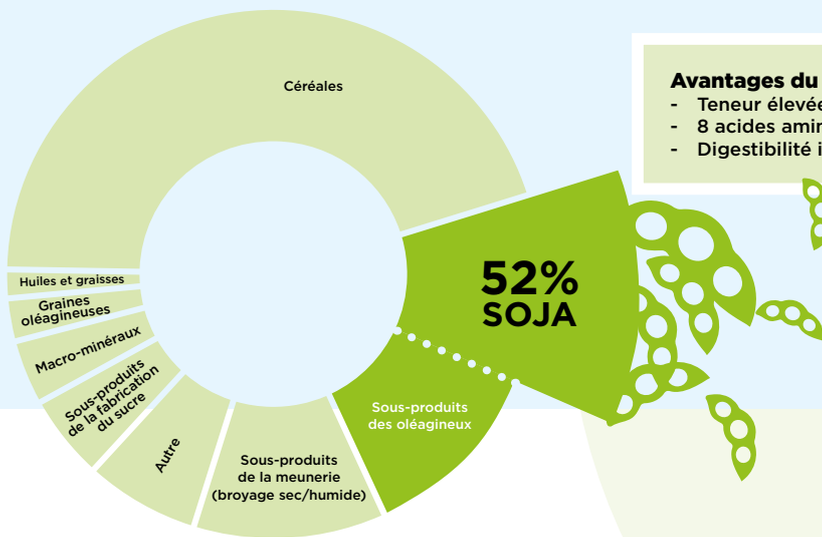


BFA contribue à la culture de soja durable

Le secteur des aliments composés pour animaux a pour objectif de produire des aliments de qualité, sûrs et durables. Pour y parvenir, le secteur utilise des matières premières de très haute qualité. Le soja est une source importante et de haute qualité en protéines pour le secteur de l'alimentation animale. Les aliments pour animaux contiennent donc une part importante de soja



- Avantages du soja**
- Teneur élevée en protéines
 - 8 acides aminés essentiels
 - Digestibilité intestinale élevée

Le soja peut être utilisé entier dans l'alimentation animale, mais il est courant de le broyer.

Ce processus permet de séparer l'huile du reste.

L'industrie de l'alimentation animale utilise principalement le tourteau de soja.

SAVIEZ-VOUS QUE... ?



20 kg
coques de soja

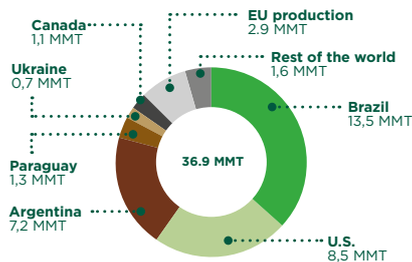
790 kg
tourteau de soja

1000 kg
de soja

190-200 litres
huile

EUROPE OVERVIEW

Origins of EU+ soy



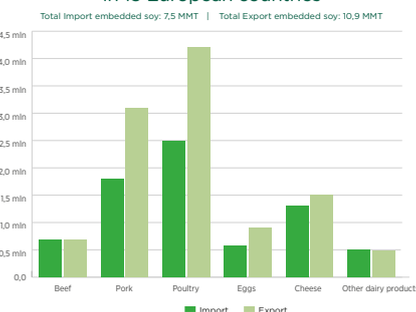
Imports 34 MMT + EU production 2.9 MMT

1.2 MMT
soy export
out of Europe

32.7 MMT
Soybean meal
available**

2.55 MMT
EU+ net export
embedded soy

Import and export of embedded soy (1000 t) in 13 European countries



30.15 MMT
EU+ soybean meal
consumption
32.7 - 2.55 = 30.15

FEFAC estimated that **78%** of EU soy imports is from **low deforestation risk areas**

L'Europe ne dispose pas d'assez de soja pour répondre à la demande du secteur des aliments pour animaux. C'est pourquoi l'Europe et la Belgique dépendent de l'étranger pour importer du soja.

GLOBAL OVERVIEW

359 MMT
global soy
production

22 MMT
is FEFAC SSG
compliant soy

125 M
hectares total
production

(*) FEFAC SSG : FEFAC, la fédération européenne des fabricants d'aliments pour animaux, a développé en collaboration avec l'International Trade Centre (ITC), un benchmark pour les normes de durabilité, c'est-à-dire les FEFAC Soy Sourcing Guidelines.

(**) MMT : millions de tonnes métriques

Source : IDH Soy Monitor

BFA défend depuis de nombreuses années une culture de soja durable dans le pays d'origine : en guise de première initiative, BFA a décidé d'élaborer une norme propre à la Belgique.

2006

- BFA signe le moratoire pour l'Amazonie en 2006 : plus aucune importation de soja cultivé sur des parcelles qui ont été déboisées après 2006 au Brésil.
- BFA met également en place la Plateforme Aliments Sociétalement Responsables

2012

BFA achète ses premiers certificats RTRS*

* RTRS : Round Table Responsible Soy : une organisation civile qui promeut la production, la transformation et le commerce responsables du soja au niveau mondial.

2009

BFA achète les premiers certificats de soja durable suivant la norme BFA de Soja Sociétalement Durable. Cette norme comprend des critères relatifs à l'environnement, les aspects sociaux et l'économie.

2019

BFA achète 365.000 certificats de soja durable, diversifiés sur 3 normes : CRS, SFAP non conversion et RTRS.

Les membres de BFA ont pour la première fois acheté collectivement des certificats de soja sociétalement responsable en 2009, pour une quantité à hauteur de 100.000 tonnes. Le secteur achète également des certificats RTRS depuis 2012. À l'heure actuelle, le secteur achète des certificats à hauteur de 365.000 tonnes.

Couvre **100 %** du marché intérieur

100 % sans déforestation (*)

Achats **collectifs**

Participation obligatoire pour les membres belges de BFA

Contrôle par un **organisme de certification** indépendant



(*) Selon l'étude du groupe de recherche néerlandais Profundo.

Chaque année, BFA investit considérablement dans la certification de soja durable et suit la situation concernant le soja certifié durable grâce à des rapports d'audit.

Stratégie de durabilité 2030

Le secteur belge des aliments pour animaux continuera à s'investir au cours des années à venir pour rendre le secteur plus durable. BFA va par exemple coordonner le XXIXe Congrès de la FEFAC, qui est entièrement placé sous le signe de la durabilité. La stratégie de durabilité du secteur européen des aliments pour animaux y sera également définie pour les 10 prochaines années (2020-2030).