

Zemkopības ministrija

Izmaiņas tiešmaksājumos 2025.gadā

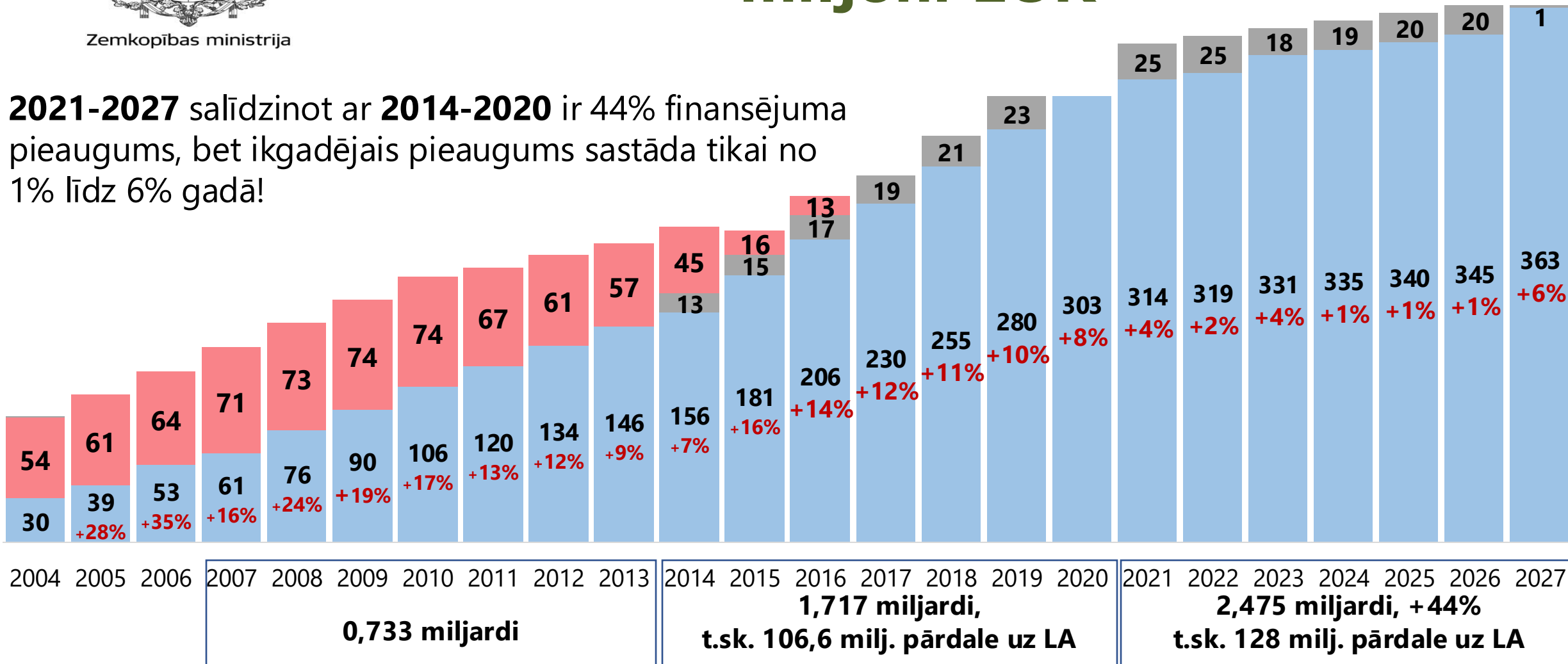
08/04/2025



Zemkopības ministrija

Tiešo maksājumu finansējums, miljoni EUR

2021-2027 salīdzinot ar **2014-2020** ir 44% finansējuma pieaugums, bet ikgadējais pieaugums sastāda tikai no 1% līdz 6% gadā!



■ ES tiešie maksājumi, milj.EUR

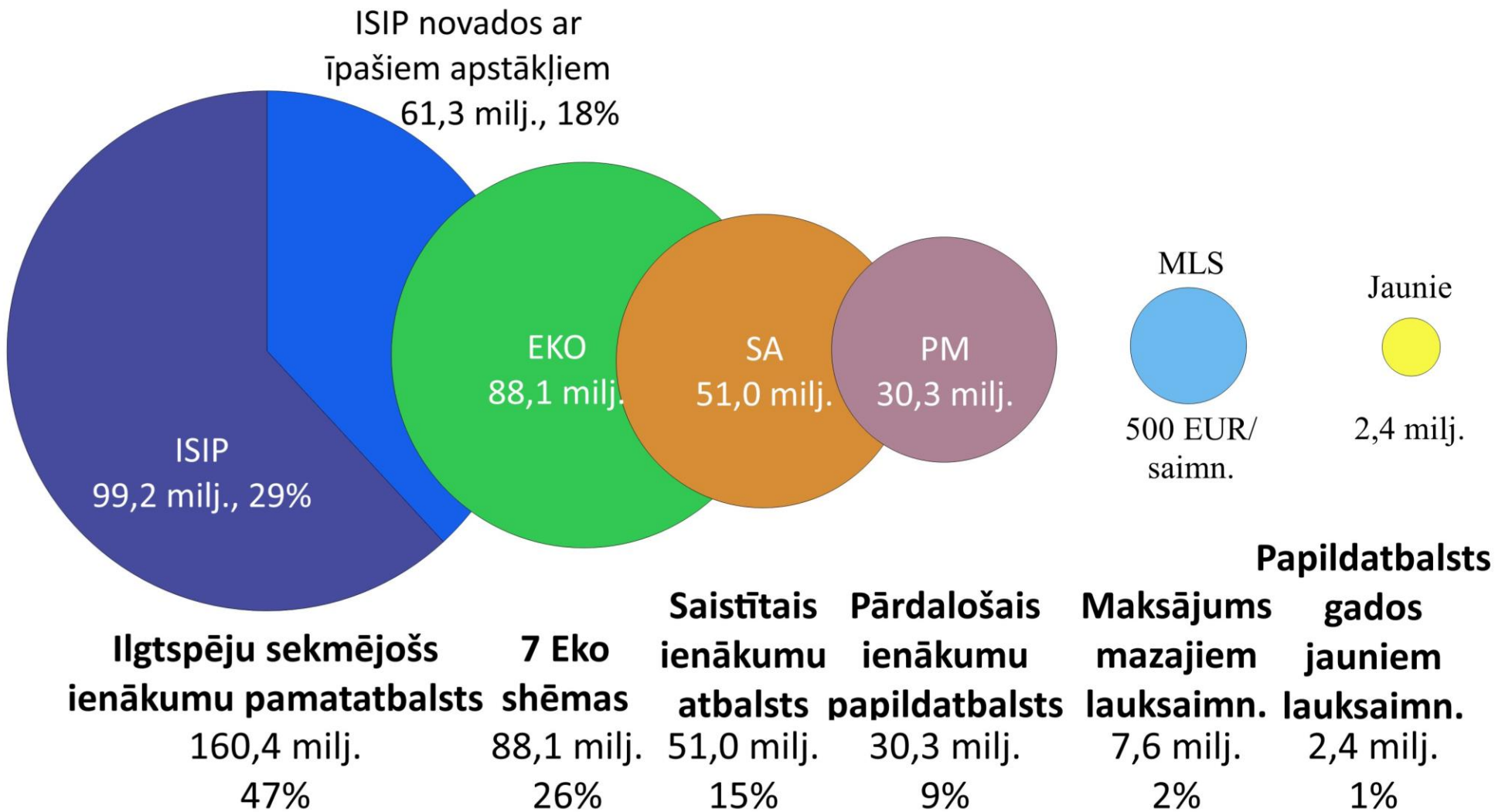
■ Pārdale uz LA, milj.EUR

■ PVTM/PPVA, milj.EUR



Zemkopības ministrija

Tiešo maksājumu intervences 2025 339,1 miljoni €





Zemkopības ministrija

Saturs

1. Atbalsttiesīgajā zemē ietveramie ainavas elementi
2. Aktīvs lauksaimnieks
3. Sociālo nosacījumu sistēma
- 4.-7. LLVS 2., 4., 7
- 8.-15. Ekoshēmas 2., 3., 4., 5., 6., 7.
16. ISIP
17. Saistītais atbalsts par sēklām
18. Atbalsta likmes

1.



Zemkopības ministrija

Atbalsttiesīgajā platībā ietveramie ainavas elementi

Aramzeme

Ainavas elementi, kuru platība nepārsniedz **20% no lauka bloka** platības un tie ir:

- **biodaudzveidības salas;**
- **dīķi un to piekrastes veģetācija;**
- **koki, koku vai krūmu puduri, koku rindas;**
- **akmeņu kaudzes.**

(MKN 198 13.p.)

Starp ainavas elementu un lauka bloka malu ir vismaz 10 metru plata aramzemes josla, kurā notiek lauksaimnieciskā darbība, un tas ir identificējams tālizpētes materiālos.

Saņem - ISIP, pārdalošo maksājumu, atbalstu gados jauniem lauksaimniekiem vai MLS

Ilggadīgie zālāji

Koki, kas aug atsevišķi, grupās vai rindās, ja koku skaits uz hektāra nepārsniedz 100 vai koku grupu, rindu vai joslu aizņemtā kopējā platība nepārsniedz 500 kvadrātmetru.

(MKN 198 19.p.)

2.



Zemkopības ministrija

Aktīvs lauksaimnieks ir pretendents, kura LIZ ir mazāka par 20 ha un tādējādi uzskatāms par vienu darbaspēka vienību

Aktīvs lauksaimnieks

Ja iepriekšējā gadā **tiešo maksājumu summa pārsniedza 500 EUR, jāizpilda 1 no kritērijiem**



Iepriekšējā gadā **tiešo maksājumu summa nepārsniedza 500 EUR = aktīvs lauksaimnieks**



- 1) **Viena liellopu vienība** uz 01.03.
- 2) Ir **integrētās audzēšanas reģistrā** uz 01.10., kultūraugi atbilst normatīvajiem aktiem
- 3) Ir **Sēklaudzētāju reģistrā** uz **01.10**, un **1 lauku apskatē atzīts lauks**
- 4) **1/3** no deklarētās LIZ uz 01.10 ir **bioloģiskās lauksaimniecības** kontroles sistēmā
- 5) Vidējais **standarta izlaides** rādītājs ir vismaz **300 EUR/ha (nerēķina uz BVZ)**
- 6) **Viens algots darbinieks** vai **viena lauksaimniecības darbaspēka vienība (LDV) uz 100 ha** (1 LDV = 520 stundas) **Ja LIZ ≤ 20 ha, tad pretendents = 1 LDV**
- 7) Lauksaimnieciskās darbības **izmaksas** vismaz **120 EUR/ha**

Slaidā iekļauto attēlu autors ir nezināms, att. ir licencētas ar CC BY-NC



Zemkopības ministrija

Sociālo nosacījumu sistēma no 2025.gada

- Nodrošina saikni starp atbalsta maksājumu saņemšanu un atbilstību **normatīvajos aktos jau noteiktām spēkā esošām prasībām** darba tiesību un nodarbinātības jomās.
- Attiecas uz **lauksaimniekiem - darba devējiem**.
- Regulas nosaka, ka **jāpiemēro atbalsta samazinājums, ja atbalsta saņēmēji neievēro prasības**.
- Atbalsta samazinājumu piemēro, ja neatbilstība ir saistīta ar atbalsta saņēmēja lauksaimniecisko darbību vai attiecas uz saimniecību vai citām platībām, ko pārvalda atbalsta saņēmējs.
- Kompetentā kontroles iestāde VDI.

