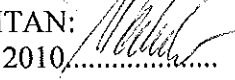


KINNITAN: 
07.04.2010.....
PMK direktor K.Talviste

PÕLLUMAJANDUSUURINGUTE KESKUS

AGROKEEMIA LABORATOORIUMI PÕHIMÄÄRUS

I ÜLDSÄTTED

- 1.1 Põllumajandusuuringute Keskuse (PMK) Agrokeemia laboratoorium (AKL) , inglise keeles *Laboratory of Agrochemistry*, on PMK struktuuriüksus, mille põhiülesanneteks on mullaproovide analüüs väetis- ja lubjatarbe määramiseks ning väetiste analüüs ja kvaliteedi kontroll.
- 1.2 Agrokeemia laboratoorium juhindub oma tegevuses Eesti Vabariigi seadustest ja Vabariigi Valitsuse määrustest, samuti põllumajandusministri ja keskkonnaministri määrustest, Euroopa Liidu seadusandlusest (oma tööloigis), laboritööks vajalikest ISO, CEN, EV ja muudest standarditest, Eesti Akrediteerimiskeskuse kvaliteedisüsteemi standarditest ja juhendmaterjalidest, Põllumajandusuuringute Keskuse põhimäärusest, direktori käskkirjadest ja korraldustest, asedirektori korraldustest ja käesolevast põhimäärusest
- 1.3 Agrokeemia laboratooriumi struktuuri kuulub mullaanalüüsise ja väetiseanalüüsise sektor
- 1.4 Agrokeemia laboratooriumil on lihtpitsat
- 1.5 Agrokeemia laboratooriumi aadress on: Teaduse 4/6, Saku, 75501 Harjumaa, Eesti

II AGROKEEMIA LABORATOORIUMI PÕHIÜLESANDED

- 2.1 Mineraalväetiste analüüs kooskõlas EMÜ Väetisemäärusega 2003/2003 EC
- 2.2 Orgaaniliste väetiste (sõnnik, kompst, läga jt) analüüs keskkonnasõbraliku põllumajanduse arendamiseks ja väetiste toitainete sisalduse hindamiseks
- 2.3 Põllumajandusameti inspektorite poolt riikliku järelvalve korras võetud väetise kontrollproovide analüüs
- 2.4 Eraklientide ja -firmade väetiseproovide analüüs
- 2.5 Mullaseireprogrammide ja riiklike toetuste saamiseks vajalike mullaproovide analüüs
- 2.6 Eraklientide ja -firmade mullaproovide analüüs
- 2.7 Laboratooriumi kvaliteedisüsteemi hoidmine ja edasiarendamine
- 2.8 Rahvusvahelistes ja siseriiklikes ringtestides ja võrdluskatsetes osalemine

III ÕIGUSED

- 3.1 Saada PMK juhtkonnalt tööks vajalikku informatsiooni asutuse finants-majandusliku olukorra kohta labori töö paremaks organiseerimiseks ja planeerimiseks
- 3.2 Saada PMK direktsioonilt informatsiooni käskkirjade, korralduste, arengukavade ja juhendmaterjalide kohta
- 3.3 Saada ametialaseks tööks vajalikku informatsiooni asutuse teistelt struktuuriüksustelt
- 3.4 Teha direktsioonile ettepanekuid töö ratsionaalsemaks korraldamiseks
- 3.5 Teha direktsioonile ettepanekuid labori töötajate palga muutmiseks, samuti premeerimiseks ja karistuste määramiseks

- 3.6 Saada erialast koolitust
- 3.7 Saada tööriietust ja isikukaitsevahendeid seaduses ettenähtud ulatuses
- 3.8 Keelduda tööst, kui selleks puuduvad vastavad vahendid ja tingimused või kui need on seadlusandlusega vastuolus

IV KOHUSTUSED

- 4.1 Täitma laboratooriumile pandud ülesanded tähtaegselt ja kvaliteeselt
- 4.2 Tagama laboratooriumi vara säilimise
- 4.3 Hoidma ametialaseid saladusi
- 4.4 Hoiduma PMK-d kahjustavast tegevusest

V LABORATOORIUMI JUHTIMINE

- 5.1 Agrokeemia laboratooriumit juhib juhataja, kelle nimetab ametisse ja vabastab ametist PMK direktor. Töö efektiivsemaks korraldamiseks on laboratooriumis mullaanalüüside ja väetiseanalüüside sektorid
- 5.2 Laboratooriumi juhataja allub vahetult asedirektorile
- 5.3 Laboratooriumi vabanenud või uued töökohad täidetakse juhataja ettepanekul
- 5.4 Laboratooriumi juhataja:
 - 5.4.1 vastutab laboratooriumile pandud ülesannete täitmise eest
 - 5.4.2 osaleb PMK arengukavade ja tööplaanide koostamisel
 - 5.4.3 vastutab laboratooriumi kvaliteedisüsteemi eest
 - 5.4.4 koostab laboratooriumi tööaruandeid, arengukavasid, ametijuhendeid jm. dokumente
 - 5.4.5 tellib laboratooriumile kemikaalid, filterpaberid ja tarvikud
 - 5.4.6 koostab laboratooriumi töötajate puhkusegraafikud
 - 5.4.7 annab laboratooriumi töötajatele suulisi ja kirjalikke ühekordseid ülesandeid

VI LABORATOORIUMI VASTUTUS

- 6.1 Laboratooriumi juhataja tagab PMK ja AKL põhimäärustest tulenevate tööülesannate täitmise
- 6.2 Laboratooriumi töötajad vastutavad oma tööalase tegevuse või tegevusetuse eest seadusega ettenähtud korras

VII LABORATOORIUMI ARUANDLUS

- 7.1 Laboratoorium annab oma tegevusest aru PMK direktorile ja asedirektorile
- 7.2 Aruandlust laboratooriumi kohta esitab juhataja või tema poolt volitatud laboratooriumi töötaja

VIII LABORATOORIUMI ÜMBERKORRALDAMINE

- 8.1 Ümberkorraldamine toimub:
 - 8.1.1 laboratooriumi ülesannete muutumisel
 - 8.1.2 töömahu olulisel suurenemisel
 - 8.1.3 muudel seadustes ettenähtud juhtudel

A. Õispalu

Agrokeemia laboratooriumi juhataja Aivar Õispalu

M. Niitlane
05.04.2010