

Projekta MANURE STANDARTS aktivitātes, pirmie reālie un sagaidāmie potenciālie ieguvumi

Skaidrīte Rulle
VAAD Agroķīmijas departamenta direktore

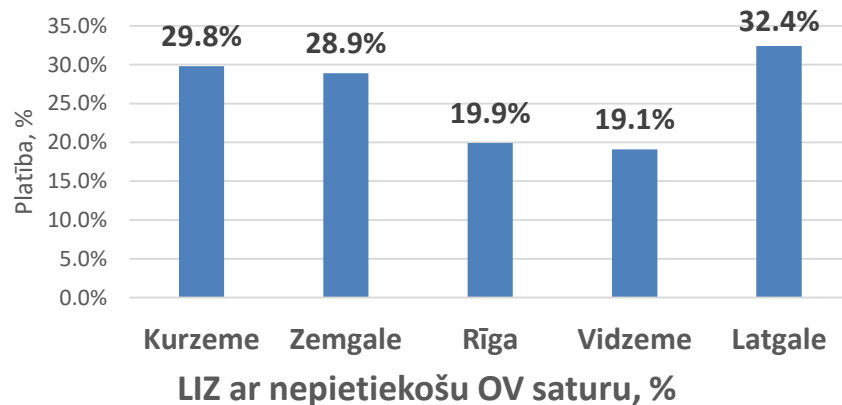
Kūtsmēsļu standarti (MANURE STANDARDS, Projekta numurs: #R057
Jaunākās atziņas par kūtsmēsļu apsaimniekošanu un to vērtību 23.01.2019, Ozolnieki



© Canva

FAKTS

- Baltijas jūra aizaug
70 km² jeb 1/6 – „mirusī zona”
- LIZ – nepietiekošs OV saturs



- Minerālmēsli kļūst dārgāki

FAKTS



FAKTS



PROJEKTS

Uzlaboti kūtsmēsļu standarti ilgtspējīgai barības elementu pārvaldībai un emisiju samazināšanai

2017.gada oktobris – 2019.gada septembris (24 mēneši)

9 valstis; 32 partneri

LV

Projekta partneri - VAAD un ZS

Asociētie partneri – ZM, LLU, LLKC

DG1. Projekta vadība un komunikācija

DG2. Vadlīnijas kūtsmēsļu paraugu ņemšanai un analizēšanai

DG3. Vadlīnijas kūtsmēsļu aprēķinu sistēmai (aprēķinu programmas)

DG4. Uzlaboto kūtsmēsļu standartu ieviešanas ietekmes novērtējums

DG5. Nacionālie / BJR ceļveži uzlaboto kūtsmēsļu standartu īstenošanai kūtsmēsļu politikā un saimniecībās

- **Precizēts k/m ķīmiskais sastāvs (salīdzinot analīžu rezultātus ar lopbarības aprēķiniem)**

LV (124 paraugi):

- *slaucamās govīs, **zīdītājgovīs**, teles, nobarojamie jaunlopi, nobarojamās cūkas, aitas*

Projektā (782 paraugi):

- *slaucamās govīs, nobarojamie jaunlopi, **sivēnmātes**, nobarojamās cūkas, **broileri, dējējvistas***

Šobrīd analīžu rezultāti salīdzināšanas procesā ar aprēķināto NPK

Normatīvi būs jāprecizē

Aktivitātes

- **Rekomendācijas paraugu ņemšanai**
Darbs pie vadlīnijām, kā pareizi ņemt, sagatavot un transportēt paraugus
- **Darbs pie k/m ieguves, ķīmiskā sastāva un bilances aprēķinu metodikas**
Tiek izmantoti saimniecību anketēšanas rezultāti
Tiek testēti aprēķini
- **Ietekmes uz vidi un ekonomiskais novērtējums**
Darbs turpinās

Paldies par uzmanību!