MK noteikumu Nr. 198 grozījumi MK apstiprināti 29/10/2024, 51.¹, 51.² punkti, 14.11. nodaļa.



Zemkopības ministrija

Sociālo nosacījumu sistēma – atbalsta samazinājumi

- Atbalsta samazinājumu piemēro par neatbilstības gadījumu, par kuru VDI ir pieņēmis izpildāmu lēmumu.
- **1%** - ja noteikta administratīvā atbildība un administratīvā pārkāpuma procesā par neatbilstību piemērota nosacīta daļēja atbrīvošana no soda;
- **3%** - ja noteikta administratīvā atbildība un administratīvā pārkāpuma procesā par neatbilstību piemērots naudas sods;
- **10%** - ja viena un tā pati neatbilstība turpina pastāvēt vai atkārtojas vienu reizi trīs secīgos kalendārajos gados;
- **>15%** - tīšas neatbilstības gadījumā.
- Neatbilstību vērtēšanai izmantos VDI metodiskos ieteikumus:

<https://www.vdi.gov.lv/lv/par-mums>

MK noteikumu Nr. 198 grozījumi MK apstiprināti 29/10/2024, 8.¹pielikums.



Sociālo nosacījumu sistēmas prasības - darba apstākļi

- **Darba līgums slēdzams rakstveidā.**
- **Darba līguma saturs** – norāda darbinieka datus, darba tiesisko attiecību sākuma datumu, paredzamo ilgumu, darba vietu, profesija, darba samaksas apmēru un izmaksas laiku, darba laiku, ikgadējā apmaksātā atvaļinājuma ilgumu, uzteikuma termiņu un kārtību, uz darba koplīgumu, darba kārtības noteikumiem, kas piemērojami darba tiesiskajām attiecībām, pārbaudes laiku un tā ilgumu, tiesības uz apmācībām, sociālā nodrošinājuma iestādes, kuras saņem sociālās iemaksas.
- Darba līguma noteikumu **izmaiņas pieļaujamas, tikai rakstveidā pusēm savstarpēji vienojoties.**
- **Pārbaudes noteikšana** - pārbaudes termiņš nedrīkst būt ilgāks par 3 mēnešiem. Darba koplīgumā var vienojties par pārbaudes termiņu, kas ir ilgāks par 3 mēnešiem, bet nepārsniedz 6 mēnešus.
- Darba devējs ir pienācīgā kārtā paziņojis darbiniekam **precīzu darba izpildes laiku.**

3.4.



Zemkopības ministrija

Sociālo nosacījumu sistēmas prasības - nodarbināto drošības un veselības aizsardzība

- **Drošas darba vides izveidošana** (*darba vidi izveido tā, lai izvairītos no darba vides riska, bīstamo aizstāj ar drošo vai mazāk bīstamo, izveido saskaņotu un visaptverošu darba aizsardzības pasākumu sistēmu u.c.*).
- **Darba aizsardzības sistēmas organizēšana**, organizatoriskās struktūras izveidošana.
- **Darba vides risku novērtēšana** un to iedarbības mazināšana, darba aizsardzības pasākumi.
- **Konsultēšanās ar nodarbinātajiem** darba aizsardzības jautājumu risināšanā
- Nodarbināto **instruktāžas un apmācība**.
- Darba devējs nodrošina **nelaimes gadījumu darbā izmeklēšanu** un veic to uzskaiti.



Zemkopības ministrija

Sociālo nosacījumu sistēmas prasības – prasības par darba aprīkojumu

- Darba **aprīkojumam ir jābūt drošam** (tehniskā kārtībā, atbilstoši marķēts un apzīmēts ar brīdinājuma uzrakstiem un brīdinājuma zīmēm, aprīkotam ar atbilstošiem aizsargiem vai citām drošības ierīcēm u.c).
- Tiek nodrošinātas regulāras mašīnu, aparātu un iekārtu **tehniskās apkopes**.
- **Darbu veic apmācīts nodarbinātais**.
- Tiek ņemts vērā **darba vietas īpatnības** un ergonomikas principi.
- **Rakstiskas instrukcijas** par darba aprīkojumu (aprīkojuma lietošanas noteikumi, iespējamo ārkārtas un avārijas situāciju apraksts un rīcība šādās situācijās, ievērojot ražotāja instrukcijas un tehnisko dokumentāciju).



Zemkopības ministrija



Izmaiņas laba lauksaimniecības un vides stāvokļa nosacījumos (LLVS)

4. Laba lauksaimniecības un vides stāvokļa nosacījumi (LLVS)

LLVS 1 – Ilggadīgo zālāju saglabāšana – ja valstī IZ īpatsvara rādītājs samazinās par vairāk nekā 5%, jāveic IZ atjaunošana.

LLVS 2 – Mitrāju un kūdrāju augsnes aizsardzība no 2025.gada.

LLVS 3 – Rugaini vai sauso zāli nededzina uz lauka.

LLVS 4 – Nelietot mēslošanas un AAL 10 m joslā gar ūdenstecēm un ūdenstilpēm un **3 m vai 1 m gar novadgrāvjiem**.

