

# Industriële hennep profiteert van cannabiswet Uruguay

nieuws

Twee weken geleden waren de ogen van de wereld op Uruguay gericht omdat het parlement een wetsvoorstel goedkeurde dat cannabis legaliseert.

🕒 13 AUGUSTUS 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:11

Lees meer over:

wereld

□  
Twee weken geleden waren de ogen van de wereld op Uruguay gericht omdat het parlement een wetsvoorstel goedkeurde dat cannabis legaliseert. De internationale pers schreef alleen over cannabis die gebruikt wordt als drug terwijl de wettelijke doorbraak ook de teelt van industriële hennep mogelijk maakt. "Dit opent voor Latijns-Amerika de weg naar duurzame voeding en materialen", zegt Wervel, pleitbezorger van kemp in ons land.

Tussen alle berichtgeving over de legalisering van de productie, verkoop en consumptie van wiet in Uruguay vond Wervel een artikel met een heel andere insteek in de Uruguayaanse krant El Observador. Daarin wordt het land aangeduid als een mogelijke leider in het gebruik van industriële cannabis. De krant citeert Don Wirtshafter die in Canada kemp teelt en verwerkt. Hij ziet veel mogelijkheden voor kempteelt in Uruguay alsook voor de ontwikkeling van variëteiten die twee teelten per jaar toelaten.

Ook Wervel is sterk overtuigd van de schier eindeloze mogelijkheden van drugsvrije cannabis oftewel kemp. "Het is één van de mogelijke oplossingen voor de crisis in de landbouw wereldwijd", oppert de werkgroep. Kemp kan bijvoorbeeld soja vervangen in veevoeding, "maar nog slimmer is de kempzaden gewoon zelf op te eten", aldus Wervel. Elk jaar vergroot het aanbod van voedingsproducten die kemp bevatten.

Ook aan de andere kant van de oceaan pleit de Latin America Hemp Trading (LAHT) al jaren voor de legalisering van kemp. "Ondernemers in Latijns-Amerika zien de eindigheid in van het soja-verhaal voor de grootschalige veeteelt. Ze zien kemp als socio-economisch alternatief: de teelt vereist minder bemesting, kan zonder pesticiden en brengt meer op", legt Wervel uit. Naast de eiwitrijke zaden produceert kemp hoogwaardige vezels en scheven. Via innovatieve toepassingen

vinden ze hun weg naar materialen die beter doen dan passiefbouw, namelijk materialen die CO2 opslaan in plaats van uit te stoten.

**Meer info: [Kan het 's met Cannabis?](#)**

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra