



Ravinnekuormitus ja vesien rehevöityminen

Maatalouden ravinnekuormitusta kasvattavia riskitekijöitä suuren peltoalan ja kotieläintuotannon laajuuden lisäksi ovat mm.

- kotieläintalouden ja lannan keskittyminen ja korkeiden fosforilukujen peltoalueet
- laaja yksipuolinen viljanviljely ja monivuotisten nurmien vähyys
- lauhat ja sateiset säät kasvukauden ulkopuolella

Vesistökuormitusta pyritään vähentämään lainsäädännön ohella maaseudun kehittämissuunnitelman mahdollistamalla toimenpiteillä. Lounais-Suomessa olennaisia toimenpiteitä ovat mm.

- talviaikainen kasvipeitteisyys
- kasvien tarpeen mukainen lannoitus
- kerääjäkasvit erityisesti varhaisperunan ja -vihannesten viljelyssä
- peltojen vesitalouden ja maan rakenteen parantaminen
- ylijäämälannan käsittely helposti kuljetettavaan ja hyödynnettävään muotoon

Varsinais-Suomessa ja Satakunnassa maatalousalueille on tehty lukuisia yleissuunnitelmia, joissa on esitetty suositeltavat paikat suojavaohtyöhykkeiden, kosteikkojen ja luonnon monimuotoisuusalueiden perustamiseen. Näin toimenpiteet pyritään kohdentamaan mahdollisimman tarkoituksenmukaisesti.

Vesiyksikkö, Varsinais-Suomen ELY-keskus