LLVS 5 – Ierobežota augsnes apstrāde – nogāzēs, kur garums ir vismaz 20 m un slīpums ir lielāks par 6 grādiem, 01.10.–15.03. nodrošina veģetāciju vai rugaini, ziemājus un starpkultūras pēc 20.septembra sēj perpendikulāri nogāzes krituma virzienam, izņemot, ja tiešajā sējā vai izmantojot joslu apstrādi.

LLVS 6 – Minimāls augsnes segums aramzemē 15.11. – 15.02.: Latgale, Vidzeme 55%; ĪJT 65%, pārējā LV 55% no aramzemes.

LLVS 7 – Augu maiņa aramzemē – veic 1x gadā vismaz 35% no saimniecības aramzemes, kuru aizņem viengadīgi vai ziemāju kultūraugi, viengadīgos kultūraugus nedrīkst audzēt laukā vairāk nekā 3 gadus pēc kārtas, **izņēmumi kukurūzai**.

~~**LLVS 8.1.** – 4% no aramzemes aizņem ar ražošanu nesaistīti elementi. Prasība atcelta!!!~~

LLVS 8.2 – Saglabā un nepieļauj dabas pieminekļu – dižakmeņu, aizsargājamu koku un aleju – iznīcināšanu vai bojāšanu.

LLVS 8.3 – Aizliegums griezt dzīvžogus, cirst kokus putnu ligzdošanas laikā (15.03.-31.07. ĪJT, 01.04.-30.06. pārējā LV).

LLVS 8.4 – Latvāņu ģints augi nopļauti līdz brīdim, kad veidojas ziedkopas.

LLVS 9 – Aizliegums pārveidot vai apart ekoloģiski jutīgos ilggadīgos zālājus (ES nozīmes biotopi).

LLVS 10 - Tiek kopta lauksaimnieka atbildībā esošā meliorācijas sistēma.



Zemkopības ministrija

LLVS 2 – Mitrāju un kūdrāju augsnes aizsardzība no 2025.gada

- **Kūdrāju augsne** uz kuru attiecināmas prasības ir ~ 10 000 ha
- **Kūdrāju augsne** ir identificēta LAD lauku bloku kartē un ir:
 - Augsne lauksaimniecības zemē, **kas** izmantota lauksaimnieciskajai darbībai un satur vismaz 35 % organisko vielu ne mazāk kā 40 centimetru biezā kūdras slānī;
 - Kura iekļauta 2023.gadā sagatavotajā kūdraugsnes izplatības kartē;
 - Kura iekļauta 1960.-1991.gadam sagatavotajā augsnes kartē;
 - Platība, kas nav mazāka par 0,3 ha, tā aizņem vismaz 65 % no lauku bloka platības pēc stāvokļa 2024. gada 31.decembrī;
- **Mitrāji** lauksaimniecības zemē 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 LAD lauku bloku identifikācijas sistēmas lauku bloku kartē, izmantojot DAP dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" datus.

5.1.



Zemkopības ministrija

LLVS 2 – Kūdrāju augsne ir identificēta LAD lauku bloku kartē

Jaunums 2025.g.!!!



5.2.



Zemkopības ministrija

LLVS 2 – Mitrāju augsne ir identificēta LAD lauku bloku kartē

Jaunums 2025.g.!!!



Mitrāju augsnes platība ir identificēti ar gaiši zaļu pārsvītrojumu



Identificēta mitrāju augsnes platība, kas ir arī ES nozīmes biotops jeb ekoloģiski jutīgs ilggadīgais zālājs



Zemkopības ministrija

LLVS 2 – Mitrāju un kūdrāju augsnes aizsardzība

- Ja lauksaimnieks uzskata, ka kūdrāju augsne neatbilst definīcijai, tad iesniedz:
 - iesniegumu VAAD;
 - augsnes analīžu rezultātus, kas nav senāki par 7 gadiem, bet īpaši (nitrātu) jutīgajās teritorijās par 5 gadiem. Pēc 30/06/2024 ņemtiem paraugiem jābūt piesaistītām koordinātām, izmantojot GPS;
 - Ja nav derīgas augsnes analīzes, var norādīt, ka augsnes analīzes veic VAAD;
- VAAD nosaka augsnes organiskās vielas saturu augsnē pēc augsnes paraugu analīžu datiem;
- Ja kūdrāju augsnes platība neatbilst definīcijai, LAD koriģē identificētās kūdrāju augsnes platības robežas.



Zemkopības ministrija

LLVS 2 – Mitrāju un kūdrāju augsnes aizsardzības prasības

- **Aramzemi dziļāk par 20 cm uzar ne biežāk kā 1 reizi 5 gados;**
- Ilggadīgo zālāju platību uzar ne biežāk kā 1 reizi 5 gados, ja vien to neliedz citi normatīvie akti, tostarp ekoloģiski jutīgo ilggadīgo zālāju jomā;
- Mitrāju un kūdrāju augsnes platībā nav atļauta jaunu meliorācijas sistēmu būvniecība, **rekonstrukcija vai renovācija**, izņemot:
 - ārpus īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, ja tiek izmantoti risinājumi, kas nepalielina SEG emisijas no augsnes, un meliorācijas objekti ir sedimentācijas baseini, divpakāpju meliorācijas grāvji, akmeņu krāvumi, meandrēšana, kontrolētā drenāža, mākslīgie mitrāji, risinājumi hidroloģiskā režīma atjaunošanai, koka šķeldas bioreaktori, piesātinātās buferjoslas vai šo elementu kombinācijas un ir izsniegti tehniskie noteikumi, lai īstenotu videi draudzīgu meliorācijas sistēmu elementu izbūvi;
 - Natura 2000 teritorijās un īpaši aizsargājamās dabas teritorijās, ja to paredz īpaši aizsargājamās dabas teritorijas dabas aizsardzības plāns.

