

Loodushoidlik väetamine tugevate ja tervete taimede kasvatamiseks

ecofertis

Väetamine orgaaniliste või orgaanilis-mineraalsete väetistega omab positiivset mõju mulla viljakusele ning suurendab mulla mikroobide mitmekesisust, mille tulemusena kasvavad tervemad ja tugevamad põllukultuurid ning taimed.

Orgaanilised väetised koosnevad täielikult looduslikest komponentidest, nende koostises on näiteks merevetikad, kondijahu või looduslik (kivimi-) fosfaat, suled, kakaokestad ja neil on pikk toimeaeg (kuni 3 kuud).

Ecofertis pakub mahetootmiseks sobilikke väetiseid

- tomatitele jt kasvumaja taimedele
- köögiviljadele
- kartulitele ja juurviljadele
- lavendlitele ja ürtidele
- marjapõõsastele, maasikatele ja viljapuudele
- murule ja iluaeda.

Ülaltoodud väetised on kõrgema kaaliumisisaldusega ning pikaajalise ja pehme toimega ning aitavad kaasa suuremate ja tervemate viljade kasvatamisele. Samuti paranevad viljade maitseomadused ning pikeleb säilivusaeg peale saagikoristust.

Muru ja iluaia väetamisel tagab väetisele lisatud magneesium erksad värvid ning väetamine muudab taimed külmale ja haigustele vähem vastuvõtlikuks.

Kevadel soovitage kasutada

- Universaalsed kevadväetist köögiviljadele, ürtidele, viljapuudele ning iluaeda.
- Aia täisväetist, mida saab kasutada nii avamaal kui ka kasvuhoones erinevate taimede ja kasvutingimuste puhul külvamisel või istutamisel, samuti kasvuperioodi jooksul.
- Aia täisväetist ilma loomsete kõrvalproduktideta, mis sobib nii köögivilja-, puuvilja-, ürdi- ja iluaeda kui ka karjamaade ja viljapõldude väetamiseks. Antud väetis on toodetud taimede baasil ning koosneb peamiselt merevetikatest, GMO-vabast sojapulbrist ning kakao kestadest.

Orgaanilis-mineraalsed väetised

Seda tüüpi väetised annavad taimekasvule hea stardi, kuna neile on lisatud kiiresti omastatavaid mineraalseid toitaineid. Nendes on ühendatud nii orgaaniliste kui ka mineraalväetiste kasulikud omadused.

Professionaalsetele köögiviljakasvatajatele soovitage orgaanilis-mineraalset väetist

- juurviljadele
- köögiviljadele
- salatitele, ürtidele ja lavendlitele
- marjadele
- puuviljadele.

Iluaia jaoks pakume väetist

- okas- ja jugapuudele
- hortensiatele ja rododendronitele.



Muruväetiste valikus on tooted nii koduaeda kui ka professionaalsete jalgpallistaadionite ning golfväljakute hooldamiseks.

- **Muru kevadväetis**
Kõrge lämmastiksisaldusega väetis golfiradade ja professionaalsete spordiväljakute hooldamiseks, kuid sobib suurepäraselt ka koduaeda muru kiiremaks taastamiseks peale talveperioodi. Sisaldab kõiki muru heaks kasvuks vajalikke toitaineid ning sobib kasutamiseks ka muruseemne külvamise järel.

- **Muruväetis sambla eemaldamiseks koos lagundavate bakteritega**
Väetise eriline koostis ja kõrge kaaliumisisaldus loob sambla kasvuks ebasobivad tingimused ning samal ajal kuivab umbes kahe nädala jooksul. Lisatud mikroorganismid aitavad tekkinud samblajääke lagundada ning puudub vajadus sammal murust välja rehitseda. Kui sammal on kadunud, võib tühjadesse kohtadesse uue muruseemne külvata. Sisaldab murule vajalikke toitaineid ning on pikaajalise toimega.

- **Universaalne muruväetis lisatud magneesiumi ja bakteritega**
Magneesium tagab erksa rohelise värvi ja bakterid aitavad kaasa toitainete paremale omastatavusele murutaimede poolt ning kaitsevad haigustekitajate eest.

Golfi- ja jalgpallimuru väetis magneesiumi, raua ja bakteritega

Väetise spetsiifiline koostis tagab muru jätkuva ja tasakaalustatud kasvu ning muudab selle põuale vastupidavamaks ning lubab töödeldud ala intensiivsemalt kasutada. Antud väetis sisaldab suuremas koguses nii kiiretoimelist mineraalset kui ka aeglasemalt mõjuvat orgaanilist lämmastikku, avaldades seega kohest mõju, olles samas pikaajalise toimega.

- **Muruväetis robotniiduki kasutamisel või multsimisel**
Muruliblede mahajätmine robotmuru niiduki või multsija kasutamisel annab loodusliku väetamise efekti. Mahaniidetud muru lagundamine kasulikeks toitaineteks toimub mikroorganismide abil. Bakterite paljundamisele aitab kaasa lisakoguse süsiniku olemasolu, mille tagab spetsiaalne humiinhapete- ja bakteriterikka ecofertise väetise kasutamine.

Humiinhapped (hummushapped) aitavad taimedel mullast omastada nii mitmeid mikroelemente (mangaan, raud, vask, tsink) kui ka kaltsiumit ja fosfaate. Mikroelementide ja humiinhapete leiduva süsiniku koostoime tagab mitmekesisema ja parema mulla elustiku, mis omakorda aitab kaasa taime arengule ja vastupidavusele haigustele.

Väetis muru taastamiseks ja iluaia väetamiseks magneesiumi ja humiinhapetega

Oma pehme toime tõttu sobib see väetis noorte taimede tundlikele juurtele ning stimuleerib juurte kasvu isegi madalamatel temperatuuridel. Muru taastamiseks võib kasutada ka koos ülekülviga. Sobib hästi ka öitsvate põõsaste ja lillede väetamiseks.

- **Muru sügisväetis magneesiumiga**
Omab kõrge kaaliumisisalduse tõttu kaudset samblavastast mõju. Sisaldab nii mineraalset kui ka orgaanilist lämmastikku.

Väetamise tulemusena on muru talvele vastupidavam ja taastub kevadel kiiremini.

Ette tellides saadaval lehma-, hobuse- ja kanasõnnik kuivatatud pelletite kujul.

Need ei sisalda võimalikke haigustekitajaid ega umbrohuseemneid, ei kõrveta taime, ei haise ja ei leostu põhjavette. Samuti on väetamine lihtne ja väetis jaotub mullas ühtlasemalt.

Ecofertise väetised on granuleeritud ja tolmuvabad ning saadaval 1-20kg pakendites ning bigbagides. Suuremate koguste puhul transport tasuta!

Jaemüügis on ecofertis väetised saadaval järgmistes kauplustes:

bauhof

hansaplant

DECORA
TAVALISEST PAREM EHITUSPOOD

ALVE
AASIA 1992

ning aianduskeskustes üle Eesti.

Lisateabe saamiseks palume külastada meie kodulehte www.ecofertis.ee või saata e-mail aadressile alve@alve.ee või helistada telefonil 5017062.

Võta julgesti ühendust!

Vali puhtam loodus ja viljakam maa ka järgnevatele põlvedele!