

**VÝSLEDKY KONTROLY**

**UŽITKOVOSTI KOZ**

**ZA ROK 2021**

## Výsledky kontroly užítkovosti koz za rok 2021

Tab. 1 Výsledky kontroly užítkovosti koz v letech 2000 – 2021

Rok	Počet koz v KU		Mléko				
	celkem	laktace	produkce (kg)	tuk (%)	tuk (kg)	bílkoviny (%)	bílkoviny (kg)
<b>2000</b>	2234	986	836	3,70	30,9	2,79	23,3
<b>2001</b>	2275	1144	861	3,51	30,2	2,79	24,0
<b>2002</b>	2443	1247	825	3,42	28,2	2,89	23,8
<b>2003</b>	2627	1504	757	3,36	25,4	2,79	21,1
<b>2004</b>	2547	1547	770	3,22	24,8	2,83	21,8
<b>2005</b>	2980	1857	731	3,35	24,5	3,05	22,3
<b>2006</b>	3028	1839	707	3,33	23,6	3,05	21,5
<b>2007</b>	3157	1746	727	3,29	23,9	3,07	22,4
<b>2008</b>	3300	1801	656	3,41	22,4	3,14	20,6
<b>2009</b>	3592	2042	692	3,23	22,3	3,01	20,8
<b>2010</b>	3677	1997	744	3,23	24,0	3,06	22,8
<b>2011</b>	3611	1961	732	3,47	25,4	3,12	22,8
<b>2012</b>	3939	2389	713	3,23	23,0	3,04	21,7
<b>2013</b>	4244	2603	730	3,26	23,8	3,07	22,4
<b>2014</b>	4466	2870	746	3,22	24,1	3,04	22,7
<b>2015</b>	5144	3318	844	3,00	25,3	3,02	25,5
<b>2016</b>	5755	3778	847	3,22	27,3	3,09	26,2
<b>2017</b>	6104	3898	799	3,34	26,7	3,11	24,8
<b>2018</b>	6093	4087	836	3,18	26,6	3,08	25,8
<b>2019</b>	5628	3613	848	3,16	26,8	3,21	27,2
<b>2020*</b>	5152	3432	662	2,98	19,7	3,01	19,9
<b>2021</b>	<b>4144</b>	<b>2795</b>	<b>631</b>	<b>3,35</b>	<b>21,2</b>	<b>3,11</b>	<b>19,6</b>

\*V roce 2020 došlo k snížení normované laktace z 280 na 240 dní.

**Tab. 2 Výsledky kontroly užítkovosti koz v roce 2021**

Plemeno	Počet koz v KU		Výsledky kontroly užítkovosti koz v roce 2021									
	Celkem ks	Laktace ks	Produkce mléka kg	Tuk %	Tuk kg	Bílk. %	Bílk. kg	Lakt. %	Lakt. kg	Přír. g	Plodn. %	Odchov %
<b>Celkem</b>	<b>4144</b>	<b>2795</b>	<b>631</b>	<b>3,35</b>	<b>21,2</b>	<b>3,11</b>	<b>19,6</b>	<b>4,30</b>	<b>27,1</b>	<b>169</b>	<b>174,4</b>	<b>160,8</b>
<b>Bílá celkem</b>	2089	1481	649	3,15	20,4	2,91	18,9	4,33	28,1	-	166,8	153,5
Bílá AC	1600	1128	639	3,23	20,6	2,88	18,4	4,34	27,8	-	161,5	145,5
Bílá EC	489	353	683	2,90	19,8	3,01	20,6	4,27	29,2	-	184,3	179,8
<b>Hnědá celkem</b>	825	621	570	3,22	18,3	3,03	17,2	4,28	24,4	-	167,3	153,3
Hnědá AC	436	334	562	3,19	17,9	2,97	16,7	4,32	24,3	-	173,9	160,3
Hnědá EC	389	287	578	3,25	18,8	3,09	17,9	4,24	24,5	-	159,9	145,5
<b>Anglonubijská celkem</b>	430	289	710	4,25	30,2	3,99	28,4	4,07	28,9	-	204,4	194,2
Anglonubijská AC	62	44	818	4,73	38,7	3,95	32,3	4,11	33,6	-	227,4	209,7
Anglonubijská EC	368	245	691	4,15	28,7	4,00	27,6	4,06	28,1	-	200,5	191,6
<b>Alpinská AC</b>	25	17	969	3,08	29,8	3,78	36,6	4,17	40,4	-	164,0	148,0
<b>Sánská AC</b>	42	34	564	4,11	23,2	3,37	19,0	4,31	24,3	-	197,6	190,5
<b>Kříženci celkem</b>	456	353	588	3,59	21,1	3,24	19,0	4,37	25,7	118	187,9	178,9
Kříženci AC	394	303	577	3,64	21,0	3,21	18,5	4,37	25,2	118	185,8	177,4
Kříženci EC	62	50	658	3,34	21,9	3,37	22,1	4,33	28,5	-	201,6	188,7
<b>Walliserská EC</b>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	113	166,7	66,7
<b>Burská</b>	184	-	-	-	-	-	-	-	-	203	192,4	163,6
<b>Kašmírová</b>	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170,0	140,0
<b>Mohérová</b>	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140,0	110,0
<b>Zakrslá holandská</b>	70	-	-	-	-	-	-	-	-	82	160,0	137,2

## Pořadí chovů

**Tab. 3 Pořadí chovů koza bílá krátkosrstá – metoda AC (od 11 ks)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Bělová Dana, Ing.</i>	39/59	8	905	1	26,0	1	183,1	3	13	1
<i>Sedláková Eva</i>	158/180	3	609	7	16,9	8	197,8	2	20	2
<i>Biofarma DoRa s.r.o.</i>	401/632	1	812	4	23,0	4	140,8	14	23	3
<i>Látal Jan, Ing.</i>	16/17	14	671	5	22,2	5	211,8	1	25	4
<i>Kozírna s.r.o.</i>	11/17	15	822	3	24,7	3	182,4	4	25	5
<i>Kubíková Lenka</i>	51/61	7	609	7	17,5	7	173,8	8	29	6
<i>Pulíček Josef</i>	146/181	2	473	12	15,2	11	181,8	5	30	7
<i>Houšť Jan</i>	13/26	13	842	2	25,5	2	142,3	13	30	8
<i>Trachtová Alena</i>	25/31	12	620	6	17,8	6	177,4	7	31	9
<i>Pešička František</i>	63/110	4	287	14	8,6	14	180,9	6	38	10
<i>Špatný Jakub</i>	54/69	5	568	10	16,5	9	144,9	12	36	11
<i>Severová Markéta, Ing.</i>	31/40	11	603	9	15,7	10	170,0	9	39	12
<i>ZS Jindřichovice s.r.o.</i>	42/65	6	366	13	10,7	13	152,3	11	43	13
<i>Aslenit a.s.</i>	48/58	9	522	11	14,1	12	134,5	15	47	14
<i>Pešičková Jana</i>	26/49	10	242	15	7,1	15	163,3	10	50	15

**Tab. 4 Pořadí chovů koza bílá krátkosrstá – metoda EC (od 11 ks, z toho min. 5 doměřených koz)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Pitra Libor</i>	12/15	10	1186	1	37,2	1	206,7	3	15	1
<i>Česal Václav</i>	16/20	6	841	4	24,2	3	200,0	4	17	2
<i>Drápela Zdenko, Ing.</i>	11/17	9	949	2	26,3	2	200,0	4	17	3
<i>Rodinná farma Výrov s.r.o.</i>	50/54	1	541	8	16,7	8	222,2	2	19	4
<i>Vajdová Renata</i>	21/23	5	887	3	23,0	4	156,5	10	22	5
<i>Michna Ivo</i>	21/26	7	647	6	19,1	7	200,0	4	24	5
<i>Silberová Simona, Mgr.</i>	28/35	3	723	5	21,6	5	148,6	11	24	6
<i>Rendeková Soňa</i>	25/25	4	422	10	12,9	11	228,0	1	26	7
<i>Zelenská Jarmila</i>	8/11	12	685	6	20,1	7	200,0	4	29	8
<i>Maruna Luděk</i>	16/20	6	497	9	14,4	9	185,0	8	32	9
<i>Lacinová Lenka, Bc.</i>	24/37	2	395	12	12,6	12	189,2	7	33	10
<i>Růsková Mir., Mgr.</i>	6/15	11	651	7	20,4	6	173,3	9	33	11
<i>Richmond Stars E.I.</i>	10/17	8	404	11	13,9	10	111,8	12	41	12

**Tab. 5 Pořadí chovů koza hnědá krátkosrstá – metoda AC (od 11 ks)****O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU**

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Farma p. Ještědem s.r.o.</i>	22/29	6	642	3	21,9	1	200,0	1	11	1
<i>Laušman Jakub</i>	52/62	3	679	2	20,3	2	171,0	5	12	2
<i>Zerlina s.r.o.</i>	45/53	4	717	1	20,3	2	141,5	8	15	3
<i>Dvorský statek s.r.o.</i>	80/96	1	614	5	17,7	5	168,8	6	17	4
<i>Látal Jan, Ing.</i>	13/18	8	622	4	19,7	4	200,0	1	17	5
<i>Pešička František</i>	56/90	2	282	7	8,3	7	180	2	18	6
<i>Krejzová Milena, Ing.</i>	37/45	5	502	6	14,9	6	153,3	7	24	7
<i>Pešičková Jana</i>	11/19	7	229	8	6,6	8	180,0	2	25	8

**Tab. 6 Pořadí chovů koza hnědá krátkosrstá – metoda EC (od 11 ks, z toho min. 5 doměřených koz)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Kučera Miroslav</i>	24/25	2	718	2	23,1	2	148,0	10	16	1
<i>Schneedorferová Bar.</i>	8/12	12	654	3	18,6	5	191,7	2	22	2
<i>Lukavec Josef</i>	5/13	8	797	1	27,5	1	115,4	12	22	3
<i>Richmond Stars E.I.</i>	18/24	3	492	10	15,2	8	170,8	6	27	4
<i>Zadražilová Ivana</i>	16/20	4	484	11	13,6	11	200,0	1	27	5
<i>Lavičková Růžena</i>	10/16	7	584	6	22,0	3	143,8	11	27	6
<i>Zámečník Stanislav</i>	13/19	6	495	9	15,0	10	184,2	3	28	7
<i>Kosmák Petr</i>	12/12	10	608	5	18,3	6	158,3	7	28	8
<i>Kopajová Iveta</i>	23/28	1	446	12	12,6	12	175,0	4	29	9
<i>Kováříková Ludmila, Mgr.</i>	5/13	8	639	4	19,4	4	53,8	13	29	10
<i>Schnitzinger Karel</i>	18/19	5	515	8	15,1	9	157,9	8	30	11
<i>Kubů Marcela</i>	10/11	13	578	7	17,1	7	172,7	5	32	12
<i>Šťastná Kristýna</i>	10/12	11	334	13	8,9	13	150,0	9	46	13

**Tab. 7 Pořadí chovů koza anglonubijská – metoda AC (od 6 ks, z toho min. 4 doměřené kozy)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Pokorná Ivana</i>	9/13	3	1082	1	42,3	1	223,1	2	7	1
<i>Drobilová Jana</i>	20/29	1	722	3	26,9	3	251,7	1	8	2
<i>Bartošová Barbora, Ing.</i>	14/19	2	828	2	35,4	2	194,7	3	9	3

**Tab. 8 Pořadí chovů koza anglonubijská – metoda EC (od 6 ks, z toho min. 4 doměřené kozy)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Rejšová Tamara</i>	6/8	11	990	1	42,8	1	275,0	4	17	1
<i>Wojnarová Veronika</i>	8/11	7	916	3	37,6	4	254,5	6	20	2
<i>Tkáčová Lucie</i>	28/38	1	849	5	33,8	5	205,3	14	25	3
<i>Kulhanová Michaela</i>	10/19	3	890	4	38,5	3	168,4	18	28	4
<i>Neuwirth Martin, Ing.</i>	7/7	14	941	2	39,5	2	214,3	11	29	5
<i>Hladíková Marie</i>	7/10	8	678	12	25,6	12	280,0	3	35	6
<i>Chmel Michal</i>	6/6	18	803	8	32,2	8	300,0	1	35	7
<i>Štěpánová Ingrid, Ing.</i>	5/6	20	794	9	33,5	6	300,0	1	36	8
<i>Primasová Irena, Ing.</i>	6/9	9	793	10	32,4	7	211,1	12	38	9
<i>Strouhalová Ivana</i>	5/8	13	816	7	30,0	10	225,0	9	39	10
<i>Dvořáková Mag., Ing.</i>	5/6	20	841	6	31,2	9	266,7	5	40	11
<i>Mikšíková Karolína, Mgr.</i>	6/7	15	692	11	26,8	11	242,9	7	44	12
<i>Provazníková Jana</i>	15/27	2	537	16	21,9	14	181,5	16	48	13
<i>Vacková Kateřina</i>	9/12	5	612	13	21,8	15	175,0	17	50	14
<i>Bocpa Pelety s.r.o.</i>	8/12	6	541	15	20,5	16	183,3	15	52	15
<i>Dobrý kurz z. s.</i>	11/12	4	454	19	17,6	19	208,3	13	55	16
<i>Bittnerová Kateřina</i>	6/7	15	514	17	18,6	18	228,6	8	58	17
<i>Karel Jan</i>	6/6	18	465	18	19,7	17	216,7	10	63	18
<i>Farma na Vrších s.r.o.</i>	5/7	17	603	14	23,7	13	114,3	21	65	19
<i>Hrdinová Tereza</i>	6/9	9	397	20	14,3	20	166,7	19	68	20
<i>Novotný Jiří</i>	6/8	11	373	21	13,4	21	162,5	20	73	21



**Tab. 9 Pořadí chovů koza burská – metoda AC (6 a více ks)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet koz v KU

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Přír. ve 100 dnech (g)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Odchov (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Kovář Antonín</i>	11	5	246	3	236,4	3	218,2	3	14	1
<i>Boubín Vladimír</i>	7	11	299	1	257,1	2	242,9	2	16	2
<i>Mrlina Radim</i>	17	2	231	6	200,0	7	194,1	6	21	3
<i>Lysek Filip</i>	6	13	217	7	266,7	1	266,7	7	22	4
<i>Bouda Petr, Ing.</i>	11	5	262	2	190,9	9	190,9	7	23	5
<i>Statek Novák, s.r.o.</i>	10	7	171	9	230,0	4	200,0	4	24	6
<i>Bzonek Dušan</i>	6	13	164	10	216,7	6	200,0	4	33	7
<i>Oveko a.s.</i>	18	1	160	12	174,8	11	144,4	10	34	8
<i>Awaki s.r.o.</i>	17	2	238	5	164,7	12	100,0	15	34	9
<i>Digital Media Sys. s.r.o.</i>	16	4	182	8	143,8	13	143,8	11	36	10
<i>Blažek Pavel</i>	6	13	160	12	200,0	7	183,3	8	40	11
<i>Imoba a.s.</i>	8	8	138	15	225,0	5	112,5	13	41	12-13
<i>Nygrýnová Nela</i>	8	8	148	14	187,5	10	162,5	9	41	12-13
<i>Farma Janovka s.r.o.</i>	7	11	240	4	114,3	15	114,3	12	42	14
<i>Kolářek Luděk</i>	8	8	161	11	137,5	14	112,5	13	46	15

**Tab. 10 Pořadí chovů koza holandská zakrslá – metoda AC (3 a více ks)**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodly lepší výsledky plodnosti a odchovu.

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Přír. ve 100 dnech (g)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Odchov (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Dopitová Silvie, MVDr.</i>	29	1	76	4	175,9	3	162,1	3	11	1
<i>Fischerová Jana</i>	3	5	96	3	200,0	2	200,0	2	12	2
<i>Hofman Formánková J.</i>	5	3	133	2	160,0	4	160,0	4	13	3
<i>Voračka Michal</i>	3	5	51	6	500,0	1	500,0	1	6	4
<i>Loutchanová Radka, MVDr.</i>	5	3	137	1	100,0	5	20,0	6	15	5
<i>Drtinová Jana</i>	12	2	64	5	100,0	5	50,0	5	17	6

**Tab. 11 Pořadí chovů kříženci – metoda AC (od 11 ks) – dojená plemena**

O výsledném pořadí při stejném součtu bodů rozhodl větší počet doměřených laktací u koz v KU

(\*Počet koz doměřených / celkem)

Chovatel	Počet koz v KU*	Pořadí	Mn. mléka (kg)	Pořadí	Množství bílkovin (kg)	Pořadí	Plodnost (%)	Pořadí	Součet	Pořadí celkové
<i>Bělová Dana, Ing. (B,H)</i>	18/20	4	968	1	29,5	1	210,0	1	7	1
<i>Pulíček Josef (B, S)</i>	175/210	1	521	5	16,9	5	209,5	2	13	2
<i>Laušman Jakub (B,H,AN)</i>	57/64	2	586	4	18,8	4	170,3	3	13	3
<i>Farma p. Ještědem s.r.o. (H,A)</i>	17/27	3	737	2	25,0	2	148,1	6	13	4
<i>Krejzová Milena, Ing. (H,A)</i>	12/13	5	611	3	19,6	3	161,5	5	16	5
<i>Pešička František (B,H)</i>	6/13	5	314	6	9,3	6	169,2	4	21	6

# TOP žebříčky

## Vyhodnocení nejlepších koz v ČR za rok 2021

(podle množství nadojeného mléka za délku laktčního období – 240 dní)

