

Zemkopības ministrija

# Izmaiņas tiešmaksājumos 2025.gadā

08/04/2025

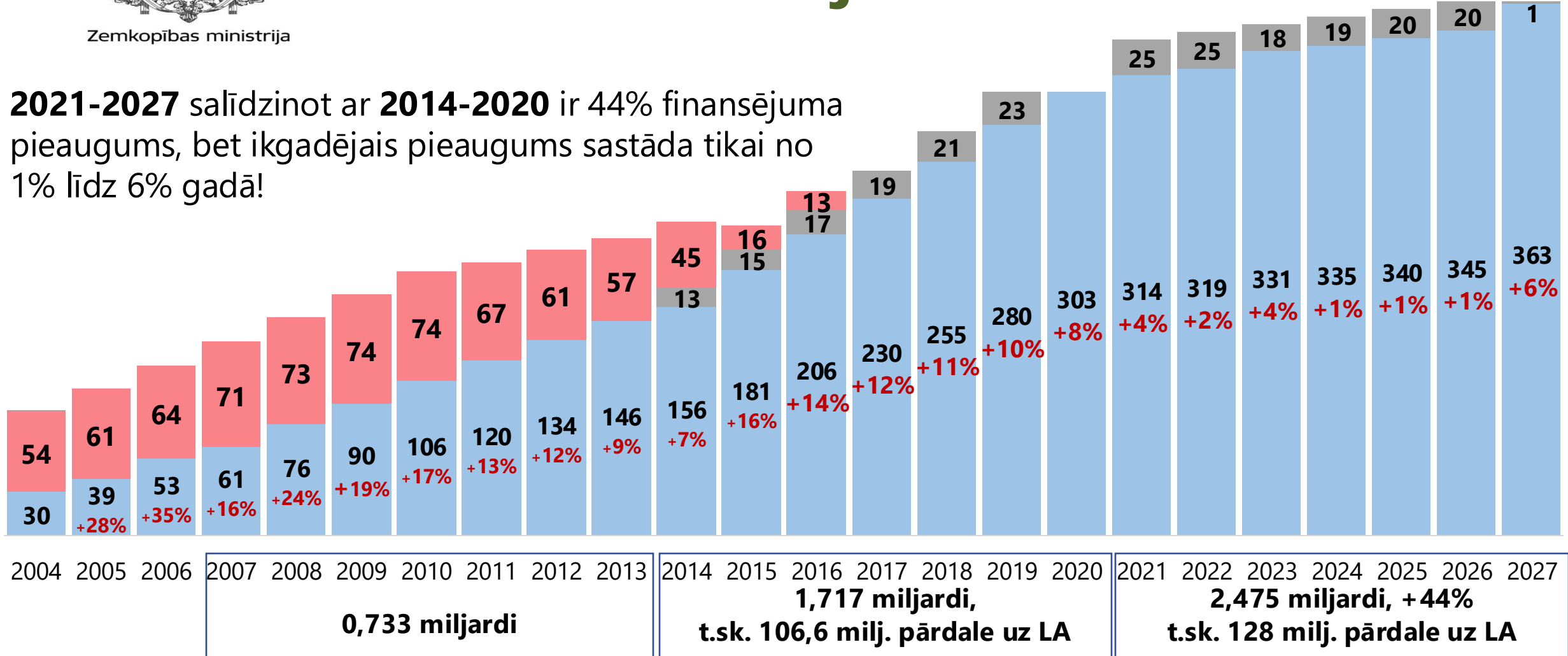




Zemkopības ministrija

# 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

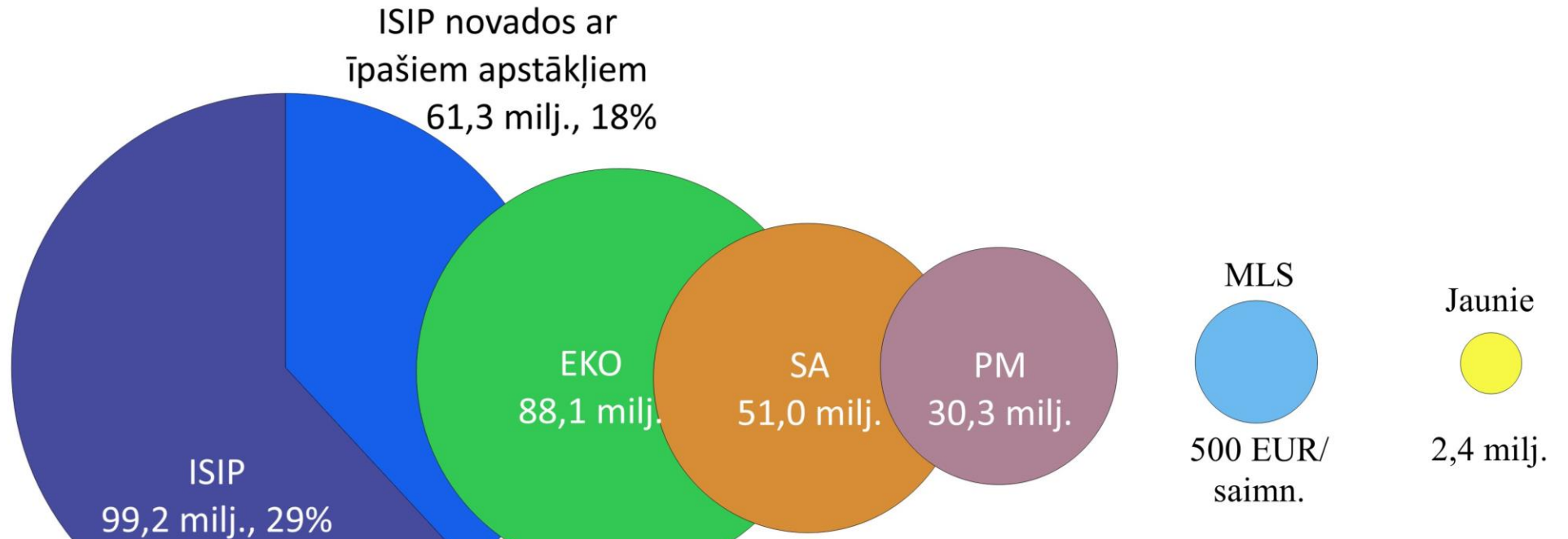
■ Pārdale uz LA,milj.EUR

■ PVFM/PPVA, milj.EUR



Zemkopības ministrija

# Tiešo maksājumu intervences 2025 339,1 miljoni €



Ilgtspēju sekmējošs ienākumu pamatbalsts	7 Eko shēmas	Saistītais ienākumu atbalsts	Pārdalošais ienākumu papildatbalsts	Maksājums mazajiem lauksaimn.	gados jauniem lauksaimn.
160,4 milj.	88,1 milj.	51,0 milj.	30,3 milj.	7,6 milj.	2,4 milj.



Zemkopības ministrija

# Saturi

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



# 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.

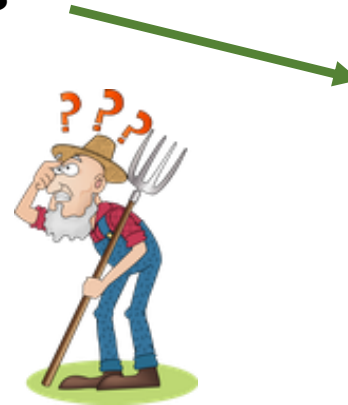
(MKN 198 19.p.)



## 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**



## 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.



## Sociālo nosacījumu sistēma – atbalsta samazinājumi

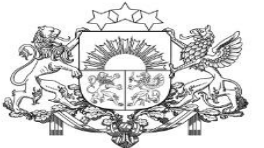
- Atbalsta samazinājumu piemēro par neatbilstības gadījumu, par kuru VDI ir pieņemis izpildāmu lēmumu.
