

Project voor hennepverwerkende fabriek in Luik

nieuws

In het Luikse lopen proeven om hennep te telen voor industrieel gebruik. Als de testen positief blijken, kan in Vinalmont de eerste Belgische hennepverwerkende fabriek de deuren openen. Industriële hennep wordt gebruikt in uiteenlopende sectoren, zoals de bouw, de cosmetica, de autoindustrie, de voeding of de papierfabricage. In België wil men hennep hoofdzakelijk gebruiken voor thermische isolatie van woonhuizen en onder de vorm van hennepbeton voor gebouwen met een houten structuur.

🕒 5 JULI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:00

□
In het Luikse lopen een aantal proeven om hennep te telen voor industrieel gebruik. Als de testen positief blijken, kan in Vinalmont de eerste Belgische hennepverwerkende fabriek de deuren openen. Hennep doet onmiddellijk denken aan cannabis. De 10 hectare hennepvelden in Remicourt en Saint-Georges kregen overigens al het bezoek van dieven. De hennep die er wordt geteeld, bevat echter slechts 0,2 procent THC (TetraHydroCannabinol), de psychotrope substantie van cannabis die bij hoge concentraties hallucinogene effecten oplevert. De Luikse industriële hennep wordt dus niet gerookt en heeft geen enkel effect.

Industriële hennep kan wel gebruikt worden in uiteenlopende sectoren, zoals de bouw, de cosmetica, de autoindustrie, de voeding of de papierfabricage. In Frankrijk is de industriële aanwending al vijftig jaar geleden gestart, met de papierindustrie als voornaamste afzetmarkt. Een markt die overigens verzadigd raakt. In Duitsland en het Verenigd Koninkrijk wordt hennep sinds een 20-tal jaren gebruikt, vooral in de bouw en nu ook in de voeding.

In België wil men hennep hoofdzakelijk gebruiken voor thermische isolatie van woonhuizen en onder de vorm van hennepbeton voor gebouwen met een houten structuur. Hennep is een ecologische substantie. Zo absorbeert een muur van één vierkante meter hennep 32 kilogram CO₂. Op basis van die elementen wordt gewerkt aan een 'Economische Belangengroep', zo bevestigt het kabinet van Waals minister van Economie Jean-Claude Marcourt. In die werkgroep zetelen ook de toekomstige verantwoordelijken van "Chanvreco".

Op dit ogenblik zijn 10 ha hennep aangeplant, met de steun van de landbouwdienst van de provincie Luik. Als de proeven positief blijken, is het doel om tussen 200 en 400 ha aan te planten. De bouw

en de opstart van de fabriek vergen een investering van 500.000 tot 700.000 euro. Dat zou in eerste instantie vijf jobs opleveren, en na 3 tot 5 jaar tussen 10 en 15 banen.(KS)

Bron: Belga

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • 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

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](#)