

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2017/717**(2017. gada 10. aprīlis),****ar ko paredz noteikumus par to, kā Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2016/1012 piemēro attiecībā uz vaislas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu zootehnisko sertifikātu veidlapu paraugiem****(Dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 8. jūnija Regulu (ES) 2016/1012 par zootehniskajiem un ģealoģiskajiem nosacījumiem dzīvnieku audzēšanai, tīršķirnes vaislas dzīvnieku, krustojuma vaislas cūku un to reproduktīvo produktu tirdzniecībai Savienībā un ievēšanai tajā, un ar ko groza Regulu (ES) Nr. 652/2014, Padomes Direktīvas 89/608/EEK un 90/425/EEK un atceļ konkrētus aktus dzīvnieku audzēšanas jomā ("Dzīvnieku audzēšanas regula")⁽¹⁾ un jo īpaši tās 30. panta 10. punktu,

tā kā:

- (1) Regula (ES) 2016/1012 nosaka zootehniskos un ģealoģiskos noteikumus vaislas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu tirdzniecībai Savienībā un to ievēšanai tajā, tostarp noteikumus par šo preču zootehnisko sertifikātu izsniegšanu. Minētās regulas 30. panta 4. punktā noteikts, ka gadījumā, ja tiek tirgoti vaislas dzīvnieki, kas ierakstīti ciltsgrāmatā, kuru uztur šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrība, vai reģistrēti ciltsreģistrā, kuru uztur krustojuma cūku audzētāju organizācija, vai minēto dzīvnieku reproduktīvie produkti, un ja minētos vaislas dzīvniekus vai to pēcnācējus, kas iegūti no minētajiem reproduktīvajiem produktiem, ir paredzēts ierakstīt vai reģistrēt citā ciltsgrāmatā vai ciltsreģistrā, minētajiem vaislas dzīvniekiem vai reproduktīvajiem produktiem līdz ir zootehniskais sertifikāts.
- (2) Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 5. punktā arī noteikts, ka gadījumā, ja vaislas dzīvniekus, kuri ir ierakstīti ciltsgrāmatā vai reģistrēti ciltsreģistrā, ko uztur šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcija, kas minēta šās regulas 34. pantā iekļautajā sarakstā, vai minēto dzīvnieku reproduktīvos produktus ievie Savienībā, un ja minētos vaislas dzīvniekus vai to pēcnācējus, kas iegūti no minētajiem reproduktīvajiem produktiem, ir paredzēts ierakstīt šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības ciltsgrāmatā vai reģistrēt krustojuma cūku audzētāju organizācijas ciltsreģistrā, minētajiem vaislas dzīvniekiem vai to reproduktīvajiem produktiem līdz ir zootehniskais sertifikāts.
- (3) Regulas (ES) 2016/1012 30. pantā noteikto zootehnisko sertifikātu izdod tikai šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrība, krustojuma cūku audzētāju organizācija vai kompetentā iestāde, kas nosūta vaislas dzīvniekus vai minēto dzīvnieku reproduktīvos produktus, ja šādus sūtījumus tirgo Savienības iekšējā tirgū, vai nosūtītājas trešās valsts šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcija vai oficiāls dienests, ja šos sūtījumus ievie Savienībā.
- (4) Turklāt Regulas (ES) 2016/1012 31. panta 1. punktā noteikts, ka kompetentā iestāde var atļaut, ka reproduktīvajiem produktiem ir līdz ir zootehniskais sertifikāts, ko, pamatojoties uz informāciju, kuru sniegusi šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrība vai krustojuma cūku audzētāju organizācija, izsniedzis spermas savākšanas vai uzglabāšanas centrs vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde, kas apstiprināta minēto reproduktīvo produktu tirdzniecībai Savienības iekšējā tirgū saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem.
- (5) Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 6. punktā noteikts, ka zootehniskie sertifikāti satur minētās regulas V pielikuma attiecīgajās daļās un nodaļās norādīto informāciju un atbilst attiecīgajiem zootehnisko sertifikātu veidlapu paraugiem, kuri paredzēti Komisijas pieņemtajos īstenošanas aktos.

⁽¹⁾ OV L 171, 29.6.2016., 66. lpp.

- (6) Tāpēc ir jānosaka veidlapu paraugi zootehniskajiem sertifikātiem, kuriem jābūt līdzīgi vairošanas dzīvnieku vai minēto dzīvnieku reproduktīvo produktu sūtījumiem, kad šādus sūtījumus laiž tirdzniecībā Savienībā vai kad tos ievieš Savienībā.
- (7) Regulas (ES) 2016/1012 31. panta 3. punktā noteikts, ka gadījumā, ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti ir publiski pieejami tīmekļa vietnē, zootehniskajā sertifikātā var norādīt uz šo tīmekļa vietni, kurā šie rezultāti pieejami, nevis minētos rezultātus norādīt pašā zootehniskajā sertifikātā. Šāda iespēja būtu jāparedz ar šo regulu noteiktajos zootehnisko sertifikātu veidlapu paraugos.
- (8) Regulas (ES) 2016/1012 32. panta 1. punktā noteikts, ka attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvniekiem minētās regulas V pielikuma 2. daļas I nodaļā noteiktā informācija ir jāiekļauj zirgu dzimtas dzīvnieka individuālā pastāvīgā identifikācijas dokumentā, un tajā ir arī paredzēts, ka Komisija pieņem deleģētos aktus attiecībā uz šādu identifikācijas dokumentu saturu un formu. Tāpēc ar šo regulu nav jānosaka zootehnisko sertifikātu veidlapu paraugi attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvnieku tirdzniecību.
- (9) Šī regula būtu jāpieņem no 2018. gada 1. novembra saskaņā ar Regulā (ES) 2016/1012 norādīto piemērošanas dienu.
- (10) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Zootehnikas pastāvīgās komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Priekšmets un darbības joma

Ar šo regulu paredz noteikumus par zootehniskajiem sertifikātiem attiecībā uz vairošanas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu tirdzniecību Savienībā un ieviešanu tajā, kā paredzēts Regulas (ES) 2016/1012 VII nodaļā.

2. pants

Zootehniskie sertifikāti tīršķirnes vairošanas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu, kā arī krustojuma vairošanas cūku un to reproduktīvo produktu tirdzniecībai

1. Attiecībā uz tīršķirnes vairošanas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu tirdzniecību Regulas (ES) 2016/1012 V pielikuma 1. un 2. daļā izklāstīto informāciju, kura jāiekļauj zootehniskajos sertifikātos, kas ir līdzīgi minēto preču sūtījumiem, sniedz saskaņā ar veidlapu paraugiem, kuri norādīti šādās šīs regulas I pielikuma iedaļās:

- a) A iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu un kazu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvniekiem;
- b) B iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvnieku spermu;
- c) C iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvnieku olšūnām;
- d) D iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vairošanas dzīvnieku embrijiem.

2. Attiecībā uz krustojuma vairošanas cūku un to reproduktīvo produktu tirdzniecību Regulas (ES) 2016/1012 V pielikuma 1. un 3. daļā izklāstīto informāciju, kura jāiekļauj zootehniskajos sertifikātos, kas ir līdzīgi minēto preču sūtījumiem, sniedz saskaņā ar veidlapu paraugiem, kuri norādīti šādās šīs regulas II pielikuma iedaļās:

- a) A iedaļā attiecībā uz krustojuma vairošanas cūkām;
- b) B iedaļā attiecībā uz krustojuma vairošanas cūku spermu;
- c) C iedaļā attiecībā uz krustojuma vairošanas cūku olšūnām;
- d) D iedaļā attiecībā uz krustojuma vairošanas cūku embrijiem.

