratégiques régionaux ambitieux dans le cadre de la nouvelle politique agricole commune (PAC). Ces plans stratégiques prévoient de :

- Utiliser 50% des subventions européennes pour **soutenir la transition** vers une agriculture plus respectueuse de la nature ;
- Inciter financièrement les agriculteurs à **entretenir des prairies permanentes ainsi que les éléments naturels du paysage rural** (haies, arbres, mares, etc.) pour accroître la biodiversité et la résilience au changement climatique ;
- Soutenir la **désintensification de l'élevage** à travers une plus grande autonomie alimentaire, notamment par le pâturage et le développement de cultures légumineuses locales.

## 2. Élaborer et mettre en œuvre des plans d'action régionaux pour des élevages plus durables. Ces plans prévoient de :

- Mettre en place **une plateforme transversale** (avec les filières agricoles, de la santé publique, de la recherche et l'innovation, de l'environnement et les associations de consommateurs) pour accompagner la transition du secteur de l'élevage ;
- Promouvoir **un système d'exploitation agricole mixte** (type polyculture-élevage) et lié au sol ;
- Former et soutenir financièrement les agriculteurs qui souhaitent **se convertir à des systèmes d'élevage à moindres intrants** (produits phytopharmaceutiques, engrais chimiques et aliments concentrés).

## 3. S'assurer que les importations belges (entre autres d'huile de palme, de cacao et de soja) ne génèrent plus de déforestation et de destruction d'habitats naturels :

- Mettre en place et soutenir des **plateformes transversales** (avec des représentants des gouvernements, du secteur privé et d'ONG) visant à renforcer les engagements, la durabilité et la transparence des différentes filières de commodités potentiellement liées à la déforestation ;
- Fournir une **assistance financière et technique aux pays producteurs** afin de découpler leur production agricole de la déforestation et la dégradation des forêts, tout en améliorant la gouvernance et le respect des droits des peuples autochtones ;
- Élaborer **une réglementation et un plan d'action de lutte contre la déforestation** et la dégradation des forêts au niveau européen, ensemble avec les autres États membres.

## AVANCER ENSEMBLE

Nos expertes sont disponibles pour vous aider



**Monica SCHUSTER**

*Chargée des politiques  
Alimentation et Agriculture*

Monica.Schuster@wwf.be

+32 (0)2 340 09 24



**Béatrice WEDEUX**

*Chargée des politiques Forêts*

Beatrice.Wedeux@wwf.be

+32 (0)2 340 09 82