

Europese groenen verspreiden geloof in agro-ecologie

nieuws

Op 9 november gaat in het Europees Parlement een studiedag door over het potentieel dat agro-ecologie biedt voor de hervorming van het wereldvoedselsysteem en het Europees landbouwbeleid in het bijzonder. "We weten dat agro-ecologie niet alle problemen zal oplossen, maar we geloven wel in het potentieel ervan als wetenschap, landbouwpraktijk en sociale beweging", zegt Bart Staes.

 29 OKTOBER 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:20

Lees meer over:

landbouw algemeen

diversificatie

Op 9 november gaat in het Europees Parlement een studiedag door over het potentieel dat agro-ecologie biedt voor de hervorming van het wereldvoedselsysteem en het Europees landbouwbeleid in het bijzonder. "We weten dat agro-ecologie niet alle problemen zal oplossen, maar we geloven wel in het potentieel ervan als wetenschap, landbouwpraktijk en sociale beweging", zegt EU-parlementslid Bart Staes.

Het doel van de conferentie is het concept agro-ecologie toelichten aan een publiek van wetenschappers, studenten, boeren, beleidsmakers, ngo's en andere belanghebbenden. Kortom aan iedereen die begaan is met milieu, landbouw en de productie van voedsel. De groene fractie in het Europees Parlement wil met deze dag collectief uitdagen en doen reflecteren over de mogelijke wegen voor een transitie van het landbouw- en voedselsysteem.

"Dat systeem is op vandaag niet duurzaam", meent organisator Bart Staes. "Het zorgt voor hoge sociale en ecologische kosten en een snelle achteruitgang van de biodiversiteit." Aan de hervorming van het mondiale voedselsysteem werken wetenschappers uit diverse disciplines samen. Boeren uit de hele wereld zoeken naar oplossingen en landbouwtechnieken die verstandig gebruikmaken van natuurlijke

hulpbronnen, biodiversiteit en ecosysteemdiensten. En aangezien landbouw en voedsel in essentie armoede en honger bestrijden, is agro-ecologie bij uitstek een sociale beweging, met oog voor de autonomie van boeren.

Bart Staes wil samen met zijn groene fractie in het Europees Parlement duidelijk maken dat het potentieel van agro-ecologie nog teveel onderschat wordt. "Onderzoek naar agro-ecologie verdient meer respect en een prominentere plaats op politiek, wetenschappelijk én maatschappelijk vlak. We willen een evenwichtigere besteding van de fondsen die voor wetenschappelijke programma's en onderzoek kunnen worden ingezet", luidt het.

De uitdaging om de hele wereldbevolking op een duurzame manier te voeden, is immers enorm en - volgens de groene fractie - geen kwestie van enkel de productie te verhogen. Tegen 2050 woont 85 procent van de bevolking in steden en moeten al die stedelingen gevoed worden. "Door de relatie te herdefiniëren tussen voedselproductie, landvoorraad, tewerkstelling en milieu kunnen andere oplossingen worden gezocht." Voor een geslaagde transitie naar een ander landbouwmodel moet worden ingezet op tewerkstelling op het platteland én op milieu, meer bepaald het beschermen van biodiversiteit want het verlies eraan heeft een impact op onze voedselproductie en ons levensonderhoud. "We hebben nood aan een omschakeling en decentralisatie van de voedselproductie want de helft van de honger in de wereld situeert zich op het platteland, wat zorgt voor een vlucht naar de stad", verklaart Staes, die ook onderzoek adviseert naar de impact van landroof voor andere dan voedseloeleinden en de rol van lokale overheden hierin.

Meer weten over agro-ecologie? Schrijf dan voor 1 november in voor de studiedag in het Europees Parlement.

Bron: Europese groene fractie

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra