



Anthea McIntyre: "Kaikkien viljelijöiden hyödyttävä maatalouden teknisestä kehityksestä"

Maatalouden on sopeuduttava moniin uusiin haasteisiin, kun ilmastonmuutos, ympäristöuhat ja väestönkasvun aiheuttama lisääntyvä ruoan kysyntä muuttavat sen edellytyksiä. 7. kesäkuuta hyväksytyn valiokunta-aloitteisen mietinnön mukaan uudet tekniset ratkaisut ovat avainasemassa tuottavuuden parantamisessa ja maanviljelyn saattamisessa kestäväälle pohjalle. Brittimeppi Anthea McIntyre (ECR) pohti maatalouden tulevaisuutta parlamentin Facebook-livelähetyksessä tällä viikolla.

Uusien, teknologiaa hyödyntävien ratkaisujen kehittäminen ei ole pelkästään laajamittaista tai erikoistunutta maataloutta varten, vaan sillä voidaan helpottaa myös pienviljelijöiden arkea.

"Meidän tulee varmistaa, että kaikki maanviljelijämme hyötyvät teknologian kehitymisestä", Anthea McIntyre (Euroopan konservatiivien ja reformistien ryhmä) toteaa haastattelussa.

McIntyre kannustaa maanviljelijöitä työskentelemään yhteistyössä luonnontieteilijöiden kanssa ihanteellisten ratkaisujen löytämiseksi itselleen.

"Haluaisin maanviljelijöiden olevan mukana teknisten ratkaisujen kehittämisessä, mutta myös näyttävän tietä ja tunnustavan työnsä erityisiä ongelmakohtia. Sitä ei voi tehdä pelkästään laboratoriossa."

Mietinnön mukaan tällä hetkellä tulee satsata esimerkiksi kasvinjalostusmenetelmiin, sillä ne voivat auttaa ympäristön suojelussa monin tavoin.

"Jalostettuja kasveja viljelemällä on jo tähän mennessä säästetty suunnilleen Latvian pinta-alan verran maata. (...) Voimme tuottaa enemmän aiempaa pienemmällä maa-alueella. Näin emme tuhoa kaikkea luonnon monimuotoisuutta, jonka haluamme säilyttää planeetallamme."

Kasveja jalostamalla voidaan säästää maan lisäksi myös vettä.

"Maatalouteen kuluu 70 prosenttia maailman puhtaasta vedestä. (...) Meidän tulee ensinnäkin jalostaa viljelykasveja niin, että ne vaativat vähemmän vettä. Lisäksi myös kastelujärjestelmien tarkkuutta tulee parantaa."

Teknologian hyödyntämiseen maanviljelyksessä liittyy myös paljon pitkälti aiheettomia pelkoja. McIntyre toivookin enemmän julkista keskustelua niin teknisten ratkaisujen sisältämistä riskeistä kuin mahdollisista hyödyistäkin.

"Ihmiset suhtautuisivat moniin menetelmiin myönteisemmin, jos ymmärtäisivät niitä paremmin."

Voit katsoa koko haastattelun [täällä](#). Tykkää parlamentista Facebookissa, jos haluat seurata suoria lähetyksiämme jatkossakin!

Lisätietoa

[Mietintö: Kestävän maatalouden tekniset ratkaisut \(7.6.2016\)](#)

[Jäsen Anthea McIntyre](#)

[Lainsäädännön vaiheet \(englanniksi\)](#)

[Teknisiä ratkaisuja kestävämmälle maataloudelle \(EPRS briefing, englanniksi\)](#)



Anthea McIntyre haluaa maanviljelijöiden osallistuvan teknisten ratkaisujen kehittämiseen yhteistyössä luonnontieteilijöiden kanssa.