

Dua opent Steunpunt Duurzame Landbouw

nieuws

Op 8 juni 2000 keurde de Vlaamse regering de krachtlijnen goed voor de hervorming van het beleidsgericht onderzoek. 12 steunpunten rond evenveel uiteenlopende thema's werden in het vooruitzicht gesteld. Deze namiddag zegende Vlaams landbouwminister Vera Dua het Steunpunt Duurzame Landbouw (SDL) in. Onder haar voogdij is het nieuwe initiatief een consortium van de KULeuven en de Universiteit Gent dat borg staat voor ruim vier jaar interdisciplinair onderzoek. Het Steunpunt moet beleidsadvies verstrekken inzake de evolutie naar een meer duurzame land- en tuinbouw in Vlaanderen.

🕒 17 JUNI 2002 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:26

Op 8 juni 2000 keurde de Vlaamse regering de krachtlijnen goed voor de hervorming van het beleidsgericht onderzoek. 12 steunpunten rond evenveel uiteenlopende thema's werden in het vooruitzicht gesteld. Deze namiddag zegende Vlaams landbouwminister Vera Dua het Steunpunt Duurzame Landbouw (SDL) in. Onder haar voogdij is het nieuwe initiatief een consortium van de KULeuven en de Universiteit Gent dat borg staat voor ruim vier jaar interdisciplinair onderzoek.

De maatschappij stelt nieuwe eisen aan de Vlaamse land- en tuinbouw. Dua wil de hulp van de wetenschap inschakelen om beleidsgericht onderzoek te verrichten in het kader van een duurzame landbouw. "Ik verwacht van het SDL heel wat input", zegt Dua. "Niet alleen vraag ik beleidsadvies voor alle afzonderlijke deelsectoren, we moeten de boeren en tuinders in de toekomst zelfs kunnen bijstaan op het bedrijfsniveau".

Een eerste taak voor het SDL is het omschrijven van wat duurzame landbouw in Vlaanderen hoort te zijn. Een hele klus, want er is nog veel voorbereidend werk nodig om de eerder vage bepalingen uit de bestaande visietekst over duurzame landbouw om te zetten in verdedigbare doelstellingen en deadlines.

Om de duurzaamheid van de sector te meten en bij te sturen zijn vervolgens indicatoren nodig en methoden om deze indicatoren te berekenen. Het spreekt vanzelf

dat deze indicatoren betrekking zullen hebben op zowel de ecologische als economische en socio-culturele dimensie van een duurzame landbouw. Ze zullen ontwikkeld worden op pilootbedrijven.

Beleidssimulatiesystemen moeten de informatie over de sector vervolgens zo structureren en integreren dat het mogelijk wordt om landbouw- en milieubeleidsmaatregelen in te schatten. Tot slot zal het SDL ook studies verrichten over de manier waarop maatregelen het best kunnen geïmplementeerd worden op het terrein. Daarnaast zal zowel naar de sector als het breed publiek gecommuniceerd worden over duurzame landbouwpraktijken.

"Het SDL is belangrijk voor zowel de landbouwers als de consumenten", beklemtoonde Dua. "Sommige verwachtingen van de maatschappij zijn subjectief gekleurd, maar er zijn evengoed knelpunten die vandaag nog steeds onderschat worden door de sector. Het is in beide gevallen de taak van het SDL om via een wetenschappelijke onderbouw boer en burger dichter bij elkaar te brengen".

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>

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)