

# NOVIETŅU INFRASTRUKTŪRAS UN KŪTSMĒSLU KRĀTUVJU REĢISTRS

## APRAKSTS

### Saturs

1.	informācija lietotājiem .....	2
2.	Anketas aizpildīšana – LDC autorizētajā sadaļā .....	2
3.	Lapa “Novietnes infrastruktūras un kūtsmēslu krātuvju reģistrs” .....	3
4.	Lapa “Novietnes infrastruktūras kartīte – pievienošana” .....	4
5.	Lapa “Novietnes infrastruktūras kartīte” .....	5
5.1.	Sadaļa “Pamatdati” .....	6
5.2.	Sadaļa “Kūtsmēslu apsaimniekošana” .....	7
5.2.1.	Pakaišu kūtsmēslu uzglabāšana un kapacitāte .....	8
5.2.2.	Šķidrmēslu uzglabāšana un kapacitāte .....	9
5.2.3.	Kūtsmēslu apsaimniekošana novietnē .....	10
5.2.5.	Kūtsmēslu izvešana (neto).....	10
5.2.6.	Kūtsmēslu ievēšana (neto) .....	11
5.2.7.	Kūtsmēslu iestrāde un izkliede.....	11
5.2.8.	Aktīvās pogas.....	11
5.3.	Sadaļa “Slaucamās govīs, ataudzējamie liellopi un teļi” .....	13
5.3.1.	Novietnes pamatdati .....	13
5.3.2.	Turēšanas sistēma slaucamām govīm .....	14
5.3.3.	Turēšanas sistēma ataudzējamiem liellopiem un teļiem .....	14
5.3.4.	Grīdas segums .....	15
5.3.5.	Izmantojamie pakaiši.....	16
5.3.6.	Gaisa attīrīšanas iekārtas.....	16
5.3.7.	Slaukšana.....	16
5.3.8.	Ēdināšana .....	17
5.3.9.	Rupjās lopbarības uzglabāšana .....	17
5.3.10.	Barības izdalīšana .....	18
5.3.11.	Lopbarība.....	18

## 1. INFORMĀCIJA LIETOTĀJIEM

Pamatojoties uz Eiropas Savienības statistikas likumdošanas prasībām, 2020. gadā Latvijā jāveic lauku saimniecību integrētā statistikas datu apkopošana.

Datus izmantos, lai sagatavotu Eiropas Savienības un Latvijas nacionālo inventarizācijas ziņojumu.

Informācijas iesniegšana ir obligāta šādām dzīvnieku sugām:

- Liellopi – no pirmā dzīvnieka;
- Aitas + kazas – no 5 dzīvniekiem;
- Zirgi – no 5 dzīvniekiem;
- Mājputni – no 10 putniem;
- Cūkas – sivēnmātes – 1, pārējās cūkas – 3.

Aizpildot anketu, jānorāda aktuālie dati par stāvokli novietnē uz **01.01.2020.**

Aizpildītā anketa jāiesniedz tiešsaistē, pa pastu vai klātienē līdz **01.02.2020.**

## 2. ANKETAS AIZPILDĪŠANA – LDC AUTORIZĒTAJĀ SADALĀ

Atver Lauksaimniecības datu centra mājaslapu [www ldc gov lv](http://www ldc gov lv)



Noklikšķina slēdzenes ikonu – “**Uz autorizēto sadaļu**”.

Tiek piedāvātas divu veidu autorizācijas iespējas – LDC autentifikācija **vai** Vienotā pieteikšanās, izmantojot portāla Latvija.lv iespējas:

Pēc veiksmīgas autorizācijas jāizvēlas sadaļa “Uz lapas karti”.



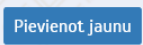
Mājaslapas kartē izvēlas sadaļu "Infrastruktūra".



Sistēma atver lapu "Novietņu infrastruktūras un kūtsmēslu krātuvju reģistrs".




### **3. LAPA "NOVIETNES INFRASTRUKTŪRAS UN KŪTSMĒSLU KRĀTUVJU REĢISTRS"**

Pirmo reizi atverot novietņu infrastruktūras un kūtsmēslu krātuvju reģistra lapu, kā arī, kamēr vēl nav aizpildīti dati par novietni (novietnēm), tiek parādīts uzraksts .


Informācija par personu, kura autorizējusies un izmanto novietņu infrastruktūras sadaļu, redzama lapas augšdaļā labajā pusē:


 ZI  – autorizētās personas vārds un uzvārds.

Lapas augšdaļā labajā pusē, blakus autorizētās personas vārdam, uzvārdam pieejama poga:

 – "Iziet". Nospiežot šo pogu, lietotājs izlogojas (iziet) no sistēmas.

Pēc jaunas novietnes kartītes izveides lapā tiek attēlotas vairākas aktīvās pogas:

 "Filtrēt" – poga nepieciešama vēlākai kartīšu atlasei, kad ir aizpildīta vismaz viena novietnes kartīte;

 "Notīrīt" – poga izmantojama novietnes numura dzēšanai (jau pirmo reizi uzsākot darbu) un atlases kritērija "Rādīt" izvēlei pēc sākotnējā noklusējuma "tikai aktuālos" (kad ir aizpildīta vismaz viena novietnes kartīte);

Ja lietotājs ir izveidojis vismaz vienu novietnes kartīti un viņam ir jāsniedz informācija par vēl vairākām novietnēm:



1) Vispirms izvēlas novietni, par kuru tiks ievadīti dati, noklikšķina uz numura;

2) Klikšķina pogu "Pievienot jaunu";

3) Ja nebūs izvēlēta neviena no piedāvātajām novietnēm un tiks nospiesta poga "Pievienot jaunu", sistēma automātiski izvēlēsies novietni ar mazāko kārtas numuru.

Sistēma atver lapu "Novietnes infrastruktūras kartīte – pievienošana".

Novietnes infrastruktūras kartīte – pievienošana

#### **4. LAPA "NOVIETNES INFRASTRUKTŪRAS KARTĪTE – PIEVIENOŠANA"**

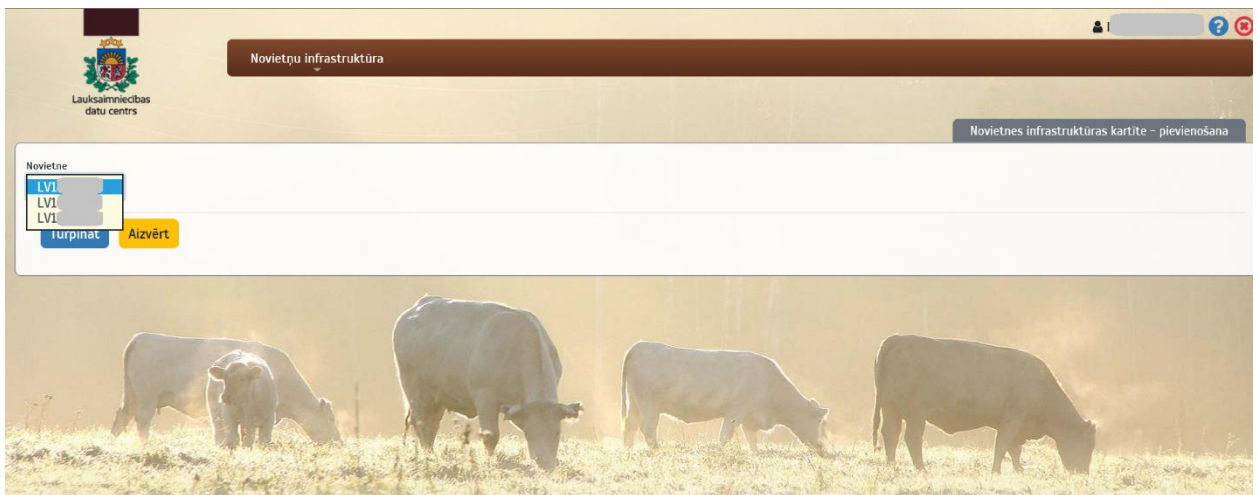
Lapā "Novietnes infrastruktūras kartīte – pievienošana"

Novietnes infrastruktūras kartīte – pievienošana

iespējams mainīt novietni, klikšķinot bultiņu  pie izkrītošā saraksta.



Izvēlas novietni noklikšķinot uz novietnes numura.



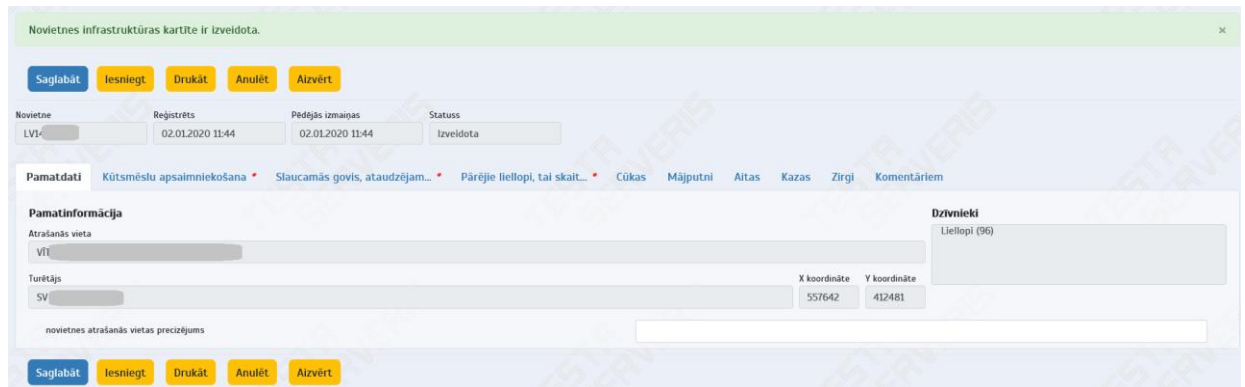
Lapā ir divas aktīvās pogas:

**Aizvērt** – klikšķinot pogu “Aizvērt”, sistēma atvērs sākotnējo lapu “Novietņu infrastruktūras un kūtsmēsļu krātuvju reģistrs”;

**Turpināt** – klikšķinot pogu “Turpināt”, sistēma parāda paziņojumu “Novietnes infrastruktūras kartīte ir izveidota”

## 5. LAPA “NOVIETNES INFRASTRUKTŪRAS KARTĪTE”

Lapa “Novietnes infrastruktūras kartīte ” izskatās šādi:



Lapas augšpusē pēc izveidošanas ir aizpildīti kartītes reģistrācijas dati, tiem ir informatīva nozīme:

**Novietne**

LV16

Novietne – izvēlētās novietnes numurs;

Reģistrēts

20.12.2019 13:38

Reģistrēts – novietnes infrastruktūras kartītes izveidošanas datums un laiks stundās un minūtēs;

Pēdējās izmaiņas

20.12.2019 13:38

Pēdējās izmaiņas – novietnes infrastruktūras kartītes pēdējo izmaiņu datums un laiks stundās un minūtēs. Ja kartīte ir tikko izveidota, reģistrēšanas un pēdējo izmaiņu dati būs vienādi;

Statuss

Izveidota

Statuss – novietnes infrastruktūras kartītes statuss. Ja kartīte ir tikko izveidota, tās statuss šajā solī ir "Izveidota".

Novietnes infrastruktūras kartītē apskatei un/ vai labošanai pieejamas vairākas **sadaļas**:

Pamatdati Kūtsmēslu apsaimniekošana \* Slaucamās govīs, ataudzējam... \* Pārējie liellopi, tai skait... \* Cūkas Mājputni Aitas Kazas Zirgi Komentāriem

- Pamatdati;
- Kūtsmēslu apsaimniekošana;
- Slaucamās govīs, ataudzējamie liellopi un teļi;
- Pārējie liellopi;
- Cūkas;
- Mājputni;
- Aitas;
- Kazas;
- Zirgi;
- Komentāriem.

### 5.1. Sadaļa "Pamatdati"

**Pamatdati \***

Sadaļā "Pamatdati" informācija par novietnes atrašanās vietu un dzīvnieku skaitu tiek aizpildīta automātiski, izmantojot novietņu reģistra datus.

Pamatdati Kūtsmēslu apsaimniekošana \* Slaucamās govīs, ataudzējam... \* Pārējie liellopi, tai skait... \* Cūkas Mājputni Aitas Kazas Zirgi Komentāriem

**Pamatinformācija**

Atrašanās vieta  
C/

Turētājs  
Z/S/

X koordināte  
56

Y koordināte  
34

novietnes atrašanās vietas precizējums

Saglabāt Iesniegt Drukāt Anulēt Aizvērt

**Dzīvnieki**  
Liellopi (57)

Pamatinformācija par novietni:

#### Atrašanās vieta

JAUN

Atrašanās vieta – novietnes atrašanās vieta pēc Valsts adrešu reģistra informācijas;

#### Turētājs

GI

Turētājs – dzīvnieku turētāja vārds un uzvārds (fiziskai personai) vai nosaukums (juridiskai personai);

#### X koordināte

4

X koordināte – precīza novietnes X koordināte;

#### Y koordināte

3

Y koordināte – precīza novietnes Y koordināte.

#### Dzīvnieki

Informācija par novietnē reģistrētajiem dzīvniekiem:

Liellopi (12)

Aitas (5)

Norādīta informācija par novietnē reģistrētajām dzīvnieku sugām un to skaitu novietnē.

novietnes atrašanās vietas precizējums

Brīvā teksta lauks, kurā iespējams norādīt novietnes atrašanās vietas nosaukumu, ja tā

Atrašanās vieta

JAUN

nesakrīt ar pamatinformācijas laukā reģistrēto.

## 5.2. Sadaļa “Kūtsmēslu apsaimniekošana”

**Kūtsmēslu apsaimniekošana \***

Informācija par kūtsmēslu

apsaimniekošanu jāaizpilda visiem lietotājiem.

Sadaļā “Kūtsmēslu apsaimniekošana” aizpildāmi šādi dati:

### 5.2.1. Pakaišu kūtsmēslu uzglabāšana un kapacitāte

Apakšsadaļā “Pakaišu kūtsmēslu uzglabāšana un kapacitāte” aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.
3. Punktu **1.2**, **2.2**, **3.2** un **9.3** norādīto vērtību kopējai summai ir jābūt **100%** no kopējā pakaišu kūtsmēslu daudzuma.

Pakaišu kūtsmēslu uzglabāšana un kapacitāte		
<b>1. Kaudzē</b>		
1.1. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā
1.2. apjoms	<input type="text"/>	% no kopējā pakaišu kūtsmēslu daudzuma
<b>2. Kūtsmēslu komposta kaudzē <sup>i</sup></b>		
2.1. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā
2.2. apjoms	<input type="text"/>	% no kopējā pakaišu kūtsmēslu daudzuma
<b>3. Dziļo pakaišu novietnē <sup>i</sup></b>		
3.1. uzkrāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā
3.2. apjoms	<input type="text"/>	% no kopējā pakaišu kūtsmēslu daudzuma
<b>4. Betonētā krātuvē / laukumā ar vircas tvertni un pārsegu <sup>i</sup></b>		
4.1. platība	<input type="text"/>	m <sup>2</sup>
4.2. tilpums	<input type="text"/>	m <sup>3</sup> vircas tvertnes tilpums
4.3. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā
<b>5. Betonētā krātuvē / laukumā ar vircas tvertni un bez pārseg:</b>		
5.1. platība	<input type="text"/>	m <sup>2</sup>
5.2. tilpums	<input type="text"/>	m <sup>3</sup> vircas tvertnes tilpums
5.3. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā
<b>6. Betonētā krātuvē / laukumā ar pārsegu bez vircas tvertnes</b>		
6.1. platība	<input type="text"/>	m <sup>2</sup>
6.2. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/>	mēneši gadā

Dažiem kritērijiem blakus pievienota dzeltena ikona ar simbolu “i” <sup>i</sup>, kas nozīmē, ka, novietojot cursoru virs ikonas, var izlasīt sīkāku paskaidrojumu par kritēriju. Piemēram, kritērijs “Pakaišu kūtsmēslu uzglabāšana un kapacitāte kūtsmēslu komposta kaudzē, mēneši gadā”:

kūtsmēslu komposta kaudzē, glabāšanas laiks <sup>i</sup>

Kūtsmēslus uzglabā norobežotās komposta kaudzēs, kuras periodiski tiek aerētas un/vai maisītas.



## 5.2.2. Šķidrmēslu uzglabāšana un kapacitāte

Apakšsadaļā "Šķidrmēslu uzglabāšana un kapacitāte" aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

4. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
5. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.
6. Punktu **10.2**, **10.3**, **10.4**, **13.2**, **14.3** un **15.1** norādīto vērtību kopējai summai ir jābūt **100%** no kopējā šķidrmēslu daudzuma.

Norāda informāciju par šķidrmēslu krātuvi pēc minētajiem kritērijiem.

<input type="radio"/> jā	<input type="radio"/> nē
<input type="radio"/> jā	<input type="radio"/> nē

Ja ir biogāzes ražotne, norāda atbilstošo atbildi "jā" vai "nē", **ieklikšķinot punktu pie atbilstošā varianta.**

Šķidrmēslu uzglabāšana un kapacitāte	
<b>10. Šķidrmēslu krātuve</b>	
10.1. uzglabāšanas laiks ⓘ	<input type="text"/> mēneši gadā
10.2. bez pārsega, apjoms ⓘ	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
10.3. ar caurlaidīgu pārsegu, apjoms ⓘ	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
10.4. ar necaurlaidīgu pārsegu, apjoms ⓘ	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
<b>11. Lagūnas tipa krātuve ⓘ</b>	
11.1. tilpums	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
<b>12. Cilindriskas formas krātuve</b>	
12.1. tilpums	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
<b>13. Novietnē zemgrīdas krātuve / bedrē / vannā ⓘ</b>	
13.1. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/> mēneši gadā
13.2. apjoms	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
<b>14. Cita veida šķidrmēslu uzglabāšanas krātuve</b>	
14.1. tilpums	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
14.2. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/> mēneši gadā
14.3. apjoms	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
<b>15. Izkliešana katru dienu ⓘ</b>	
15.1. apjoms	<input type="text"/> % no kopējā šķidrmēslu daudzuma
<b>16. Digestāta uzglabāšana ⓘ</b>	
16.1. uzglabāšanas laiks	<input type="text"/> mēneši gadā
<b>17. Biogāzes ražotne</b>	
17.1. ar starpkrātuvi kūtsmēsliem	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
17.2. ar digestāta krātuvi	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē

### 5.2.3. Kūtsmēslu apsaimniekošana novietnē

Apakšsadaļā "Kūtsmēslu apsaimniekošana novietnē" aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.

jā  nē  
 jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti "jā" vai "nē", **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

Ja tiek mēslota lauksaimniecībā izmantojamā zeme (LIZ), norāda informāciju, kas uz to attiecas.

Kūtsmēslu apsaimniekošana novietnē	
18. Novietnes tīrīšana, reizes	<input type="text"/> x gadā
18.1. visu gadu ganībās	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
19. Pakaišu kūtsmēslu saražotais daudzums gadā ⓘ	<input type="text"/> t
20. Šķīdumēslu saražotais daudzums gadā ⓘ	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
21. Vircas saražotais daudzums gadā ⓘ	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
22. Digestāta saražotais daudzums gadā ⓘ	<input type="text"/> t
23. Kūtsmēslu pārstrāde biogāzē uz vietas novietnē gadā ⓘ	<input type="text"/> t
24. Bioloģiskā šķīdās frakcijas apstrāde (aerācija, aerobā digestācija, nitrifikācija / denitrifikācija)	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
25. Šķīdumēslu / pakaišu kūtsmēslu mehāniskā separācija	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
26. Šķīdumēslu / pakaišu kūtsmēslu žāvēšana	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
27. Šķīdumēslu paskābināšana	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
28. Kopējā mēslotā LIZ (lauksaimniecībā izmantojamās zemes) platība	<input type="text"/> ha
28.1. tai skaitā izmantotā LIZ platība, kas mēslota ar kūtsmēsliem	<input type="text"/> ha
28.2. tai skaitā izmantotā LIZ platība, kas mēslota ar minerālmēsliem	<input type="text"/> ha
29. Citi bioloģiskie / organiskie un no atkritumiem iegūtie mēslošanas līdzekļi, kas nav kūtsmēsli	<input type="text"/> t
29.1. tai skaitā digestāts ⓘ	<input type="text"/> t

### 5.2.5 Kūtsmēslu izvešana (neto)

Apakšsadaļā "Kūtsmēslu izvešana (neto)" aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.

Kūtsmēslu izvešana (neto)	
30. Uz citu saimniecību izvestie šķīdumēslu/virca tiešai mēslošanai vai pārstrādei biogāzē ⓘ	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
31. Uz citu saimniecību izvestie pakaišu kūtsmēsli tiešai mēslošanai vai pārstrādei biogāzē ⓘ	<input type="text"/> t
32. Uz citu saimniecību izvestais digestāts tiešai mēslošanai ⓘ	<input type="text"/> t

### 5.2.6 Kūtsmēslu ievēšana (neto)

Apakšsadaļā "Kūtsmēslu ievēšana (neto)" aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.
3. **Ja saimniecībā apsaimniekošanai netiek ievesti kūtsmēsli, kuru izcelsmes vieta ir cita saimniecība, šī sadaļa nav jāaizpilda!**

Kūtsmēslu ievēšana (neto)	
33. No citas saimniecības ievestie šķīdumēsli/virca tiešai mēslošanai vai pārstrādei biogāzē ⓘ	<input type="text"/> m <sup>3</sup>
34. No citas saimniecības ievestie pakaišu kūtsmēsli tiešai mēslošanai vai pārstrādei biogāzē ⓘ	<input type="text"/> t
35. No citas saimniecības ievestais digestāts tiešai mēslošanai ⓘ	<input type="text"/> t

### 5.2.7 Kūtsmēslu iestrāde un izklīede

Apakšsadaļā "Kūtsmēslu iestrāde un izklīede" aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.

Norāda informāciju tikai par to iestrādes un izklīedes veidu (veidiem), kas tiek izmantoti konkrētajā saimniecībā.

Kūtsmēslu iestrāde un izklīede	
<b>36. Vienlaidus izklīede ⓘ</b>	
36.1. iestrādā augsnē 4 stundu laikā pēc izklīedēšanas	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
36.2. iestrādā augsnē vēlāk nekā 4 stundu laikā pēc izklīedēšanas	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
36.3. neiestradā augsnē	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
<b>37. Lentveida izklīede ⓘ</b>	
37.1. ar nokarenām šļūtenēm/caurulēm ⓘ	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
37.2. ar nokarenām šļūtenēm ar atsvariem/šļūtenes ar uzgaļiem	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
<b>38. Tiešā iestrāde ⓘ</b>	
38.1. sekliestrādes inžektors (vajēja vadziņa) ⓘ	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma
38.2. dziļiestrādes inžektors (aizbērtā vadziņa) ⓘ	<input type="text"/> % no kūtsmēslu daudzuma

### 5.2.8 Aktīvās pogas

Sadaļas "Kūtsmēslu apsaimniekošana" **Kūtsmēslu apsaimniekošana \*** ir vairākas aktīvās pogas:

- "Saglabāt" – tiek saglabāti lietotāja ievadītie dati, **pogu ieteicams spiest pēc katras sadaļas aizpildīšanas.**

Saglabāt

Iesniegt

Drukāt

Anulēt

Aizvērt

- “Iesniegt” – ievadītie dati tiek iesniegti un sistēma rāda paziņojumu “Novietnes infrastruktūras kartītes dati veiksmīgi iesniegti”.

## Novietnes infrastruktūras kartītes dati veiksmīgi iesniegti.

- “Drukāt” – izmantojot visas novietnes infrastruktūras sadaļas, tiek izveidota vienota infrastruktūras veidlapa PDF formātā apmēram 15 lpp. apjomā (atkarībā no interneta pārlūka un drukāšanas iekārtas uzstādījumiem). Veidlapā parādās jau aizpildītie dati, ja tādi ir. Veidlapa piemērota tūlītējai drukāšanai vai saglabāšanai.
- “Anulēt” – tiek anulēta novietnes infrastruktūras kartīte (jauna netiek izveidota!). Klikšķinot šo pogu, parādās logs ar informatīvu paziņojumu un jautājumu:

### Kartītes anulēšana

×

Novietnes infrastruktūras kartīte tiks anulēta! Turpināt?

Labi

Atcelt

Klikšķinot pogu “Labi”, sistēma anulē kartīti un atgriežas sākumlapā “Novietņu infrastruktūras un kūtsmēsļu krātuvju reģistrs”.



**Ja kartīte tiek anulēta, informācija datu bāzē netiek saglabāta. Ir jāizveido jauna novietnes infrastruktūras kartīte.**

- Klikšķinot pogu “Atcelt”, sistēma aizver paziņojuma logu un netiek veiktas nekādas izmaiņas;
- “Aizvērt” – tiek aizvērta lapa “Novietnes infrastruktūras kartīte – labošana” un atvērta novietņu reģistra sākumlapa – “Novietņu infrastruktūras un kūtsmēsļu krātuvju reģistrs”.

Pēc kartītes saglabāšanas tiek aktivizēta poga “Labot kartīti”:

Drukāt

Aizvērt

Labot kartīti

- "Labot kartīti" – tiek izveidota jauna novietnes infrastruktūras kartīte, **saglabājot jau ievadītos datus**. Līdzšinējā kartīte tiek anulēta. Klikšķinot šo pogu, parādās logs ar informatīvu paziņojumu un jautājumu:

## Labot kartīti

×

Novietnei LV1 [redacted] tiks izveidota jauna kartīte ar esošajiem datiem un iespēju tos labot, bet šī tiks anulēta. Vai turpināt?

Labi

Atcelt

Klikšķinot pogu "Labi", tiek izveidota un atvērta jauna kartīte.

**Kopēšana veiksmīgi pabeigta! Jūs atrodaties jaunizveidotajā kartītē!**

Pēc veiktajiem labojumiem novietnes infrastruktūras kartītē to ir nepieciešams saglabāt

Saglabāt

un iesniegt

Iesniegt

### 5.3. Sadaļa "Slaucamās govīs, ataudzējamie liellopi un teļi"


**Slaucamās govīs, ataudzējam...** \*

Atkarībā no informācijas, kas reģistrēta

LDC novietņu reģistrā, sistēma automātiski atzīmē ar sarkanu zvaigznīti \* tās sadaļas, kuras jāaizpilda, jo novietnē ir reģistrēti attiecīgās sugas dzīvnieki. Ja sadaļa "**Slaucamās govīs, ataudzējamie liellopi un teļi**" atzīmēta ar \*, šī sadaļa ir jāaizpilda.

#### 5.3.1. Novietnes pamatdati









Apakšsadaļā "Novietnes pamatdati" jānorāda informācija par novietnes uzcelšanas gadu, rekonstrukcijas gadu, ja veikta rekonstrukcija, kā arī kopējo dzīvnieku vietu skaitu novietnē.


Novietnes pamatdati	
39. Novietnes uzcelšanas gads	<input type="text"/>
40. Rekonstrukcijas gads	<input type="text"/>
41. Kopējais vietu skaits 	<input type="text"/>

### 5.3.2. Turēšanas sistēma slaucamām govīm

Apakšsadaļā “Turēšanas sistēma slaucamām govīm” aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.
3. Pie jautājuma ar atbildes variantiem “*jā*” vai “*nē*” ieklikšķina punktu pie atbildes.

Turēšanas sistēma slaucamām govīm	
42. Piesieti (tikai ar šķidrmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
43. Piesieti (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
44. Nepiesieti (tikai ar šķidrmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
45. Nepiesieti (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
46. Cita veida turēšana (tikai ar šķidrmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
47. Cita veida turēšana (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu) 	<input type="text"/> vietu skaits
48. Turēšana tikai ārā (aplokos/zem nojumes)	<input type="text"/> vietu skaits
49. Nepiesieti brīvi pārvietojas pa kūti ar iespēju iziet ārā aplokā 	<input type="radio"/> jā <input type="radio"/> nē
50. Ganību sezonas ilgums 	<input type="text"/> mēneši gadā

Dažiem kritērijiem blakus pievienota dzeltena ikona ar simbolu “i”  , kas nozīmē, ka, novietojot kursoru virs ikonas, var izlasīt sīkāku paskaidrojumu par kritēriju.

### 5.3.3. Turēšanas sistēma ataudzējamiem liellopiem un teļiem

Apakšsadaļā “Turēšanas sistēma ataudzējamiem liellopiem un teļiem” aizpilda datus norādītajās mērvienībās tukšajos laukos pretī katram kritērijam.

1. Norāda informāciju tikai par tiem kritērijiem, kas ir attiecināmi uz lietotāja konkrēto novietni.
2. Informācijas laukos raksta tikai skaitļus, jo mērvienības jau ir norādītas.
3. Pie jautājuma ar atbildes variantiem “*jā*” vai “*nē*” ieklikšķina punktu pie atbildes.

### Turēšanas sistēma ataudzējamiem liellopiem un teļiem

51. Piesieti (tikai ar šķīdzmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
52. Piesieti (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
53. Nepiesieti (tikai ar šķīdzmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
54. Nepiesieti (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
55. Teļu sprostī/būdas nepiesietai turēšanai ārā  vietu skaits
56. Teļu sprostī/būdas nepiesietai turēšanai iekšā novietnē  vietu skaits
57. Cita veida turēšana (tikai ar šķīdzmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
58. Cita veida turēšana (tikai ar pakaišu kūtsmēslu apsaimniekošanu).  vietu skaits
59. Turēšana tikai ārā (aploks/zem nojumes).  vietu skaits
60. Nepiesieti brīvi pārvietojas pa kūti ar iespēju iziet ārā aplokā.  jā  nē
61. Ganību sezonas ilgums.  mēneši gadā

#### 5.3.4. Grīdas segums

- jā  nē  
 jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

Ja atbildes variants ir “Cits”, atzīmē šo lodziņu un tukšajā laukā ieraksta informāciju.

#### Grīdas segums un guļvietas

##### 62. Grīdas segums

62.1. vienkāršs cietā grīda  jā  nē

62.2. dziļie pakaiši  jā  nē

62.3. daļēji redeļu grīda  jā  nē

##### 63. Guļvietas

63.1. koka grīda  jā  nē

63.2. paklāji  jā  nē

63.3. matračī  jā  nē

63.4. Cits (lūdzu norādīt)

### 5.3.5. Izmantojamie pakaiši

jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

jā  nē

Ja atbildes variants ir “Cits”, atzīmē šo lodziņu un tukšajā laukā ieraksta informāciju.

