

Veeteelt België gelinkt aan brand Amazone

Soja

Initiatieven

🔒 Draagt Belgisch vlees bij aan de bosbranden in de Amazone?

"Belgische producenten van diervoeders gebruiken geen soja van landbouwgronden die na 2006 ontbost werden in Argentinië en Brazilië. Belgisch vlees draagt dus niet bij aan bijkomende ontbossing, noch aan de huidige bosbranden."

De Belgian Feed Association (BFA), dat de belangen van de mengvoedersector behartigt, stelt dat de import van soja voor veevoeder sterk gedaald is door voor 30 procent over te schakelen op koolzaadschroot. Bovendien heeft het ingevoerde sojaschroot sinds 2006 het certificaat van het Amazone-moratorium. Dat betekent dat het niet afkomstig mag zijn uit het Amazonegebied dat na 2006 is ontbost. Sinds 2018 onderschrijft BFA ook het Cerrado-manifest.

Landbouwsector: "Vlees van bij ons draagt niet bij aan bosbranden in Amazone"



- ▶ Duurzame sojacentificaten
- ▶ Belgische markt afgedekt → + volledige export
 - ▶ 2027 – 85%
 - ▶ 2030 – 100%

DUURZAME SOJA

Soja in mengvoeder

Pro's

- Hoog **eiwitgehalte**
- Goede **aminozuursamenstelling**
 - Essentiële aminozuren
 - Verhoudingen
- Hoge **darmverteerbaarheid**: na verhitting
- Sojaschroot: ruwe celstof laag i.v.m. andere eiwitbronnen: **goed voor jonge dieren**
- **Prijs** oké qua **eiwitkwantiteit** en **-kwaliteit**
- Aankoopmogelijkheid **groot** en **constant aanwezig**





EUDR

- ▶ Doel? Wereldwijde ontbossing tegengaan via een due diligence
- ▶ Hoe? Europese bedrijven verbieden om bepaalde grondstoffen of producten te verhandelen, te importeren of exporteren vanuit of in de EU indien deze bijdragen tot ontbossing
- ▶ Grondstoffen: soja, koffie, palmolie, cacao, hout, runderen en rubber + afgeleide producten
- ▶ Wanneer start praktische invoering? 30/12/2024 (micro en kleine ondernemingen → 30/06/2025)