3. pants

Zootehniskie sertifikāti tīršķirnes vaislas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu, kā arī krustojuma vaislas cūku un to reproduktīvo produktu ievēšanai Savienībā

1. Attiecībā uz tīršķirnes vaislas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu ievēšanu Savienībā Regulas (ES) 2016/1012 V pielikuma 1. un 2. daļā izklāstīto informāciju, kura jāiekļauj zootehniskajos sertifikātos, kas ir līdzīgi minēto preču sūtījumiem, sniedz saskaņā ar veidlapu paraugiem, kuri norādīti šādās šīs regulas III pielikuma iedaļās:

- a) A iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem;
- b) B iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku spermu;
- c) C iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku olšūnām;
- d) D iedaļā attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku embrijiem.

2. Attiecībā uz krustojuma vaislas cūku un to reproduktīvo produktu ievēšanu Savienībā Regulas (ES) 2016/1012 V pielikuma 1. un 3. daļā izklāstīto informāciju, kura jāiekļauj zootehniskajos sertifikātos, kas ir līdzīgi minēto preču sūtījumiem, sniedz saskaņā ar veidlapu paraugiem, kuri norādīti šādās šīs regulas IV pielikuma iedaļās:

- a) A iedaļā attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām;
- b) B iedaļā attiecībā uz krustojuma vaislas cūku spermu;
- c) C iedaļā attiecībā uz krustojuma vaislas cūku olšūnām;
- d) D iedaļā attiecībā uz krustojuma vaislas cūku embrijiem.

4. pants

Stāšanās spēkā un piemērojamība

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2018. gada 1. novembra.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2017. gada 10. aprīlī

Komisijas vārdā –
priekšsēdētājs
Jean-Claude JUNCKER

I PIELIKUMS

ZOOOTEHNISKO SERTIFIKĀTU VEIDLAPU PARAUGI TĪRŠĶIRNES VAISLAS DZĪVNIĒKU UN TO REPRODUKTĪVO PRODUKTU TIRDZNICĪBAI

A IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts liellopu, cūku, aitu un kazu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku tirdzniecībai: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>)⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>)⁽¹⁾ ⁽²⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>)⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>)⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības vai kompetentās iestādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽³⁾
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības/kompetentās iestādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā dzīvnieks ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽³⁾		
5. Dzīvnieka dzimums	6. Dzīvnieka ciltsgrāmatas numurs	
7. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka identifikācijas dati ⁽⁴⁾	8. Identitātes pārbaude ⁽³⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
7.1. Sistēma	8.1. Metode	
7.2. Individuālais identifikācijas numurs	8.2. Rezultāts	
7.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs ⁽³⁾		
7.4. Vārds ⁽³⁾		
9. Dzīvnieka dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
10. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽³⁾		
11. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽³⁾		
12. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾		
12.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	12.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	
	12.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	

<p>12.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>	<p>12.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>
	<p>12.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>
<p>13. Papildu informācija ⁽³⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁹⁾</p> <p>13.1. Snieguma pārbaudes rezultāti</p> <p>13.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)</p> <p>13.3. Ar audzēšanas programmu saistītie dzīvnieka ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības</p> <p>13.4. Cita attiecīga informācija</p>	
<p>14. Apsēklošana ⁽¹⁾/pārošana ⁽¹⁾ ⁽³⁾ ⁽¹⁰⁾</p> <p>14.1. Datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu)</p> <p>14.2. Apauglotāja tēviņa identifikācijas dati</p> <p>14.2.1. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁴⁾</p> <p>14.2.2. Vārds ⁽³⁾</p> <p>14.2.3. Identitātes pārbaudes metode un rezultāts ⁽⁵⁾</p>	
<p>15.1. Izsniegšanas vieta: 15.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas vietu) (norādiet izsniegšanas datumu)</p> <p>15.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹¹⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</p> <p>15.4. Paraksts:</p>	
<p>⁽¹⁾ Lieko svītrot.</p> <p>⁽²⁾ Vienu zootehnisko sertifikātu var izsniegt cūku sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku grupai, ja minētie tīršķirnes vaislas dzīvnieki ir viena vecuma, tiem ir viena ģenētiskā māte un tēvs un 5., 6., 7.2., 13. un, ja piemērojams, 14. punktā ir norādīta individuāla informācija.</p> <p>⁽³⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽⁴⁾ Liellopu, aitu un kazu sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu. Cūku sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p>	

- (⁵) Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu un kazu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības to var prasīt norādīt attiecībā uz cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā, vai attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Norādiet "pamatdaļa" vai "papilddaļa". Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁸) Norādiet individuālo identifikācijas numuru, ja tas atšķiras no ciltsgrāmatas numura.
- (⁹) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (¹⁰) Jānorāda grūsnu mātīšu gadījumā. Informāciju var norādīt atsevišķā dokumentā.
- (¹¹) Šī persona ir šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu, vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
 - Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

B IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku spermas tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku spermas tirdzniecībai: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>) ⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>) ⁽¹⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>) ⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>) ⁽¹⁾ e) zirgu sugas (<i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>) ⁽¹⁾		(var norādīt šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kompetentās iestādes vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donortēviņu		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības/kompetentās iestādes/spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donortēviņa šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donortēviņš ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donortēviņa ciltsgrāmatas numurs ⁽³⁾	6. Zirgu sugu donortēviņa individuālais identifikācijas numurs ⁽²⁾ ⁽⁷⁾ □ □ □ - □ □ □ - □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
7. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽⁴⁾	8. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
7.1. Sistēma	8.1. Metode	
7.2. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁷⁾	8.2. Rezultāts	
7.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs ⁽²⁾		
7.4. Vārds ⁽²⁾		
9. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
10. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
12. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾		
12.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	12.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	12.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

12.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	12.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
	12.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
13. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁹⁾					
13.1. Snieguma pārbaudes rezultāti					
13.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)					
13.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības					
13.4. Cita attiecīga informācija					
B. Informācija par spermu					
14. Spermas identifikācijas dati					
Paješu vai citu iepakojuumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojuumu skaits ⁽¹⁰⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾ ⁽¹¹⁾
15. Savākšanas vai uzglabāšanas centrs, kurš nosūtījis spermu					
15.1. Nosaukums					
15.2. Adrese					
15.3. Apstiprināšanas numurs					
16. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese					
17. Šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības ⁽¹⁾ (vai trešās personas ⁽¹⁾ , kuru tā izraudzījusi), kas ir atbildīga par pārbaudes veikšanu, nosaukums un adrese ⁽²⁾ ⁽¹²⁾					
18.1. Izsniegšanas vieta: (norādiet izsniegšanas vietu)			18.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas datumu)		
18.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹³⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)					
18.4. Paraksts:					

