

PRIA-st saab põllumehe partner nutikuse maale toomisel

MARIELL JÕESALU

PRIA ARENDUSOSAKONNA JUHATAJA JA PRIA ARENGUKAVA TÖÖGRUPI JUHT

Estlased on alati loodusest lugu pidanud, aga saamas nõuab maailma suurenev toiduvajadus üha rohkem toidutootmist. Selleks sobiv maaressurss on aga piiratud ja arvestada tuleb keskkonda säästvate piirangutega. Esmapilgul tundub see ületamatu vastuolu, kuid eestlasena oleme nutikas rahvas ja just selliseid proovikive oskame kasutada järgmiseks arenguhüppeks.

Selleks, et täita rohelepet ja hoida loodust, aga samal ajal suudaks Eesti põllumees katta meie toidulaua ning olla konkurentsivõimeline ka maailmas, tuleb olla nutikas. Vaja on talupojatarkust. Oskust õppida pigem teiste vigadest ja julgeda teha asju uut moodi.

Toetus võib laekuda taotlust esitamata

PRIA tahab uue programmiperioodi toetuste taotluste esitamise kujundada võimalikult lihtsaks. Selleks loome sündmuspõhised ja taotlusevabad teenused. Näiteks ilmastikuandmete põhjal on võimalik põllu täpsusega tuvastada liigniiskuse või põua tõttu kah-

“**PRIA tahab uue programmiperioodi toetuste taotluste esitamise teha võimalikult lihtsaks. Selleks loome sündmuspõhised ja taotlusevabad teenused.**

justatud põllud. Selle alusel saab ilma taotlust esitamata välja arvutada ja maksta kriisitoetuseid. Kõik see eeldab suuremahulisi arendustegevusi, sealhulgas erinevate haldusala registrite omavahelist tehnilist kooskõla.

Uuel programmiperioodil on Euroopa Komisjon suuna seadnud tulemuspõhisele toetuste süsteemile. Selle eesmärgi saavutamiseks peab PRIA muutma kontrollimisel põhineva toetuste süsteemi tulemuste saavutamisele orienteeritud toetuste süsteemiks, kus koostöös toetuse taotlejatega on võimalik riske ette näha ning vältida.

PRIA on lisaks toetuste jagamisele ka informatsiooni amet. Meie eesmärk on tunda oma kliente ja nende vajadusi ning pakkuda neile kogu maaeluministeeriumi valitsemisalas olevaid teadmisi ning

nende põhjal arendatud teenuseid ühise e-värava kaudu.

PRIA on võtnud sihiks olla Eesti põllumehele ja maaettevõtjale esimene värav ning partner nutikuse maale toomisel ja põllumeheni viimisel. Seda uute teadmiste kaudu, mis põhinevad andmes- tikel, mida põllumehed, karjakasvatajad ning tootjad on nii PRIA-le kui ka teistele riigiasutustele edas- tanud, või hoopis kogunud ja talle- tanud oma igapäevases tegevuses.

Põllumeesteni jõuab uus e-nõu teenus

Soovime, et PRIA kliendid hakkaksid oma andmetest kasu saama tänapäevasel viisil ning neil oleks võimalus infost saadud tead- muse pinnal teha tarku ja õigeaeg- seid otsuseid.

Tulevikus saab klient tarkade, sündmuspõhiste ja proaktiivsete e-teenuste (e-nõu teenus) kaudu võrrelda oma andmeid valdkonna keskmiste näitajatega, saada teaduslikke soovitusi iga looma või põllu kohta, kavandada ja planeerida või kalkuleerida (toetus)otsus- te mõju oma tegevusele.

Kogutud info põhjal on võimalik anda teaduspõhiseid soovitu- si nii uute töövõtete kasutamiseks kui ka investeringute tegemiseks,

samuti pakkuda välja lahendusi kulude finantseerimiseks.

Selleks, et teadmusteenuste suund soovitud määral rakenduks ja klientidele kasu tooks, on vaja kogu maaeluministeeriumi haldusala koostööd. Praegu ei ole veel võimalik rakendamisaega välja tuua, aga võimalused, mis PRIA-l juba praegu olemas, võetakse kasutusele peale programmiperioodi vaheaastaid, kui PRIA alustab uue programmiperioodi toetuste jagamisega.

Uue aja e-nõuande süsteem ja teadmusteenuused võiksid inspireerida noori alustama maaettevõtlusega. Nutikaid abivahendeid ja tehiskintellekti võimalusi, näiteks satelliitidelt saadud infot, kasutatakse üha rohkem klientide abistamiseks, soovitusteks ja meeldetuletusteks. Mitte vigade ja rikkumiste otsimiseks.



Infost on saanud meie ajastu kuld

- Toetustena jagatava raha rikkamine tarkusega ehk teadmusega toob suuremat kasu nii toetusesaajale kui ka ühiskonnale. Mõnikord on tark nõu kulutused tegemata jätta parem, kui iga hinna eest investeeringu tegemine. Teinekord päästab õigel ajal ja õigeaks asjaks saadud 15 000 toetuseurot mõne miljoniäri tuleviku.

Uute teadmusteenuste eesmärk on digipöörde abil muuta meie põllumajandussektor nutikamaks ja konkurentsivõimelisemaks. Seda saab teha vaid koostöös sektoriga, tema esindusorganisatsioonidega ja erasektori digiteenuste arendajatega. Koostöö käigus selgub ka muudatuste elluviimise aeg.

PRIA ülesanne on luua avalike vahendite toel tehniline keskkond

ning andmestikud (nn andmesahver) nii era- kui ka avaliku sektori teenuste tarbeks ja ühtne e-värv tänapäevase teenusdisainiga avalike e-teenuste jaoks. Kogu valitsemisala info peab olema korraldatud nii, et see oleks ühtviisi kättesaadav nii erasektorile uute digiteenuste arendamiseks kui ka uuenduslike avalike teenuste arendamiseks. Eelistame infovahetust masinate vahel, et kliendid saaksid säästetud aega kasutada teadmuse praktikasse juurutamiseks ja inimestevaheliseks suhtlemiseks.

PRIA e-nõu ja teadmusteenuused saavad ka nõustajate jaoks digiabi vahendiks, mille abil konsulendid oskavad klientidega seotud andmestike alusel välja pakkuda sobivad rätsepalahendused.