EK apstiprinātie KLP SP grozījumi 2024.g. 12.novembrī un MK noteikumu Nr. 198 grozījumi MK apstiprināti 18/03/2025, 61.1., 61.1.¹, 61.2.punit.

6.



Zemkopības ministrija

LLVS 4 - nelieto mēslošanas un augu aizsardzības līdzekļus (AAL) gar ūdenstecēm un ūdenstilpēm

2024.gads

4 LLVS - Nelieto mēslošanas un AAL gar ūdenstecēm un ūdenstilpēm:

- 10 m platā joslā gar ūdens saimniecisko iecirkņu klasifikatorā (ŪSIK) iekļautajām ūdenstecēm un ūdenstilpēm;
- **3m** platā joslā gar ūdensnotekām (novadgrāvjiem).

2025.gads

4 LLVS - Nelieto mēslošanas un AAL gar ūdenstecēm un ūdenstilpēm:

- 10 m platā joslā gar ŪSIK iekļautajām ūdenstecēm un ūdenstilpēm;
- **3 m** platā joslā gar ūdensnotekām (novadgrāvjiem), kuru **sateces baseina laukums ir > par 10 km²** vai blakus esošā **lauka slīpums ir > par 10,5%;**
- **1 m** platā joslā gar ūdensnotekām (novadgrāvjiem), kuru **sateces baseina laukums ir =<par 10 km²** vai blakus esošā **lauka slīpums ir < par 10,5%.**

6.1.



Zemkopības ministrija

LLVS 4 – aizsargjoslas (buferjoslas) gar ūdenstecēm un ūdenstilpēm, kurās nedrīkst lietot mēslošanas un AAL, ir identificētas šādi

- 1 m plata josla - zila līnija.
- 3 m - zila līnija ar zaļiem punktiem.
- 10 m gar ŪSIK - zila līnija ar sarkaniem punktiem - kā līdz šim.



7.



Zemkopības ministrija

LLVS 7 – augu maiņas nosacījumi kukurūzai

2024.gads

Aramzemes platībā viengadīgus kultūraugus, tostarp kukurūzu, nedrīkst audzēt laukā vairāk nekā 3 gadus pēc kārtas.

2025.gads

Aramzemes platībā viengadīgus kultūraugus nedrīkst audzēt laukā vairāk nekā 3 gadus pēc kārtas;

Kukurūzu var audzēt vairāk nekā 3 gadus pēc kārtas, ja sākot ar 2025.gadu katru gadu kukurūzas laukā tiek sēts zālāju pasējs vai pēc kukurūzas novākšanas laukā audzē starpkultūras.

EK apstiprinātie KLP SP grozījumi 2024.g. 12.novembrī un MK noteikumu Nr. 198 grozījumi MK apstiprināti 18/03/2025, 72.¹ punkts

7.1.



Zemkopības ministrija

LLVS 7 – piemēri augu maiņas nosacījumam kukurūzai

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1.Iespēja	Kukurūza	Kukurūza	Kukurūza	Kvieši	Kukurūza	Kukurūza	Kukurūza	Kvieši
2.Iespēja	Kukurūza	Kukurūza	Kukurūza	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas
2.Iespēja	Kvieši	Kvieši	Kukurūza	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas	Kukurūza ar zālāju pasēju vai starpkultūru pēc ražas novākšanas



Zemkopības ministrija



Izmaiņas ekoshēmās

8.



Zemkopības ministrija

Izmaiņas ekoshēmās 2025.gads

1. Ekoshēma - atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi

2. Ekoshēma - atbalstu par ekoloģiski nozīmīgu platību

3. Ekoshēma - atbalsts par ainavas elementu izveidi un saglabāšanu

4. Ekoshēma - atbalsts par saudzējošo lauksaimniecības praksi

5. Ekoshēma - atbalsts par slāpekļa un amonjaka emisiju un piesārņojumu mazinošu lauksaimniecības praksi

6. Ekoshēma - atbalsts par zālāju saglabāšanas veicināšanu

7. Ekoshēma - atbalsts par agroekoloģijas praksi bioloģiskās saimniecībās

Nav izmaiņu.

Starpkultūrām peldošs 2 mēnešu saglabāšanas periods, vairāk atbalstāmu pamatkaļķošanas produktu.

Jauna ekoshēma!

Bioloģiskajām saimniecībām nav jāsniedz informācija par herbicīdu (ne)lietošanu.

Svītrotas prasības par - mēslošanas plānu, mēslošanas līdzekļu un AAL lietošanas uzskaiti, GPS failu vai ģeomarķētu foto iesniegšanu. Jauna prasība – uzskaitē saimniecības lauku vēsturē par tehnoloģiju izmantošanu.

Dzīvnieku vidējais blīvums vismaz 0,3 nosacītās liellopu vienības visām dzīvnieku sugām.

Dzīvnieku vidējais blīvums vismaz 0,3 nosacītās liellopu vienības visām dzīvnieku sugām.

9.



Zemkopības ministrija

2. ekoshēma – lai saņemtu atbalstu par starpkultūrām, peldošs periods

2024.gads

Starpkultūras:

- sēj ne vēlāk kā līdz kārtējā gada 1.septembrim,
- sējumu saglabā vismaz līdz kārtējā gada 31.oktobrim (*min 2 mēnešus*).