- (¹) Lieko svītrot.
- (²) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (³) Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – neaizpildīt, ja ciltsgrāmatas numurs ir vienāds ar individuālo identifikācijas numuru.
- (⁴) Liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu. Cūku sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁵) Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības to var prasīt norādīt attiecībā uz cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Norādiet individuālo identifikācijas numuru, ja tas atšķiras no ciltsgrāmatas numura. Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – norādiet individuālo identifikācijas numuru saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 II pielikuma 1. daļas I nodaļas 3. punktu, ko Regulas (ES) 2016/429 114. panta 1. punkta a) apakšpunktā apzīmē ar terminu “unikāls kods”. Ja individuālais identifikācijas numurs nav pieejams vai atšķiras no numura, ar kādu dzīvnieks ierakstīts ciltsgrāmatā, norādiet ciltsgrāmatas numuru.
- (⁸) Norādiet “pamatdaļa” vai “papilddaļa”. Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁹) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (¹⁰) Pajete vai cits iepakojums satur tikai no viena tīršķirnes vaislas dzīvnieka iegūtu spermu.
- (¹¹) Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par spermu, kas šķirota pēc dzimuma.
- (¹²) Attiecībā uz spermu, kas paredzēta tādu liellopu, cūku, aitu vai kazu sugu vaislas dzīvnieku pārbaudei, kuriem nav veikta snieguma pārbaude vai ģenētiskā izvērtēšana, saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 21. panta 1. punkta g) apakšpunktā minētajiem kvantitātes ierobežojumiem.
- (¹³) Šī persona ir šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarota spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

C IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku olšūnu tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku olšūnu tirdzniecībai: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>) ⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>) ⁽¹⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>) ⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>) ⁽¹⁾ e) zirgu sugas (<i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>) ⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kompetentās iestādes vai embriju sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības/kompetentās iestādes/embriju sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz fimekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donormātītes šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donormātīte ierakstīta, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donormātītes ciltsgrāmatas numurs ⁽³⁾	6. Zirgu sugu donormātītes individuālais identifikācijas numurs ⁽²⁾ ⁽⁷⁾ □ □ □ - □ □ □ - □ □ □ □ □ □ □ □ □	
7. Donormātītes identifikācijas dati ⁽⁴⁾	8. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
7.1. Sistēma	8.1. Metode	
7.2. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁷⁾	8.2. Rezultāts	
7.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs ⁽²⁾		
7.4. Vārds ⁽²⁾		
9. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
10. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
12. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾		
12.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	12.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	12.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

12.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾		12.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
		12.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
13. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁹⁾						
13.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
13.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
13.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
13.4. Cita attiecīga informācija						
B. Informācija par olšūnām						
14. Olšūnu identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakoju- miem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Olšūnu skait ⁽¹⁰⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾
15. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
15.1. Nosaukums						
15.2. Adrese						
15.3. Apstiprināšanas numurs						
16. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						
17.1. Izsniegšanas vieta:			17.2. Izsniegšanas datums:			
(norādiet izsniegšanas vietu)			(norādiet izsniegšanas datumu)			
17.3. Parakstītāja vārds un amats:						
(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹¹⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)						
17.4. Paraksts:						
⁽¹⁾ Lieko svītrot.						
⁽²⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.						

- (³) Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – neaizpildīt, ja ciltsgrāmatas numurs ir vienāds ar individuālo identifikācijas numuru.
- (⁴) Liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu. Cūku sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁵) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības to var prasīt norādīt attiecībā uz liellopu, aitu, kazu, cūku un zirgu sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu savākšanai.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Norādiet individuālo identifikācijas numuru, ja tas atšķiras no ciltsgrāmatas numura. Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – norādiet individuālo identifikācijas numuru saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 II pielikuma 1. daļas I nodaļas 3. punktu, ko Regulas (ES) 2016/429 114. panta 1. punkta a) apakšpunktā apzīmē ar terminu “unikāls kods”. Ja individuālais identifikācijas numurs nav pieejams vai atšķiras no numura, ar kādu dzīvnieks ierakstīts ciltsgrāmatā, norādiet ciltsgrāmatas numuru.
- (⁸) Norādiet “pamatdaļa” vai “papilddaļa”. Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁹) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (¹⁰) Ja pajetē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viena olšūna, skaidri jānorāda olšūnu skaits. Pajete vai cits iepakojums satur tikai no viena tīršķirnes vaislas dzīvnieka iegūtas olšūnas.
- (¹¹) Šī persona ir šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarots embriju sagatavošanas brigādes pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

D IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku embriju tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku embriju tirdzniecībai: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>)⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>)⁽¹⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>)⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>)⁽¹⁾ e) zirgu sugas (<i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>)⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kompetentās iestādes vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības/kompetentās iestādes/embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donormātītes šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donormātīte ierakstīta, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donormātītes ciltsgrāmatas numurs ⁽³⁾	6. Zirgu sugu donormātītes individuālais identifikācijas numurs ⁽²⁾ ⁽⁷⁾ □ □ □ - □ □ □ - □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
7. Donormātītes identifikācijas dati ⁽⁴⁾	8. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
7.1. Sistēma	8.1. Metode	
7.2. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁷⁾	8.2. Rezultāts	
7.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs ⁽²⁾		
7.4. Vārds ⁽²⁾		
9. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
10. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
12. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾		
12.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	12.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	12.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

12.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	12.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾
	12.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾
13. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁹⁾ 13.1. Donormātītes snieguma pārbaudes rezultāti 13.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā) 13.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības 13.4. Cita attiecīga informācija	
B. Informācija par tīršķirnes vaislas donortēviņu	
14. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)	
15. Ciltsgrāmatas nosaukums	16. Donortēviņa šķirnes nosaukums
17. Ciltsgrāmatas, kurā donortēviņš ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽²⁾	
18. Donortēviņa ciltsgrāmatas numurs ⁽³⁾	19. Zirgu sugu donortēviņa individuālais identifikācijas numurs ⁽²⁾ ⁽⁷⁾ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
20. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽⁴⁾ 20.1. Sistēma 20.2. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁷⁾ 20.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs ⁽²⁾ 20.4. Vārds ⁽²⁾	21. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾ 21.1. Metode 21.2. Rezultāts
22. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts	
23. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾	
24. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾	
25. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾	

25.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	25.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
	25.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
25.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	25.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
	25.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
26. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁹⁾						
26.1. Donortēviņa snieguma pārbaudes rezultāti						
26.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
26.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
26.4. Cita attiecīga informācija						
C. Informācija par embrijiem						
27. Embriju identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz paketēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Embriju skaits ⁽¹⁰⁾	Ieguves vai gatavošanas vieta	Ieguves vai gatavošanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾ ⁽¹¹⁾
28. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
28.1. Nosaukums						
28.2. Adrese						
28.3. Apstiprināšanas numurs						
29. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						

D. Informācija par embrija(-u) surogātmātīti	
30. Surogātmātītes ⁽²⁾ individuālais identifikācijas numurs ⁽⁴⁾	
31.1. Izsniegšanas vieta:	31.2. Izsniegšanas datums:
<i>(norādiet izsniegšanas vietu)</i>	<i>(norādiet izsniegšanas datumu)</i>
31.3. Parakstītāja vārds un amats:	
<i>(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹²⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</i>	
31.4. Paraksts:	
<p>⁽¹⁾ Lieko svītrot.</p> <p>⁽²⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽³⁾ Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – neaizpildīt, ja ciltsgrāmatas numurs ir vienāds ar individuālo identifikācijas numuru.</p> <p>⁽⁴⁾ Liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu. Cūku sugu dzīvniekiem individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p> <p>⁽⁵⁾ Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības to var prasīt norādīt attiecībā uz cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā, vai attiecībā uz liellopu, aitu, kazu, cūku un zirgu sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.</p> <p>⁽⁶⁾ Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.</p> <p>⁽⁷⁾ Norādiet individuālo identifikācijas numuru, ja tas atšķiras no ciltsgrāmatas numura. Attiecībā uz zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem – norādiet individuālo identifikācijas numuru saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 II pielikuma 1. daļas I nodaļas 3. punktu, ko Regulas (ES) 2016/429 114. panta 1. punkta a) apakšpunktā apzīmē ar terminu “unikāls kods”. Ja individuālais identifikācijas numurs nav pieejams vai atšķiras no numura, ar kādu dzīvnieks ierakstīts ciltsgrāmatā, norādiet ciltsgrāmatas numuru.</p> <p>⁽⁸⁾ Norādiet “pamatdaļa” vai “papilddaļa”. Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.</p> <p>⁽⁹⁾ Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.</p> <p>⁽¹⁰⁾ Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viens embrijs, skaidri jānorāda embriju skaits. Paketē vai citā iepakojumā jābūt tikai embrijiem, kuriem ir vieni un tie paši vecāki.</p> <p>⁽¹¹⁾ Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par embrijiem, kas šķiroti pēc dzimuma.</p> <p>⁽¹²⁾ Šī persona ir šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarots embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.</p> <p>— Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.</p> <p>— Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.</p>	

