

## DROŠĪBA

Saimnieks nosaka, kas redz viņa datus



## VIENKĀRŠĪBA

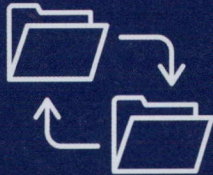
Un ērtums (lietošanā) - atskaites ģenerējas automātiski

**MANSLAUKS** 



## FUNKCIONALITĀTE

Gan augkopjiem, gan lopkopjiem



## DATUBĀZE

Visi dati uzkrājas vienu vietā. Piekļūsti tiem no jebkuras vietas!

### Sistēmas pilnveide turpinās

Lai arī kopumā tīmekļa vietne [manslauks.lv](http://manslauks.lv) un tās sistēma ir pieejama, jāņem vērā, ka tā vēl atrodas izstrādes un kļūdu novēršanas stadijā. Viena no sadaļām, kur vēl tiks ieguldīts vislielākais darbs, ir lopkopības sadaļa. LLKC lopkopības nodalās vadītāja Silvija Dreijere stāsta, ka tajā paredzēts ieviest lopbarības plānošanas funkciju, iespēju uzskaitīt ar dzīvniekiem saistītos notikumus, pārraudzības datu analīzi, veterināros datus un kūtsmēslu plānošanu. Arī šajā sadaļā plānotā datu apmaiņa ar LDC. „Veicot lauksaimnieku aptauju, secinājām, ka ikdienas darbiem nepieciešamas arī sadaļas *Ganāmpulkā vadības programma, Dzīvnieku aprite ganāmpulkā, Pārraudzības datu analīze, Ārstēšanas protokols, Kūtsmēslu plānošana, Pārskatu veidošana grafiku formā, Karstuma indeksa noteikšana dzīvniekiem*, kā arī modulis, kur uzkrāti emisiju aprēķiniem nepieciešamie dati,” informē S. Dreijere.

Noderīga ir arī jaunās lauku pārvaldības sistēmas sasaiste ar vietējās pārtikas ražotāju kataloga *Novada garša* e-tirgu. Tā Jaus nodrošināt pārtikas produktu izsekojamību no lauka līdz galdam, tādējādi ļaujot saimniekam viegli pierādīt, ka viņa izstrādājums ir audzēts un ražots tepat Latvijā.

S. Dreijere uzsver, ka uzzināt vairāk par sistēmu *Mans lauks* varēs oficiālajā sistēmas atklāšanas seminārā, kas norisināsies 28. jūnijā no pulksten 10 līdz 12 tiešsaistes platformā *Zoom*. Semināram iespējams pieteikties, sazinoties ar organizatoriem. 

Lauksaimniecības datu centra (LDC), kā arī par datu nodošanu Valsts augu aizsardzības dienesta (VAAD) lauksaimniecībā izmantojamās zemes (LIZ) pārvaldības sistēmai.

Raitam darba procesam sistēmā ir pieejamas vairākas nodalītas sadaļas, kas vienkāršo saimnieka piekļuvi datiem. Piemēram, fiziskās noliktavas reģistrā un darījumu izveides sadaļā iespējams fiksēt, kas saimniecībā ir nopirkts, pārdots, saražots, izlietots, kādi ir zudumi vai pārpalikumi. Nav aizmirsta atlikumu uzskaitē un atskaišu žurnāli, kas veidojas no ievaditajiem augu aizsardzības līdzekļu, kūtsmēslu, minērālmēslu, biocīdu un veterināro medikamentu darījumiem. Līdzīgi reģistru iespējams veikt arī tehnikas sadaļā, tas palīdzēs noteikt, kad nepieciešams veikt apkopes un remontus.

Savukārt lauku saraksts pieejams augkopības sadaļā, kurā ērti veicama darbu reģistrēšana un plānošana, ražas uzskaitē un analīze. Tā ļauj veidot un aplūkot lauku vēsturi, augu maiņas, mēslošanas plānu un reizē plānot darbu. Plānojot augu maiņu, to var darīt vairākiem laukiem un sezonām vienlaikus. Saimniekam sistēmā tikai jāievada plānotie darbi, un augu maiņas plāns tiek izveidots automātiski. Jāatzīmē, ka, lai veiksmīgi varētu izmantot *Mans lauks* augkopības sistēmas sadaļu, šobrīd LLKC ir pieejams 31 augkopības konsultants.

*Mans lauks* sniedz iespēju veidot arī mēslošanas plānu. Tajā var redzēt veiktās izmaiņas un, piesaistot konsultantu, būs iespējams šo rezultātu koriģēt. Plānojot mēslošanas līdzekļus, tiek saplānoti arī mēslošanas darbi un izveidots noliktavas atlikumu reģistrs. Arī šeit sistēma atvieglo saimnieka darbu izmantojot automatizācijas iespējas. Gadjumā, ja mēslošanas plāns netiek gatavots, plānojot darbus, tas izveidojas automātiski.

