

Průzkum sbírek sýrových etiket 2012

Žebříčky a všechny další výsledky byly zpracovány podle údajů, které jednotliví sběratelé uvedli v dotaznících k 31.5.2012.

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 31.5.2012

a	b	c	d	e	f
1	LAKTOS Collection	LAK	CZ	209 540	110
2	BOLTSHAUSER Heinz	BOL	CH	189 864	90
3	KEMPEN Mathias van	KEM	NL	183 058	75
4	NOYA Montserrat	NOY	E	160 901	83
5	KAŇOK Milan	KAN	CZ	145 113	89
6	*ZELENKA Josef	ZEL	CZ	127 948	99
7	KOSMULSKI Marek	KOS	PL	121 881	91
8	TATÍČEK Jaroslav	TAT	CZ	102 585	95
9	CLAXTON Ken	CLA	GB	99 379	65
10	KOHOUBEK Václav	KOH	CZ	97 407	95
11	PETRUŽELKA Jiří	PET	CZ	86 375	69
12	LEBL Jaromír	LEB	CZ	75 570	84
13	*GRONY Dominique	GRO	F	74 029	50
14	*ŠMIRAUS Adolf	SMI	CZ	73 298	65
15	SPRINGER Jaroslav	SPR	CZ	70 022	73
16	POLÁCHOVI Pavel a Tomáš	POL	CZ	66 981	77
17	TREGL Pavel	TRE	CZ	65 093	87
18	*KOTAŠKA Jaroslav	KOT	CZ	60 000	
19	*FRÉMY Françoise	FRE	F	53 974	43
20	*GESLIN Alain	GES	F	46 121	39
21	*BIEBL Otakar	BIE	CZ	44 500	
22	NOVOTNÝ Milan	NOV	CZ	44 227	86
23	*PROKŮPEK Jaroslav	PRO	CZ	40 000	
24	SUROVÝ Antonín	SUR	CZ	39 021	38
25	MEDEK Jiří	MED	CZ	33 215	93
26	BERGE Lucien	BER	CZ	31 986	33
27	KOUŘÍM Jan	KOU	CZ	31 810	2
28	*KOCÁBEK Tomáš	KOC	CZ	29 093	62
29	*HORŇÁK Milan	HOR	SK	24 796	49
30	*BRÄNDLI Alfred	BRA	CH	24 533	59
31	*SABAT Jean-Pierre	SAB	F	23 115	1
32	*TAMBOR Malgorzata	TAM	PL	22 234	53
33	*HRUBÁ Lenka	HRU	CZ	22 105	54
34	KOŠÁREK Pavel	KOK	CZ	21 583	49
35	*PIPOTA Josef	PIP	CZ	20 233	2
36	ZNAMENÁČEK Zdeněk	ZNA	CZ	19 970	48
37	SOCHA Josef	SOC	CZ	19 200	1
38	*SOLIL Stanislav	SOL	CZ	18 865	29
39	*LECOCQ Dominique	LEC	F	18 100	25
40	HANCOX David	HAN	AUS	17 958	54

a	b	c	d	e	f
41	MARTÍNEK Vladimír	MAR	CZ	16 026	19
42	ŠKOP Jarmil	SKO	CZ	15 196	94
43	*PICOCHÉ Jean-Louis	PIC	F	14 682	31
44	*PARYS Antonín	PAR	CZ	14 393	42
45	*PETRÁŇOVÁ Vladimíra	PEV	CZ	13 543	37
46	EISERTOVÁ Věra	EIS	CZ	12 844	35
47	MAKOVEC Jan	MAK	CZ	11 615	36
48	*HOFSTRA J.	HOF	NL	10 719	1
49	DRAHORÁD Josef	DRA	CZ	9 664	30
50	*ZIKA Václav	ZIK	CZ	7 377	32
51	*SANTOCKI Dominick J.	SAN	USA	7 217	26
52	*VRÁNA Milan	VRA	CZ	6 700	
53	*PEŠEK Michal	PES	CZ	5 500	1
54	*KARNET Roman	KAR	CZ	4 961	31
55	*BRAJER Ryszard	BRJ	PL	4 700	1
56	ROGOWSKI Jan	ROG	PL	4 300	1
57	*ELZHOLZ Ralph	ELZ	D	2 286	27
58	*GRYCZKA Zbigniew	GRY	PL	1 970	13
59	ŠRAHOL Ludvík	SRA	CZ	1 700	3
60	*DOBROV Edvard	DOB	UA	1 574	32
61	VACH Jiří	VAC	CZ	1 426	13
62	*KOHOUT Jiří	KOJ	CZ	537	13
63	*VINKL Václav	VIN	CZ	297	4
64	*JENERÁL Emil	JEN	CZ	250	1

Poznámka:

V žebříčku sběratelů jsou použité údaje z minulých průzkumů sbírek u sběratelů, kteří nezaslali aktuálnějši 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	73995	BOL	31791	1	KOS	26604	BOL	26535	KOU	24494
LAK	57166	LAK	17348	2	KAN	12303	LAK	21148	SOC	19200
NOY	54730	KEM	16838	3	BOL	8394	KEM	19557	PET	17863
GRO	48871	NOY	16181	4	LAK	7183	KAN	15585	KAN	17407
FRE	43818	KAN	15490	5	TAT	6180	ZEL	15529	PIP	16030
BOL	42952	CLA	15113	6	ZEL	5723	NOY	15386	TAT	15574
GES	39985	ZEL	11237	7	TAM	5642	KOS	13775	ZEL	14998
KAN	35162	KOS	11016	8	BRJ	4700	PET	13539	BOL	14288
ZEL	33544	TAT	9642	9	PET	4685	CLA	10653	SPR	14222
BER	27985	SPR	8461	10	ROG	4300	TAT	10205	MAR	14150
KOH	25811	KOH	7055	11	NOY	3971	KOH	9811	SOL	14007
KOS	23861	POL	7047	12	CLA	3542	SMI	8720	KOH	13901
SAB	23115	PET	6993	13	KOH	3487	SPR	8543	TRE	13577
TAT	20600	LEB	6675	14	KEM	3310	LEB	6842	SUR	13394
CLA	19893	SUR	5802	15	POL	3226	TRE	6730	LAK	13116
LEB	19218	SMI	5800	16	SPR	2754	POL	5425	POL	12331
POL	17905	HAN	5338	17	TRE	2705	SUR	5073	KOS	12022
TRE	16955	TRE	4676	18	NOV	2558	NOV	4710	ZNA	10968
LEC	15028	NOV	4297	19	GRO	1960	MED	4467	LEB	10799
SPR	14637	GRO	3970	20	SMI	1800	KOC	3152	SMI	10500
PET	13525	MED	3630	21	LEB	1610	GRO	2567	CLA	9763
SMI	12200	BRA	3472	22	SUR	1493	KOK	2540	PAR	9624
PIC	11627	SAN	3362	23	MED	1352	HRU	2204	KEM	9308
BRA	11333	HRU	2172	24	DRA	1284	FRE	1838	KOK	8993
NOV	8890	KOC	2052	25	KOK	1001	HAN	1791	HOR	8498
A - ES ŠPANĚLSKO		A - GB V. BRITÁNIE		A - NL NIZOZEMSKO		B - US U. S. A.		A - DK DÁNSKO		
NOY	16746	CLA	16568	1	KEM	14018	LAK	11417	LAK	7844
KOH	9753	LAK	12593	2	NOY	12075	ZEL	4148	BOL	6181
LAK	8883	BOL	11563	3	HOF	10719	KOS	3996	KEM	4790
KEM	6810	KEM	7986	4	BOL	9552	TAT	3386	KAN	4701
BOL	6706	KAN	7613	5	KAN	6957	BOL	3201	NOY	4476
KAN	3077	TAT	6269	6	PET	5665	KEM	3020	PET	4367
ZEL	2422	NOY	5711	7	ZEL	5088	KAN	2843	ZEL	4272
GRO	2418	ZEL	5048	8	LAK	4602	NOY	2737	CLA	3268
KOS	2166	KOS	4599	9	KOH	4062	LEB	2637	LEB	3191
TAT	2082	LEB	4075	10	KOS	3932	TAM	1629	TAT	2896
LEB	2065	KOH	4046	11	TAT	3904	SMI	1320	KOH	2364
SKO	1891	POL	3502	12	LEB	3705	POL	1261	POL	2200
TRE	1516	SMI	2950	13	SPR	3633	TRE	1129	KOS	2107
NOV	1497	SPR	2823	14	CLA	3566	KOH	869	TRE	1933
FRE	1258	HAN	2566	15	GRO	3190	KOC	863	SPR	1229
SMI	1040	PET	2288	16	SMI	2100	NOV	650	SMI	1190
CLA	904	GRO	1785	17	TRE	1953	CLA	533	SUR	1084
PET	612	TRE	1608	18	POL	1947	HAN	454	MED	821
TAM	610	NOV	1093	19	SUR	1832	PET	379	NOV	663
POL	490	MED	985	20	NOV	1755	HRU	294	HAN	596
SPR	469	KOC	946	21	FRE	1526	SPR	294	KOK	523
HRU	463	HRU	884	22	MED	1405	KOK	283	TAM	521
BRA	403	SAN	564	23	BRA	1216	GRO	261	BRA	458
BER	401	SUR	497	24	GES	694	BRA	146	KOC	431
PIC	312	TAM	410	25	KOC	688	ZNA	117	PEV	412