II PIELIKUMS

ZOOTEHNISKO SERTIFIKĀTU VEIDLAPU PARAugI KRUSTOJUMA VAISLAS CŪKU UN TO REPRODUKTĪVO
PRODUKTU TIRDZniecĪBAI

A IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku tirdzniecĪbai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) tirdzniecĪbai ⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas vai kompetentās iestādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
1. Sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas/kompetentās iestādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Krustojuma vaislas cūkas šķirnes ⁽³⁾ /līnijas ⁽³⁾ /krustojuma ⁽³⁾ nosaukums	
4. Dzīvnieka dzimums		
5. Dzīvnieka ciltsreģistra numurs		
6. Dzīvnieka identifikācijas dati ⁽⁴⁾	7. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
6.1. Sistēma	7.1. Metode	
6.2. Individuālais identifikācijas numurs	7.2. Rezultāts	
6.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs		
6.4. Vārds ⁽²⁾		
8. Dzīvnieka dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
9. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
10. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Krustojuma vaislas cūkas ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾		
11.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	11.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	
	11.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	

11.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	11.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾
	11.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾
12. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾	
12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti	
12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)	
12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie dzīvnieka ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības	
12.4. Cita attiecīga informācija	
13. Apsēklošana ⁽³⁾ /pārošana ⁽³⁾ ⁽²⁾ ⁽⁸⁾	
13.1. Datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu)	
13.2. Apmātāja tēviņa identifikācijas dati	
13.2.1. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁴⁾	
13.2.2. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs	
13.2.3. Vārds ⁽²⁾	
13.2.4. Identitātes pārbaudes metode un rezultāts ⁽⁵⁾	
14. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese	
15.1. Izsniegšanas vieta: (norādiet izsniegšanas vietu)	15.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas datumu)
15.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽⁹⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)	
15.4. Paraksts:	
<p>⁽¹⁾ Vienu zootehnisko sertifikātu var izsniegt krustojuma vaislas cūku grupai, ja minētās krustojuma vaislas cūkas ir viena vecuma, tām ir viena ģenētiskā māte un tēvs un 4., 5., 6.2., 12. un, ja piemērojams, 13. punktā ir norādīta individuāla informācija.</p> <p>⁽²⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽³⁾ Lieko svītrot.</p>	

- (⁴) Individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁵) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā vai ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁸) Jānorāda grūsnu mātīšu gadījumā. Informāciju var norādīt atsevišķā dokumentā.
- (⁹) Šī persona ir krustojuma cūku audzētāju organizācijas pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

B IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku spermas tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) tirdzniecībai		(var norādīt sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kompetentās iestādes vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donortēviņu		
1. Sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas/kompetentās iestādes/spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums	
4. Donortēviņa ciltsreģistra numurs		
5. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
5.1. Sistēma	6.1. Metode	
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts	
5.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs		
5.4. Vārds ⁽¹⁾		
7. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
10. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾		
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	

10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
	10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
11. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾					
11.1. Snieguma pārbaudes rezultāti					
11.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)					
11.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības					
11.4. Cita attiecīga informācija					
B. Informācija par spermu					
12. Spermas identifikācijas dati					
Paješu vai citu iepakoju krāsa	Uz paketēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakoju skaits ⁽⁷⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾
13. Savākšanas vai uzglabāšanas centrs, kurš nosūtījis spermu					
13.1. Nosaukums					
13.2. Adrese					
13.3. Apstiprināšanas numurs					
14. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese					
15. Krustojuma cūku audzētāju organizācijas ⁽²⁾ (vai trešās personas ⁽²⁾ , kuru tā izraudzījusi), kas ir atbildīga par pārbaudes veikšanu, nosaukums un adrese ⁽¹⁾ ⁽⁹⁾					
16.1. Izsniegšanas vieta:			16.2. Izsniegšanas datums:		
(norādiet izsniegšanas vietu)			(norādiet izsniegšanas datumu)		
16.3. Parakstītāja vārds un amats:					
(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹⁰⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)					
16.4. Paraksts:					

- (¹) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (²) Lieko svītrot.
- (³) Individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁷) Pajete vai cits iepakojums satur tikai no vienas krustojuma vaislas cūkas iegūtu spermu.
- (⁸) Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par spermu, kas šķirota pēc dzimuma.
- (⁹) Attiecībā uz spermu, kas paredzēta tādu krustojuma vaislas cūku snieguma pārbaudei vai ģenētiskai izvērtēšanai, kurām nav veikta šāda pārbaude vai izvērtēšana, saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 24. panta 1. punkta d) apakšpunktā minētajiem kvantitātes ierobežojumiem.
- (¹⁰) Šī persona ir krustojuma cūku audzētāju organizācijas pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarota spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
 - Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

C IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku olšūnu tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) olšūnu tirdzniecībai		(var norādīt sertifikātu izsniegušās audzētāju organizācijas, kompetentās iestādes vai embriju sagatavošanas brigādes logotipu)	
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾	
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donormātīti			
1. Sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas/kompetentās iestādes/embriju sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)			
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums		
4. Donormātītes ciltsreģistra numurs			
5. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
5.1. Sistēma	6.1. Metode		
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts		
5.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs			
5.4. Vārds ⁽¹⁾			
7. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts			
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾			
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾			
10. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾			
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾		
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾		

10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾		10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
		10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
11. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾						
11.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
11.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
11.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
11.4. Cita attiecīga informācija						
B. Informācija par olšūnām						
12. Identifikācijas sistēma						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Olšūnu skaits ⁽⁷⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg)	Citi dati ⁽¹⁾
13. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
13.1. Nosaukums						
13.2. Adrese						
13.3. Apstiprināšanas numurs						
14. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						
14.1. Izsniegšanas vieta:			14.2. Izsniegšanas datums:			
(norādiet izsniegšanas vietu)			(norādiet izsniegšanas datumu)			
14.3. Parakstītāja vārds un amats:			(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽⁸⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)			
14.4. Paraksts:						

- (¹) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (²) Lieko svītrot.
- (³) Individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto olšūnu savākšanai.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁷) Ja pajetē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viena olšūna, skaidri jānorāda olšūnu skaits. Pajete vai cits iepakojums satur tikai no vienas krustojuma vaislas cūkas iegūtas olšūnas.
- (⁸) Šī persona ir krustojuma cūku audzētāju organizācijas pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarotas embriju sagatavošanas brigādes pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

D IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku embriju tirdzniecībai

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) embriju tirdzniecībai		(var norādīt sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kompetentās iestādes vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas/kompetentās iestādes/embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /kruvojuma ⁽²⁾ nosaukums	
4. Donormātītes ciltsreģistra numurs		
5. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
5.1. Sistēma	6.1. Metode	
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts	
5.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs		
5.4. Vārds ⁽¹⁾		
7. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
10. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾		
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /kruvojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /kruvojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /kruvojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	