- **1%** - ja noteikta administratīvā atbildība un administratīvā pārkāpuma procesā par neatbilstību piemērota nosacīta daļēja atbrīvošana no soda;
- **3%** - ja noteikta administratīvā atbildība un 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>



## 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 atvaijinājuma 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 vienoties par pārbaudes termiņu, kas ir ilgāks par 3 mēnešiem, bet nepārsniedz 6 mēnešus.
- Darba devējs ir pienācīgā kārtā paziņojis darbiniekam **precīzu darba izpildes laiku.**

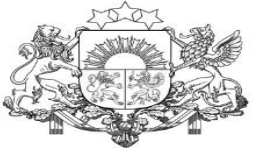


## **Sociālo nosacījumu sistēmas prasības - nodarbināto drošības un veselības aizsardzība**

- **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.

## Sociālo nosacījumu sistēmas prasības – prasības par darba aprīkojumu

- Darba **aprīkojumam ir jābūt drošam** (tehniskā kārtībā, atbilstoši markēts un apzīmēts ar brīdinājuma uzrakstiem un brīdinājuma zīmēm, aprīkotam ar atbilstošiem aizsargiem vai citām drošības ierīcēm u.c.).
- Tieka nodrošinātas regulāras mašīnu, aparātu un iekārtu **tehniskās apkopes**.
- **Darbu veic apmācīts nodarbinātais.**
- Tieka ģemts 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** – Ragaini vai sauso zāli nededzina uz lauka.

