

Kas ja kui siis millised peaksid olema kesksed teemad keskkonnanahoius, kliimamuutustega kohanemises, põllumajanduse negatiivse keskkonnamõju vähendamises? Kas põllumajandussektori taastumatutest energiaallikatest sõltuvust peaks vähendada?

- Millised peaksid olema võimalikud näitajad nende eesmärkide saavutamise mõõtmiseks?
- Milline peaks olema Eesti maaelu arengukava 2014-2020 roll nende eesmärkide saavutamisel?

- Põllumajanduse keskkonnamõjuga seotud aspekte oleme sel perioodil eelkõige adresseerinud MAK 2007-2013 keskkonnasõbraliku majandamise ja mahepõllumajandusliku tootmise toetusega, mida 2011. aastal taotleti vastavalt 434 tuhande ha ja 112 tuhande ha kohta.
- Põllumajanduslik keskkonnatoetus oli sel perioodil liikmesriikide jaoks kohustuslik meede. EL maaelu arengu määruse eelnõu kohaselt on põllumajanduslik keskkonnatoetus kohustuslik ka järgmisel programmiperioodil.
- Põllumajandustootmise intensiivsus on Eestis olnud alates 1990-ndatest suhteliselt madal, ent põllumajandustootmine on hakanud kontsentreeruma, väikeste majapidamiste arv väheneb ja põllumajandusmaa ning loomad koonduvad suuremate tootjate kätte.
- Taimekaitsevahendite turustamine ja kasutamine Eestis on 2004. aastast kasvanud, v.a majanduskriisi aastad. Sama tendentsi võib täheldada ka mineraalväetiste turustamises ja kasutamises. Orgaanilise väetise kasutatavad kogused on 2000. aastast alates olnud suhteliselt stabiilsed.
- Põllumajanduse ja kalanduse osakaal energia lõpptarbimisest on veidi üle 3%. Põllumajandussektori energia lõpptarbimine jagunes 2008. aastal energiakandjate lõikes järgmiselt: mootorikütused 49%, muud kütused 21%, elekter 19% ning soojusenergia 11%.
- Taastuvenergia valdkond arenes Eestis ajavahemikul 2006-2010 märkimisväärselt suure kiirusega. 2006. aastal toodeti taastuvatest allikatest elektrienergiat 0,55% kogutarbimisest, 2009. a kasvas see 4,4%-ni kogutarbimisest ning 2010. aastal 9,7% kogutarbimisest. Kõige suurem osakaal taastuvatest energiaallikatest toodetud elektrist on jäätmetel, biomassil ning tuulel.
- EL maaelu arengu määruse eelnõu kohaselt peavad liikmesriigid 25% EL panusest maaelu arengu programmi kasutama kliimamuutuste leevendamise ja nendega kohanemise jaoks läbi põllumajandusliku keskkonnatoetuse, mahepõllumajanduse ning looduslikust või muust eripärast tingitud piirangutega alade (LFA) toetuse.