<p>10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾/līnija ⁽²⁾/krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾</p>	<p>10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾/līnija ⁽²⁾/krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾</p>
	<p>10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾/līnija ⁽²⁾/krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾</p>
<p>11. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾</p> <p>11.1. Snieguma pārbaudes rezultāti</p> <p>11.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)</p> <p>11.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības</p> <p>11.4. Cita attiecīga informācija</p>	
<p>B. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donortēviņu</p>	
<p>12. Sertifikātu izsniegušās krustojuma cūku audzētāju organizācijas nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)</p>	
<p>13. Ciltsreģistra nosaukums</p>	<p>14. Šķirnes ⁽²⁾/līnijas ⁽²⁾/krustojuma ⁽²⁾ nosaukums</p>
<p>15. Donortēviņa ciltsreģistra numurs</p>	
<p>16. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾</p> <p>16.1. Sistēma</p> <p>16.2. Individuālais identifikācijas numurs</p> <p>16.3. Dzīvnieka veselības identifikācijas numurs</p> <p>16.4. Vārds ⁽¹⁾</p>	<p>17. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾</p> <p>17.1. Metode</p> <p>17.2. Rezultāts</p>
<p>18. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts</p>	
<p>19. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾</p>	
<p>20. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾</p>	
<p>21. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾</p>	

21.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	21.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾					
	21.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾					
21.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	21.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾					
	21.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾					
22. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾						
22.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
22.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
22.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
22.4. Cita attiecīga informācija						
C. Informācija par embrijiem						
23. Embriju identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Embriju skaits ⁽⁷⁾	Ieguves vai gatavošanas vieta	Ieguves vai gatavošanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾
24. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
24.1. Nosaukums						
24.2. Adrese						
24.3. Apstiprināšanas numurs						
25. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						

D. Informācija par embrija(-u) surogātmātīti	
26. Surogātmātītes ⁽¹⁾ identifikācijas numurs ⁽³⁾	
27.1. Izsniegšanas vieta:	27.2. Izsniegšanas datums:
<i>(norādiet izsniegšanas vietu)</i>	<i>(norādiet izsniegšanas datumu)</i>
27.3. Parakstītāja vārds un amats:	
<i>(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽⁹⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</i>	
27.4. Paraksts:	
<p>⁽¹⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽²⁾ Lieko svītrot.</p> <p>⁽³⁾ Individuālo identifikāciju veic saskaņā ar tādas audzēšanas programmas nosacījumiem, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 8. panta 3. punktu un, ja piemērojams, saskaņā ar minētās regulas 12. pantu. Identifikācijas numuru piešķir saskaņā ar Savienības dzīvnieku veselības tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p> <p>⁽⁴⁾ Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā vai ko izmanto olšūnu vai embriju savākšanai.</p> <p>⁽⁵⁾ Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.</p> <p>⁽⁶⁾ Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.</p> <p>⁽⁷⁾ Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viens embrijs, skaidri jānorāda embriju skaits. Paketē vai citā iepakojumā jābūt tikai embrijiem, kuriem ir vieni un tie paši vecāki.</p> <p>⁽⁸⁾ Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par embrijiem, kas šķiroti pēc dzimuma.</p> <p>⁽⁹⁾ Šī persona ir krustojuma cūku audzētāju organizācijas pārstāvis vai Regulas (ES) 2016/1012 30. panta 2. punkta b) apakšpunktā minētās kompetentās iestādes pārstāvis, vai saskaņā ar minētās regulas 31. panta 1. punktu pilnvarotas embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.</p> <p>— Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas dalībvalsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.</p> <p>— Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.</p>	

III PIELIKUMS

ZOOTEHNISKO SERTIFIKĀTU VEIDLAPU PARAUGI TĪRŠĶIRNES VAISLAS DZĪVNIĒKU UN TO REPRODUKTĪVO PRODUKTU IEVEŠANAI SAVIENĪBĀ

A IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku ievēšanai Savienībā: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>)⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>)⁽¹⁾ ⁽²⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>)⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>)⁽¹⁾ e) zirgu sugas (<i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>)⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽³⁾
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā dzīvnieks ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽³⁾		
5. Dzīvnieka dzimums	6. Dzīvnieka ciltsgrāmatas numurs	
7. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka identifikācijas dati ⁽⁴⁾	8. Identitātes pārbaude ⁽³⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
7.1. Sistēma	8.1. Metode	
7.2. Individuālais identifikācijas numurs	8.2. Rezultāts	
7.3. Vārds ⁽³⁾		
9. Dzīvnieka dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
10. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽³⁾		
11. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽³⁾		
12. Tīršķirnes vaislas dzīvnieka ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾		
12.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	12.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	
	12.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾	

<p>12.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>	<p>12.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>
	<p>12.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽³⁾</p>
<p>13. Papildu informācija ⁽³⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>13.1. Snieguma pārbaudes rezultāti</p> <p>13.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)</p> <p>13.3. Ar audzēšanas programmu saistītie dzīvnieka ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības</p> <p>13.4. Cita attiecīga informācija</p>	
<p>14. Apsēklošana ⁽¹⁾/pārošana ⁽¹⁾ ⁽³⁾ ⁽⁹⁾</p> <p>14.1. Datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu)</p> <p>14.2. Apauglotāja tēviņa identifikācijas dati</p> <p>14.2.1. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁴⁾</p> <p>14.2.2. Vārds ⁽³⁾</p> <p>14.2.3. Identitātes pārbaudes metode un rezultāts ⁽⁵⁾</p>	
<p>15. Tās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības ⁽¹⁾/kompetentās iestādes ⁽¹⁾/krustojuma cūku audzētāju organizācijas ⁽¹⁾ nosaukums, kas uztur ciltsgrāmatu ⁽¹⁾/ciltsreģistru ⁽¹⁾, kurā paredzēts ierakstīt ⁽¹⁾/reģistrēt ⁽¹⁾ tīršķirnes vaislas dzīvnieku (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)</p>	
<p>16.1. Izsniegšanas vieta: 16.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas vietu) (norādiet izsniegšanas datumu)</p>	
<p>16.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹⁰⁾ kura parakstījusi sertifikātu)</p>	
<p>16.4. Paraksts:</p>	
<p>⁽¹⁾ Lieko svītrot. ⁽²⁾ Vienu zootehnisko sertifikātu var izsniegt cūku sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku grupai, ja minētie tīršķirnes vaislas dzīvnieki ir viena vecuma, tiem ir viena ģenētiskā māte un tēvs un 5., 6., 7.2., 13. un, ja piemērojams, 14. punktā ir norādīta individuāla informācija. ⁽³⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams. ⁽⁴⁾ Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p>	

- (⁵) Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kas uztur ciltsgrāmatu, kurā dzīvnieku paredzēts ierakstīt, to var prasīt norādīt attiecībā uz cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā, vai attiecībā uz liellopu, aitu, kazu, cūku un zirgu sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Attiecībā uz ciltsgrāmatas daļu norādiet "pamatdaļa" vai "papilddaļa". Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁸) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁹) Jānorāda grūsnu mātīšu gadījumā. Informāciju var norādīt atsevišķā dokumentā.
- (¹⁰) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis), kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
 - Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

B IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku spermas ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku spermas ievēšanai Savienībā: a) liellopu sugas (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>)⁽¹⁾ b) cūku sugas (<i>Sus scrofa</i>)⁽¹⁾ c) aitu sugas (<i>Ovis aries</i>)⁽¹⁾ d) kazu sugas (<i>Capra hircus</i>)⁽¹⁾ e) zirgu sugas (<i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>)⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donortēviņu		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donortēviņa šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donortēviņš ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donortēviņa ciltsgrāmatas numurs		
6. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾	7. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
6.1. Sistēma	7.1. Metode	
6.2. Individuālais identifikācijas numurs	7.2. Rezultāts	
6.3. Vārds ⁽²⁾		
8. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
9. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
10. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾		
11.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	11.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	11.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

11.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾		11.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾			
		11.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾			
12. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁷⁾					
12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti					
12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)					
12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības					
12.4. Cita attiecīga informācija					
B. Informācija par spermu					
13. Identifikācijas sistēma					
Paješu vai citu iepakoju krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakoju skaits ⁽⁸⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾ ⁽⁹⁾
14. Savākšanas vai uzglabāšanas centrs, kurš nosūtījis spermu					
14.1. Nosaukums					
14.2. Adrese					
14.3. Apstiprināšanas numurs					
15. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese					
16. Šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības ⁽¹⁾ (vai trešās personas ⁽¹⁾ , kuru tā izraudzījusies), kas ir atbildīga par pārbaudes veikšanu, nosaukums un adrese ⁽²⁾ ⁽¹⁰⁾					
17.1. Izsniegšanas vieta: (norādiet izsniegšanas vietu)			17.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas datumu)		
17.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹¹⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)					
17.4. Paraksts:					

- (¹) Lieko svītrot.
- (²) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (³) Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrība, kas uztur ciltsgrāmatu, kurā paredzēts ierakstīt donordzīvnieka pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz cūku sugu vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Norādiet "pamatdaļa" vai "papilddaļa". Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁷) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁸) Pajete vai cits iepakojums satur tikai no viena tīršķirnes vaislas dzīvnieka iegūtu spermu.
- (⁹) Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par spermu, kas šķirota pēc dzimuma.
- (¹⁰) Attiecībā uz spermu, kas paredzēta tādu liellopu, cūku, aitu vai kazu sugu vaislas dzīvnieku pārbaudei, kuriem nav veikta snieguma pārbaude vai ģenētiskā izvērtēšana, saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 21. panta 1. punkta g) apakšpunktā minētajiem kvantitātes ierobežojumiem.
- (¹¹) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

C IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku olšūnu ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku olšūnu ievēšanai Savienībā: a) liellopu sugas (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis) ⁽¹⁾ b) cūku sugas (Sus scrofa) ⁽¹⁾ c) aitu sugas (Ovis aries) ⁽¹⁾ d) kazu sugas (Capra hircus) ⁽¹⁾ e) zirgu sugas (Equus caballus, Equus asinus) ⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās institūcijas vai embriju sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/embriju sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donormātītes šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donormātīte ierakstīta, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donormātītes ciltsgrāmatas numurs		
6. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	7. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
6.1. Sistēma	7.1. Metode	
6.2. Individuālais identifikācijas numurs	7.2. Rezultāts	
6.3. Vārds ⁽²⁾		
8. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
9. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
10. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾		
11.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	11.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	11.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

11.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾		11.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
		11.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾				
12. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁷⁾						
12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
12.4. Cita attiecīga informācija						
B. Informācija par olšūnām						
13. Olšūnu identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Olšūnu skaits ⁽⁸⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾
14. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
14.1. Nosaukums						
14.2. Adrese						
14.3. Apstiprināšanas numurs						
15. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						
16.1. Izsniegšanas vieta:			16.2. Izsniegšanas datums:			
(norādiet izsniegšanas vietu)			(norādiet izsniegšanas datumu)			
16.3. Parakstītāja vārds un amats:						
(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽⁹⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)						
16.4. Paraksts:						
⁽¹⁾ Lieko svītrot.						
⁽²⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.						

- (³) Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kas uztur ciltsgrāmatu, kurā paredzēts ierakstīt donordzīvnieka pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu savākšanai.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Norādiet “pamatdaļa” vai “papilddaļa”. Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.
- (⁷) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁸) Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viena olšūna, skaidri jānorāda olšūnu skaits. Pakete vai cits iepakojums satur tikai no viena tīršķirnes vaislas dzīvnieka iegūtas olšūnas.
- (⁹) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai embriju sagatavošanas brigādes, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

D IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts tīršķirnes vaislas dzīvnieku embriju ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 šādu sugu tīršķirnes vaislas dzīvnieku embriju ievēšanai Savienībā: a) liellopu sugas (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis) ⁽¹⁾ b) cūku sugas (Sus scrofa) ⁽¹⁾ c) aitu sugas (Ovis aries) ⁽¹⁾ d) kazu sugas (Capra hircus) ⁽¹⁾ e) zirgu sugas (Equus caballus, Equus asinus) ⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
A. Informācija par tīršķirnes vaislas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsgrāmatas nosaukums	3. Donormātītes šķirnes nosaukums	
4. Ciltsgrāmatas, kurā donormātīte ierakstīta, pamatdaļas klase ⁽²⁾		
5. Donormātītes ciltsgrāmatas numurs		
6. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	7. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
6.1. Sistēma	7.1. Metode	
6.2. Individuālais identifikācijas numurs	7.2. Rezultāts	
6.3. Vārds ⁽²⁾		
8. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
9. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
10. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾		
11.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	11.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	
	11.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	

11.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	11.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾
	11.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾
12. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁷⁾ 12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti 12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā) 12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības 12.4. Cita attiecīga informācija	
B. Informācija par tīršķirnes vaislas donortēviņu	
13. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)	
14. Ciltsgrāmatas nosaukums	15. Donortēviņa šķirnes nosaukums
16. Ciltsgrāmatas, kurā donortēviņš ierakstīts, pamatdaļas klase ⁽²⁾	
17. Donortēviņa ciltsgrāmatas numurs	
18. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾ 18.1. Sistēma 18.2. Individuālais identifikācijas numurs 18.3. Vārds ⁽²⁾	19. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾ 19.1. Metode 19.2. Rezultāts
20. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts	
21. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾	
22. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾	
23. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	

23.1. Tēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	23.1.1. Tēvatēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
	23.1.2. Tēvamāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
23.2. Māte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾	23.2.1. Mātestēvs Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
	23.2.2. Mātesmāte Ciltsgrāmatas numurs un daļa Vārds ⁽²⁾					
24. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁷⁾						
24.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
24.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
24.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
24.4. Cita attiecīga informācija						
C. Informācija par embrijiem						
25. Embriju identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Embriju skaits ⁽⁸⁾	Ieguves vai gatavošanas vieta	Ieguves vai gatavošanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽²⁾ ⁽⁹⁾
26. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
26.1. Nosaukums						
26.2. Adrese						
26.3. Apstiprināšanas numurs						
27. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						