A - SK SLOVENSKO		A - AT RAKOUSKO		B - CA KANADA		A - BE BELGIE		A - RU RUSKO		
KOU	7316	LAK	6310	1	LAK	3987	KEM	3893	LAK	3869
PET	4923	BOL	5201	2	KEM	1348	BOL	2993	BOL	3461
HOR	4507	KEM	4898	3	BOL	1284	LAK	2685	ZEL	3415
LAK	4251	KAN	3586	4	ZEL	941	KAN	2416	NOY	2731
PIP	4203	PET	3459	5	KOS	889	CLA	1706	KAN	2316
TAT	4160	ZEL	3197	6	NOY	883	NOY	1694	KOH	2116
ZEL	3975	CLA	3135	7	LEB	835	PET	1583	TAT	1776
TRE	3438	NOY	3114	8	KAN	798	ZEL	1477	KEM	1229
KAN	3376	TAT	2800	9	TRE	755	TAT	1451	MED	1147
PAR	3252	KOS	2589	10	TAT	720	KOH	1335	KOS	846
SMI	3000	SPR	2362	11	SPR	477	KOS	1268	PET	829
POL	2802	SMI	2350	12	KOH	468	LEB	1214	CLA	678
KOS	2582	LEB	2243	13	POL	380	TRE	702	TAM	604
SUR	2575	KOH	2156	14	PET	378	POL	677	POL	556
SPR	2475	POL	2012	15	CLA	345	GRO	654	NOV	548
LEB	2356	MED	1785	16	NOV	240	SMI	620	TRE	538
KOH	2192	TRE	1730	17	TAM	229	SPR	560	LEB	506
NOV	2086	NOV	1668	18	SMI	220	NOV	456	MAK	303
KEM	1971	KOC	1534	19	KOC	219	HAN	376	ZNA	226
MED	1703	SUR	1231	20	GRO	206	SUR	345	KOC	207
KOK	1672	HOR	1009	21	SUR	92	MED	327	KOK	139
CLA	1649	KOK	991	22	FRE	74	KOC	313	SOL	98
ZNA	1598	HRU	895	23	GES	48	FRE	289	DOB	82
KOC	1552	HAN	856	24	PEV	45	BRA	267	SKO	69
NOY	1477	TAM	702	25	MED	35	GES	262	BRA	68

