

SILOPROOVI VÕTMISE JUHEND

Söödaväärtuse määramiseks esitatav siloproov peab võimalikult täpselt iseloomustama kogu silomassi, millest proov võetakse. Seega ei sobi kogu mahutist (hoidlast) söödaväärtuse määramiseks võtta proovi söötmiseks etteviidud silost.

Siloproovi peab olema 0,5 - 1 kg.

Silo keskmise proovi võtmiseks on vajalikud:

- silopuur (eelistatud on lõikuriga ja vindiga puurid),
- kilekott (soovitav nn minigrip kott) umbes 1kg siloproovi pakkimiseks,
- etikett silo päritolu märkimiseks (proovi number ja/või hoidla nimetus),
- kleepekile (spetsiaalne silokile) puuriaugu sulgemiseks,
- proovi saate- või tellimisleht, sisaldades infot sileeritud materjali ja konservandikohta, tellija nimi, aadress, telefoninumber, analüüsi soovid.

Keskmise proovi saamiseks tuleb silopuuriga teha vähemalt 5 võetist (osaproovi) hoidla ühesuguse väärtusega silomassi kohta. Silomassi pinnariknemise esinemisel tuleb see osa keskmisest proovist eraldada, kuid esinemise ulatus märkida saatelehele. Võetiste mass segatakse hoolikalt ja sealt võetud umbes 1 kg silo pakitakse etiketiga varustatud kilekotti, surudes sellest välja õhu ja õhukindlalt sulgedes.

Silopuuri poolt tekitatud augud kattekilesse on õhu silomassi pääsemise vältimiseks vajalik koheselt sulgeda kleepekilega.

Pallisilo puhul peab keskmise proovi hulka võtma kindlasti ka pinnakihi silo, sest see moodustab silopallist küllalt suure osa.

Konserveerunud silo on jahedas ja anaeroobsetes tingimustes stabiilne vähemalt kaks päeva. Selle aja jooksul peab proov jõudma laborisse analüüsimiseks. **Värske siloproov tuleb esitada laborisse hiljemalt reede lõunaks.** Võimalike proovi riknemiste vältimiseks soovitame proovi sügavkülmutada.

Proov tuua või saata laborisse:

Põllumajandusuuringute Keskus

Teaduse 4/6

77501 Saku, Harju maakond

- **Cargobus teenusega.**
- Pakile kirjutada: Põllumajandusuuringute Keskus, Teaduse 4/6, Saku, tel 5342 9205
- **Saku Omniva pakiautomaati** tel. 5342 9205
- **Saku Smartposti pakiautomaati** tel. 5342 9205

Kindlasti tuleb saatelehel ära märkida silo kalendaarne valmistamise aeg, silo botaaniline koostis, niide ja kasutatud konservant. Tellimislehe vorm on PMK kodulehel: <http://pmk.agri.ee/tellimused/>
→ Silo analüüsi tellimisleht.

Silo söödaväärtuse analüüsi viib läbi Söötade ja teravilja labor (kontakttelefon 6729 119) ning mikrobioloogilise analüüsi Taimetervise ja mikrobioloogia labor (kontakttelefon 6729 162).

Koostasid

Ann Akk ja Inge Harmipaik, Söötade ja teravilja labor

Tellimuse number	
------------------	--

SILO ANALÜÜSIDE TELLIMISLEHT

PMK Saku, Teaduse 4/6, 672 9112, vastuvott@pmk.agri.ee

Leht nr. 1(1)

TÄIDAB TELLIJA (TRÜKITÄHTEDEGA)			TÄIDAB VASTUVÕTJA	
Kuupäev				
Tellija				
Kontaktisik				
Reg. nr/isikukood				
Küla / Tänav				
Vald / Linn				
Maakond		Proovivõtja nimi		
Postiindeks		Allkiri		
Telefon		Faks		
e-post				
Analüüside eest tasub tellija	jah / ei			

Teave siloproovi kohta

Siloproovi suurus 1 kg

Tellija proovi nr *						
Sileerimise aeg *						
Botaaniline koostis *						
- kõrrelised						
- kõrreliste-liblikõieliste segu						
- liblikõielised (ristik, lutsern)						
Silohoidla tüüp						
Konservant *						
PMK reg. Nr						

- kohustuslik

Katseprotokoll edastatakse:

Postiga

E-postiga

Tasu garanteerin

Tellija nimi /allkiri

