

Grozījumi Ministru kabineta 2023. gada 18. aprīļa noteikumos Nr. 198 "Tiešo maksājumu piešķiršanas kārtība lauksaimniekiem"

6.3. nodaļa: LLVS standarts mitrāju un kūdrāju aizsardzībai lauksaimniecības zemē

58. Lauksaimnieks atbilstoši regulas 2021/2115 III pielikumā noteiktajam 2. LLVS standartam lauksaimniecības zemē nodrošina mitrāju un kūdrāju augsnes aizsardzību.

59. Lauksaimniecības zemē esoši mitrāji ir lauksaimnieciskai darbībai izmantota pārmitra vai periodiski ar seklu ūdens slāni klāta palieņu pļava, zāļu vai kūdras purvu platība, kas pēc stāvokļa uz iepriekšējā gada 31. decembri ir kartogrāfiski identificēta Lauku atbalsta dienesta lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartē, izmantojot Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" (turpmāk – dabas datu pārvaldības sistēma "Ozols") datus.

60. Kūdrāju augsne lauksaimniecības zemē ir augsne, kas izmantota lauksaimnieciskajai darbībai un, kura satur vismaz 35% organiskās vielas vismaz 40 centimetru biezu kūdras slāni. Organiskā viela ir augsnes sastāvdaļa, kas veidojas no augu, dzīvnieku un mikroorganismu atliekām un to vielmaiņas produktiem, kas atrodas dažādās sadalīšanās pakāpēs. Tā ir platība, kas pēc stāvokļa uz iepriekšējā gada 31. decembri ir kartogrāfiski identificēta Lauku atbalsta dienesta lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartē.

60.¹ Kūdrāju augsnes platība, kas atbilst šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai, un uz kuras ir attiecināma šo noteikumu 61.punktā minētās prasības, ir identificējama un nosakāma kā kūdrāju augsnes references slānis, atbilstoši visiem zemāk minētajiem kritērijiem:

60.^{1.1}. tā ir kūdraugsne, kas ir atzīmēta kūdraugsnes izplatības kartē, sagatavotā saskaņā ar Ministru kabineta 2020. gada 18. februāra noteikumiem Nr. 93 "Norvēģijas finanšu instrumenta 2014.–2021. gada perioda programmas "Klimata pārmaiņu mazināšana, pielāgošanās tām un vide" īstenošanas noteikumi" un pieejama Valsts augu aizsardzības dienesta informācijas sistēmā un

60.^{1.2}. tā ir iekļauta augsnes kartē, kas sagatavota veicot augsnes kartēšanu no 1960. līdz 1991. gada, un kas pieejama Valsts augu aizsardzības dienesta Kultūraugu uzraudzības valsts informācijas sistēmas Lauksaimniecībā izmantojamās zemes pārvaldības sistēmas lauksaimniecībā izmantojamās zemes augšņu kartēšanas datubāzē un publicēta valsts vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā, un nogabala augsnes apakštips ir apzīmēts ar Vgt, VGt, VGT, Pgt, PGt, PGT, AGT, AT, Tz, Tzg, Tp, Tpg, Ta, Tag un

60.^{1.3}. tā aizņem vismaz 0,3 hektārus un vismaz 65% no lauku bloka platības pēc stāvokļa uz 2024.gada 30.jūniju.

60.² Šo noteikumi 60.¹ punktā minētā kūdrāju augsnes references slānis ir kartogrāfiski identificēts Lauku atbalsta dienesta lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartē.

