



Vasikkakasvattamojen kärpästorjunta

Kärpäset ovat kasvattamoissa jokakesäinen kiusa. Ne levittävät jaloissaan tauteja, mikä näkyy lisääntyneenä eläinten sairasteluna. Kärpästen torjuntaan kuluu ylimääräistä työaikaa ja niiden hävittäminen kokonaan on vaikeaa, vaikka torjuntakeinoja on olemassa useita erilaisia.

Paras Käytäntö:

Molemmat tiloilla hyviksi havaitut torjuntamenetelmät perustuvat kärpästen ennaltaehkäisyyn ajoissa. Tehokkaiksi koettuja kärpästen torjuntamenetelmiä, joiden avulla on saatu pidettyä kärpäset kokonaan pois juottamo-osastoilta ovat:

- 1.) Makuualueen kalkitus sekä
- 2.) Makuualueen säännöllinen tyhjennys kärpästen luonnollinen kiertokulku huomioiden.

Kalkki levitettiin pestyjen juottamokarsinoiden makuualueille alimmaksi kerrokseksi. Nurkat, joihin kärpäset tavallisesti hakeutuvat munimaan muuttuvat kalkituksen vuoksi kärpäsillem epämieluisiksi munintapaikoiksi.

Vasikoiden kestokuivikekarsina tyhjennetään säännöllisesti kahden viikon välein. Kahden viikon väli perustui siihen, että kärpäsen kehittyminen toukasta lentokyykyiseksi yksilöiksi kestää karkeasti arvioiden kaksi viikkoa. Kaksi viikkoa oli havaittu käytännössä toimivaksi tyhjennysväliksi, jona aikana uusia lentäviä kärpäsiä ei ehdi kuoriutua.

Parhaalla Käytännöllä saavutettavissa:

Kummassakaan juottamossa ei ole vasikkaosastoilla kärpäsongelmaa. Kärpästen asettumista juotto- osastoille on vaikeutettu ja niiden esiintyvyys oli saatu pysymään hallussa lähestulkoon vain kärpästen esiintyvyyden ennaltaehkäisyyn panostamalla.



AtriaNauta



Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutualueisiin

ATRIA

Hyvä ruoka – parempi mieli.