2025.gads

Starpkultūras:

- **sēj** ne vēlāk kā **līdz kārtējā gada 15. septembrim**,
- **sējumu saglabā vismaz 2 mēnešus**.
- Ja 2 mēnešu termiņš beidzas līdz kārtējā gada 31. oktobrim un starpkultūra netiek saglabāta, tad nosūta LAD **ģeomarķētus fotoattēlus, kuros redzams lauks ar starpkultūru pirms tālākas zemes apstrādes**.

Izmantojot citu lietotni, fotoattēlus uzglabā 3 gadus.

10.



Zemkopības ministrija

2.ekoshēma – lai saņemtu atbalstu par augsnes pamatkaļķošanu, ES, EEZ tirgots kaļķošanas materiāls

2024.gads

Atbalstu par pamatkaļķošanu var saņemt, ja:

- augsnes kvalitātes un reakcijas optimizācijas materiāls ir iekļauts VAAD Mēslošanas līdzekļu un substrātu sarakstā.

2025.gads

Atbalstu par pamatkaļķošanu var saņemt, ja:

- augsnes kvalitātes un reakcijas optimizācijas materiāls ir iekļauts VAAD Mēslošanas līdzekļu un substrātu sarakstā
- **vai tiek tirgots citā Eiropas Savienības vai Eiropas Ekonomikas zonas dalībvalstī.**
- **LAD vai VAAD iesniedz informāciju par iegādātā kaļķošanas materiāla neitralizācijas spēju, ja tas nav iekļauts VAAD Mēslošanas līdzekļu un substrātu sarakstā.**

11.



Zemkopības ministrija

3.ekoshēma – par ainavas elementu izveidi un saglabāšanu

Jaunums 2025.g.!!!

Atbalsts tiek piešķirts par aramzemes hektāriem, **ja ainavas elementi ir:**

- 1. Biodaudzveidības salas, dīķi, koki, koku vai krūmu puduri, koku rindas, akmeņu kaudzes, aizsargājamie koki, dižakmeņi un alejas;**
2. Vismaz **1%** no saimniecības kopējās aramzemes platības;
3. Vismaz **0,1 ha**;
4. Vismaz **10 metrus** no lauku bloka malas;
5. Kartogrāfiski identificēti LAD **lauku bloku kartē līdz 1.aprīlim (šogad 1.maijam)**;
6. Lauksaimnieka īpašumā vai valdījumā 15.jūnijā;
7. Saglabāti visu kalendāro gadu;
8. Izveidoti kārtējā gadā vai arī iepriekšējos gados;
9. Viena aizsargājamā koka vai dižakmeņa platība ir fiksēta 628 m², bet atsevišķi augoša koka platība ir 300 m².

EK apstiprinātajiem KLP SP grozījumi 2025.g. 21.februārī un MK noteikumu Nr. 198 grozījumi MK apstiprināti 18/03/2025, 12.3.¹ apakšnodaļa

11.1.



Zemkopības ministrija

3.ekoshēma – par ainavas elementu izveidi un saglabāšanu

Jaunums 2025.g.!!!

	2023	2024	2025	2026	2027
Plānotā atbalsta likme, €/ha	-	-	3	3	3
Min atbalsta likme, €/ha	-	-	2,4	2,4	2,4
Max atbalsta likme, €/ha	-	-	3,6	3,6	3,6
Plānotais izlaides rādītājs, ha	-	-	104 036	104 036	104 036
Finansējums, €	-	-	312 108	312 108	312 108

12.



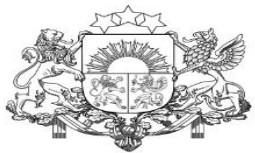
Zemkopības ministrija

4. ekoshēma – par saudzējošu lauksaimniecības praksi

2025.gadā

Lauksaimnieks, kas **saimniecībā īsteno bioloģisko ražošanu, nesniedz informāciju par herbicīdu lietošanu par platību**, kas pieteikta ekoshēmas atbalstam par saudzējošu lauksaimniecības praksi.

13.



Zemkopības ministrija

5.ekoshēma – par slāpekļa un amonjaka emisiju un piesārņojumu mazinošu lauksaimniecības praksi

2024.gads

1. Izmantotas tehnoloģijas, kas atbilst noteiktām funkcionalitātes prasībām
2. Mēslošanas plāns
3. AAL lietošanas pamatoti lēmumi
4. Derīgas augsnes analīzes
5. Mēslošanas līdzekļu vai AAL lietošanas uzskaites sevis izvēlētā sistēmā
6. GPS faili vai ģeomarķēti foto par 10%
7. Visa informācija jāiesniedz LAD vai VAAD līdz 5.novembrim
8. -----

2025.gads

1. Izmantotas tehnoloģijas, kas atbilst noteiktām funkcionalitātes prasībām
2. -----
3. -----
4. Derīgas augsnes analīzes
5. -----
6. -----
7. Visa informācija jāiesniedz LAD vai VAAD līdz 5.novembrim
8. 5% pretendentu pārbaudēs saimniecībās jāuzrāda lauku vēsture

30



6.ekoshēma – par zālāju saglabāšanu

2023. - 2024.gads

Saistību gads ilgst no kārtējā gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Nodrošināts dzīvnieku vidējais blīvums vismaz 0,4 vai 0,3 (jaunajiem lauksaimniekiem, aitu, kazu, briežu dzīvniekiem).

No 2025.gada

Otrajā saistību gadā attiecīgo platību var pārveidot sākot no 15. jūlija, ja gadā pirms divu gadu saistību uzņemšanās attiecīgajā platībā ir **bijis deklarēts ilggadīgais zālājs vai aramzemē sēts zālājs vai graudaugi ar zālāju pasēju.**

Visiem 0,3.

15.



