



KESKKONNAAMET



43. Tööleht: Ökoinnovatsioon

Mõiste: Ökoinnovatsioon on sisuliselt innovatsioon säästvas arengus. Eesmärk on anda toodetele, äridele ja tarbijatele lisaväärtust samas vähendades negatiivseid keskkonnamõjusid niipalju kui võimalik. See hõlmab endas nii keskkonnasõbralikke tehnoloogilisi arendusi kui ka sotsiaalseid viise liikumaks kestlikkuse poole.

1. Milline järgnevatest väidetest on tõene?
 - a. Ökoinnovatsioon on laiahaardeline kontseptsioon, mis annab suuna ja visiooni jätkusuutliku arengu saavutamiseks vajalikele üleüldistele sotsiaalsetele muutustele;*
 - b. Ökoinnovatsioon on oma toodete reklaamimine keskkonnasõbralikuna;
 - c. Euroopa Liidul puudub toetus ökoinnovatsiooni arendamiseks;
 - d. Euroopa Liidu ökoinnovatsiooni programm on osa Euroopa Liidu Konkurentsivõime ja Innovatsiooni programmist;*
 - e. Ökoinnovatsioon ehk keskkonnasõbralik innovatsioon on uus või märkimisväärselt täiustatud toode, protsess, organisatsiooniline muutus või turunduslik lahendus, mis vähendab loodusressursside kulu ning kahjulike ainete vabastamist;*
2. Milline järgnevatest toodetest võiks kuuluda ökoinnovatsiooni valdkonda:
 - a. Puurikana munad;
 - b. Hübriidauto;*
 - c. Orgaaniline apelsinimahla;*
 - d. LED pirnid;*
 - e. Hõõglambid;
 - f. Pudelivesi;

Arutlemisteemad:

1. Milliseid tooteid, teenuseid, lahendusi või hüvesid olete märganud, mida võib pidada ökoinnovatsiooniks? Ökoinnovatsiooni näitlikustamiseks on palju võimalusi. Põhimõtteliselt iga innovaatiline toode või teenus, mille keskseks ülesandeks on säästev areng, sobiv. Üks huvitav projekt Eestist on näiteks Up-Shirt, mille tegijad Eesotsas moedisainer Reet Ausiga toodavad särke rõivatööstuse tootmisjäädikdest.

2. Leidke Euroopa Liidu ökoinnovatsiooni programmis osalevate projektide seast oma lemmik ja kirjeldage seda. http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/showcase/projects-gallery/index_en.htm

3. Valige olemasolev toode, teenus, lahendus või hüve ja arutlege, kuidas seda keskkonnasõralikumaks muuta.

Huvitavat lisamaterjali:

<http://ec.europa.eu/environment/pubs/pdf/factsheets/ecoinnovation/et.pdf> - Ökoinnovatsioon – määrava tähtsusega Euroopa konkurentsivõime jaoks tulevikus, Euroopa komisjon.

<http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/> - Ökoinnovatsioon, Euroopa komisjon.

<http://www.eco-innovation.eu/> - Ökoinnovatsiooni observatoorium.