**LLVS 4** – Nelietot mēslošanas un AAL 10 mjoslā 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 ragaini, 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** - Tieka kopīta lauksaimnieka atbildībā esošā meliorācijas sistēma.



## 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 palienu 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.



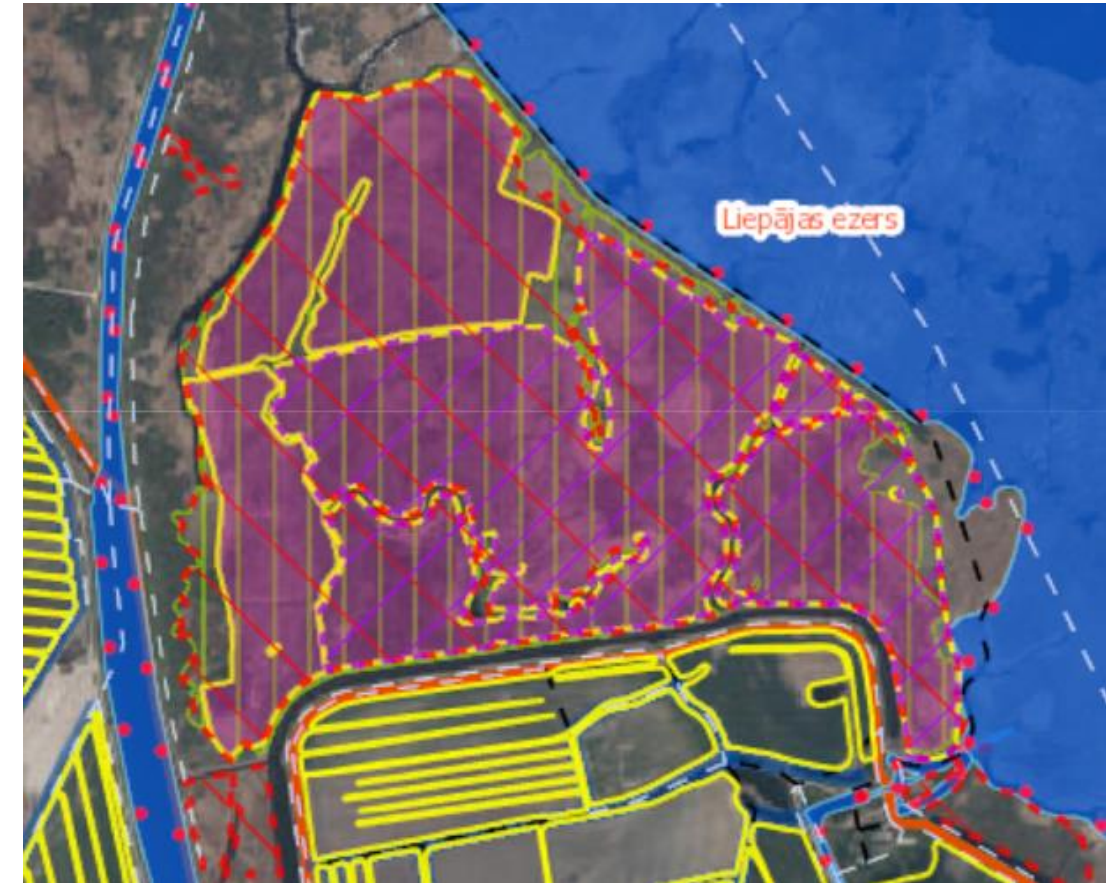
Zemkopības ministrija

## 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



## 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 dzījāk 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.

## 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 km<sup>2</sup>** vai blakus esošā **lauka slīpums ir > par 10,5%**;
- **1 m** platā joslā gar ūdensnotekām (novadgrāvjiem), kuru **sateces baseina laukums ir =<par 10 km<sup>2</sup>** 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.





## 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.



# 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



# Izmaiņas ekoshēmās 2025.gads

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

Nav izmaiņu.

2.Ekoshēma - atbalstu par ekoloģiski nozīmīgu platību

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

3.Ekoshēma - atbalsts par ainavas elementu izveidi un saglabāšanu

Jauna ekoshēma!

4.Ekoshēma - atbalsts par saudzējošo lauksaimniecības praksi

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

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

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

6.Ekoshēma - atbalsts par zālāju saglabāšanas veicināšanu

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

7.Ekoshēma - atbalsts par agroekoloģijas praksi bioloģiskās saimniecībās

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



## 2. ekoshēma – Iai 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 **ģeomarkētus fotoattēlus, kuros redzams lauks ar starpkultūru pirms tālākas zemes apstrādes**.

Izmantojot citu lietotni, fotoattēlus uzglabā 3 gadus.



