

Nieuw federaal onderzoekscentrum Sciensano opgericht

nieuws

Het Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid (WIV) en het Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA) zijn op 1 april samengevoegd. De nieuwe wetenschappelijke instelling Sciensano zal onderzoek doen naar de gezondheid van mens en dier. De oprichting van de nieuwe instelling werd op 20 juli 2016 goedgekeurd door de federale regering. De opstart was oorspronkelijk voorzien voor 1 januari 2017, maar het duurde uiteindelijk langer omdat het wetsvoorstel nog voorgelegd moest worden aan de deelstaten.

3 APRIL 2018 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:44

Lees meer over:

gezondheid

beleid



Het Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid (WIV) en het Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA) zijn op 1 april samengevoegd. De nieuwe wetenschappelijke instelling Sciensano zal onderzoek doen naar de gezondheid van mens en dier. De oprichting van de nieuwe instelling werd op 20 juli 2016 goedgekeurd door de federale regering. De opstart was oorspronkelijk voorzien voor 1 januari 2017, maar het duurde uiteindelijk langer omdat het wetsvoorstel nog voorgelegd moest worden aan de deelstaten.

Iets later dan gepland zijn het Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid (WIV) en het Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA) nu dan toch officieel samengevoegd. De uitvoeringsbesluiten tot oprichting van het nieuwe federale onderzoekscentrum Sciensano worden op 3 april in het Belgisch Staatsblad gepubliceerd. De verenigde instelling is in België en internationaal uniek in haar soort door de combinatie van drie dimensies: mensen, dieren en milieu. Sciensano heeft als doel alle bedreigingen voor de gezondheid te voorkomen, te evalueren en in te perken.

"We kunnen de gezondheid van mens en dier niet los van elkaar zien: ziektes van mensen kunnen overgaan op dieren en ook omgekeerd", aldus Maggie De Block (Open Vld), federaal minister van Volksgezondheid. "Het gebruik van antibiotica in de veeteelt bijvoorbeeld heeft een belangrijke impact op antibioticaresistentie bij mensen. Daarom is het ook logisch dat het wetenschappelijk onderzoek naar menselijke en dierlijke gezondheid gestroomlijnd verloopt, en daar zorgen we nu voor met de oprichting van Sciensano."

Bron: Belga / eigen verslaggeving

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