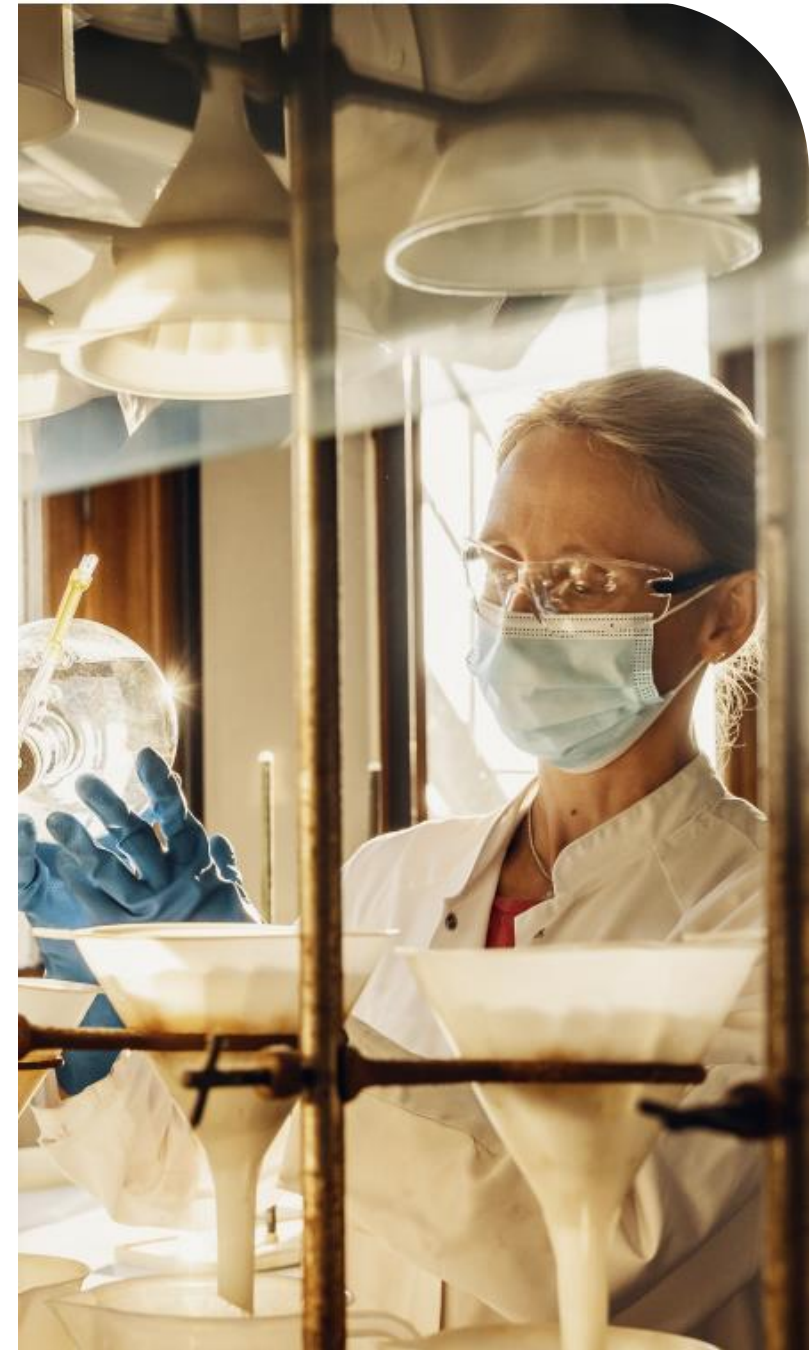


Alternatieve eiwitbronnen

- Onderzoek!

BFA ondersteunt tal van projecten

- Analytische technieken op dierlijke eiwitten (herintroductie van eiwitten afkomstig van varkens, pluimvee,...)
- Teelttechnieken van Belgische soja en vlinderbloemigen
- Gebruik van DDGS in voeder
- Gebruik van insecten in feed
- CircFeed: Implementatie van circulaire grondstoffen in diervoeding
- ...





Diverse eiwitbronnen en alternatieven onderzoeken

De komende vier jaar ondersteunt BFA acht verschillende onderzoeksprojecten naar alternatieve eiwitbronnen.

Zo stimuleren we een meer divers gebruik van eiwitten en het zoeken naar alternatieve eiwitbronnen.

DIVERSE EIWITBRONNEN EN ALTERNATIEVEN ONDERZOEKEN

Valorisatie dierlijke nevenstromen in diervoeder

- Waardevolle grondstof om circulariteit te verhogen:
 - Lokale productie
 - Kan soja vervangen
- Hoog nutritioneel product met een gebalanceerd profiel van verteerbare essentiële aminozuren
- Helpt de dieren gezond houden (minder verenpikken bij kippen)
- Geen anti-nutritionele factoren zoals bij plantaardig materiaal
- Kippen en varken zijn omnivoren: eten van nature zowel dierlijke als plantaardige eiwitten

Wetgevend aspect EU

Dierlijke bijproducten wetgeving (1069/2009 en 142/2011)

Drie categorieën: afhankelijk van de bron van de grondstof en het beoogde gebruik

- **Categorie 1 en 2:**
 - voldoen niet aan de veiligheidsnormen voor voeding/diervoeding
- **Categorie 3:**
 - afkomstig van dieren die geschikt zijn voor menselijke consumptie
 - enige materiaal dat mag gebruikt worden in diervoeding

Feed ban wetgeving (999/2001)

- Initieel totale “feed ban” omwille van BSE controle
- Versoepelingen

Wetgevend aspect EU

Herkauwers voeder

- Vetten & oliën
- Gehydroliseerd eiwit
- Niet-herkauwers gelatine

Niet-herkauwers voeder

- Niet-herkauwers bloedproducten
- beenderfosfaten

Versoepeling 2021

- Pluimvee VDE* aan varkens
- Varkens VDE aan pluimvee
- Insecten VDE aan varkens en pluimvee
- Herkauwers gelatine aan niet-herkauwers