D. Informācija par embrija(-u) surogātmātīti	
28. Surogātmātītes ⁽²⁾ individuālais identifikācijas numurs ⁽³⁾	
29.1. Izsniegšanas vieta:	29.2. Izsniegšanas datums:
<i>(norādiet izsniegšanas vietu)</i>	<i>(norādiet izsniegšanas datumu)</i>
29.3. Parakstītāja vārds un amats:	
<i>(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹⁰⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</i>	
29.4. Paraksts:	
<p>⁽¹⁾ Lieko svītrot.</p> <p>⁽²⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽³⁾ Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p> <p>⁽⁴⁾ Jānorāda saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 1. punktu attiecībā uz liellopu, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēklošanas nolūkā. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības, kas uztur ciltsgrāmatu, kurā paredzēts ierakstīt no šiem embrijiem iegūtu pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu sugu tīršķirnes vaislas dzīvniekiem, ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.</p> <p>⁽⁵⁾ Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.</p> <p>⁽⁶⁾ Norādiet "pamatdaļa" vai "papilddaļa". Var norādīt informāciju par citām paaudzēm.</p> <p>⁽⁷⁾ Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tūmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tūmekļa vietni.</p> <p>⁽⁸⁾ Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viens embrijs, skaidri jānorāda embriju skaits. Paketē vai citā iepakojumā jābūt tikai embrijiem, kuriem ir vieni un tie paši vecāki.</p> <p>⁽⁹⁾ Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par embrijiem, kas šķiroti pēc dzimuma.</p> <p>⁽¹⁰⁾ Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.</p> <p>— Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.</p> <p>— Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.</p>	

IV PIELIKUMS

ZOOTEHNISKO SERTIFIKĀTU VEIDLAPU PARAUGI KRUSTOJUMA VAISLAS CŪKU UN TO REPRODUKTĪVO
PRODUKTU IEVEŠANAI SAVIENĪBĀ

A IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku ievešanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) ievešanai Savienībā ⁽¹⁾		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽²⁾
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Krustojuma vaislas cūkas šķirnes ⁽³⁾ /līnijas ⁽³⁾ /krustojuma ⁽³⁾ nosaukums	
4. Dzīvnieka dzimums		
5. Dzīvnieka ciltsreģistra numurs		
6. Dzīvnieka identifikācijas dati ⁽⁴⁾	7. Identitātes pārbaude ⁽²⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	
6.1. Sistēma	7.1. Metode	
6.2. Individuālais identifikācijas numurs	7.2. Rezultāts	
6.3. Vārds ⁽²⁾		
8. Dzīvnieka dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
9. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
10. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽²⁾		
11. Krustojuma vaislas cūkas ģenētiskā izcelsme ⁽⁶⁾		
11.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	11.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	
	11.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾ /līnija ⁽³⁾ /krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾	

<p>11.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾/līnija ⁽³⁾/krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾</p>	<p>11.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾/līnija ⁽³⁾/krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾</p> <p>11.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽³⁾/līnija ⁽³⁾/krustojums ⁽³⁾ Vārds ⁽²⁾</p>
<p>12. Papildu informācija ⁽²⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾</p> <p>12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti</p> <p>12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)</p> <p>12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie dzīvnieka ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības</p> <p>12.4. Cita attiecīga informācija</p>	
<p>13. Apsēklošana ⁽³⁾/pārošana ⁽³⁾ ⁽²⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>13.1. Datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu)</p> <p>13.2. Apauglotāja tēviņa identifikācijas dati</p> <p>13.2.1. Individuālais identifikācijas numurs ⁽⁴⁾</p> <p>13.2.2. Vārds ⁽²⁾</p> <p>13.2.3. Identitātes pārbaudes metode un rezultāts ⁽⁵⁾</p>	
<p>14. Tās šķirnes dzīvnieku audzētāju biedrības ⁽³⁾/krustojuma cūku audzētāju organizācijas ⁽³⁾/kompetentās iestādes ⁽³⁾ nosaukums, kas uztur ciltsgrāmatu ⁽³⁾/ciltsreģistru ⁽³⁾, kurā paredzēts ierakstīt ⁽³⁾/reģistrēt ⁽³⁾ tīršķirnes vaislas cūku (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni) ⁽²⁾ ⁽⁹⁾</p>	
<p>15.1. Izsniegšanas vieta: 15.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas vietu) (norādiet izsniegšanas datumu)</p> <p>15.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹⁰⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</p> <p>15.4. Paraksts:</p>	

- (¹) Vienu zootehnisko sertifikātu var izsniegt krustojuma vaislas cūku grupai, ja minētās krustojuma vaislas cūkas ir viena vecuma, tām ir viena ģenētiskā māte un tēvs un 4., 5., 6.2., 12. un, ja piemērojams, 13. punktā ir norādīta individuāla informācija.
- (²) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (³) Lieko svītrot.
- (⁴) Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁵) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kas uztur ciltsreģistru, kurā dzīvnieku paredzēts reģistrēt, to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apsēkšanas nolūkā vai ko izmanto olšūnu un embriju savākšanai.
- (⁶) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁷) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁸) Jānorāda grūsnu mātišu gadījumā. Informāciju var norādīt atsevišķā dokumentā.
- (⁹) Piemērojams tikai attiecībā uz tīršķirnes vaislas cūkām, kuru šķirne vai līnija atšķiras no tām, kas reģistrētas krustojuma vaislas cūku ciltsreģistrā.
- (¹⁰) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis), kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
 - Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
 - Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

B IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku spermas ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) spermas ievēšanai Savienībā		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donortēviņu		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums	
4. Donortēviņa ciltsreģistra numurs		
5. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
5.1. Sistēma	6.1. Metode	
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts	
5.3. Vārds ⁽¹⁾		
7. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
10. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾		
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	

10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾		10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾			
		10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾			
11. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾					
11.1. Snieguma pārbaudes rezultāti					
11.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)					
11.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības					
11.4. Cita attiecīga informācija					
B. Informācija par spermu					
13. Identifikācijas sistēma					
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz paketēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits ⁽⁷⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾
14. Savākšanas vai uzglabāšanas centrs, kurš nosūtījis spermu					
14.1. Nosaukums					
14.2. Adrese					
14.3. Apstiprināšanas numurs					
15. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese					
16. Krustojuma cūku audzētāju organizācijas ⁽²⁾ (vai trešās personas ⁽²⁾ , kuru tā izraudzījusies), kas ir atbildīga par pārbaudes veikšanu, nosaukums un adrese ⁽¹⁾ ⁽⁹⁾					
17.1. Izsniegšanas vieta: (norādiet izsniegšanas vietu)			17.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas datumu)		
17.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽¹⁰⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)					
17.4. Paraksts:					

- (¹) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (²) Lieko svītrot.
- (³) Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kas uztur ciltsreģistru, kurā paredzēts reģistrēt donordzīvnieka pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto spermas savākšanai mākslīgās apstākļos nolūkā.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁷) Pajete vai cits iepakojums satur tikai no vienas krustojuma vaislas cūkas iegūtu spermu.
- (⁸) Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par spermu, kas šķirota pēc dzimuma.
- (⁹) Attiecībā uz spermu, kas paredzēta tādu krustojuma vaislas cūku snieguma pārbaudei vai ģenētiskai izvērtēšanai, kurām nav veikta šāda pārbaude vai izvērtēšana, saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 24. panta 1. punkta d) apakšpunktā minētajiem kvantitātes ierobežojumiem.
- (¹⁰) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai spermas savākšanas vai uzglabāšanas centra, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
 - Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

C IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku olšūnu ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) olšūnu ievēšanai Savienībā		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vai embriju sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/embriju sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums	
4. Donormātītes ciltsreģistra numurs		
5. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
5.1. Sistēma	6.1. Metode	
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts	
5.3. Vārds ⁽¹⁾		
7. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
10. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾		
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvsx Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	

10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
11. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾ 11.1. Snieguma pārbaudes rezultāti 12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā) 12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības 12.4. Cita attiecīga informācija		
B. Informācija par olšūnām		
13. Olšūnu identifikācijas dati		
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits
Olšūnu skaits ⁽⁷⁾	Savākšanas vieta	Savākšanas datums (dd.mm.gggg.)
Citi dati ⁽¹⁾		
	14. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde 14.1. Nosaukums 14.2. Adrese 14.3. Apstiprināšanas numurs	
15. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese		
16.1. Izsniegšanas vieta: (norādiet izsniegšanas vietu)	16.2. Izsniegšanas datums: (norādiet izsniegšanas datumu)	
16.3. Parakstītāja vārds un amats: (lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽⁸⁾ , kura parakstījusi sertifikātu)		
16.4. Paraksts:		

- (¹) Neaizpildīt, ja nav piemērojams.
- (²) Lieko svītrot.
- (³) Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.
- (⁴) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kas uztur ciltsreģistru, kurā paredzēts reģistrēt donordzīvnieka pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto olšūnu savākšanai.
- (⁵) Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.
- (⁶) Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.
- (⁷) Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viena olšūna, skaidri jānorāda olšūnu skaits. Pajete vai cits iepakojums satur tikai no vienas krustojuma vaislas cūkas iegūtas olšūnas.
- (⁸) Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai embriju sagatavošanas brigādes, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.
- Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.
- Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.

