

Průzkum sbírek sýrových etiket 2015

Žebříčky a všechny další výsledky byly zpracovány podle údajů, které jednotliví sběratelé uvedli v dotaznících k 31.5.2015.

Výsledky obsahují:

1. Žebříček sběratelů s těmito údaji:

- a pořadové číslo
- b příjmení a jméno sběratele
- c značka jeho země (*automobilová*)
- d zkratka jména použitá v tabulkách
- e celkový počet etiket v jeho sbírce
- f počet zemí zastoupených v jeho sbírce

2. Žebříčky jednotlivých zemí:

Údaje o 25 největších sbírkách etiket jednotlivých zemí.

3. Bodové hodnocení sbírek:

Státy, ze kterých jsou známy etikety, jsou rozděleny do tří kategorií. A - evropské, B - mimoevropské, C - exotické. Za exotické jsou považovány ty země, kde celkový počet etiket nepřekročí 30 kusů a 5 sběratelů. Za první místo ve státě se uděluje sběrateli 10 bodů, za druhé 9 bodů, atd. Při rovnosti počtu etiket je přidělen stejný počet bodů. V bodovém hodnocení je uveden součet získaných bodů a za lomítkem počet zemí, ve kterých sběratel bodoval.

4. Souhrnný žebříček zemí s těmito údaji:

- a pořadí státu v žebříčku zemí
- b název státu
- c zkratka státu (*celní*)
- d jméno sběratele, vlastníciho největší sbírku
- e počet etiket největší sbírky
- f celkový počet etiket dané země ve všech sbírkách
- g počet sbírek, ve kterých je země zastoupena
- h počet sbírek obsahujících více než 10% etiket největší sbírky

1. ŽEBŘÍČEK SBĚRATELŮ SÝROVÝCH ETIKET K 31.5.2015

a	b	c	d	e	f
1	LAKTOS Collection	LAK		227 703	112
2	BOLTSHAUSER Heinz	BOL	CH	196 686	92
3	KEMPEN Mathias van	KEM	NL	192 934	75
4	*NOYA Montserrat	NOY	E	160 901	83
5	KAŇOK Milan	KAN		153 107	89
6	KOSMULSKI Marek	KOS	PL	137 397	97
7	*ZELENKA Josef	ZEL		127 948	99
8	TATÍČEK Jaroslav	TAT		104 969	94
9	*CLAXTON Ken	CLA	GB	99 379	65
10	*KOHOUTEK Václav	KOH		97 407	95
11	PETRUŽELKA Jiří	PET		88 962	69
12	LEBL Jaromír	LEB		79 619	85
13	SPRINGER Jaroslav	SPR		74 500	75
14	TREGL Pavel	TRE		74 208	93
15	*GRONY Dominique	GRO	F	74 029	50
16	*ŠMIRAUS Adolf	SMI		73 298	64
17	LANDA Jaroslav	LAN		72 000	
18	*POLÁCHOVI Pavel a Tomáš	POL		66 981	77
19	*KOTAŠKA Jaroslav	KOT		62 300	
20	*FRÉMY Françoise	FRE	F	53 974	43
21	HANCOX David	HAN	AUS	46 756	69
22	*GESLIN Alain	GES	F	46 121	39
23	*BIEBL Otakar	BIE		44 500	
24	*NOVOTNÝ Milan	NOV		44 227	86
25	PROKŮPEK Jaroslav	PRO		42 745	34
26	*SUROVÝ Antonín	SUR		39 021	38
27	MEDEK Jiří	MED		35 036	99
28	KOUŘÍM Jan	KOU		34 619	2
29	BERGE Lucien	BER		33 823	33
30	KOSMULSKI Jerzy	KJE	PL	32 553	64
31	*KOCÁBEK Tomáš	KOC		29 093	62
32	*HORŇÁK Milan	HOR	SK	24 634	48
33	KOŠÁREK Pavel	KOK		23 425	49
34	ZNAMENÁČEK Zdeněk	ZNA		23 256	53
35	*SABAT Jean-Pierre	SAB	F	23 115	1
36	TAMBOR Malgorzata	TAM	PL	22 915	55
37	*BRÄNDLI Alfred	BRA	CH	21 200	57
38	*HRUBÁ Lenka	HRU		21 110	52
39	*PIPOTA Josef	PIP		20 233	2
40	*SOCHA Josef	SOC		19 200	1

a	b	c	d	E	f
41	*SOLIL Stanislav	SOL		18 865	29
42	*MARTÍNEK Vladimír	MAR		16 026	19
43	*LECOCQ Dominique	LEC	F	15 642	23
44	MAKOVEC Jan	MAK		15 468	37
45	ŠKOP Jarmil	SKO		15 396	94
46	EISERTOVÁ Věra	EIS		14 401	40
47	*PARYS Antonín	PAR		14 393	42
48	*PICOCHÉ Jean-Louis	PIC	F	13 514	28
49	*HOFSTRA J.	HOF	NL	10 719	1
50	DRAHORÁD Josef	DRA		10 464	33
51	*PETRÁŘOVÁ Vladimíra	PEV		9 494	34
52	*ZIKA Václav	ZIK		7 175	30
53	*SANTOCKI Dominick J.	SAN	USA	7 118	24
54	*VRÁNA Milan	VRA		7 000	
55	*PEŠEK Michal	PES		5 500	1
56	ROGOWSKI Jan	ROG	PL	5 300	1
57	*KARNET Roman	KAR		4 961	31
58	TERAKOWSKI Jakub	TER	PL	3 100	1
59	STACH Jaroslav	STA		2 000	
60	*ELZHOLZ Ralph	ELZ	D	1 951	24
61	*ŠRAHOL Ludvík	SRA		1 700	3
62	*DOBROV Edvard	DOB	UA	1 574	32
63	*VACH Jiří	VAC		1 426	13
64	KOTRBA Miloš	KOM		650	
65	*KOHOUT Jiří	KOJ		537	13
66	KOŽUCH Oldřich	KOZ		460	
67	VINKL Václav	VIN		348	7
68	*JENERÁL Emil	JEN		250	1

Poznámka:

V žebříčku sběratelů jsou použité údaje z minulých průzkumů sbírek u sběratelů, kteří nezaslali aktuálnější informace o své sbírce. Tito sběratelé jsou v žebříčku označeni *.

2. ŽEBŘÍČKY JEDNOTLIVÝCH ZEMÍ

A - FR FRANCIE		A - CH ŠVÝCARSKO		A - PL POLSKO		A - DE NĚMECKO		A - CZ ČESKÁ REP.		
KEM	77091	BOL	32876	1	KOS	32808	BOL	26918	KOU	26576
LAK	61449	LAK	18031	2	KJE	14447	LAK	21820	PET	19345
NOY	54730	KEM	17215	3	KAN	13774	KEM	20372	KAN	19264
GRO	48871	NOY	16181	4	LAK	9914	KAN	16089	SOC	19200
BOL	43892	KAN	15794	5	BOL	9265	ZEL	15529	TAT	16737
FRE	43818	CLA	15113	6	TAT	6420	NOY	15386	PIP	16030
GES	39985	HAN	11591	7	TAM	5775	KOS	14644	SPR	15709
KAN	36464	KOS	11440	8	ZEL	5723	PET	13383	BOL	15166
ZEL	33544	ZEL	11237	9	ROG	5300	CLA	10653	LAK	15044
BER	27985	TAT	9718	10	PET	4845	TAT	10140	ZEL	14998
KOS	27150	SPR	8522	11	BRJ	4700	KOH	9811	TRE	14448
KOH	25811	KOH	7055	12	KEM	4453	SMI	8720	MAR	14150
SAB	23115	POL	7047	13	NOY	3971	SPR	8713	SOL	14007
TAT	20866	PET	6993	14	CLA	3542	TRE	7385	KOH	13901
LEB	20471	LEB	6699	15	KOH	3487	PRO	7300	SUR	13394
TRE	20325	TRE	5942	16	POL	3226	LEB	6959	KOS	13355
CLA	19893	SUR	5802	17	TER	3100	POL	5425	LEB	13113
POL	17905	SMI	5800	18	TRE	2913	SUR	5073	POL	12331
SPR	15511	PRO	5331	19	SPR	2896	HAN	4824	ZNA	11733
LEC	15028	NOV	4297	20	NOV	2558	NOV	4710	PRO	11300
PET	13545	GRO	3970	21	HAN	2010	MED	4587	KEM	10758
SMI	12200	MED	3642	22	GRO	1960	KOC	3152	SMI	10500
PIC	11627	BRA	3472	23	SMI	1800	KOK	2686	KOK	9876
BRA	11333	SAN	3362	24	LEB	1615	GRO	2567	CLA	9763
NOV	8890	HRU	2172	25	SUR	1493	HRU	2204	PAR	9624
A - ES ŠPANĚLSKO		A - GB V. BRITÁNIE			A - NL NIZOZEMSKO		B - US U. S. A.		A - DK DÁNSKO	
NOY	16746	CLA	16568	1	KEM	14320	LAK	11576	LAK	8089
LAK	9832	LAK	14210	2	NOY	12075	KOS	4157	BOL	6214
KOH	9753	BOL	11909	3	HOF	10719	ZEL	4148	KEM	4889
KEM	7058	KEM	9006	4	BOL	9676	TAT	3383	KAN	4807
BOL	6958	KAN	8003	5	KAN	7115	BOL	3352	NOY	4476
KAN	3288	TAT	6285	6	PET	5714	KEM	3033	PET	4371
ZEL	2422	NOY	5711	7	ZEL	5088	KAN	2874	ZEL	4272
GRO	2418	ZEL	5048	8	LAK	4671	NOY	2737	HAN	3949
KOS	2280	KOS	4914	9	KOS	4172	LEB	2637	CLA	3268
TAT	2267	HAN	4669	10	KOH	4062	TAM	1851	LEB	3195
LEB	2077	LEB	4091	11	SPR	3982	TRE	1358	TAT	2929
SKO	1891	KOH	4046	12	TAT	3952	SMI	1320	KOH	2364
TRE	1565	POL	3502	13	LEB	3715	POL	1261	KOS	2349
NOV	1497	SMI	2950	14	CLA	3566	KOH	869	POL	2200
FRE	1258	SPR	2880	15	GRO	3190	KOC	863	TRE	2089
SMI	1040	PET	2788	16	PRO	3150	NOV	650	SPR	1240
CLA	904	GRO	1785	17	SMI	2100	CLA	533	SMI	1190
TAM	615	TRE	1784	18	TRE	2060	KJE	521	SUR	1084
PET	613	NOV	1093	19	POL	1947	PET	379	MED	831
POL	490	MED	996	20	SUR	1832	SPR	352	NOV	663
SPR	470	KOC	946	21	NOV	1755	HRU	294	PRO	658
HRU	463	HRU	884	22	FRE	1526	KOK	286	KOK	540
BRA	403	SAN	564	23	MED	1412	GRO	261	TAM	530
BER	401	KJE	527	24	BRA	1216	BRA	146	BRA	458
PRO	321	SUR	497	25	HAN	939	HAN	142	KOC	431

A - SK SLOVENSKO		A - AT RAKOUSKO		B - CA KANADA		A - RU RUSKO		A - BE BELGIE		
KOU	8043	LAK	7580	1	LAK	4708	LAK	4084	KEM	3902
PET	5239	BOL	5528	2	KEM	1397	BOL	3468	BOL	3025
LAK	4989	KEM	5153	3	BOL	1314	ZEL	3415	LAK	2827
HOR	4507	KAN	3669	4	TRE	965	NOY	2731	KAN	2514
TAT	4460	PET	3470	5	ZEL	941	KAN	2323	CLA	1706
PIP	4203	ZEL	3197	6	KOS	920	KOH	2116	NOY	1694
ZEL	3975	CLA	3135	7	NOY	883	TAT	1776	PET	1585
KAN	3849	NOY	3114	8	LEB	877	KEM	1229	TAT	1482
TRE	3705	SPR	2880	9	KAN	867	MED	1185	ZEL	1477
PAR	3252	TAT	2818	10	TAT	720	KOS	888	KOS	1409
KOS	3007	KOS	2759	11	SPR	512	PET	869	KOH	1335
SMI	3000	SMI	2350	12	KOH	468	PRO	681	LEB	1216
POL	2802	LEB	2255	13	POL	380	CLA	678	HAN	843
SPR	2639	KOH	2156	14	PET	378	TAM	630	TRE	754
SUR	2575	POL	2012	15	CLA	345	POL	556	POL	677
LEB	2468	TRE	2006	16	TAM	252	NOV	548	GRO	654
KEM	2460	MED	1797	17	KJE	240	TRE	545	SMI	620
KOH	2192	NOV	1668	18	NOV	240	LEB	507	SPR	569
NOV	2086	HAN	1553	19	SMI	220	MAK	330	NOV	456
ZNA	1859	KOC	1534	20	KOC	219	ZNA	220	SUR	345
KOK	1834	PRO	1358	21	GRO	206	KOC	207	MED	340
BOL	1825	SUR	1231	22	PRO	135	KOK	139	PRO	331
MED	1785	KOK	1040	23	SUR	92	HAN	128	KOC	313
CLA	1649	HOR	1009	24	FRE	74	SOL	98	FRE	289
KOC	1552	HRU	895	25	GES	48	DOB	82	BRA	267

A - IT ITÁLIE		B - AU AUSTRÁLIE		A - HU MAĎARSKO		B - AR ARGENTINA		A - IE IRSKO		
LAK	3127	LAK	2365	1	LAK	2165	LAK	1594	CLA	1536
BOL	2993	BOL	894	2	TAT	1817	KEM	528	KAN	1089
NOY	1841	KEM	765	3	SMI	1780	BOL	438	LAK	1039
KEM	1806	KOS	559	4	KAN	1623	NOY	356	BOL	729
KAN	1426	NOY	548	5	ZEL	1572	ZEL	303	ZEL	593
KOS	1323	KAN	407	6	BOL	1439	NOV	277	NOY	527
TAT	1150	ZEL	339	7	KOS	1233	TAT	253	TAT	523
ZEL	1055	LEB	319	8	KEM	1230	LEB	227	KOS	480
CLA	1049	TRE	319	9	NOY	1199	KOH	189	KEM	418
HAN	878	CLA	293	10	KOH	1193	KOS	183	KOH	371
KOH	730	TAT	292	11	POL	1171	TRE	161	TRE	343
SPR	636	NOV	255	12	SPR	1148	KAN	135	LEB	339
TRE	615	SMI	225	13	CLA	1100	SMI	115	HAN	318
SMI	559	POL	203	14	PET	999	KOC	114	SPR	299
PET	530	KOH	155	15	LEB	948	POL	102	POL	218
GRO	512	SPR	125	16	NOV	917	SPR	68	PET	210
LEB	481	GRO	110	17	TRE	847	CLA	66	MED	198
POL	476	KOC	108	18	HAN	817	PET	62	SMI	185
PRO	351	HAN	92	19	MED	795	BRA	35	TAM	170
TAM	330	KJE	68	20	KOC	635	PIC	29	NOV	164
NOV	283	TAM	60	21	PRO	519	HAN	28	GRO	155
MED	275	PET	58	22	KOK	493	KOK	28	KOC	142
KJE	258	HRU	47	23	SUR	464	PEV	25	HRU	112
HRU	256	PEV	32	24	TAM	430	TAM	20	SUR	99
SUR	238	MED	31	25	HOR	418	MED	19	BRA	92

B - ZA JIŽ.AFRIKA		A - UA UKRAJINA		B - NZ NOVÝ ZÉLAND		A - FI FINSKO		A - SE ŠVÉDSKO		
LAK	1483	LAK	1304	1	LAK	1173	KOS	1116	LAK	998
LEB	1025	ZEL	1143	2	LEB	941	BOL	755	KEM	546
ZEL	677	DOB	1112	3	ZEL	709	KAN	725	ZEL	495
TAT	676	NOV	936	4	TAT	520	NOY	683	BOL	463
KAN	656	KAN	844	5	BOL	474	LAK	672	NOY	331
BOL	612	KOH	690	6	KOS	432	ZEL	663	TAT	321
NOY	599	TAT	527	7	SMI	389	TAT	605	KAN	278
KEM	562	KOS	432	8	KAN	372	KEM	570	KOS	269
KOS	348	MED	384	9	TRE	357	CLA	462	KOH	246
TRE	347	PET	366	10	NOY	289	TRE	426	LEB	207
CLA	310	SPR	364	11	KOH	239	PET	423	SUR	180
GRO	258	POL	303	12	POL	235	KOH	366	CLA	136
SMI	235	LEB	275	13	SPR	194	LEB	363	SMI	135
NOV	234	TRE	255	14	PET	191	HAN	350	TRE	128
SPR	205	KOC	191	15	KEM	185	NOV	311	GRO	120
KOH	193	MAK	185	16	KOC	169	SMI	310	NOV	119
PRO	167	HAN	178	17	NOV	159	POL	287	MED	108
PET	155	CLA	140	18	CLA	99	HRU	266	SPR	96
POL	142	KOK	108	19	PRO	47	SPR	256	TAM	77
HRU	82	KJE	84	20	MED	43	MED	247	HAN	66
KOC	74	SKO	72	21	BRA	41	PEV	244	SKO	62
HAN	71	TAM	45	22	PEV	38	GRO	232	KOC	59
SKO	59	NOY	23	23	HRU	32	SUR	165	PET	57
MED	53	BOL	22	24	SUR	32	BRA	155	BER	53
SUR	51	KAR	19	25	HAN	31	PRO	151	POL	48

A - PT PORTUGALSKO		B - BR BRAZÍLIE		A - NO NORSKO		A - HR CHORVATSKO		B - IL IZRAEL		
LAK	997	LAK	972	1	BOL	891	LAK	864	LAK	849
ZEL	526	BOL	528	2	LAK	843	TAT	601	BOL	594
NOV	493	KEM	287	3	NOY	616	ZEL	503	KEM	379
NOY	449	KAN	159	4	KEM	467	KAN	454	CLA	270
BOL	377	HRU	136	5	TAT	347	KOH	404	KOS	186
KEM	375	ZEL	131	6	KAN	320	NOY	385	SPR	175
PET	349	KOS	83	7	CLA	318	PET	376	KAN	161
TAT	335	SMI	70	8	ZEL	300	KEM	370	ZEL	159
LEB	263	TRE	62	9	HAN	278	KOS	352	NOY	136
KAN	260	POL	59	10	KOH	271	LEB	347	BRA	125
CLA	211	LEB	57	11	TRE	258	TRE	304	HAN	102
TRE	205	CLA	52	12	KOS	250	SPR	290	TAM	101
KOH	200	NOY	43	13	POL	222	MED	266	KOH	100
KOS	198	TAT	42	14	LEB	203	NOV	237	TAT	97
POL	165	NOV	37	15	NOV	182	POL	188	LEB	85
SPR	164	GES	32	16	SPR	174	KOC	157	TRE	78
GRO	147	KOH	30	17	PET	145	CLA	137	POL	69
MED	70	BRA	25	18	MED	137	PRO	126	MED	45
KOC	66	PET	25	19	HRU	134	ZNA	105	SMI	42
SMI	63	SPR	23	20	SUR	115	MAK	101	FRE	35
HAN	50	SKO	22	21	SMI	105	SUR	100	PET	28
HRU	50	PRO	21	22	PEV	92	BOL	86	NOV	21
FRE	46	TAM	14	23	PRO	81	TAM	60	GRO	17
TAM	45	KOC	12	24	TAM	81	KOK	58	SAN	14
SKO	31	MED	5	25	GRO	78	KJE	46	HOR	13

A - RS SRBSKO		B - JP JAPANSKO			B - UY URUGUAY		A - LT LITVA		A - RO RUMUNSKO	
BOL	793	LAK	654	1	LAK	484	LAK	455	MED	442
LAK	483	KOS	267	2	KEM	189	SPR	339	LAK	396
TAT	344	BOL	209	3	NOY	183	KAN	239	TAT	393
KAN	326	ZEL	135	4	BOL	159	ZEL	202	ZEL	352
CLA	280	NOY	112	5	KOS	111	KOS	201	PET	345
KOS	280	KEM	109	6	ZEL	99	PEV	142	BOL	325
KOH	234	KOC	93	7	TRE	77	NOV	131	KOS	294
NOY	210	KAN	89	8	KAN	76	KOH	113	KAN	281
ZEL	203	CLA	88	9	TAT	58	NOY	99	NOY	261
PET	197	TAT	68	10	LEB	51	CLA	94	SMI	235
MED	139	KOH	65	11	KOH	50	LEB	73	CLA	208
LEB	131	TRE	51	12	KOC	49	MED	73	KOH	208
KEM	130	NOV	49	13	NOV	48	POL	71	HAN	181
NOV	123	LEB	43	14	POL	42	PET	69	NOV	166
KJE	104	SMI	42	15	CLA	34	TAT	69	KEM	163
SPR	97	TAM	41	16	BRA	30	TAM	65	LEB	149
POL	80	SPR	40	17	FRE	13	KJE	41	TRE	148
HAN	70	PET	36	18	HRU	12	KOC	37	SPR	138
KOC	32	KJE	30	19	MED	12	TRE	29	POL	101
PAR	31	HAN	29	20	PET	11	HOR	16	MAK	74
ZNA	31	POL	29	21	SPR	7	DOB	12	FRE	71
TRE	26	MED	28	22	BER	6	KOK	11	SUR	71
KOK	16	BRA	21	23	KOK	6	ZNA	9	BRA	67
MAK	12	SKO	16	24	SMI	6	MAK	8	PEV	65
MAR	12	PRO	15	25	KJE	3	BOL	5	GRO	62

A - SI SLOVINSKO		B - MX MEXIKO			A - LV LOTYŠSKO		A - IS ISLAND		A - BG BULHARSKO	
LAK	405	BOL	391	1	ZEL	347	LAK	346	KOS	334
TAT	256	LAK	383	2	LAK	277	NOY	286	MED	268
KOH	234	KEM	141	3	NOY	276	BOL	282	LAK	257
ZEL	208	NOY	86	4	KOH	245	KAN	225	KAN	199
KAN	185	MED	62	5	TAT	149	KEM	218	TAT	180
NOY	150	ZEL	60	6	KOS	136	SKO	197	ZEL	150
LEB	137	KAN	47	7	MED	130	TAT	191	BOL	144
KEM	132	LEB	35	8	MAK	108	LEB	184	SPR	137
PET	117	KOS	34	9	KAN	107	ZEL	181	KOH	122
KOS	115	HRU	24	10	NOV	104	POL	154	KEM	119
NOV	106	TAT	18	11	POL	102	KOH	148	PET	115
POL	82	KOH	13	12	PET	84	KOS	132	LEB	111
KOC	74	SMI	12	13	CLA	73	SMI	129	TRE	111
PRO	61	BRA	10	14	LEB	66	MED	122	NOV	101
MED	55	TAM	10	15	TAM	51	CLA	96	SMI	92
TRE	53	ZNA	9	16	HOR	44	PEV	88	KOC	91
SPR	44	NOV	8	17	TRE	41	GRO	85	NOY	90
CLA	26	CLA	7	18	HAN	27	TRE	79	POL	85
KJE	21	SPR	4	19	SKO	17	NOV	65	CLA	79
BOL	17	TRE	4	20	KJE	10	SPR	53	TAM	75
PAR	14	EIS	3	21	DOB	6	PET	48	KJE	62
SKO	9	GRO	2	22	KOC	6	KOK	44	ZNA	59
HAN	8	FRE	1	23	BOL	5	HRU	43	HAN	39
KAR	7	HAN	1	24	PAR	5	KOC	39	HRU	37
TAM	6	PET	1	25	KEM	4	HOR	24	MAR	30

B - TR TURECKO		A - BY BĚLORUSKO		A - EE ESTONSKO		B - CO KOLUMBIE		B - EG EGYPT		
LAK	311	LAK	278	1	KAN	233	LAK	231	LAK	229
BOL	206	ZEL	235	2	LAK	201	BOL	163	MED	170
KOS	151	NOV	226	3	ZEL	167	KEM	117	BOL	159
NOY	138	KAN	166	4	TAT	112	NOY	70	HAN	142
ZEL	121	SPR	136	5	KOH	111	KOS	63	KOS	126
TRE	113	KOS	124	6	NOV	105	KOH	40	KEM	114
KEM	99	TAT	110	7	KOS	84	GRO	25	BRA	113
HAN	96	KOH	107	8	CLA	50	KAN	25	NOY	111
TAT	94	POL	84	9	MED	46	ZEL	19	POL	95
KAN	92	MED	74	10	POL	45	SPR	15	SPR	82
POL	81	KOC	73	11	HOR	44	SMI	12	ZEL	82
KOH	74	LEB	67	12	LEB	44	PET	7	NOV	77
SPR	74	PET	62	13	PET	38	KOC	5	LEB	69
CLA	71	TRE	45	14	TRE	37	MED	4	CLA	68
LEB	70	MAK	30	15	PEV	27	TAT	4	KOH	66
TAM	62	KJE	24	16	NOY	26	BRA	3	KAN	62
BRA	59	NOY	19	17	MAK	18	LEB	3	TRE	53
MED	54	KOK	16	18	SPR	15	CLA	2	ZNA	47
PET	54	HOR	13	19	KOC	13	TRE	2	SKO	43
SMI	45	PAR	7	20	BOL	9	HRU	1	TAT	41
NOV	42	SKO	6	21	KJE	9	KJE	1	GRO	36
FRE	38	CLA	3	22	SKO	8	SKO	1	KOC	21
KJE	32	DOB	2	23	KOK	7			PEV	21
GRO	31	KAR	2	24	KEM	4			TAM	17
HRU	27	BOL	1	25	HAN	3			SMI	15

A - GR ŘECKO		B - DZ ALŽÍRSKO		B - KZ KAZACHSTÁN		B - CR KOSTARIKA		A - MK MAKEDONIE		
LAK	228	TRE	227	1	ZEL	207	LAK	201	KOS	175
KOS	211	LAK	137	2	LAK	193	TAT	63	LAK	84
BOL	190	NOY	135	3	KAN	139	KOS	41	MED	52
NOY	176	HAN	110	4	KOH	125	NOV	38	KJE	50
NOV	125	BOL	82	5	TAT	84	BOL	31	BER	48
KEM	114	KOS	65	6	PET	81	LEB	28	NOV	42
SKO	65	ZEL	55	7	KOS	64	ZEL	22	BOL	26
KOH	62	KAN	46	8	LEB	62	KOH	14	TAT	21
ZEL	61	TAT	45	9	MED	53	TAM	14	ZNA	15
TAT	59	SMI	42	10	SPR	45	ZNA	14	ZEL	13
KAN	58	PET	36	11	POL	41	KAN	13	KAN	11
CLA	54	LEB	31	12	NOV	40	KEM	11	SPR	10
SPR	52	NOV	30	13	SUR	31	MED	7	KOH	8
TAM	45	MED	28	14	NOY	16	SKO	5	LEB	8
TRE	45	SPR	27	15	HOR	8	SMI	5	PET	8
SMI	44	HRU	26	16	KOC	8	TRE	4	TRE	4
GRO	39	KEM	23	17	KJE	7	NOY	3	CLA	3
LEB	37	KOH	21	18	MAK	6	PET	1	KOC	3
KOC	35	POL	20	19	TRE	4			HAN	1
MED	35	BRA	19	20	DOB	2				
POL	24	CLA	15	21	KOK	2				
BRA	23	GRO	8	22	SKO	1				
HAN	20	PAR	8	23						
KJE	20	PEV	7	24						
KOK	16	KJE	6	25						

B - TN TUNISKO		B - CL CHILE		B - SA SAUD. ARÁB		B - AE S. A. EMIRÁTY		B - CU KUBA		
LAK	149	LAK	145	1	LAK	128	LAK	117	LAK	115
CLA	86	BOL	105	2	NOY	124	HAN	4	TRE	105
BOL	73	NOV	66	3	ZEL	41	NOY	4	SMI	83
KOS	61	KOS	49	4	TRE	37	POL	4	TAT	82
BRA	55	CLA	37	5	BRA	31	KOH	3	ZEL	62
SPR	53	KEM	36	6	SKO	25	TAT	3	LEB	55
MED	47	TAM	36	7	KOH	23	TRE	3	PET	52
NOV	45	NOY	35	8	KEM	20	MED	2	KEM	45
KOH	43	HRU	29	9	BOL	18	KOS	1	SPR	42
ZEL	34	SMI	22	10	MED	17	NOV	1	KAN	16
GRO	31	KAN	20	11	CLA	14	SMI	1	BOL	12
TRE	31	TAT	10	12	POL	12	SPR	1	KOS	12
DRA	17	ZEL	10	13	TAT	12			KOH	11
KAN	16	LEB	7	14	HAN	10			MED	11
KEM	16	TRE	7	15	KOS	10			NOV	8
POL	14	HAN	6	16	NOV	7			NOY	4
KJE	10	MED	6	17	SMI	7			GES	1
TAT	10	KOH	5	18	SPR	7			HAN	1
FRE	9	DRA	4	19	TAM	5			HRU	1
LEB	9	SKO	4	20	KAN	4			KJE	1
PAR	9	KOC	3	21	KOC	4			POL	1
HAN	8	GRO	1	22	KJE	1			ZNA	1
KOC	8	SPR	1	23						
PET	8	ZIK	1	24						
NOY	7			25						

A - LU LUCEMBURSKO		B - CN ČÍNA		B - EC EKVÁDOR		B - MA MAROKO		B - CY KYPR		
LAK	99	LAK	95	1	LAK	94	LAK	94	LAK	91
ZEL	48	KOS	54	2	BOL	77	BOL	39	BOL	63
BOL	44	MED	33	3	NOY	58	MED	28	MED	46
KEM	38	KEM	24	4	KOS	46	HAN	21	KOS	35
NOY	38	CLA	22	5	KEM	34	KOS	21	KEM	24
KOS	36	KOH	19	6	NOV	19	SKO	19	NOY	21
GRO	26	BOL	16	7	KOH	11	KEM	17	TAM	21
SKO	14	POL	13	8	SMI	6	TAT	16	TAT	21
KAN	13	NOY	12	9	TAT	4	BRA	12	ZEL	19
KOH	12	HAN	11	10	ZEL	4	NOY	11	SKO	18
SPR	10	TAT	10	11	GRO	3	ZNA	11	KAN	15
MED	8	KJE	8	12	MED	3	CLA	10	NOV	12
TAT	8	SKO	8	13	PET	3	KAN	10	CLA	5
SMI	5	LEB	5	14	KAN	2	FRE	8	KOH	3
NOV	4	TRE	4	15	KOC	2	ZEL	8	KJE	2
LEB	2	SPR	3	16	POL	2	GES	7	LEB	2
POL	2	BRA	2	17	SKO	2	GRO	7	PET	2
TRE	2	FRE	1	18	TAM	2	POL	7	SMI	2
BER	1	HRU	1	19	BRA	1	KOH	6	TRE	2
CLA	1	KAN	1	20	HRU	1	NOV	6	DRA	1
GES	1	NOV	1	21	TRE	1	LEB	4	HOR	1
HRU	1	SMI	1	22			BER	3		
PET	1	ZEL	1	23			TRE	3		
SOL	1			24			KOC	2		
ZNA	1			25			DRA	1		

B - KE KEŇA		B - AM ARMÉNE		B - PH FILIPÍNY		B - PE PERU		B - KG KYRGYZSTÁN		
SKO	81	ZEL	72	1	LAK	69	LAK	67	LAK	63
LAK	63	LAK	69	2	TAT	22	TRE	50	ZEL	56
NOV	33	MED	61	3	BOL	14	BOL	32	KAN	37
ZEL	33	KOH	42	4	KEM	9	KOS	27	KOH	37
SMI	29	TAT	40	5	NOY	8	LEB	25	KOC	14
TAT	28	KAN	25	6	ZEL	7	KEM	13	MED	12
BOL	27	PET	23	7	BRA	5	KOH	8	KOS	10
LEB	27	KOS	21	8	KAN	4	NOV	5	NOV	10
TRE	26	NOY	14	9	LEB	4	MED	4	TAT	10
KAN	24	LEB	13	10	KOH	3	TAT	3	TRE	7
KOC	23	NOV	13	11	MED	3	KAN	2	LEB	4
KEM	17	POL	13	12	KOS	2	SKO	2	PET	4
CLA	16	HOR	8	13	POL	2	ZEL	2	KAR	3
KOS	16	SPR	4	14	SMI	2	BRA	1	POL	2
PET	14	TRE	4	15	HAN	1	HAN	1		
PEV	14	KOC	1	16	SKO	1	NOY	1		
KOH	12	KOK	1	17			SPR	1		
POL	12	MAK	1	18						
SPR	12			19						
HRU	5			20						
NOY	5			21						
MED	4			22						
PAR	4			23						
HOR	3			24						
HAN	2			25						

B - VE VENEZUELA		A - MT MALTA		A - MD MOLDAVSKO		B - UZ UZBEKISTÁN		B - GT GUATEMALA		
BOL	63	MED	53	1	ZEL	52	DOB	52	NOY	49
LAK	62	LAK	37	2	LAK	39	NOY	19	BOL	14
KEM	35	ZEL	35	3	TAT	28	LAK	15	MED	13
TAM	27	TAT	17	4	KAN	27	ZEL	10	ZEL	7
TAT	26	LEB	14	5	KOH	26	SOL	7	KAN	2
SMI	25	BOL	13	6	MED	21	SPR	7	NOV	1
NOY	17	KAN	11	7	DOB	14	KOH	5		
KOS	15	KOH	9	8	SPR	13	PET	5		
KOH	14	PET	7	9	KOS	10	KAN	4		
LEB	8	KOC	6	10	NOV	8	NOV	4		
GRO	7	KOS	6	11	PET	6	KOK	2		
ZEL	6	CLA	4	12	LEB	5	MAK	2		
KAN	4	NOV	4	13	HOR	1	TAT	2		
CLA	2	NOY	4	14	KOC	1	KOS	1		
DOB	2	TRE	4	15	POL	1	MED	1		
GES	2	HOR	3	16	SKO	1	TRE	1		
PET	2	GRO	2	17						
SPR	2	POL	2	18						
BRA	1	SKO	2	19						
FRE	1	TAM	2	20						
POL	1	BRA	1	21						
TRE	1	HRU	1	22						
		PAR	1	23						
		SMI	1	24						
				25						

A - ME ČERNÁ HORA		A - AL ALBÁNIE		B - GE GRUZIE		A - KOSOVO		B - HN HONDURAS		
LAK	30	ZNA	28	1	KAN	28	KOS	26	ZEL	25
KOS	29	MED	22	2	LAK	27	MED	19	LAK	18
KJE	14	LAK	16	3	ZEL	24	KJE	11	MED	8
MED	10	KOS	13	4	KOH	20	LAK	11	NOV	6
KAN	5	LEB	5	5	NOY	20	BOL	7	KEM	1
BOL	3	BOL	4	6	TAT	20	NOV	4	KOS	1
		KOH	3	7	MED	16	SKO	1	SKO	1
		PAR	3	8	SPR	13			SMI	1
		SMI	3	9	TRE	13			TAT	1
		TAT	3	10	KOS	8			TRE	1
		BRA	2	11	NOV	6				
		GRO	2	12	POL	5				
		HAN	2	13	LEB	4				
		KAN	2	14	PET	2				
		TRE	2	15						
		ZEL	2	16						
		HOR	1	17						
		HRU	1	18						
		KJE	1	19						
		SOL	1	20						
		SPR	1	21						
		ZIK	1	22						
				23						
				24						
				25						

A - LI LICHTENŠTEJ.		B - TJ TÁDŽIKISTÁN		B - JM JAMAJKA		B - ZM ZAMBIE		B - BO BOLÍVIE		
BOL	23	LAK	23	1	LAK	21	KOS	21	LAK	20
MED	12	TAT	22	2	ZEL	9	SKO	8	KOH	18
LAK	7	KOH	20	3	BOL	2	LAK	2	SKO	14
KOS	5	ZEL	20	4	MED	2	ZEL	2	KAN	4
ZEL	4	KOS	19	5	NOV	2	LEB	1	TAT	3
KJE	3	KAN	6	6	LEB	1	PET	1	TRE	3
TRE	3	SPR	3	7	SKO	1			ZEL	2
NOV	2	TRE	2	8						
TAT	1	LEB	1	9						
ZNA	1	MED	1	10						
				11						
				12						
				13						
				14						
				15						
				16						
				17						
				18						
				19						
				20						
				21						
				22						
				23						
				24						
				25						

B - LK ŠRÍ LANKA		B - MZ MOSAMBIK		B - FJ FIDŽI		B - JO JORDÁNSKO		B - TH THAJSKO		
MED	20	TAT	20	1	LAK	19	ZEL	19	LAK	14
LAK	16	ZEL	19	2	TAT	6	LAK	14	NOY	4
SKO	10	KAN	16	3	KOS	5	POL	12	TAT	4
KEM	4	LAK	16	4	KOH	2	CLA	11	HAN	3
KOS	4	SMI	10	5	LEB	2	BOL	8	MED	2
BOL	1	TRE	9	6	ZEL	2	BRA	8	KAN	1
KJE	1	BOL	8	7	BOL	1	HAN	7	KOS	1
NOY	1	HRU	8	8			KOS	7	SKO	1
		LEB	8	9			MED	6	SMI	1
		CLA	5	10			KOC	5		
		KOS	4	11			KOH	5		
		SKO	3	12			NOV	3		
		KOH	2	13			SKO	3		
		NOV	2	14			KAN	2		
		SPR	2	15			ELZ	1		
		KEM	1	16			GES	1		
		TAM	1	17			KEM	1		
				18			NOY	1		
				19			TRE	1		
				20						
				21						
				22						
				23						
				24						
				25						

C - BH BAHRAIN		B - VN VIETNAM		C - UG UGANDA		B - PY PARAGUAY		B - LY LIBYE		
MED	14	LAK	13	1	SKO	13	ZEL	12	POL	11
LAK	1	HAN	10	2			KOS	10	SPR	11
TRE	1	BOL	7	3			TAT	9	LAK	6
		KOS	6	4			BOL	6	TAT	3
		MED	4	5			KEM	5	BRA	2
		KAN	3	6			LAK	4	HAN	1
		KJE	3	7			NOV	4	NOY	1
		LEB	3	8			POL	3	SMI	1
		SKO	3	9			KOC	2	ZEL	1
		TRE	3	10			NOY	2		
		CLA	2	11			TRE	2		
		KEM	2	12						
		NOY	2	13						
		POL	2	14						
		TAT	2	15						
		KOH	1	16						
		SMI	1	17						
		ZEL	1	18						
				19						
				20						
				21						
				22						
				23						
				24						
				25						

B - NP		C - BW		A - AD		A - SM		B - IR		
NEPÁL		BOTSWANA		ANDORRA		SAN MARINO		ÍRÁN		
LAK	11	ZEL	11	1	NOY	10	LAK	10	LAK	9
TAM	4	SKO	3	2	LAK	4	BOL	6	BOL	8
MED	3			3	HRU	3	KOS	4	KOS	8
SKO	3			4	KOS	3	TRE	3	BRA	5
BOL	2			5	BOL	2	TAT	2	ZEL	5
KOH	1			6	GRO	2	KAN	1	KEM	4
NOY	1			7	KAN	2	NOV	1	MED	4
				8	KOH	2	SKO	1	SPR	4
				9	BER	1			KJE	3
				10	FRE	1			KOH	3
				11	MED	1			TRE	3
				12	TAT	1			POL	2
				13					SKO	2
				14					HRU	1
C - SV		B - KW		C - TZ		B - MR		C - ET		
SALVADOR		KUVAJT		TANZÁNIE		MAURITÁNIE		ETIOPIE		
KOH	9	HAN	8	1	SKO	8	LAK	6	SKO	5
MED	1	NOV	3	2			ZEL	6	LEB	1
		TAT	3	3			BOL	4		
		TRE	3	4			KOS	4		
		ZEL	3	5			POL	3		
		SMI	2	6			KJE	1		
		KOC	1	7			KOH	1		
		KOH	1	8			LEB	1		
		LEB	1	9			MED	1		
		NOY	1	10			SKO	1		
				11			TRE	1		
C - RW		C - AO		C - NA		C - PA		C - TM		
RWANDA		ANGOLA		NAMIBIE		PANAMA		TURKMENISTÁN		
SKO	5	LAK	4	1	MED	4	LAK	4	TAT	4
		ZEL	3	2			KEM	3	SPR	2
		BOL	2	3			BRA	1	LAK	1
		LEB	1	4			KAN	1	TRE	1
				5			KOH	1		

B - IQ		B - YE			C - CV		C - MW		C - PK	
IRÁK		JEMEN			KAPVERDY		MALAWI		PÁKISTÁN	
KOH	3	BRA	3	1	ZEL	3	SKO	3	BOL	3
NOY	3	BOL	2	2					LAK	2
LAK	2	CLA	2	3					SKO	2
SMI	1	KEM	2	4					EIS	1
SPR	1	KOH	2	5					TAT	1
ZEL	1	SKO	2	6						
		ZEL	2	7						
		NOY	1	8						
		TAT	1	9						
C - PS		C - CD			C - GH		C - NI		C - SD	
PALESTINA		DEMOKRAT.			GHANA		NIKARAGUA		SÚDÁN	
MED	3	SKO	2	1	SKO	2	LAK	2	SKO	2
NOV	2			2	LAK	1			TRE	1
POL	2			3						
C - SN		C - BF			C - BZ		C - KP		C - MM	
SENEGAL		BURKINA			BELIZE		SEVERNÍ		MYANMAR	
SKO	2	LAK	1	1	HAN	1	BOL	1	LAK	1
BER	1			2			KOH	1	LEB	1
				3			TRE	1	SPR	1
C - NG		C - OM			C - PG		C - SG		C - TT	
NIGÉRIE		OMÁN			PAPU-N. GUIN.		SINGAPUR		TRINIDAD A	
HAN	1	BOL	1	1	POL	1	MED	1	POL	1
KAN	1	KOS	1	2						
LAK	1			3						