## 2.ekoshēma – Iai saņemtu atbalstu par augsnes pamatkaļkošanu, ES, EEZ tirgots kaļkošanas materiāls

### 2024.gads

Atbalstu par pamatkaļkošanu var saņemt, ja:

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

### 2025.gads

Atbalstu par pamatkaļkošanu 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 kaļkošanas materiāla neutralizācijas spēju, ja tas nav iekļauts VAAD Mēslošanas līdzekļu un substrātu sarakstā.**



## 3.ekoshēma – par ainavas elementu izveidi un saglabāšanu

**Jaunums 2025.g.!!!**

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

- 1. Biodaudzveidības salas, dīki, 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 m<sup>2</sup>, bet atsevišķi augoša koka platība ir 300 m<sup>2</sup>.



## 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



## 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.



## 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 uzskaitē sevis izvēlētā sistēmā
6. GPS faili vai ģeomarkēti 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% pretendantu pārbaudēs saimniecībās jāuzrāda lauku vēsture



## 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.



## 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



## Ilgspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts

**No 2025.gada:**

Varakjānu 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 pamatlīķe.



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 joti 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
4.2.2.	Cietie kvieši, vasaras <b>jauns</b>	<b>1,80</b>	<b>0,90</b>
4.3.	Auzas	1,85	1,00
		<b>1,50</b>	
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 <b>izdalīti atsevišķi</b>	<b>2,50</b>	<b>1,30</b>
4.7.	Rudzi	1,70	1,00
4.8.	Tritikāle, ziemas	1,70	1,00
4.9.	Mieži, ziemas	2,20	1,20



## 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 joti 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.	Pjavas timotiņš	0,29	0,20	2.1.	Sarkanais ābolīņš	0,20	0,10
			<u>0,25</u>				<u>0,18</u>
1.2.	Pjavas auzene	0,29	0,25	2.2.	Baltais ābolīņš	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 ābolīņš	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 ābolīņš jauna	0,20	0,10
		<u>0,40</u>	<u>0,25</u>	2.6.	Facēlīja 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.	Esparsete	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.	Pjavas skarene	0,25	0,10				
		<u>0,20</u>					

### 17.3. SA par sertificētām stiebrzāļu 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>		
<u>2.6.</u>	<u>Facēlīja pārnesta</u>	<u>0,05</u>	<u>0,05</u>
<u>2.10.</u>	<u>Ejas rutki jauna</u>	<u>1,0</u>	<u>0,5</u>
<u>4.3.3.</u>	<u>Velna auzas jauna</u>	<u>1,50</u>	<u>1,00</u>
<u>4.10.</u>	<u>Sorgo jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>
<u>4.11.</u>	<u>Sudānas zāle jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>
<u>4.12.</u>	<u>Sorgo hibrīdi jauna</u>	<u>0,30</u>	<u>0,10</u>



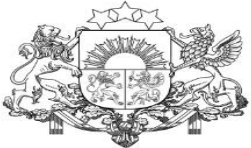
## Atbalsta likmes 2025.gadā

### 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.

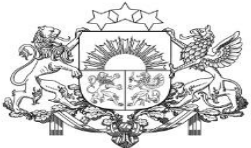
Informācija par atbalsta likmēm un izmaksu grafiku LAD:  
<https://www.lad.gov.lv/lv/atbalsta-likmes-un-izmaksu-grafiks>

# 18.1. Tiešmaksājumu atbalsta likmes 2025.gadā



Zemkopības ministrija

		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.	Ilgspēju 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.	Ilgspēju sekmējošais pārdalošais ienākumu papildatbalsts (no 3,01 līdz 30 ha)	44	55,20	66	60,82	63,93
3.2.	Ilgspēju 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, slāpeklī piesaistoši kultūraugi, stiebrzāļu un tauriņziežu mais.	105,7	151	193	177,36	119,65
6.2.	Zajmēslojuma 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.	Pamatkaļkošana	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

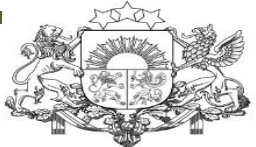
	2025.g. Minimālā likme, eiro/ha	2025.g. Plānotā likme, eiro/ha	2025.g. Maksimālā likme, eiro/ha	Likme 2023.gadā	Likme 2024.gadā
8.1. Precīzā šķidrmēslu iestrāde	21,7	31	40,03	28,14	21,70
8.2. Precīzā minerālmēslu un AAL izkliede	14	20	24	14	14
9. Zālāju saglabāšanas veicināšana	49	70	76	76,00	66,95
10. 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 stiebrzāju 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](mailto:tm@zm.gov.lv)**