61. Sākot ar 2025. gadu, lauksaimniecības zemē esošu mitrāju un kūdrāju augsnes platībā, kura ir kartogrāfiski identificēta Lauku atbalsta dienesta lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartē un izmantota lauksaimnieciskajai darbībai:

61.1. zemi uzar ne biežāk kā vienu reizi piecos gados, ja vien to neliedz citi normatīvie akti, tostarp ekoloģiski jutīgo ilggadīgo zālāju jomā;

61.2. nav atļauta meliorācijas sistēmu būvniecība, rekonstrukcija vai renovācija, izņemot:

61.2.1. ārpus īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, ja tiek izmantoti risinājumi, kas nepalielina siltumnīcefekta gāzu emisiju no augsnes, un meliorācijas objekti ir sedimentācijas baseini, divpakāpju meliorācijas grāvji, akmeņu krāvumi, meandrēšana, kontrolētā drenāža, mākslīgie mitrāji, koka šķeldas bioreaktori, piesātinātās buferjoslas vai šo elementu kombinācijas un ir izsniegti tehniskie noteikumi, lai īstenotu videi draudzīgu meliorācijas sistēmu elementu izbūvi;

61.2.2. Eiropas nozīmes aizsargājamās dabas teritorijās (turpmāk – Natura 2000 teritorijas) un īpaši aizsargājamās dabas teritorijās, ja to paredz īpaši aizsargājamās dabas teritorijas dabas aizsardzības plāns.

61.¹ Ja lauksaimnieks uzskata, ka viņa rīcībā esošā un par kūdrāju augsni identificētā platība neatbilst šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai, tas elektroniski iesniedz Valsts augu aizsardzības dienestā iesniegumu ar lūgumu veikt pārbaudes par platības atbilstību definīcijai. Iesniegums paraugs pieejams Valsts augu aizsardzības dienesta tīmekļa vietnē.

61.² Lai noteiktu identificētās kūdrāju augsnes platības atbilstību šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai, izmantojami augšņu agroķīmiskās izpētes, agroķīmisko pakalpojumu sniedzēju dati vai augsnes paraugu analīzes par augsnes organiskās vielas saturu. Par derīgiem atzīstami augsnes agroķīmiskās izpētes, agroķīmisko pakalpojumu sniedzēju dati vai augsnes paraugu analīžu rezultāti, ja tie nav senāki par septiņiem gadiem, bet īpaši (nitrātu) jutīgajās teritorijās (9. pielikums) – par pieciem gadiem, un analīzes ir veiktas augšņu jomā akreditētā Eiropas Savienības laboratorijā. Augsnes analīzes, kas veiktas pēc 2024.gada 1.jūnija ir ņemamas vērā, ja augsnes paraugu ir ņēmti veicot piesaisti koordinātām, izmantojot globālo pozicionēšanas sistēmas ierīci.

61.³ Ja šo noteikumu 61.².punktā minētie dati nav Valsts augu aizsardzības dienesta rīcībā, tad lauksaimnieks kopā ar šo noteikumu 61.¹.punktā minēto iesniegumu iesniedz tos vai norāda, ka Valsts augu aizsardzības dienests veic augsnes analīzes un nosaka augsnes organiskās vielas saturu.

61.⁴ Pamatojoties uz augšņu agroķīmiskās izpētes, agroķīmisko pakalpojumu sniedzēju vai augsnes paraugu analīzes datiem, kurā norādīta informācija par organiskās vielas saturu, ja organiskās vielas sastāvs nepārsniedz 35% tad nosakāms, ka platība neatbilst, šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai, ja organiskās vielas sastāvs ir vismaz 35% tad nosakāms, ka platība atbilst šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai.

61.⁵ Ja, balstoties uz šo noteikumu 61.².punkta un 61.³.punkta datiem un ņemot vērā šo noteikumu 61.⁴.punkta kritērijus, Valsts augu aizsardzības dienests konstatē, ka kūdrāju augsnes platība neatbilst šo noteikumu 60.punktā minētajai definīcijai, tad Lauku atbalsta dienests koriģē platības robežas vai izņem platību no Lauku atbalsta dienesta lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartes kūdras augšņu slāņa.

Ministru prezidents
Ministrs

(paraksts*)
(paraksts*)

V. Uzvārds
V. Uzvārds

* Dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu