

# **Vadlīnijas par liellopu, aitu, kazu un zirgu šķirnes noteikšanu un tās reģistrēšanu datu bāzē**

Zemkopības ministrija  
Lauksaimniecības datu centrs  
Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte

Vadlīnijas spēkā no 2020.gada 1.jūnija.

Grozījumi/papildinājumi:

14.09.2021.

21.10.2021.

11.03.2022. (šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā iekļauta jauna aitu šķirne "Leinas").

21.12.2022. (šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā iekļauta jauna aitu šķirne "Islandes").

27.06.2023. (šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā iekļauta jauna liellopu šķirne "Latvijas brūnā vecais tips" un jauna aitu šķirne "Latvijas tumšgalve vecais tips").

03.10.2023.

27.05.2024. (šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā iekļauta jauna liellopu šķirne "Speckle Park").

27.05.2024. (šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā iekļautas jaunas kazu šķirnes "Latvijas vietējā kaza (vecais tips)" un "Latvijas kaza").

2020

## Saturs

1. Ievads .....	3
1.1. Mērķis .....	3
1.2. Mērķa grupa .....	3
1.3. Vadlīniju izstrādātājs Zemkopības ministrijas, Datu centra un Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitātes izveidota darba grupa.....	3
1.4. Vadlīnijās izmantoto terminu raksturojums: .....	3
1.5. Regulējošie normatīvie akti: .....	4
2. Vispārīgie jautājumi.....	5
3. Liellopa šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē .....	6
Liellopu šķirņu klasifikators .....	6
Liellopu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula .....	9
4. Aitu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē .....	10
Aitu šķirņu klasifikators.....	10
Aitu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula.....	11
5. Kazu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē .....	12
Kazu šķirņu klasifikators .....	12
Kazu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula .....	13
6. Zirgu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē.....	13
Zirgu šķirņu klasifikators.....	15
Latvijas siltasiņu zirgu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula .....	20
Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula .....	21

## **1. Ievads**

### **1.1. Mērkis**

Noteikt metodiku Lauksaimniecības datu centram (turpmāk – Datu centrs) liellopu, aitu, kazu un zirgu šķirnes noteikšanai un tās reģistrēšanai datu bāzē.

### **1.2. Mērķa grupa**

Datu centrs, šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzētāju biedrības, šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku vērtēšanas eksperti un lauksaimniecības dzīvnieku īpašnieki.

### **1.3. Vadlīniju izstrādātājs**

Zemkopības ministrijas, Datu centra un Latvijas Biozinātņu un tahnoloģiju universitātes izveidota darba grupa.

### **1.4. Vadlīnijās izmantoto terminu raksturojums:**

**Šķirne** – ir dzīvnieku populācija, kas ir pietiekami viendabīga, lai to par atšķirīgu no citiem tās pašas sugas dzīvniekiem uzskatītu viena vai vairākas audzētāju grupas, kuras ir vienojušās minētos dzīvniekus, norādot zināmos to priekštečus, ierakstīt ciltsgāmatās, lai atražotu to iedzīmtās īpašības, audzēšanas programmā izmantojot reprodukciju, apmaiņu un selekciju (Regula Nr. 2016/1012, 2.panta 2.punkts);

**Tīršķirnes vaislas dzīvnieks** – ir dzīvnieks, kas ir ierakstīts vai reģistrēts un atbilst ierakstīšanai ciltsgāmatas pamatdaļā (Regula Nr.2016/1012 2. panta 9. punkts);

**Zootehniskais sertifikāts** – ir izcelsmes sertifikāts, apliecinājums vai komerciāla dokumentācija, ko par vaislas dzīvniekiem vai to reproduktīvajiem produktiem izsniedz papīra vai elektroniskā formā un kurā sniegtā informācija par vaislas dzīvnieku vai to reproduktīvo produktu ģenētisko izcelsmi, identifikāciju un – ja pieejams –, par snieguma pārbaudes vai ģenētiskās izvērtēšanas rezultātiem (Regula Nr.2016/1012 2. panta 20. punkts);

**Šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku biedrība** – ir audzētāju organizācija vai publiska struktūra, kuru dalībvalsts kompetentā iestāde atzinusi nolūkam īstenot audzēšanas programmu ar tīršķirnes vaislas dzīvniekiem (Regula Nr.2016/1012 2. panta 5. punkts);

**Audzēšanas programma** – ir sistemātisku darbību, tostarp vaislas dzīvnieku un to reproduktīvo produktu dokumentēšanas, selekcijas, audzēšanas un apmaiņas kopums, kas ir izstrādāts un tiek īstenots, lai saglabātu vai uzlabotu vēlamās fenotipiskās un/vai genotipiskās īpašības vaislas dzīvnieku mērķpopulācijā (Regula Nr.2016/1012 2. panta 26. punkts).

1.5. Regulējošie normatīvie akti:

- 1.5.1. Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 8. jūnija Regulas (ES) Nr. 2016/1012 par zootehniskajiem un ģenealogiskajiem nosacījumiem dzīvnieku audzēšanai, tīršķirnes vaislas dzīvnieku, krustojuma vaislas cūku un to reproduktīvo produktu tirdzniecībai Savienībā un ievešanai 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") (turpmāk — Regula Nr. 2016/1012);
- 1.5.2. Dzīvnieku audzēšanas un ciltsdarba likums; 2019.gada 26.marta Ministru kabineta noteikumi Nr.134 "Lauksaimniecības un akvakultūras dzīvnieku, to ganāmpulku un novietņu reģistrēšanas un lauksaimniecības dzīvnieku apzīmēšanas kārtība" (turpmāk – noteikumi Nr.134);
- 1.5.3. 2018. gada 18. decembra Ministru kabineta noteikumi Nr. "796 Šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzētāju biedrības un krustojuma cūku audzētāju organizācijas atzīšanas kārtība, kā arī audzēšanas programmas apstiprināšanas kārtība";
- 1.5.4. 2019. gada 26. februāra Ministru kabineta noteikumi Nr.98 "Zootehniskā sertifikāta un izcelsmes apliecinājuma izsniegšanas kārtība";
- 1.5.5. 2019.gada 26.februāra Ministru kabineta noteikumi Nr.94 "Liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu šķirņu ciltsgrāmatas un krustojuma cūku ciltsreģistra kārtošanas noteikumi";
- 1.5.6. 2019. gada 21. maija Ministru kabineta noteikumi Nr. 205 "Aitu pārraudzības un snieguma pārbaudes kārtība";
- 1.5.7. 2019. gada 28. maija Ministru kabineta noteikumi Nr. 228 "Slaucamo govju un slaucamo kazu pārraudzības un snieguma pārbaudes kārtība";
- 1.5.8. 2019. gada 28. maijā Ministru kabineta noteikumi Nr. 227 "Gaļas liellopu pārraudzības un snieguma pārbaudes kārtība";
- 1.5.9. 2019. gada 26. februārī Ministru kabineta noteikumi Nr. 97 "Zirgu snieguma pārbaudes kārtība, kā arī kārtība zirgu dalībai sacensībās".
- 1.5.10. ICAR vadlīnijas. (ICAR ir starptautiskā dzīvnieku pārraudzības komiteja, kas sekmē lopkopības nozares efektivitātes paaugstināšanu, uzlabojot dzīvnieku pārraudzības metožu izplatību un standartizēšanu).
- 1.5.11. INTERBULL sistēma. (Vaislas buļļu ciltsvērtības noteikšanā tiek izmantota INTERBULL sistēma).

**Atruna:** vadlīnijas un tajās esošie piemēri nav uzskatāmi par oficiālu normatīvo aktu, bet ir to skaidrojums.

## **2. Vispārīgie jautājumi.**

2.1. Dzīvniekam Datu centra datu bāzē reģistrē šķirni, kas tiek piešķirta pamatojoties uz vispārpieņemtiem, starptautiski atzītiem pamatprincipiem, kā arī pamatojoties uz dzīvnieka izcelsmi apliecinošiem dokumentiem.

2.2. Liellopu, aitu, kazu, zirgu, pēcnācējam, kura priekšteči (tēvs, māte) ir vienas šķirnes pārstāvji tiek piešķirts vecāku šķirnes apzīmējums.

2.3. Datu centrs, pamatojoties uz izcelsmes datiem, nosaka **liellopu, aitu un kazu** šķirni vai piederību kādam no šķirņu krustojumiem, izmantojot izveidoto programmatūru, un reģistrē to datu bāzē saskaņā ar Datu centra attiecīgās sugas un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulu (turpmāk – atbilstības tabula) un klasifikatoru.

2.4. **Zirgu** šķirni Datu centrs reģistrē datu bāzē pamatojoties uz dzīvnieka vērtētāja sniegto informāciju, kas balstīta uz 6.punktā noteikto kārtību.

2.5. Datu centrs var izmainīt **liellopa, aitas, kazas un zirga** piederību šķirnei vai krustojumam:

- 2.5.1. ja ganāmpulka īpašnieks dzīvnieka izcelsmi pierāda ar zootehnisko sertifikātu vai citiem līdzvērtīgiem izcelsmi apliecinošiem dokumentiem, t.sk. DNS analīžu rezultātiem;
- 2.5.2. ja Datu centrs ir saņēmis dzīvnieka izcelsmi apliecinošu informāciju, kas nav minēta šo vadlīniju 2.5.1. apakšpunktā, tostarp no cita ganāmpulka īpašnieka, valsts kompetentām iestādēm, citu valstu kompetentām iestādēm, starptautiskām datu bāzēm, u.c.;
- 2.5.3. attiecībā uz vietējās apdraudētās šķirnes dzīvnieku, šķirnes maiņa ir pieļaujama ar vērtēšanas eksperta iesniegumu par šķirnes maiņu, kas saskaņots ar šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzētāju biedrību vai zootehnisko sertifikātu vai citiem līdzvērtīgiem izcelsmi apliecinošiem dokumentiem, t.sk. DNS analīžu rezultātiem.

*(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)*

2.5.<sup>1</sup> Datu centrs atbilstoši šo vadlīniju 2.5.punktā noteiktajam maina šķirni dzīvniekam un tā dvīnim (ja attiecināms), un pēcnācējiem (ja attiecināms) saskaņā ar izveidoto programmatūru.  
*(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)*

2.6. Līdz šo vadlīniju spēkā stāšanās dienai Datu centra reģistrā piešķirtie šķirnes apzīmējumi ir spēkā un tos nepārreģistrē, bet turpmāk šķirnes apzīmējumus Datu centrs nosaka un reģistrē atbilstoši vadlīnijām.

2.7. Nosacījumi, kas 2023. gada 27. jūnijā iekļauti šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā attiecībā uz jauno liellopu šķirni “Latvijas brūnā vecais tips” un jauno aitu šķirni “Latvijas tumšgalve vecais tips” stājas spēkā 2023. gada 1. oktobrī.

*(27.06.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)*

2.8. Nosacījumi, kas 2024. gada 17.maijā iekļauti šķirņu klasifikatorā un šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā attiecībā uz kazu šķirnēm “Latvijas vietējā kaza vecais tips” un “Latvijas kaza” stājas spēkā 2024.gada 1.jūlijā.

*(27.05.24. vadlīniju grozījumu redakcijā)*

### **3. Liellopa šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē.**

#### **3.1. Liellopu šķirnes iedala:**

- 3.1.1. piena tipa šķirnēs, kas papildus tiek iedalītas radniecīgās un neradniecīgās;
- 3.1.2. gaļas tipa šķirnēs;
- 3.1.3. kombinētās šķirnēs.

3.1.<sup>1</sup> Latvijas Zilās un Latvijas Brūnās šķirnes liellopiem šķirnes apzīmējumu piešķir saskaņā ar attiecīgajā audzēšanas programmā un šo vadlīniju liellopu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā noteikto.

(27.06.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

3.2. Tēva šķirnes apzīmējumu liellopam piešķir, ja tā izcelsme trijās paaudzēs pēc kārtas (tēvs, mātes tēvs, mātes mātes tēvs) ir vienas šķirnes.

3.3. Liellopam šķirnes apzīmējumu piešķir saskaņā ar šo vadlīniju liellopu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulu.

(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

3.4. Attiecībā uz Holsteinas šķirnes liellopiem piederību attiecīgai šķirnei (Holsteinas melnraibā (turpmāk – HM) vai Holsteinas sarkanraibā (turpmāk – HS) nosaka pēc atbilstošās apmatojuma krāsas.

3.5. Latvijas Brūnās vecā tipa šķirnes liellopu pēcnācējiem šķirnes apzīmējumu piešķir, ievērojot Latvijas Brūnās šķirnes apzīmējuma piešķiršanas pamatprincipus, kas norādīti šo vadlīniju “Liellopu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulā”, izņemot gadījumus, ja pēcnācēju abi vecāki ir Latvijas Brūnās vecā tipa šķirnes dzīvnieki, kad šķirnes apzīmējumu piešķir saskaņā ar šo vadlīniju 2.2.apakšpunktā noteikto.

(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

#### **Liellopu šķirņu klasifikators**

Grupa	Šķirņu klasifikācija			Šķirnes nosaukums	Kods	Šķirnes raksturīgā krāsa	Characteristic colour	International
	Selekcijas tipi	Radniecīgās grupas	Selekcijas kopas					
1. Piena tipa liellopi	Šķirņu grupas	Sarkanās šķirnes		Latvijas brūnā vecais tips	BV	brūna, sarkana, sarkanbrūna	brown red maroon	Latvian Brown Old Type
				Latvijas brūnā	LB	brūna	brown	Latvian Brown
				Dānijas sarkanā	DS	sarkana	red	Danish Red
				Angleras	AN	sarkana	red	Angler
				Lietuvas sarkanā	LS	sarkana	red	Lithuanian Red
				Igaunijas sarkanā	IS	sarkana	red	Estonian Red

		Zviedrijas sarkanraibā	ZS	sarkana	red	Swedish Red and White
		Airšīras	AI	sarkana	red	Ayrshire
		Norvēģijas sarkanā	NS	sarkana	red	Norwegian Red
<b>Alpu šķirnes</b>	Švices	SV	brūna	brown	Brown Swiss	
		OB	brūna	brown	Swiss Brown	
<b>Holšteinas šķirnes</b>	Holšteinas Sarkanraibā	HS	Sarkan-raiba	red and white	Holstein Red and White	
	Holšteinas melnraibā	HM	Meln-raiba	black and white	Holstein Black and White	
<b>Neradniecīgās šķirnes</b>	Igaunijas vietējā	IV	brūna, sarkana	brown, red	Estonian Native	
	Latvijas zilā	LZ	zila	blue	Latvian Blue	
	Lietuvas pelēkā	LP	pelēka	grey	Lithuanian Light Grey	
	Džersejas	DZ	brūna	brown	Jersey	
	Piena Šotrhornas	MS	sarkana	red	Dairy Shorthorn	
	Groningenas	GR	melna, brūni balta	black, white with roun	Groningen White Headed	
<b>2. Gaļas tipa liellopi</b>	Šarolē	SA	brūna, pelēka, balta, melna	brown, grey, white, black	Charolais	
	Herefordas	HE	brūna	brown	Hereford	
	Aberdinanguss	AB	sarkana, melna	red, black	Angus	
	Limuzīnas	LI	brūna	brown	Limousin	
	* Hailandes	HA	brūna	brown	Highland	
	Belgijas zilā	BZ	pelēka, balta	grey, white	Belgian Blue	
	* Hekes	HK	brūna, melna	brown, black	Heck	
	* Galovejas	GA	brūna, melna	brown, black	Galloway	
	Blondais Akvitānietis	BA	pelēka, balta	grey, white	Blonde d'Aquitaine	
	Pjemontas	PM	pelēka	grey	Piedmontese	
	* Deksteras	DR	melna	black	Dexter	
	* Saleras	SL	brūna, sarkana	brown, red	Salers	
	Gaļas Šotrhornas	BS	sarkana	red	Beef Shorthorn	
	Aubrak	AU	brūna, pelēka	brown, grey	Aubrac	
	Vagjū	VA	brūna, melna	brown, black	Wagyu	
	Speckle Park	SK	melnraiba melni balta,	black and white,	Speckle Park	

				balta, melna	black, white	
<b>3.</b> <b>Kombinētā tipa liellopi</b>	Tiroles pelēkā	TP	pelēka	grey	Tyrol Grey	
	Stepju pelēkā	SP	pelēka	grey	Steppe Grey	
	Simentāles	SI	balti brūna	brown with white	Simmental	
	Montbeljardas	MO	brūna	brown	Montbeliard	
	Normandijas	NO	Sarkan- raiba	red and white	Normandy	
	Ungārijas stepju	US	pelēka, balta	grey, white	Hungarian Gray	
<b>4. Krustojumi</b>	piena šķirņu krustojums	XP			Dairy Crossbreed	
	gaļas šķirņu krustojums	XG			Beef Crossbreed	
	Kombinēto šķirņu krustojums	XK			Combined Crossbreed	
	krustojums	XX			Unknown	

\* *Ekstensīva gaļas liellopu šķirne  
(27.05.24. vadlīniju grozījumu redakcijā)*

## **Liellopu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula**

(27.05.24. vadlīniju grozījumu redakcijā)

#### 4. Aitu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē

4.1. Aitu šķirnes iedala:

- 4.1.1. vilnas – gaļas tipa šķirnēs;
- 4.1.2. gaļas tipa šķirnēs;
- 4.1.3. piena tipa šķirnēs.

4.2. Tēva šķirnes apzīmējumu aitai piešķir, ja tās izcelsme trijās paaudzēs pēc kārtas (tēvs, mātes tēvs, mātes mātes tēvs) ir vienas šķirnes.

4.3. Aitai šķirnes apzīmējumu piešķir saskaņā ar šo vadlīniju aitu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulu.

(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

**Aitu šķirņu klasifikators**

Tips	Grupa	Kods	Šķirne	Breed
<b>Vilnas – Gaļas / Wool - Meat</b>	1	LTV	Latvijas tumšgalve vecais tips	Latvian Darkheaded Old Type
		LT	Latvijas tumšgalve	Latvian Darkheaded
		IT	Igaunijas tumšgalve	Estonian Darkheaded
		SRO	Šropšīras	Shropshire
		LM	Lietuvas melngalve	Lithuanian Blackheaded
		VM	Vācijas melngalve	German Blackheaded
	2	VMV	Vācijas merino vietējā	German Merino
		LEI	Leisteres	Liecester
	3	SL	Somijas landrase	Finnish Landrace
		ICE	Islandes	Icelandic
	4	R	Romanovas	Romanov
		GOT	Gotlandes	Gotland
	5	HRP	Haidšnukes ragainā pelēkā	Heidschnucke Horned Grey
		SO	Soa	Soay
		JK	Jakobs	Jacobs
<b>Gaļas / Meat</b>	1	IF	Il de France	Ile de France
		T	Tekselas	Texel
		IB	Igaunijas baltgalve	Estonian Whitehead
		DRS	Dorsetas	Dorset
		SA	Šarolē	Charollais
		SW	Swifter	Swifter
		DAL	Dala	Dala
		NW	Norvēģijas baltā	Norwegian White
	2	LYN	Leinas	Lleyen
		HEM	Hempšīras	Hampshire
		S	Sufolkas	Suffolk
		DOR	Dorperas	Dorper
		OX	Oksforddaunas	Oxforddown
<b>Piena / Milk</b>		PM	Persijas melngalve	Blackhead Persian
		OF	Ostfrīzijas piena	Ostfriesen Milk

<b>Krustojumi / Crossbreeds</b>	BP	Belgu piena	Belgium Milk
	LA	Lakonas	Lacaune
	XG	Gaļas šķirņu krustojums	Meat crossbreed
	XP	Piena šķirņu krustojums	Milk crossbreed
	XX	Krustojums	Crossbreed

(27.06.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

### Aitu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula

M\T	LTV	LT	IT	SRO	LM	VM	VMV	LEI	SL	ICE	R	GOT	HRP	SO	JK	IF	T	IB	DRS	SA	SW	DAL	NW	LYN	HEM	S	DOR	OX	PM	OF	BP	LA	XG	XP	XX
LT	LTV	LT	LT	LT	LT	LT	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
IT	XX	XX	IT	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
SRO	XX	XX	XX	SRO	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
LM	XX	XX	XX	XX	LM	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
VM	XX	XX	XX	XX	XX	VM	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
VMV	XX	XX	XX	XX	XX	V MV	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
LEI	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
SL	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	SL	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
ICE	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
R	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	R	R	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
GOT	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	GOT	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
HRP	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	HRP	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
SO	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	SO	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
JK	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	JK	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
IF	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	IF	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	
T	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	T	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	
IB	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	IB	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	
DRS	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	DRS	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
SA	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	SA	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
SW	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	SW	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
DAL	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	DAL	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
NW	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	NW	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
LYN	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	LYN	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
HEM	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	HEM	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
S	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	S	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
DOR	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	DOR	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
OX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	OX	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
PM	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	PM	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		
OF	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	OF	XP	XP	XP	XP	XP	XP			
BP	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	BP	XP	XP	XP	XP	XP	XP			
LA	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XP	LA	XX	XP	XP	XP	XP			
XG	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG	XG		
XP	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP			
XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX		

(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

## 5. Kazu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē

5.1. Kazu šķirnes iedala:

- 5.1.1. piena tipa šķirnes;
- 5.1.2. piena – gaļas tipa šķirnes;
- 5.1.3. gaļas tipa šķirnes;
- 5.1.4. vilnas tipa šķirnes.

5.2. Tēva šķirnes apzīmējumu kazai piešķir, ja tās izceļsmē trijās paaudzēs pēc kārtas (tēvs, mātes tēvs, mātes mātes tēvs) ir vienas šķirnes.

5.3. Kazai šķirnes apzīmējumu piešķir saskaņā ar šo vadlīniju kazu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabulu.

(03.10.23. vadlīniju grozījumu redakcijā)

### Kazu šķirņu klasifikators

Tips / Type	Kods / Code	Šķirne	Breed
Piena/ Milk	LVK	Latvijas vietējā kaza ( <i>vecais tips</i> )	Latvian Native Old Type
	LK	Latvijas kaza	Latvian Native
	ZK	Zānes	Saanen
	VBD	Vācu baltā dižciltīgā	German Improved White
	CB	Čehu baltā	Czech White
	TOG	Togenburgas	Toggenburg
	TIR	Tīringas	Thuringian
	AK	Alpu	Alpine
Piena- Gaļas/ Milk- Meat	AN	Anglo Nūbijas	Anglo Nubian
Gaļas/ Meat	BK	Būru	Boer
	KM	Kamerūnas	Cameroon
Vilnas/ Wool	AG	Angoras	Angora
Krustojumi/ Crossbreeds	XP	piena šķirņu krustojums	Milk crossbreed
	XG	gaļas šķirņu krustojums	Meat crossbreed
	XX	krustojums	Crossbreed

(27.05.24. vadlīniju grozījumu redakcijā)

## Kazu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula

M\T	LVK	LK	ZK	VBD	CB	TOG	TIR	AK	AN	BK	KM	AG	XP	XG	XX
<b>LVK</b>	LVK	LK	LK	LK	LK	LK	LK	LK	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>LK</b>	LK	LK	LK	LK	LK	LK	LK	LK	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>ZK</b>	LK	LK	ZK	ZK	ZK	XP	XP	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>VBD</b>	LK	LK	VDB	VBD	XP	XP	XP	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>CB</b>	LK	LK	CB	XP	CB	XP	XP	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>TOG</b>	LK	LK	XP	XP	TOG	TOG	TOG	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>TIR</b>	LK	LK	XP	XP	TIR	TIR	TIR	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>AK</b>	LK	LK	XP	XP	XP	XP	XP	AK	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>AN</b>	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP	AN	XG	XG	XX	XP	XG	XX
<b>BK</b>	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	BK	XG	XX	XX	XG	XX
<b>KM</b>	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XG	XG	KM	XX	XX	XG	XX
<b>AG</b>	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	AG	XX	XX	XX
<b>XP</b>	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XP	XX	XX	XX	XP	XX	XX
<b>XG</b>	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	AN	BK	KM	XX	XX	XG	XX
<b>XX</b>	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX

(27.05.24.vadlīniju grozījumu redakcijā)

## 6. Zirgu šķirnes noteikšana un tās reģistrēšana datu bāzē

6.1. Zirgu šķirnes iedala:

- 6.1.1. Radniecīgās šķirnes;
- 6.1.2. Neradniecīgās šķirnes;
- 6.1.3. Pieļaujamās šķirnes.

6.2. Tīršķirnes zirgi tiek apzīmēti ar attiecīgās šķirnes apzīmējumu, saskaņā ar audzēšanas programmu, ja tāda tiek īstenota Latvijā.

6.2.1. apzīmējumu – LS piešķir Latvijas siltasiņu šķirnes zircam, ja tā izcelsmē zināma vismaz četrās paaudzēs un tā priekšteči (tēvs, māte) ir no vienas, radniecīgas vai pieļaujamās šķirnes un uzlabotājšķirņu (Angļu pilnasiņu un Traķēnes zirgu šķirnes) kopējā asinība četrās paaudzēs nepārsniedz 62,5%;

6.2.2. apzīmējumu – LSB piešķir Latvijas siltasiņu šķirnes braucamā tipa zircam, ja tā izcelsmē zināma vismaz četrās paaudzēs un tā izcelsmē atbilst attiecīgās šķirnes audzēšanas programmas prasībām;

6.2.3. apzīmējumu – RK piešķir Latgales rikšotāju zirgu šķirnes zircam, ja tā izcelsmē zināma vismaz četrās paaudzēs un tā izcelsmē atbilst attiecīgās šķirnes audzēšanas programmas prasībām;

6.2.4. apzīmējumu – LA zircam piešķir Latvijas ardeņu zirgu šķirnes zircam, ja tas iegūts saskaņā ar attiecīgās šķirnes audzēšanas programmas prasībām.

6.3. Krustojumu dzīvnieki tiek apzīmēti, norādot šķirnes apzīmējumā, ka zirgs ir krustojums, ja šādas šķirnes audzēšanas programma tiek īstenota Latvijā:

6.3.1. Latvijas siltasiņu šķirnes krustojuma apzīmējumu – LSK piešķir Latvijas siltasiņu šķirnes krustojuma zirgam, ja:

6.3.1.1. tā priekšteči (tēvs, māte) ir Latvijas siltasiņu zirgu šķirnes, radnieciskās vai pieļaujamās šķirnes, un tā izcelsme nav zināma četrās paaudzēs;

6.3.1.2. kādam no to priekštečiem četrās paaudzēs ir neradniecisko šķirņu izcelsme;

6.6.1.3. uzlabotājšķirņu (Angļu pilnasiņu un Traķēnes zirgu šķirnes) kopējā asinība četrās paaudzēs pārsniedz 62,5%.

6.3.2. Siltasiņu rikšotāju zirgu šķirnes krustojuma apzīmējumu – RKK piešķir siltasiņu rikšotāju zirgu šķirnes krustojuma zirgam, ja zirga priekšteči (tēvs, māte) ir siltasiņu rikšotāju zirgu šķirņu pārstāvji ar daļēji zināmu izcelsmi.

6.3.3. Ardeņu zirgu šķirņu krustojuma apzīmējumu – AK zirgam piešķir saskaņā ar attiecīgās šķirnes audzēšanas programmas prasībām.

6.4. Latvijā dzimušam zirgam, kura priekšteči (tēvs, māte) ir vienas šķirnes pārstāvji tiek piešķirts vecāku šķirnes apzīmējums, ja Latvijā attiecīgai šķirnei netiek īstenota audzēšanas programma, izņemot Eiropas jājamponiju zirgu šķirnes, kad šķirni piešķir atbilstoši Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes piešķiršanas tabulai.

6.5. Šķirnes apzīmējums netiek piešķirts zirgam ar nezināmu izcelsmi vai, ja kāds no tā priekštečiem (tēvs, māte) nav zināms vai ir bez šķirnes apzīmējuma, izņemot poniju klases zirgus, kad šķirni piešķir atbilstoši Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes piešķiršanas tabulai. Izņēmuma gadījumā zirgam šķirnes apzīmējumu var piešķirt ar šķirnes zirgu audzētāju biedrības atzinumu.

6.6. Starpšķirņu krustojuma apzīmējumu – SK piešķir zirgam, kurš iegūts no savstarpēji neradniecīgu šķirņu zirgu pārstāvjiem, vai gadījumā, ja vienam no priekštečiem (tēvs, māte) šķirnes apzīmējums ir SK, izņemot poniju šķirnes, kad šķirni piešķir atbilstoši Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes piešķiršanas tabulai.

6.7. Siltasiņu rikšotāja apzīmējumu – SR piešķir zirgam, kurš iegūts no dažādu siltasiņu rikšotāju šķirņu tīršķirnes priekštečiem, izņemot apzīmējumu KR piešķir Krievijas rikšotāja zirgu šķirnes zirgam, ja tas iegūts no Krievijas rikšotāju zirgu šķirnes kēves un radniecīgās Amerikas rikšotāju zirgu šķirnes vaislinieka.

6.8. Poļu koniku zirgu šķirnes apzīmējumu – KP piešķir zirgam, kas iegūts no šīs pašas šķirnes dzīvniekiem ar zināmu vai daļēji zināmu izcelsmi un/vai nāk no pussavvaļas ganāmpulkiem, kuros tiek audzēti poļu koniku šķirnes zirgi ar vai bez reģistrētas izcelsmes.

6.9. Poniju zirgiem šķirnes apzīmējumu piešķir:

6.9.1. tīršķirnes ponijiem saskaņā ar Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes piešķiršanas tabulu.

6.9.3. apzīmējumu – POK piešķir poniju klasei atbilstošam zirgam, kura izcelsme nav zināma četrās paaudzēs, vai tam nav zināmi viens vai abi priekšteči (tēvs, māte), kā arī starpšķirņu krustojumu dzīvniekiem atbilstoši Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes piešķiršanas tabulai.

## Zirgu šķirņu klasifikators

Zirgu šķirne	Šķirnes nosaukums (no 09.03.2016. izsniegtajos dokumentos)	Šķirnes apzīmējums (no 09.03.2016. izsniegtajos dokumentos)	Šķirnes nosaukums (līdz 09.03.2016. izsniegtajos dokumentos)	Šķirnes apzīmējums (līdz 09.03.2016. izsniegtajos dokumentos)	Šķirnes apzīmējums starptautiski	Šķirnes nosaukums Angļu valodā un oriģinālvalodā
<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirne</b>	Latvijas siltasinis	LS	Latvijas	LS	LWB	Latvian Warmblood
	Latvijas siltasinis braucamais tips	LSb	Latvijas	LS	LHWB	Latvian Heavy Warmblood
	Latvijas siltasiņu krustojums	LSK				Latvian Warmblood crossbreed
<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirnei radniecīgās šķirnes</b>	Oldenburgas	OLD	Oldenburgas	OL	OLD	Oldenburg
	Saksijas – Tīringes smagais siltasinis	SW			SW	
	Hanoveras	HN	Hanoveras	HN	HANN	Hanoverian
	Holšteinas	HL	Holšteinas	HL	HOLST	Holstein
<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirnei pielaujamās šķirnes</b>	Dānijas siltasinis	DWB	Dānijas siltasinis	DH	DWB	Danish Warmblood (Dansk varmblod)
	Nīderlandes siltasinis	KW	Nīderlandes jājamzirgs	KW	KWPN	Dutch Warmblood
	Francijas jājamzirgs	SF	Francijas jājamzirgs	SF	SF	Selle Francais (French Saddle Horse)
	Vestfāles	WE	Vestfāles	WE	WESTF	Westfalen
	Zviedrijas siltasinis	SWB	Zviedrijas siltasinis	ZV	SWB	Swedish Warmblood (Svenska varmblod)
	Meklenburgas	MB	Meklenburgas	MB	MECKL	Mecklenburger
	Reinzemes	RZ	Reinzemes	RZ	RHEIN	Rhinlander

	Bavārijas	BA	Bavārijas	BA	BAVAR	Bavarian Warmblood (Bayerische Warmblut)
	Hessenes	HS	Hessenes	HS		Hessen
	Virtembergas	VB	Virtembergas	VB		Wurttemberger
	Brandenburgas	BB	Brandenburgas	BB		Brandenburger
	Zangershaides	ZG	Zangershaides	ZG	Z	Zangersheide
	Saksijas – Anhaltes	SA	Saksijas – Anhaltes	SA		Sachsen – Anhalten
	Igaunijas sporta zirgs	ESH	Igaunijas sporta zirgs	EH	ESH	Estonian Sport Horse
	Belgijas siltasinis	BWP	Belgijas siltasinis	BS	BWP	Belgian Warmblood
	Belgijas sporta zirgs	SBS			SBS	Belgian Sport Horse
	Šveices siltasinis	CH	Šveices siltasinis	ŠS	ZVCH	Swiss Warmblood/ Schweizer Warmblut
	Somijas siltasinis	FWB	Somijas siltasinis	FW	FWB	Finnish Warmblood
	Lietuvas jājamzirgs	LJ	Lietuvas jājamzirgs	LJ		
	Baltijas hanovers	BH			BH	Baltic Hanoverian
	Angloeiropas sporta zirgs	AES			AES	Anglo-European
	Vācijas jājamzirgs	DP	Vācijas jājamzirgs	DR	ZfDP	Zuchtverband für Deutsche {ferde
	Norvēģijas siltasinis	NWB			NWB	
	Vācijas sporta zirgs	DSP			DSP	Deutsches Sportpferd (Dt.Sp.)
<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirnei neradniecīgās pieļaujamās zirgu šķirnes (uzlabotāj – šķirnes)</b>	Trakēnes	TR	Trakēnes	TR	TRAK	Trakehner
	Pilnasini	Angļu pilnasinis	XX	Angļu pilnasinis	XX	Thoroughbred
		Arābu pilnasinis	OX	Arābu pilnasinis	OX	Arabian

<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirnei neradniecīgās zirgu šķirnes</b>	<b>Siltasiņu rikšotāji</b>	Angloarābs	AA	Angloarābs	AA		Anglo-Arabian
		Ahaltekes	AH	Ahaltekinas	AH		Akhal-Teke
		Krievijas rikšotājs	KR	Krievijas rikšotājs	KR		Russian Trotter
		Amerikas rikšotājs	AR	Amerikas rikšotājs	AR		Standardbred
		Orlova rikšotājs	OR	Orlova rikšotājs	OR		Orlov Trotter
		Francijas rikšotājs	FT	Francijas rikšotājs	FT		French Trotter
		Siltasiņu rikšotājs	SR				Warmblood Trotter
		Rikšotājs (krustojums)	RKK				Trotter (crossbreed)
		Latgales rikšotājs	RK	Latgales rikšotājs	RK		
<b>Latvijas siltasiņu zirgu šķirnei neradniecīgās zirgu šķirnes</b>	<b>Aukstasiņi (vezumnieki)</b>	Reģistrā paliek, bet turpmāk neizmanto		Latgales rikšotājs (zirgu grupa)	LR		
		Lietuvas smagais braucamais	LT	Lietuvas ardenis	LT		Lithuanian Heavy Draught
		Krievijas vezumnieks	KV	Krievijas vezumnieks	KV		Russian Heavy Draft
		Vladimiras vezumnieks	VV	Vladimiras vezumnieks	VV		Vladimir Heavy Draft
		Igaunijas smagais braucamais	IB	Igaunijas smagais braucamais	IB		Estonian Draft
		Zviedrijas ardenis	ZA	Zviedrijas ardenis	ZA		Swedish Ardennes (Svensk Ardenner)
		Šairas	SHI	Šairas	ŠA		Shire
		Latvijas ardenis	LA	Ardenis	LA		
		Ardenis (krustojums)	AK				
	<b>Ponijū un mazie zirgi</b>	Somijas zirgs	S				Suomen-hevonen
		Sporta poniks	SP	Latvijas sporta poniks	LP		
		Ponijs (krustojums)	POK	Ponijs vietējais (krustojums)	PV		

		Ponijs	PO		Ponijs bez izcelšanās
Igaunijas sporta poniks	ESP	Igaunijas sports poniks	JP		
Igaunijas vietējais	IV	Igaunijas vietējais	IV		Estonian Native Horse
Vācijas jājamponiks	VJ	Vācijas jājamponiks	VJ		German Riding Pony (Deutsches Reitpony)
Vācijas klasiskais poniks	VKP				Deutsches Classic Pony (Dt.CPo)
Šetlandes poniks	SHP	Šetlandes poniks	ŠP		Shetland Pony
Haflingers	HF	Haflingers	HF		Haflinger
Žemaitijas	ZHM	Žemaitijas	ŽM		Zhemaichu/ Žemaitukas
Poļu koniks	KP	Poļu zirgs	KP		Konik (Konik Polski (kn))
Levicas	LE	Levicas poniks	LE		
Njuforestas poniks	NFP	Njuforestas poniks	NF		New Forest Pony
Velsas poniks	WPB	Velasas poniks	WB		Welsh Pony (Section B)
Velsas kalnu poniks	WPA	Velsas kalnu poniks	WA		Welsh Mountain Pony (Section A)
Velsas poniks Cob tips	WPC				Welsh Pony Cob Type (Secton C)
Velsas Cob	WPD				Welsh Cob (Section D)
Islandes zirgs	IZ	Islandes zirgs	IZ		Icelandic Horse
Zviedrijas jājamponiks	ZP	Zviedrijas jājamponiks	ZP		Svensk ridponny
Dārtmūras poniks	DT	Dārtmūras poniks	DT		Dartmoor Pony
Konemāras poniks	CO	Konemāras poniks	CO		Connemara Pony