3. BODOVÉ HODNOCENÍ

Evropské		Mimoevropské		Exotické		Všechny státy		
A/41		B/63		C/29		A+B+C/133		
LAK	353/40	LAK	544/59	1	SKO	115/12	LAK	992/109
ZEL	216/38	ZEL	347/52	2	LAK	95/10	ZEL	592/93
BOL	214/30	BOL	321/44	3	BOL	38/4	BOL	573/78
KAN	213/36	NOY	227/39	4	MED	36/4	TAT	433/80
TAT	181/37	TAT	225/40	5	POL	30/3	NOY	399/67
NOY	171/27	KOS	220/40	6	ZEL	29/3	KAN	393/72
KOS	149/32	KEM	215/36	7	KOH	28/3	KOS	388/74
KEM	135/22	KOH	178/33	8	TAT	27/3	KEM	359/59
KOH	99/26	KAN	155/33	9	LEB	26/3	KOH	305/62
MED	85/14	MED	150/29	10	TRE	26/3	MED	271/47
NOV	68/12	SKO	127/20	11	KAN	25/3	SKO	260/36
PET	63/17	NOV	112/21	12	KOS	19/2	NOV	199/35
CLA	62/14	LEB	103/26	13	NOV	19/2	LEB	161/41
LEB	32/12	TRE	103/22	14	HAN	17/2	TRE	144/28
SPR	26/8	SMI	88/19	15	BER	9/1	CLA	122/26
GRO	20/4	POL	72/15	16	KEM	9/1	POL	110/24
KOU	20/2	BRA	63/11	17	SPR	9/1	SMI	102/22
SKO	18/4	CLA	60/12	18	BRA	8/1	PET	90/25
TRE	15/3	SPR	49/12	19			SPR	84/21
SMI	14/3	HAN	37/7	20			BRA	71/12
DOB	12/2	PET	27/8	21			HAN	54/9
PIP	12/2	TAM	23/5	22			GRO	33/7
BER	11/3	KOC	21/6	23			TAM	27/6
SOC	9/1	GRO	13/3	24			KOC	23/7
ZNA	9/1	HRU	13/4	25			DOB	22/3
FRE	8/2	DOB	10/1	26			HRU	21/5
HOF	8/1	SOL	6/1	27			BER	20/4
HOR	8/1	SAN	5/1	28			KOU	20/2
HRU	8/1	ZNA	4/2	29			ZNA	13/3
POL	8/6	HOR	1/1	30			PIP	12/2
PEV	6/1	ZIK	1/1	31			HOR	9/2
LEC	5/1			32			SOC	9/1
PAR	5/2			33			FRE	8/2
GES	4/1			34			HOF	8/1
TAM	4/1			35			PEV	6/1
BRJ	3/1			36			SOL	6/1
MAK	3/1			37			LEC	5/1
KOC	2/1			38			PAR	5/2
MAR	1/1			39			SAN	5/1
ROG	1/1			40			GES	4/1
				41			BRJ	3/1
				42			MAK	3/1
				43			MAR	1/1
							ZIK	1/1

4. SOUHRNNÝ ŽEBŘÍČEK ZEMÍ

a	b	c	d	e	f	g	h
1	FRANCIE	FR	Kempen	77 091	790 581	53	26
2	ŠVÝCARSKO	CH	Boltshauser	32 876	258 883	53	24
3	POLSKO	PL	Kosmulski	32 808	165 944	54	15
4	NEMECKO	DE	Boltshauser	26 918	269 397	50	22
5	ČESKÁ REPUBLIKA	CZ	Kouřim	24 494	455 671	50	39
6	ŠPANĚLSKO	ES	Noya	16 746	78 813	49	12
7	V. BRITÁNIE	GB	Claxton	16 568	118 089	49	18
8	NIZOZEMSKO	NL	Kempen	14 320	120 049	51	22
9	U. S. A.	US	Laktos	11 576	49 819	45	13
10	DÁNSKO	DK	Laktos	8 089	70 903	51	19
11	RAKOUSKO	AT	Laktos	7 580	72 794	49	25
12	SLOVENSKO	SK	Kouřim	7 316	90 629	46	31
13	KANADA	CA	Laktos	4 708	17 704	43	11
14	RUSKO	RU	Laktos	4 084	29 806	34	18
15	BELGIE	BE	Kempen	3 902	32 036	45	19
16	ITÁLIE	IT	Laktos	3 127	25 121	51	20
17	AUSTRÁLIE	AU	Laktos	2 365	8 838	43	12
18	MAĎARSKO	HU	Laktos	2 165	30 805	49	33
19	ARGENTINA	AR	Laktos	1 594	5 422	38	11
20	IRSKO	IE	Claxton	1 536	10 976	45	21
21	JIŽNÍ AFRIKA	ZA	Laktos	1 483	9 468	38	18
22	UKRAJINA	UA	Laktos	1 304	10 042	30	18
23	NOVÝ ZELAND	NZ	Laktos	1 173	7 583	43	17
24	FINSKO	FI	Kosmulski	1 116	12 007	49	29
25	ŠVÉDSKO	SE	Laktos	998	5 830	44	17
26	PORTUGALSKO	PT	Laktos	997	6 374	45	17
27	BRAZÍLIE	BR	Laktos	972	2 934	29	6
28	NORSKO	NO	Boltshauser	891	7 454	45	22
29	CHORVATSKO	HR	Laktos	864	7 027	32	21
30	IZRAEL	IL	Laktos	849	3 947	39	15
31	SRBSKO	RS	Boltshauser	793	4 403	29	17
32	JAPONSKO	JP	Laktos	654	2 404	37	10
33	URUGUAY	UY	Laktos	484	1 822	30	12
34	LITVA	LT	Laktos	455	2 625	33	16
35	RUMUNSKO	RO	Medek	442	5 705	47	29
36	SLOVINSKO	SI	Laktos	405	2 528	28	17
37	MEXIKO	MX	Boltshauser	391	1 368	27	7
38	LOTYŠSKO	LV	Zelenka	347	2 426	28	17
39	ISLAND	IS	Laktos	346	3 549	37	24
40	BULHARSKO	BG	Kosmulski	334	3 271	44	24
41	TURECKO	TR	Laktos	311	2 341	39	23
42	BĚLORUSKO	BY	Laktos	278	1 910	25	15
43	ESTONSKO	EE	Kaňok	233	1 457	26	16
44	KOLUMBIE	CO	Laktos	231	813	22	8
45	EGYPT	EG	Laktos	229	2 092	34	21
46	ŘECKO	GR	Laktos	228	1 906	40	22
47	ALŽÍRSKO	DZ	Tregl	227	1 276	36	17
48	KAZACHSTÁN	KZ	Zelenka	207	1 219	22	13
49	KOSTARIKA	CR	Laktos	201	515	18	7
50	MAKEDONIE	MK	Kosmulski	175	582	19	8