**Izmantojamie pakaiši**

**64. Pakaiši**

64.1. kūdra  jā  nē

64.2. salmi  jā  nē

64.3. smiltis  jā  nē

64.4. zāģu skaidas  jā  nē

64.5. bez pakaišiem  jā  nē

64.6. cits (lūdzu norādīt)

### 5.3.6. Gaisa attīrīšanas iekārtas

jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

jā  nē

Ja atbildes variants ir “Cits”, atzīmē šo lodziņu un tukšajā laukā ieraksta informāciju.

**Gaisa attīrīšanas iekārtas**

65. Dabīgā ventilācija  jā  nē

66. Gaisa kondicionieris/ventilators  jā  nē

67. Biofiltri  jā  nē

68. Bioskruberis (vai pilienu biofiltrs)  jā  nē

69. Sausais filtrs  jā  nē

70. Divpakāpju vai trīspakāpju gaisa attīrīšanas sistēma  jā  nē

71. Cits (lūdzu norādīt)

### 5.3.7. Slaukšana

Apakšsadaļā “Slaukšana” vispirms norāda slaukšanas reižu skaitu dienā, ierakstot tukšajā atbildes laukā attiecīgo skaitli.

**Slaukšana**

72. Slaukšanas reizes  x dienā

jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes**

jā  nē



**Slaukšana**

72. Slaukšanas reizes  x dienā

**73. Slaukšana**

73.1. ar rokām spainī  jā  nē

73.2. kannās  jā  nē

73.3. piena vadā  jā  nē

73.4. slaukšanas robots  jā  nē

**74. Slaukšanas zāle (govju izvietojums)**

74.1. paralēli  jā  nē

74.2. tandēmā  jā  nē

74.3. skujiņā  jā  nē

74.4. karuselī  jā  nē

74.5. cits  jā  nē

### 5.3.8. Ēdināšana

Apakšsadaļā “Ēdināšana” vispirms norāda ēdināšanas reižu skaitu dienā, ierakstot tukšajā atbildes laukā attiecīgo skaitli.

**Ēdināšana**

75. Barošanas reizes  x dienā

jā  nē

jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes**

### 5.3.9. Rupjās lopbarības uzglabāšana

**Rupjās lopbarības uzglabāšana**

**77. Uzglabāšanas veids**

77.1. ruļļos  jā  nē

77.2. tranšejās  jā  nē

77.3. ķīpās  jā  nē

77.4. stīpās uz lauka  jā  nē

77.5. šķūnī vaļējā veidā  jā  nē

77.6. cits  jā  nē

jā  nē

jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes**.

### 5.3.10. Barības izdalīšana

jā  nē  
 jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

**Barības izdalīšana**

**78. Izdalīšanas veids**

78.1. ar rokām (visa veida barība)  jā  nē

78.2. mobilais rupjās lopbarības izdalītājs  jā  nē

78.3. lopbarības izdales roboti spēkbarības/koncentrētās barības izdalei  jā  nē

78.4. lopbarības izdales roboti pilnīgi samaisītas barības (rupjā lopbarība sajaukta ar koncentrēto) izdalei  jā  nē

### 5.3.11. Lopbarība

jā  nē  
 jā  nē

Jautājumos, kur ir piedāvāti varianti “**jā**” vai “**nē**”, **ieklikšķina punktu pie atbilstošās atbildes.**

Pie ierīkotajiem zālājiem/ganībām, kas tiek audzēti lopbarībai, tukšajā laukā norāda zālāju/ganību platību hektāros.

**Lopbarība**

**79. Lopbarības veids**

79.1. graudi (audzēti saimniecībā)  jā  nē

79.2. iepirktie graudi  jā  nē

79.3. kukurūza (audzēta saimniecībā)  jā  nē

79.4. proteīnaugi (audzēti saimniecībā)  jā  nē

79.5. sakņaugi (audzēti saimniecībā)  jā  nē

79.6. iepirkta kombinētā spēkbarība / koncentrētā barība  jā  nē

79.7. ierīkoti zālāji / ganības  ha



Pārējām lapām informācijas ievadīšana notiek pēc tāda paša principa.

Saglabāt

Beidzot darbu vienmēr nospied pogu !



Kad infrastruktūras anketa ir aizpildīta, neaizmirsti anketu

Iesniegt