Citās	Norvēģijas fjordu zirgs	FJO				Fjordhest
	Furiozo	FZ	Furiozo	FZ		Furioso
	Frīzu	FR	Frīzu	FR		Friesian
	Īru zirgs	ISH	Īru zirgs	IZ		Irish Sport Horse
	Krievijas jājamzirgs	KJ	Krievijas jājamzirgs	KJ		Russian Riding
	Ukrainas jājamzirgs	UJ	Ukrainas jājamzirgs	UJ		Ukrainian Saddle- Riding Horse
	Tori	TH	Tori	TH		Tori
	Polijas sporta	PS	Polijas sporta	PS		Polski Kon Szlachethy Polkrwi (sp)
	Lielpolijas	WP	Lielpolijas	WP		Wielkopolski (Wielkopolsk a (wikp))
	Mazpolijas	MP	Mazpolijas	MP		Malopolski (Malopolska (m))
	Silēzijas	SL	Silēzojas	SL		Silesian horse (Rasa ,Slaska (šl))
	Pinto	PN	Pinto	PN		Pinto
	Tinkers	TN	Tinkers	TN		Tinker Horse
	Donas	DON	Donas	DN		Russian Don
	Budjonija	BUD	Budjonija	BJ		Budenny
	Kabardas	KB	Kabardas	KB		Kabarda Horse
	Andalūzijas	AN	Andalūzijas	AN	PRE	Andulasian, Pura Raza Espanola
	Apalūzas	AP	Apalūzas	AP		Appaloosa
	Lipicas					Lipizzan or Lipizzanes/L ipicai
	Lusitano	LU	Lusitāno	LU		Lusitano
	Teras	TE	Terekas	TE		Tersk horse

		Ungārijas	UN	Ungārijas	UN		Hungarian Warmblood
	Balkrievijas braucamais	BK	Balkrievijas braucamais	BK			
	Knabstrups	KS	Knabstrups	KS			Knabstrupper
	Starpšķirņu krustojums	SK	-	-			Crossbreed
	Reģistrā paliek, bet turpmāk neizmanto		Latvijas vietējais (krustojums)	LV			
	Nezināma šķirne	-					Bez šķirnes apzīmējuma

### Latvijas siltasiņu zirgu šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula

Māte \ Tēvs	LS	LSB	LSK	LSK IV pak.	Radniecīgās (OLD, HN, HL)	Pielaujamās	XX	TR	OX	Citi
LS	LS	LS	LSK	LS	LS	LS	LS	LS	LSK	SK
LSB	LS	LSB	LSK	LS vai LSB	LS	LS	LS	LS	LSK	SK
LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	SK
LSK IV pak.	LS	LS vai LSB	LSK	LSK	LS	LS	LS	LS	LSK	SK
Radniecīgās (OLD, HN, HL)	LS	LS	LSK	LS	LS	LS	LS	LS	LSK	SK
Pielaujamās	LS	LS	LSK	LS	LS	LS	LS	LS	LSK	SK
XX	LS	LS	LSK	LS	LS	LS	XX	TR	AA	SK
TR	LS	LS	LSK	LS	LS	LS	TR	TR	TR	SK
OX	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	LSK	AA	TR	OX	SK

**Poniju zirgu šķirnes ar izmēru skaustā līdz 155 cm šķirnes apzīmējuma atbilstības tabula**

<b>Tēvs</b>  <b>Māte</b>	<b>ŠP</b>	<b>WA, WB</b>	<b>IV, JP</b>	<b>ŽM</b>	<b>LP, SP</b>	<b>OX, TR, XX</b>	<b>NF, DT,CO</b>	<b>VJ, ZP, ESP u.c. Eiropas jājamponiju šķirnes</b>
<b>ŠP</b>	ŠP	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK
<b>WA, WB</b>	POK	WA, WB	SP	SP	SP	SP	SP	SP
<b>IV, JP</b>	POK	SP	IV,JP	SP	SP	SP	SP	SP
<b>PV (POK) 1.- 3.pak.</b>	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK
<b>POK 4.pak.</b>	POK	SP	SP	SP	SP	SP	SP	SP
<b>TN</b>	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK
<b>VJ , ZP, ESP u.c. Eiropas jājamponiju šķirnes</b>	POK	SP	SP	SP	SP	SP	SP	SP
<b>TR, XX, OX</b>	-	SP	SP	SP	SP	-	SP	SP
<b>LP, SP</b>	POK	SP	SP	SP	SP	SP	SP	SP
<b>HF</b>	-	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK
<b>NF, DT, CO</b>	-	SP	SP	SP	SP	SP	NF,DT,C O	SP
<b>ŽM</b>	-	SP	SP	ŽM	SP	SP	SP	SP
<b>SK</b>	-	POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK
<b>(bez šķirnes apzīmējuma)</b>		POK	POK	POK	POK	POK	POK	POK