<b>Tab. 1 Koza bílá krátkosrstá – metoda AC – podle množství nadojeného mléka</b>									
Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	16083/967 CZ	2	1476	4,53	41,8	2,83	4,33	Kopecký Vladislav
30740	Bělová Dana Ing., Dřevce	12436/938 CZ	4	1443	2,80	39,1	2,71	4,24	Pešičková Jana
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	13731/967 CZ	3	1408	2,62	36,6	2,60	4,09	Kopecký Vladislav
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	13775/967 CZ	3	1372	3,23	37,2	2,71	4,09	Kopecký Vladislav
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	13716/967 CZ	3	1367	3,10	35,7	2,61	4,47	Kopecký Vladislav
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	11178/967 CZ	5	1349	3,19	35,4	2,62	4,13	Kopecký Vladislav
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	13292/967 CZ	4	1346	2,70	34,3	2,55	4,26	Kopecký Vladislav
61300	Houšť Jan, Jezeřany-Maršovice	7209/968 CZ	6	1327	2,62	37,8	2,85	4,12	Ing. Janoš Tomáš
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	15082/967 CZ	2	1324	4,00	37,2	2,81	4,48	Kopecký Vladislav
60940	Biofarma DoRa, Ratibořice	15059/967 CZ	2	1321	4,28	35,0	2,65	4,40	Kopecký Vladislav

<b>Tab. 2 Koza bílá krátkosrstá – metoda EC – podle množství nadojeného mléka</b>									
Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
20510	Pitra Libor, Záluží	9188/977 CZ	3	1545	2,35	47,2	3,06	4,65	Ing. Strnad Ladislav
10020	Skoupá Lenka, Ing., Praha	9044/968 CZ	3	1503	2,31	40,8	2,72	4,41	Ing. Konrád Richard
20510	Pitra Libor, Záluží	9182/977 CZ	3	1474	2,96	43,6	2,96	4,32	Ing. Strnad Ladislav
20510	Pitra Libor, Záluží	7995/977 CZ	5	1431	2,65	44,4	3,11	3,98	Ing. Strnad Ladislav
71070	Válek Martin, Hutisko	11725/968 CZ	2	1377	3,14	45,5	3,30	3,80	Ing. Janoš Tomáš
20510	Pitra Libor, Záluží	17589/937 CZ	3	1374	2,26	43,3	3,15	4,33	Ing. Strnad Ladislav
60210	Drápela Zdenko, Ing., Brno	9189/977 CZ	3	1300	2,31	35,8	2,76	3,92	Ing. Janoš Tomáš
20510	Pitra Libor, Záluží	9183/977 CZ	3	1280	3,00	35,1	2,74	4,30	Ing. Strnad Ladislav
60210	Drápela Zdenko, Ing., Brno	9193/977 CZ	3	1278	2,92	37,7	2,95	4,36	Ing. Janoš Tomáš
70630	Vajdová Renata, Štítina	15623/987 CZ	3	1266	2,62	30,9	2,44	4,08	Dziková Daniela

**Tab. 3 Koza hnědá krátkosrstá – metoda AC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
60450	Kozírna s.r.o., Novosedly n. M.	<b>11082/968 CZ</b>	<b>4</b>	<b>1132</b>	2,26	<b>33,1</b>	<b>2,93</b>	4,32	Ing. Látalová Jitka
40610	Laušman Jakub, Držovice	<b>14836/948 CZ</b>	<b>3</b>	<b>1110</b>	2,66	<b>33,4</b>	<b>3,01</b>	4,42	Balcarová Věra
71020	Zerlina, s.r.o., Házovice	<b>9501/978 CZ</b>	<b>4</b>	<b>1108</b>	2,48	<b>27,9</b>	<b>2,52</b>	4,25	Onderka Ladislav
60450	Kozírna s.r.o., Novosedly n. M.	<b>16503/937 CZ</b>	<b>2</b>	<b>1101</b>	1,74	<b>31,7</b>	<b>2,88</b>	4,28	Ing. Látalová Jitka
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	<b>15973/957 CZ</b>	<b>3</b>	<b>1060</b>	2,54	<b>34,5</b>	<b>3,25</b>	4,52	Ing. Konrád Richard
60450	Kozírna s.r.o., Novosedly n. M.	<b>18826/937 CZ</b>	<b>2</b>	<b>1043</b>	3,38	<b>31,8</b>	<b>3,05</b>	4,18	Ing. Látalová Jitka
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	<b>16052/957 CZ</b>	<b>3</b>	<b>997</b>	2,58	<b>32,4</b>	<b>3,25</b>	4,17	Ing. Konrád Richard
40610	Laušman Jakub, Držovice	<b>14585/948 CZ</b>	<b>3</b>	<b>986</b>	3,54	<b>29,3</b>	<b>2,98</b>	4,52	Balcarová Věra
40610	Laušman Jakub, Držovice	<b>9523/948 CZ</b>	<b>8</b>	<b>982</b>	3,99	<b>29,3</b>	<b>2,99</b>	4,38	Balcarová Věra
60450	Kozírna s.r.o., Novosedly n. M.	<b>16502/937 CZ</b>	<b>2</b>	<b>971</b>	2,90	<b>27,0</b>	<b>2,78</b>	4,26	Ing. Látalová Jitka

**Tab. 4 Koza hnědá krátkosrstá – metoda EC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
40140	Romanovská Sv., Ing., Polevsko	<b>12877/957 CZ</b>	<b>4</b>	<b>1329</b>	3,47	<b>47,8</b>	<b>3,60</b>	4,23	Ing. Konrád Richard
40720	Vasilčinová Jana, Ing., Louny	<b>14359/957 CZ</b>	<b>2</b>	<b>1241</b>	4,23	<b>45,9</b>	<b>3,70</b>	3,57	Balcarová Věra
80420	Moučková Eva, Horní Javoří	<b>10945/958 CZ</b>	<b>4</b>	<b>1185</b>	3,61	<b>37,1</b>	<b>3,13</b>	4,58	Mgr. Kováč Jan
11130	Kavánková L., Ing., Trněný Újezd	<b>15567/927 CZ</b>	<b>5</b>	<b>1182</b>	3,04	<b>36,0</b>	<b>3,05</b>	4,43	Ing. Konrád Richard
20160	Kučera Miroslav, Rychnov u N. Hradů	<b>15523/937 CZ</b>	<b>5</b>	<b>1140</b>	3,20	<b>29,8</b>	<b>2,61</b>	4,07	Ing. Pokorný Milan
80850	Křivá Ivana, Mgr., Stromkovice	<b>12742/957 CZ</b>	<b>5</b>	<b>1110</b>	2,94	<b>33,7</b>	<b>3,04</b>	4,40	Mgr. Kováč Jan
40720	Vasilčinová Jana, Ing., Louny	<b>14360/957 CZ</b>	<b>3</b>	<b>1107</b>	3,59	<b>39,4</b>	<b>3,55</b>	4,18	Balcarová Věra
40110	Lukavec Josef, Velký Valtínov	<b>11406/957 CZ</b>	<b>4</b>	<b>1102</b>	3,98	<b>38,0</b>	<b>3,45</b>	4,52	Ing. Konrád Richard
20160	Kučera Miroslav, Rychnov u N. Hradů	<b>12108/937 CZ</b>	<b>5</b>	<b>1088</b>	7,00	<b>33,0</b>	<b>3,03</b>	4,18	Ing. Pokorný Milan
80470	Kardinálová Eva, Železnice	<b>17960/967 CZ</b>	<b>1</b>	<b>1055</b>	2,30	<b>34,0</b>	<b>3,22</b>	2,78	Mgr. Kováč Jan

**Tab. 5 Koza anglonubijská – metoda AC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
20310	Pokorná Ivana, Modletice	18599/937 CZ	2	1394	3,65	49,6	3,56	4,24	Ing. Strnad Ladislav
51150	Bartošová Barbora Ing., Choceň	12685/959 CZ	1	1270	4,81	49,3	3,88	4,01	Kopecký Vladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	100025551301 NL	5	1262	3,96	45,5	3,61	4,38	Ing. Strnad Ladislav
51150	Bartošová Barbora Ing., Choceň	12697/959 CZ	1	1221	4,64	50,8	4,16	4,02	Kopecký Vladislav
20380	Drobilová Jana, Malý Ratmírov	220360000177 UK	2	1098	7,00	36,6	3,34	4,29	Ing. Strnad Ladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	8126/987 CZ	5	1091	3,46	42,0	3,85	4,05	Ing. Strnad Ladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	16242/937 CZ	2	1086	3,92	43,6	4,01	4,15	Ing. Strnad Ladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	9560/937 CZ	6	1068	4,06	45,0	4,22	4,31	Ing. Strnad Ladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	18606/937 CZ	1	1026	3,43	44,6	4,34	4,29	Ing. Strnad Ladislav
20310	Pokorná Ivana, Modletice	18604/937 CZ	1	972	3,96	38,4	3,95	4,21	Ing. Strnad Ladislav

**Tab. 6 Koza anglonubijská – metoda EC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
50720	Neuwirth Martin Ing., Pěčín	10913/958 CZ	4	1357	4,27	59,2	4,37	4,17	Mgr. Kováč Jan
10640	Korecká Helena, Živonín	6800/957 CZ	5	1266	5,16	55,4	4,38	3,80	Ing. Konrád Richard
61320	Shakina Oksana, Hodonice	13209/968 CZ	2	1232	3,21	46,0	3,74	3,99	Ing. Janoš Tomáš
40650	Hofman Formánková J., Ing., Terezín	10280/987 CZ	4	1226	3,13	48,1	3,93	4,22	Balcarová Věra
60780	Kulhanová Michaela, Hrad	8871/978 CZ	5	1220	4,71	55,6	4,56	4,08	Ing. Janoš Tomáš
30660	Wojnarová Veronika, Lužany	9731/938 CZ	1	1207	5,01	54,1	4,48	4,25	Pešičková Jana
30660	Wojnarová Veronika, Lužany	13403/938 CZ	2	1199	3,44	49,3	4,11	3,98	Pešičková Jana
61320	Shakina Oksana, Hodonice	13208/968 CZ	1	1194	3,84	48,3	4,05	4,14	Ing. Janoš Tomáš
50160	Dvořáková Mag., Ing., Skorkov	15456/967 CZ	1	1173	3,18	41,3	3,53	4,23	Kopecký Vladislav
50950	Primasová Irena, Ing., Pohledy	8393/978 CZ	3	1160	3,52	56,7	4,89	4,17	Jihlavec Petr

**Tab. 7 Koza sánská – metoda AC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15857/957 CZ	3	921	4,23	30,8	3,35	4,41	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	13661/957 CZ	4	802	3,07	25,9	3,23	4,25	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15795/957 CZ	3	793	4,40	25,4	3,21	4,44	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	13747/957 CZ	3	733	3,43	22,7	3,09	4,27	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15065/957 CZ	2	716	5,55	29,7	4,14	4,12	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	14803/957 CZ	4	716	4,15	24,3	3,40	4,59	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15818/957 CZ	3	674	4,17	24,3	3,61	4,38	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	14866/957 CZ	4	647	4,75	23,4	3,62	4,34	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15860/957 CZ	2	636	4,24	21,9	3,45	4,46	Ing. Konrád Richard
40410	Pulíček Josef, Pěnčín	15786/957 CZ	3	622	4,42	20,7	3,33	4,48	Ing. Konrád Richard

**Tab. 8 Koza alpská – metoda AC – podle množství nadojeného mléka**

Obvod	Chovatel	Číslo kozy	Pořadí laktace	Mléko v kg	Tuk v %	Bílkovina v kg / %		Laktóza v %	Oprávněná osoba
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	036170016102 FR	5	1433	2,59	55,7	3,88	4,19	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	057044661187 FR	5	1374	3,18	54,5	3,96	4,14	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	16090/957 CZ	3	1291	3,40	44,4	3,44	4,30	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	053685661221 FR	5	1169	1,96	44,9	3,84	4,08	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	12111/957 CZ	4	1074	3,71	37,9	3,53	4,01	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	15992/957 CZ	3	1056	3,03	38,8	3,68	4,13	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	036046816579 FR	5	1039	2,77	37,8	3,64	4,01	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	16072/957 CZ	3	907	3,31	32,0	3,53	4,01	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	057044661247 FR	5	880	3,49	33,3	3,78	4,33	Ing. Konrád Richard
40540	Farma p. Ještědem, Javorník	057037661352 FR	5	873	3,15	31,7	3,63	4,26	Ing. Konrád Richard



## Početní stavy kozlů v plemenitbě podle linií k 31. 12. 2021

### KOZA BÍLÁ KRÁTKOSRSTÁ – 506 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Bera	-	3	-	-	-	6	1	2	7	3	-	1	-	23
Bernd	-	2	-	1	-	-	-	2	2	7	4	1	3	22
Bumsi	3	3	-	1	1	3	4	3	5	3	-	-	-	26
Cesar	4	8	8	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	27
Curt	-	5	-	2	-	1	-	-	1	2	2	2	-	15
Emil	3	9	4	2	1	-	6	1	5	2	1	2	-	36
Ferda	9	-	-	1	2	5	4	2	3	5	-	2	-	33
Hektor	2	2	4	-	2	-	-	-	-	2	1	1	-	14
Kardinal	3	4	1	2	1	9	-	-	1	1	-	-	-	22
Karele	4	1	4	4	-	2	1	1	7	2	-	-	3	29
Karli	-	-	-	1	-	10	1	-	2	2	-	-	3	19
Kaspar	2	2	-	-	1	-	-	2	5	6	3	4	-	25
Krasus	4	4	-	1	2	2	4	1	1	4	-	4	3	30
Lax	2	2	3	-	-	1	-	2	2	1	2	1	4	20
Mohykán	2	4	2	1	1	-	3	-	1	-	-	1	1	16
Molch	2	9	-	2	1	-	1	1	1	4	-	3	2	26
Romeo	-	2	-	1	-	-	-	1	5	-	-	-	1	10
Rudi	3	5	1	2	3	2	-	4	5	1	-	1	4	31
Sambo	-	6	-	-	-	3	-	4	3	6	1	1	3	27
Vesmír	-	2	3	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	10
Zub	2	2	-	-	3	4	5	2	2	4	-	1	4	29
Zuzek	4	2	-	-	-	4	2	-	4	-	-	-	-	16