Zemkopības ministrija

7.ekoshēma – par agroekoloģijas praksi bioloģiskās saimniecībās

2023. - 2024.gads

Nodrošināts dzīvnieku vidējais blīvums vismaz 0,4 vai 0,3 LLV/ha (jaunajiem lauksaimniekiem, aitu, kazu, briežu dzīvniekiem).

No 2025.gada

Visiem dzīvniekiem 0,3 LLV/ha.



Zemkopības ministrija



Izmaiņas ISIP

16.



Zemkopības ministrija

Ilgtspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts

No 2025.gada:

Varakļānu novads ir iekļauts Madonas novadā un par šo novadu LIZ saņems ISIP likmi novadiem ar īpašiem apstākļiem jeb par 10 EUR/ha lielāku likmi nekā ISIP pamatlikme.



Zemkopības ministrija



Izmaiņas Saistītajā atbalstā



Saistītais ienākumu atbalsts par sertificētu labības sēklu

No 2025.gada

Papildināts sugu saraksts:

Iekļauti: Cietie kvieši / + jauni kultūraugu kodi

Izdalīti atsevišķi: Speltas kvieši

Svītrots: Bizantijas auzas

Pārskatītas ražības:

Samazināta konvencionāli un bioloģiski audzētu kultūraugu ražība, ņemot vērā, ka ražības ik gadu ir ļoti svārstīgas. Šo svārstību iemesli ir dažādi faktori, kas bieži nav atkarīgi no lauksaimnieka.

Nr. p. k.	Kultūraugu sugas	t/ha	Bioloģiskā lauks., t/ha
4.	Labība		
4.1.	Mieži, vasaras	1,50	1,00
4.2.1.	Kvieši, vasaras	2,00	1,10
			<u>1,00</u>
4.2.2.	Cietie kvieši, vasaras jauns	<u>1,80</u>	<u>0,90</u>
4.3.	Auzas	1,85	1,00
		<u>1,50</u>	
4.4.	Griķi	0,52	0,40
4.5.	Tritikāle, vasaras	1,00	1,00
4.6.1.	Kvieši, ziemas	2,50	1,30
4.6.2.	Speltas kvieši izdalīti atsevišķi	<u>2,50</u>	<u>1,30</u>
4.7.	Rudzi	1,70	1,00
4.8.	Tritikāle, ziemas	1,70	1,00
4.9.	Mieži, ziemas	2,20	1,20

17.1.



Zemkopības ministrija

Saistītais ienākumu atbalsts par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām

No 2025.gada

Iekļautas jaunas sugas:

Inkarnāta āboliņš

Eļļas rutks

Velna auzas

Sorgo, Sudānas zāle un sorgo hibrīdi

+ jauni kultūraugu kodi (1.pielikums)

Atsevišķām sugām pārskatītas ražības:

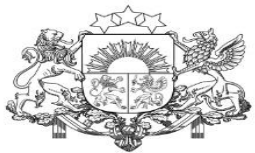
Samazināta konvencionāli un bioloģiski audzētu kultūraugu ražība, ņemot vērā, ka ražības ik gadu ir ļoti svārstīgas. Šo svārstību iemesli ir dažādi faktori, kas bieži nav atkarīgi no lauksaimnieka.

17.2.SA par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām

Nr. p. k.	Kultūraugu sugas	t/ha	Bioloģiskās lauks., t/ha	Nr. p. k.	Kultūraugu sugas	t/ha	Bioloģiskās lauks., t/ha
1.	Stiebrzāles			2.	Tauriņzieži		
1.1.	Pļavas timotiņš	0,29	0,20	2.1.	Sarkanais āboliņš	0,20	0,10
		<u>0,25</u>				<u>0,18</u>	
1.2.	Pļavas auzene	0,29	0,25	2.2.	Baltais āboliņš	0,15	0,05
1.3.	Sarkanā auzene	0,33	0,26	2.3.	Lucerna	0,10	0,10
1.4.	Daudzziedu viengadīgā airene	0,59	0,32	2.4.	Austrumu galega	0,15	0,15
		<u>0,50</u>		2.5.	Bastarda āboliņš	0,10	0,05
1.5.	Hibrīdā airene	0,54	0,30			<u>0,05</u>	
1.6.	Ganību airene	0,57	0,27	2.6.	Inkarnāta āboliņš jauna	0,20	0,10
		<u>0,40</u>	<u>0,25</u>	2.6.	Facēlija pārnesta	0,05	0,05
1.7.	Kamolzāle	0,12	0,10	2.7.	Ragainais vanagnadziņš	0,05	0,05
		<u>0,10</u>		2.8.	Esparse	0,25	0,15
1.8.	Auzeņairene	0,43	0,25				
		<u>0,40</u>					
1.9.	Niedru auzene	0,37	0,26				
1.10.	Pļavas skarene	0,25	0,10				
		<u>0,20</u>					

17.3. SA par sertificētām stiebrzāju un lopbarības augu sēklām

Nr. p. k.	Kultūraugu sugas	t/ha	Bioloģiskās lauks., t/ha
3.	Pākšaugi		
3.1.	Zirņi	1,00	0,50
3.2.	Lauka pupas	1,00	0,50
3.3.	Lupīnas (saldā jeb dzeltenā, baltā, šaurlapu)	0,40	0,40
3.4.	Vīķi	0,40	0,40
5.	<u>Citi lopbarības augi</u>		
2.6.	<u>Facēlija pārnesta</u>	<u>0,05</u>	<u>0,05</u>
2.10.	<u>Elļas rutki jauna</u>	<u>1,0</u>	<u>0,5</u>
4.3.3.	<u>Velna auzas jauna</u>	<u>1,50</u>	<u>1,00</u>
4,10.	<u>Sorgo jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>
4.11.	<u>Sudānas zāle jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>
4.12.	<u>Sorgo hibrīdi jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>



Atbalsta likmes 2025.gadā

Faktiskās atbalsta likmes:

- tiek aprēķinātas **ne ātrāk kā gada beigās** – tad, kad ir pabeigta atbalsta administrēšana;
- ir atkarīgas no **pieejamā finansējuma** un atbalstam **apstiprinātās platības**;
- nosaka, ņemot vērā regulas prasību **nodrošināt minimālo atbalsta likmi**. Tādēļ var rasties nepieciešamība pārdalīt finansējumu starp pasākumiem.