a	b	c	d	e	f	g	h
51	TUNISKO	TN	Laktos	149	882	36	15
52	CHILE	CL	Laktos	145	645	24	11
53	SAUDSKÁ ARÁBIE	SA	Laktos	128	557	22	11
54	SPOJ. ARAB.	AE	Laktos	117	144	12	1
55	KUBA	CU	Laktos	115	721	22	12
56	LUCEMBURSKO	LU	Laktos	99	416	25	11
57	ČÍNA	CN	Laktos	95	345	23	11
58	EKVÁDOR	EC	Laktos	94	375	21	7
59	MAROKO	MA	Laktos	94	373	27	13
60	KYPR	CY	Laktos	91	406	21	12
61	KEŇA	KE	Škop	81	533	28	19
62	ARMÉNIE	AM	Zelenka	72	425	18	13
63	FILIPÍNY	PH	Laktos	69	156	16	6
64	PERU	PE	Laktos	67	244	17	7
65	KYRGYZSTÁN	KG	Laktos	63	269	14	10
66	VENEZUELA	VE	Boltshauser	63	323	22	11
67	MALTA	MT	Medek	53	239	24	11
68	MOLDAVSKO	MD	Zelenka	52	253	16	11
69	UZBEKISTÁN	UZ	Dobrov	52	137	16	6
70	GUATEMALA	GT	Noya	49	86	6	4
71	INDIE	IN	Laktos	49	236	26	9
72	LIBANON	LB	Kaňok	49	414	25	17
73	MADAGASKAR	MG	Poláchovi	47	49	2	1
74	ZIMBABWE	ZW	Zelenka	45	244	19	13
75	SÝRIE	SY	Škop	43	100	15	6
76	BOŠNA A HERCEGOV.	BA	Kosmulski	38	157	16	8
77	JIŽNÍ KOREA	KR	Laktos	38	132	16	10
78	DOMINIKÁNSKÁ R.	DO	Laktos	35	82	11	4
79	INDONÉSIE	ID	Medek	32	88	10	6
80	ÁZERBÁJDŽÁN	AZ	Kohoutek	31	123	13	9
81	ČERNÁ HORA	ME	Laktos	30	91	6	6
82	ALBÁNIE	AL	Znamenáček	28	118	22	10
88	GRUZIE	GE	Kaňok	28	206	14	13
84	KOSOVO		Kosmulski	26	79	7	6
85	HONDURAS	HN	Zelenka	25	63	10	4
86	LICHTENŠTEJNSKO	LI	Boltshauser	23	61	10	7
87	TÁDŽIKISTÁN	TJ	Laktos	23	117	10	7
88	JAMAJKA	JM	Laktos	21	38	7	2
89	ZAMBIE	ZM	Kosmulski	21	35	6	2
90	BOLÍVIE	BO	Laktos	20	64	7	7
91	ŠRÍ LANKA	LK	Medek	20	57	8	5
92	MOSAMBIK	MZ	Tatiček	20	134	17	15
93	FIDŽI	FJ	Laktos	19	37	7	6
99	JORDÁNSKO	JO	Zelenka	19	115	19	14
95	THAJSKO	TH	Laktos	14	31	9	5
96	BAHRAIN	BH	Medek	14	16	3	1
97	VIETNAM	VN	Laktos	13	68	18	15
98	UGANDA	UG	Škop	13	13	1	1
99	PARAGUAY	PY	Zelenka	12	59	11	11
100	LIBYE	LY	Poláchovi, Springer	11	37	9	5

a	b	c	d	e	f	g	h
101	NEPÁL	NP	Laktos	11	25	7	5
102	BOTSWANA	BW	Zelenka	11	14	2	2
103	ANDORRA	AD	Noya	10	32	12	12
104	SAN MARINO	SM	Laktos	10	28	8	8
105	IRÁN	IR	Laktos	9	61	14	14
106	SALVADOR	SV	Kohoutek	9	10	2	2
107	KUVAJT	KW	Hancox	8	26	10	10
108	TANZANIE	TZ	Škop	8	8	1	1
109	MAURITÁNIE	MR	Laktos, Zelenka	6	29	11	11
110	ETIOPIE	ET	Škop	5	6	2	2
111	RWANDA	RW	Škop	5	5	1	1
112	ANGOLA	AO	Laktos	4	10	4	4
113	NAMIBIE	NA	Medek	4	4	1	1
114	PANAMA	PA	Laktos	4	10	5	5
115	TURKMENISTÁN	TM	Tatíček	4	8	4	4
116	IRÁK	IQ	Kohoutek, Noya	3	11	6	6
117	JEMEN	YE	Brändli	3	17	9	9
118	KAPVERDY	CV	Zelenka	3	3	1	1
119	MALAWI	MW	Škop	3	3	1	1
120	PÁKISTÁN	PK	Boltshauser	3	9	5	5
121	PALESTINA	PS	Medek	3	7	3	3
122	DEMOKRAT. KONGO	CD	Škop	2	2	1	1
123	GHANA	GH	Škop	2	3	2	2
124	NIKARAGUA	NI	Laktos	2	2	1	1
125	SÚDÁN	SD	Škop	2	3	2	2
126	SENEGAL	SN	Škop	2	3	2	2
127	BURKINA FASO	BF	Laktos	1	1	1	1
128	BELIZE	BZ	Hancox	1	1	1	1
129	SEVERNÍ KOREA	KP	Boltshauser, Kohoutek, Tregl	1	3	3	3
130	MYANMAR	MM	Laktos, Lebl, Springer	1	3	3	3
131	NIGÉRIE	NG	Hancox, Kaňok, Laktos	1	3	3	3
132	OMÁN	OM	Boltshauser, Kosmulski	1	2	2	2
133	PAPUA-NOVÁ GUINEA	PG	Poláchovi	1	1	1	1
134	SINGAPUR	SG	Medek	1	1	1	1
135	TRINIDAD A TOBAGO	TT	Poláchovi	1	1	1	1

Největší sbírky jednotlivých zemí vlastní:

Laktos	61	Kaňok	4	Claxton	2	Dobrov	1
Škop	11	Kohoutek	4	Kouřím	2	Lebl	1
Zelenka	11	Noya	4	Springer	2	Znamenáček	1
Boltshauser	10	Poláchovi	4	Tatíček	2		
Kosmulski	8	Hancox	3	Tregl	2		
Medek	8	Kempen	3	Brändli	1		

Tabulka aktivity (porovnání s posledním průzkumem sbírek - 2012):

Laktos	18 163	Boltshauser	6 822
Kosmulski	15 516	Springer	4 478
Kempen	9 876	Lebl	4 049
Tregl	9 115	Makovec	3 853
Kaňok	7 994	Znamenáček	3 286

Do letošního přehledu byly zařazeny **sbírky sběratelů z těchto zemí:**

Austrálie	1	Slovensko	1
Česká republika	46	Španělsko	1
Francie	6	Švýcarsko	2
Německo	1	Ukrajina	1
Nizozemsko	2	U.S.A.	1
Polsko	5	Velká Británie	1

celkem: 68 sbírek

Fiktivní sbírka (součet největších sbírek jednotlivých zemí) obsahuje etikety ze 135 zemí v celkovém počtu 304 260 kusů.

Průměrná sbírka obsahuje 44 665 etiket. **Celkový počet etiket** ve všech sbírkách je 2 825 160.

Příští průzkum sbírek se uskuteční v roce 2018.