D IEDAĻA

Zootehniskais sertifikāts krustojuma vaislas cūku embriju ievēšanai Savienībā

Zootehniskais sertifikāts saskaņā ar Regulu (ES) 2016/1012 krustojuma vaislas cūku (<i>Sus scrofa</i>) embriju ievēšanai Savienībā		(var norādīt sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes logotipu)
		Sertifikāta numurs ⁽¹⁾
A. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donormātīti		
1. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas/embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)		
2. Ciltsreģistra nosaukums	3. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums	
4. Donormātītes ciltsreģistra numurs		
5. Donormātītes identifikācijas dati ⁽³⁾	6. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	
5.1. Sistēma	6.1. Metode	
5.2. Individuālais identifikācijas numurs	6.2. Rezultāts	
5.3. Vārds ⁽¹⁾		
7. Donormātītes dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts		
8. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
9. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾		
10. Donormātītes ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾		
10.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	
	10.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	

10.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	10.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾
	10.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾
12. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ 12.1. Snieguma pārbaudes rezultāti 12.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā) 12.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donormātītes ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības 12.4. Cita attiecīga informācija	
B. Informācija par krustojuma vaislas cūkas donortēviņu	
13. Sertifikātu izsniegušās šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas nosaukums (norādiet kontaktinformāciju un, ja iespējams, atsauci uz tīmekļa vietni)	
14. Ciltsreģistra nosaukums	15. Šķirnes ⁽²⁾ /līnijas ⁽²⁾ /krustojuma ⁽²⁾ nosaukums
16. Donortēviņa ciltsreģistra numurs	
17. Donortēviņa identifikācijas dati ⁽³⁾ 17.1. Sistēma 17.2. Individuālais identifikācijas numurs 17.3. Vārds ⁽¹⁾	18. Identitātes pārbaude ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾ 18.1. Metode 18.2. Rezultāts
19. Donortēviņa dzimšanas datums (izmantojiet dd.mm.gggg. formātu) un valsts	
20. Audzētāja vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾	
21. Īpašnieka vārds/nosaukums, adrese un e-pasta adrese ⁽¹⁾	
22. Donortēviņa ģenētiskā izcelsme ⁽⁵⁾	
22.1. Tēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾	22.1.1. Tēvatēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾
	22.1.2. Tēvamāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾

22.2. Māte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾		22.2.1. Mātestēvs Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
		21.2.2. Mātesmāte Ciltsreģistra numurs Šķirne ⁽²⁾ /līnija ⁽²⁾ /krustojums ⁽²⁾ Vārds ⁽¹⁾				
23. Papildu informācija ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾						
23.1. Snieguma pārbaudes rezultāti						
23.2. Jaunākie ģenētiskās izvērtēšanas rezultāti pēdējoreiz iegūti (ierakstiet datumu dd.mm.gggg. formātā)						
23.3. Ar audzēšanas programmu saistītie donortēviņa ģenētiskie defekti un ģenētiskās īpatnības						
23.4. Cita attiecīga informācija						
C. Informācija par embrijiem						
24. Embriju identifikācijas dati						
Paješu vai citu iepakojumu krāsa	Uz pajetēm vai citiem iepakojumiem norādītais kods	Paješu vai citu iepakojumu skaits	Embriju skaits ⁽⁷⁾	Ieguves vai gatavošanas vieta	Ieguves vai gatavošanas datums (dd.mm.gggg.)	Citi dati ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾
25. Nosūtītāja embriju ieguves vai sagatavošanas brigāde						
25.1. Nosaukums						
25.2. Adrese						
25.3. Apstiprināšanas numurs						
26. Saņēmēja vārds/nosaukums un adrese						

D. Informācija par embrija(-u) surogātmātīti	
27. Surogātmātītes ⁽¹⁾ individuālais identifikācijas numurs ⁽¹⁾	
28.1. Izsniegšanas vieta:	28.2. Izsniegšanas datums:
<i>(norādiet izsniegšanas vietu)</i>	<i>(norādiet izsniegšanas datumu)</i>
28.3. Parakstītāja vārds un amats:	
<i>(lielajiem burtiem norādiet tās personas vārdu un amatu ⁽²⁾, kura parakstījusi sertifikātu)</i>	
28.4. Paraksts:	
<p>⁽¹⁾ Neaizpildīt, ja nav piemērojams.</p> <p>⁽²⁾ Lieko svītrot.</p> <p>⁽³⁾ Saskaņā ar nosūtītājas valsts tiesību aktiem par dzīvnieku identificēšanu un reģistrēšanu.</p> <p>⁽⁴⁾ Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/1012 22. panta 2. punktu krustojuma cūku audzētāju organizācijas, kas uztur ciltsreģistru, kurā paredzēts reģistrēt no šiem embrijiem iegūtu pēcnācēju, to var prasīt norādīt attiecībā uz krustojuma vaislas cūkām, ko izmanto embriju savākšanai.</p> <p>⁽⁵⁾ Vajadzības gadījumā pievienojiet papildu lapas.</p> <p>⁽⁶⁾ Ja snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem var piekļūt tīmekļa vietnē, tā vietā var norādīt tiešu atsauci uz šo tīmekļa vietni.</p> <p>⁽⁷⁾ Ja paketē vai citā iepakojumā ir vairāk nekā viens embrijs, skaidri jānorāda embriju skaits. Paketē vai citā iepakojumā jābūt tikai embrijiem, kuriem ir vieni un tie paši vecāki.</p> <p>⁽⁸⁾ Attiecīgā gadījumā var norādīt informāciju par embrijiem, kas šķiroti pēc dzimuma.</p> <p>⁽⁹⁾ Šī persona ir Regulas (ES) 2016/1012 34. pantā norādītajā sarakstā iekļautas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas pārstāvis (tai skaitā nosūtītājas valsts oficiālā dienesta pārstāvis) vai embriju ieguves vai sagatavošanas brigādes, kas saskaņā ar minētās regulas 33. panta 1. punktu rīkojas šķirnes dzīvnieku audzētāju institūcijas vārdā, pārstāvis, kas ir pilnvarots parakstīt zootehnisko sertifikātu.</p> <p>— Zootehnisko sertifikātu sagatavo vismaz vienā no nosūtītājas valsts un galamērķa dalībvalsts oficiālajām valodām.</p> <p>— Paraksta krāsai jābūt atšķirīgai no sertifikāta drukātajā daļā izmantotās krāsas.</p>	