Informācija par atbalsta likmēm un izmaksu grafiku LAD:
<https://www.lad.gov.lv/lv/atbalsta-likmes-un-izmaksu-grafiks>

18.1.



Zemkopības ministrija

Tiešmaksājumu atbalsta likmes 2025.gadā

		2025.g. Minimālā likme, eiro/ha	2025.g. Plānotā likme, eiro/ha	2025.g. Maksimālā likme, eiro/ha	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
1.1.	Ilgtspēju sekmējošais ienākumu atbalsts (ISIP)	70	87,86	105	84,64	80,86 (1.maks.)
1.2.	ISIP novados ar īpašiem apstākļiem	78	97,86	117	94,64	90,86 (1.maks.)
2.	Maksājums mazajiem lauksaimniekiem	-	500 saimn.	-	500	500
3.1.	Ilgtspēju sekmējošais pārdalošais ienākumu papildatbalsts (no 3,01 līdz 30 ha)	44	55,20	66	60,82	63,93
3.2.	Ilgtspēju sekmējošais pārdalošais ienākumu papildatbalsts (no 30,01 līdz 100 ha)	10	12,30	15	12,23	12,14
4.	Ienākumu papildatbalsts gados jauniem lauksaimniekiem	30	37,05	44	35,63	41,22 ⁴¹



Ekoshēmu atbalsta likmes 2025.gadā

	2025.g. Minimālā likme, eiro/ha	2025.g. Plānotā likme, eiro/ha	2025.g. Maksimālā likme, eiro/ha	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
5. Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi	30,10	43	55,90	30,10	30,10
6.1. ENP - nektāraugi, slāpekli piesaistoši kultūraugi, stiebrzāļu un tauriņziežu mais.	105,7	151	193	177,36	119,65
6.2. Zaļmēslojuma papuve	148,4	212	218	275,60	218
6.3. Starpkultūras	56	80	93	56,00	56
6.4. Zālāju pasējs	35	50	65	60,67	52,37
6.5. Pamatkalķošana	45,5	65	71	71,00	71
7. Saudzējoša lauksaimniecības prakse	10,5	15	19,5	12,88	11,22



Ekoshēmu atbalsta likmes 2025.gadā

	2025.g. Minimālā likme, eiro/ha	2025.g. Plānotā likme, eiro/ha	2025.g. Maksimālā likme, eiro/ha	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
8.1. Precīzā šķidrmēslu iestrāde	21,7	31	40,03	28,14	21,70
8.2. Precīzā minerālmēslu un AAL izkliede	14	20	24	14	14
9. Zālāju saglabāšanas veicināšana	49	70	76	76,00	66,95
10. Agroekoloģijas prakses bioloģiskās saimniecībās	39,2	56	72,8	71,85	62,96

18.4.



Zemkopības ministrija

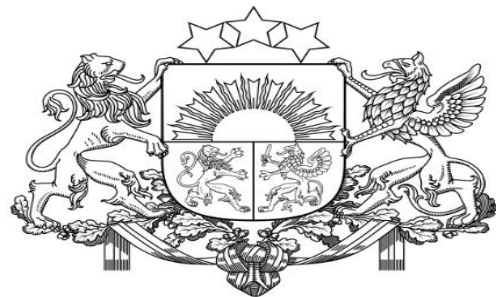
Saistītā atbalsta likmes 2025.gadā

		2025.g. Minimālā likme, eiro/vien.	2025.g. Plānotā likme, eiro/vien.	2025.g. Maksimālā likme, eiro/vien.	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
11.1.	SA par slaucamām govīm	228	285,16	342	282,89	286,53
11.2.	SA par liellopiem	87	109,22	131	104,94	108,17
11.3.	SA par aitām	27	33,78	41	31,81	33,78
11.4.	SA par kazām	27	33,78	41	35,67	36,94
11.5.	SA par dārzeņiem	476	594,97	714	594,97	594,97
11.6.	SA par augļiem un ogām	119	148,29	178	131,28	131,04
11.7.	SA par cietes kartupeļiem	211	263,51	316	259,19	280,10
11.8.	SA par sertificētas sēklas kartupeļiem	372	465,38	558	418,45	488,44
11.9.	SA par sertificētu labības sēklu	63	78,90	95	78,90	71,30
11.10.	SA par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām	65	81,09	97	65	65



Saistītā atbalsta likmes 2025.gadā

		2025.g. Minimālā likme, eiro/ha	2025.g. Plānotā likme, eiro/ha	2025.g. Maksimālā likme, eiro/ha	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
11.11.	SA par vasaras rapsi un vasaras ripsi	31	38,72	45	40,29	33,94
11.12.	SA par miežiem	31	38,61	45	36,88	38,61
11.13.	SA par rudzu populācijas šķirnēm	60	75	90	81,08	75
11.14.	SA par proteīnaugiem	129	161,87	194	126	128



Zemkopības ministrija

Paldies!

tm@zm.gov.lv