



MAAELUMINISTEERIUM

Keskkonnasõbraliku puuvilja- ja marjakasvatuse toetus

Merili Simmer

02.12.2020

Toetuse eesmärk

Toetuse **üldeesmärgiks** on soodustada keskkonnasõbralikumate praktikate rakendamist nii tava- kui mahepõllumajanduslike aianduskultuuride kasvatamisel.

Spetsiifilisteks eesmärkideks on tagada tarbijatele tervislikum toit, soodustada loodusliku taimekaitset luues elupaiku kasuritele, vähendada toitainete leostumist mullast, siduda süsinikku ja aidata kaasa bioloogilise mitmekesisuse säilimisele põllumajandusmaastikus.

Lisaks on eesmärgiks vähendada taimekaitsevahendite kasutamist tavatootmises.

Toetus panustab strateegiakava erieesmärkidesse:

Erieesmärki 5 - edendada säästvat arengut ja selliste loodusvarade tõhusat majandamist nagu vesi, muld ja õhk

Lisaks panustab sekkumine veel:

Erieesmärki 4 - panustada kliimamuutuste leevendamisse ja nendega kohanemisse ning säästvasse energiasse;

Erieesmärki 6 - panustada elurikkuse kaitseks, edendada ökosüsteemi teenuseid ning säilitada elupaiku ja maastikke

Erieesmärki 9 - parandada EL-i põllumajanduse reageerimist ühiskonna nõudlusele toidu ja tervise osas, sealhulgas säästval moel toodetud ohutu ja toitev toit, toidu raiskamise vähendamine, loomade heaolu

Sekkumine ja toetusõiguslikkus

- Keskkonna-, kliima- ja muud majandamiskohustused
- Hektaripõhine toetus
- Toetust võib taotleda vähemalt 0,3 hektari suuruse põllumajandusmaa kohta, kus kasvatatakse viljapuid või marjapõõsaid
- Tegevuspõhine
- Viieaastane kohustus kasvatada puuvilja- ja marjakultuure keskkonnasõbralikult
- Koosneb tervikuna valitavast põhimeetmest ning vabatahtlikult juurde valitavatest lisameetmetest
- Taotlejaks võib olla põllumajandusega tegelev isik

Põhitegevuse nõuded

- Üldhävitava toimega herbitsiidide (näiteks glüfosaat) kasutamise keeld (pestitsiidide kasutamisega kaasnevate ohtude ja mõju vähendamine –R.37.)
- Feromoonpüüniste kasutamine (pestitsiidide kasutamisega kaasnevate ohtude ja mõju vähendamine –R.37.)
- Bioloogilist mitmekesisust toetavate väikeelementide kasutamine (elupaikade ja liikide säilitamine – R.27.)

Põhitegevuse nõuded

- Hekk, puude rida või kiviaed (Elupaikade ja liikide säilitamine – R.27.)
- Reavahed rohukamaras või orgaanilise multši all (Süsiniku säilitamine mullas ja biomassis R.14.; Mulla kvaliteedi parandamine R.18.; Vee kvaliteedi kaitse R.20.)
- Lisaks võrade hooldamine, koolitus, mullaproovid, säästliku abivahendi kasutamine

Lisategevused - viieaastane

1. Herbitsiidide mittekasutamine - soodustatakse mehhaanilist või muud keemiliste taimekaitsevahendite vaba umbrohutõrje võtet, et vähendada pestitsiidide mõju looduskeskkonnale. Tegevus on viie aastase kohustusega, mida ei saa valida mahepõllumajandustootjad.

Lisategevused - üheaastased

2. Juurde toodava orgaanilise multši kasutamine puuvõrade all või põõsaridades – see aitab vältida umbrohtumist ja toitainete leostumist ning suurendab süsiniku sidumist mullas. Antud lisategevust võib võtta iga toetusõigusliku põllu kohta eraldi, üheaastase kohustusena (va. põllule, kuhu taotletakse järkjärgulise niitmise lisategevust).

3. Järk-järguline niitmine – et soodustada tolmeldajate ja teiste kasurite elutegevust hooldatakse rohukamaras olevaid reavahesid üle rea, nii et erinevus rohu kõrguses oleks märgatav. Antud lisategevust võib võtta iga toetusõigusliku põllu kohta eraldi, üheaastase kohustusena (va. põllule, kuhu taotletakse juurde toodava orgaanilise multši kasutamise lisategevust).



MAAELUMINISTEERIUM

Kohalikku sorti taimede kasvatamise toetus

Merili Simmer

02.12.2020

Toetuse eesmärk

Sekkumise põhieesmärk on edendada kultuuripärandi ja geneetilise mitmekesisuse seisukohast oluliste kohalike taimesortide kasutamist ning soodustada kohalike puuvilja- ja marjasortidega uute istandike rajamist.

Toetus panustab strateegiakava erieesmärkidesse:

Erieesmärki 6 - panustada elurikkuse kaitseks, edendada ökosüsteemi teenuseid ning säilitada elupaiku ja maastikke

Lisaks panustab sekkumine veel:

Erieesmärki 4 - panustada kliimamuutuste leevendamisse ja nendega kohanemisse ning säästvasse energiasse;

Erieesmärki 9 - parandada EL-i põllumajanduse reageerimist ühiskonna nõudlusele toidu ja tervise osas, sealhulgas säästval moel toodetud ohutu ja toitev toit, toidu raiskamise vähendamine, loomade heaolu

Sekkumine ja toetusõiguslikkus

- Keskkonna-, kliima- ja muud majandamiskohustused
- Hektari- ja taimepõhine toetus
- Toetust võib taotleda vähemalt 0,3 hektari suuruse põllumajandusmaa kohta
- Tegevuspõhine
- Viieaastane kohustus kasvatada põllu- või puuvilja- või marjakultuuri kohalikku sorti kuuluvaid taimi
- Taotlejaks võib olla põllumajandusega tegelev isik

Toetusõiguslikkuse kriteeriumid

Taotlejale:

- Viljapuude ja marjapõõsaste kasvatamise korral peab esitama tarnjadokumendi.
- Põllukultuuride kasvatamise korral kasutab sertifitseeritud seemet.

Toetusõiguslikkuse kriteeriumid

Maale:

- Teravilja, kaunviljade, heintaimede ja kartuli kasvatamise korral on toetusõiguslik põld pindalaga vähemalt 0,3 hektarit.
- Köögiviljade ja söödapeedi kasvatamise korral on toetusõiguslik põld pindalaga vähemalt 0,1 hektarit.
- Kohalikku sorti puuviljakultuuri kasvatatakse vähemalt 20 viljapuud vähemalt viiest sordist.
- Kohalikku sorti marjakultuuri kasvatatakse vähemalt 20 marjapõõsast vähemalt kolmest erinevast sordist.

Põhinõuded

- Puuvilja- või marjakultuuri kasvatamisel aiaplaani koostamine
- Põllukultuuride ja köögivilja kasvatamise korral peab järgima kultuurile vastavaid agronoomilisi võtteid ja vältima umbrohtumist
- Põllukultuuride kasvatamise korral järgima minimaalseid külvisenorme

Kohalike sortide loetelu

- 18 põllukultuuri
- Uuena lisandusid rühvelkultuurid (söödapeet 'Jõgeva Eckendorf'), heintaimed (nt aas-rebasesaba 'Haljas') ja köögiviljad (nt söögikaalikas 'Kohalik sinine')
- 50 puuvilja- ja marjakultuuri
- Uuena lisandusid nt õunasort `Karksi Renett` ja ploomisort `Märjamaa`.



MAAELUMINISTEERIUM

Aitäh!