### KOZA HNĚDÁ KRÁTKOSRSTÁ – 311 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Hansi	4	3	2	-	5	5	5	-	2	-	1	1	-	28
Herman	2	2	3	-	2	2	6	2	-	-	2	1	3	25
Hermes	3	2	1	-	2	2	4	2	4	2	-	-	2	24
Javor	5	6	1	2	5	3	5	2	3	2	3	4	2	43
Ještěd	3	7	8	-	3	2	5	3	2	2	3	3	5	46
Othello	1	-	3	1	2	-	4	3	1	1	1	1	-	18
Pauli	1	2	-	-	-	3	3	2	1	1	3	2	3	21
Poldi	2	1	-	-	1	4	4	-	2	3	-	-	-	17
Rohan	1	4	1	1	-	2	2	2	3	2	2	1	7	28
Roklan	4	6	6	-	1	4	4	9	4	8	3	7	5	61



## KOZA BURSKÁ – 113 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Adam	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
Apollo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Baro	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Baron	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Bilbo	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5
Bison	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6
Bonanza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Bruce	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	5
Brutus	-	7	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	13
Burel	1	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	10
Falcone	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	6
Golm	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Golo	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8
Gondol	5	-	-	1	1	3	2	2	2	1	-	-	-	17
Gonzales	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5
Gonzo	-	-	-	-	2	2	-	-	7	2	-	-	5	17
Chip	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
Pablo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Ramses	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	4
Sancho	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Spenser	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3

- Zanikla linie – Band, Space

## KOZA ZAKRSLÁ HOLANDSKÁ – 89 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Bartho	2	-	2	-	2	-	-	-	2	2	-	-	1	11
Charlie	5	9	1	-	2	-	2	2	1	1	1	-	1	25
Igorwolf	-	5	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	8
Otis	1	-	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	7
Phineas	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	5
Ram	1	2	-	1	2	1	-	1	6	-	-	-	-	14
Sire	3	2	1	-	-	-	1	4	2	1	1	-	-	15
Zorro	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	4

**KOZA ANGLONUBIJSKÁ – 346 ks**

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Alexandr	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	5
Artur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
Baltazar	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	5
Bento	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	3
Black	2	1	2	-	-	-	-	1	1	3	1	3	1	15
Caleb	-	2	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	2	9
Claycrof	2	1	2	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	10
Daemon	-	1	-	-	-	-	2	8	-	-	-	-	-	11
Dandy	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
Dick	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diplomat	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	4
Dragon	3	-	2	-	-	-	1	1	1	-	1	-	2	11
Earl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Fraier	-	-	1	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	8
Franc	-	1	1	-	1	-	-	3	2	1	1	1	2	13
Gandalf	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
Geronimo	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	7
Hanibal	4	1	7	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	15
Hanson	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	4
Harry	2	1	2	1	1	3	3	2	1	-	6	1	1	24
Hayo	2	8	7	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	20
Igor	2	6	4	-	1	1	-	3	-	6	5	-	3	31
Jemaly	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	8
Jupiter	1	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8
Klute	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
Kojak	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Legolas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Mauro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Marcus	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Mike	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Napoleon	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Orkan	-	-	2	-	-	2	-	5	-	-	1	1	1	12
Oscar	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
Ozzy	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Pagan	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	-	-	7
Patrik	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ray	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Sarharia	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Simon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Soloman	1	2	2	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	9
Spelborn	4	6	4	-	4	2	4	2	2	-	1	2	3	34
Tonic	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	4
Traymar	3	3	4	-	1	-	1	-	1	4	6	1	2	26
Wayward	1	3	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2	10

- Zanikla linie – Wizard
- Nová linie – Marcus, Mike

## KOZA SÁNSKÁ – 1 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Frisson	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

- Zanikla linie – Baobab, Ernest, Matutus

## KOZA ALPINSKÁ – 2 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Estragon	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2

## KOZA KAŠMÍROVÁ – 6 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Kasey	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
Malcolm	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4

## KOZA MOHÉROVÁ – 8 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Einstein	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	5
Mercury	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3

- Zanikla linie – Lincoln, Moss

## KOZA WALLISERSKÁ – 6 ks

Linie	Stře- doč.	Jiho- český	Plzeň- ský	Karlo- -vars.	Úste- cký	Libe- recký	Králo- -véhr.	Par- dub.	Vyso- -čina	Jiho- mor.	Zlín- ský	Olo- mouc.	Mora- vsko- sl.	Celkem
Attila	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Merlin	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Vašek	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2