**VDE: Verwerkt Dierlijk Eiwit – PAP: Processed Animal Protein*

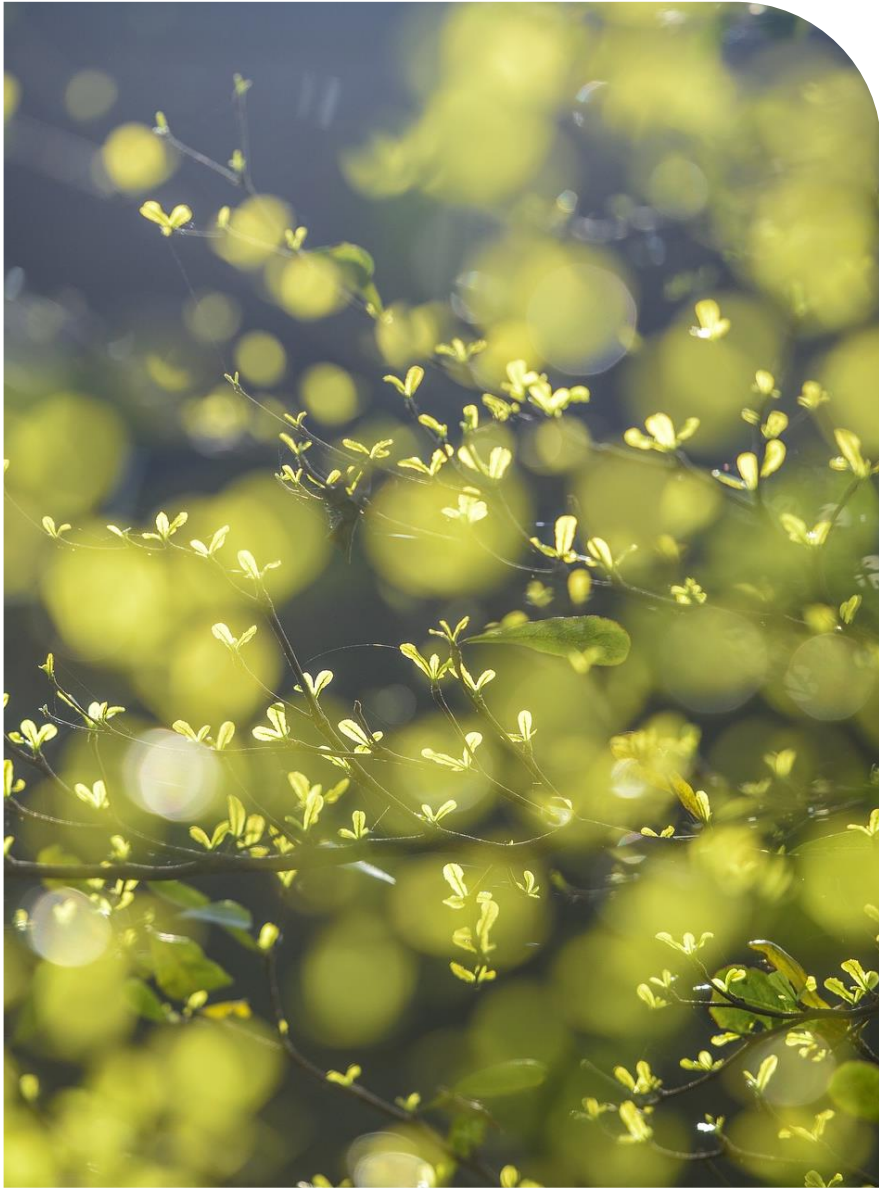
Samenvatting Feed ban regels

	Landbouwhuisdieren andere dan pelsdieren					Gezelschaps- en pelsdieren
	Herkauwers	Varkens	Pluimvee	Andere niet-herkauwers	Aquacultuurdieren en lokaas*	
Verwerkte dierlijke eiwitten (VDE) van herkauwers, incl. bloedmeel						
VDE van varkens			★			
VDE van pluimvee		★				
VDE van gekweekte insecten		★	★			
Bloedmeel (VDE) van niet-herkauwers, uitgezonderd aquatische dieren (= vismeel)						
Vismeeel (VDE) (omvat bloedmeel van aquatische dieren)	Enkel in melkvervangers voor niet-gespeende herkauwers				Geen vismeel van gehouden species X aan zelfde species X	
Ander VDE niet-herkauwers						
Bloedproducten van niet-herkauwers						
Bloedproducten van herkauwers						
Gehydrolyseerde eiwitten van niet-herkauwers en/of huiden en vellen van herkauwers						
Gehydrolyseerde eiwitten andere dan van niet-herkauwers en/of huiden en vellen van herkauwers						
Gelatine en collageen van herkauwers		★	★	★	★	
Gelatine en collageen van niet-herkauwers						
Di- & tricalciumfosfaat van dierlijke oorsprong						
Ei(producten), melk(producten) & biest						
Dierlijke eiwitten andere dan hierboven genoemd						

★ Nieuw sinds
07/09/2021

Versoepeling feed ban

- Maar!
 - Quid combinatie van activiteiten
 - in BE vnl niet-dedicated bedrijven
 - Bovenwettelijke eisen
 - Cultuurverschillen
 - Bestaande lastenboeken van grootwarenhuizen
 - Prijs & beschikbaarheid



Bedankt

BFA – Belgian Feed Association

 Liesbeth@bfa.be

 +32 2 512 09 55



 linkedin.com/company/belgianfeedassociation

 www.bfa.be