A - IT ITÁLIE		B - AU AUSTRÁLIE		A - HU MAĎARSKO		A - IE IRSKO		B - AR ARGENTINA		
BOL	2847	LAK	2189	1	LAK	1951	CLA	1536	LAK	1484
LAK	2776	BOL	804	2	SMI	1780	KAN	1014	KEM	486
NOY	1841	KEM	755	3	TAT	1780	LAK	953	BOL	432
KEM	1692	NOY	548	4	ZEL	1572	BOL	714	NOY	356
KAN	1259	KAN	402	5	KAN	1554	ZEL	593	ZEL	303
TAT	1136	KOS	374	6	BOL	1410	NOY	527	NOV	277
KOS	1069	ZEL	339	7	NOY	1199	TAT	515	TAT	255
ZEL	1055	LEB	317	8	KOH	1193	KOS	435	LEB	226
CLA	1049	CLA	293	9	POL	1171	KEM	402	KOH	189
KOH	730	TAT	292	10	KOS	1139	KOH	371	KOS	180
SPR	603	TRE	266	11	CLA	1100	LEB	339	KAN	133
SMI	559	NOV	255	12	KEM	1090	SPR	297	SMI	115
PET	515	SMI	225	13	SPR	1058	TRE	237	KOC	114
GRO	512	POL	203	14	PET	986	HAN	218	TRE	103
POL	476	KOH	155	15	LEB	936	POL	218	POL	102
TRE	469	GRO	110	16	NOV	917	PET	210	SPR	68
LEB	449	KOC	108	17	MED	795	MED	185	CLA	66
TAM	315	SPR	107	18	TRE	757	SMI	185	PET	62
NOV	283	HAN	61	19	KOC	635	NOV	164	BRA	35
MED	264	PET	58	20	SUR	464	GRO	155	PIC	29
HRU	256	TAM	57	21	TAM	425	TAM	152	KOK	28
SUR	238	HRU	47	22	HOR	418	KOC	142	PEV	25
HAN	231	PEV	32	23	HRU	406	HRU	112	TAM	20
PEV	213	FRE	29	24	KOK	389	SUR	99	GRO	15
BRA	209	MED	29	25	GRO	385	BRA	92	MAK	15

B - ZA JIŽ.AFRIKA		A - UA UKRAJINA		B - NZ NOVÝ ZÉLAND		A - FI FINSKO		A - PT PORTUGALSKO		
LAK	1440	LAK	1226	1	LAK	1165	KOS	1108	LAK	969
LEB	1023	ZEL	1143	2	LEB	941	LAK	871	ZEL	526
ZEL	677	DOB	1112	3	ZEL	709	BOL	747	NOV	493
TAT	676	NOV	936	4	TAT	520	KAN	718	NOY	449
KAN	655	KAN	840	5	BOL	454	NOY	683	BOL	371
BOL	611	KOH	690	6	KOS	415	ZEL	663	KEM	361
NOY	599	TAT	520	7	SMI	389	TAT	605	PET	349
KEM	562	MED	384	8	KAN	372	KEM	564	TAT	335
KOS	348	PET	364	9	TRE	336	CLA	462	KAN	259
CLA	310	SPR	363	10	NOY	289	PET	423	LEB	246
GRO	258	POL	303	11	KOH	239	KOH	366	CLA	211
SMI	235	KOS	300	12	POL	235	LEB	363	KOH	200
NOV	234	LEB	274	13	SPR	193	TRE	313	KOS	186
SPR	205	TRE	220	14	PET	191	NOV	311	TRE	173
KOH	193	KOC	191	15	KEM	180	SMI	310	POL	165
TRE	182	MAK	182	16	KOC	169	POL	287	SPR	163
PET	151	CLA	140	17	NOV	159	HRU	266	GRO	147
POL	142	KOK	108	18	CLA	99	SPR	256	MED	70
HRU	82	SKO	72	19	MED	43	MED	246	KOC	66
KOC	74	TAM	37	20	BRA	41	PEV	244	SMI	63
SKO	59	NOY	23	21	PEV	38	GRO	232	HRU	50
MED	53	BOL	21	22	HRU	32	SUR	165	FRE	46
SUR	51	KAR	19	23	SUR	32	BRA	155	TAM	42
TAM	35	HOR	15	24	GRO	29	HOR	132	SKO	31
PEV	32	BRA	11	25	KOK	29	KOC	131	PEV	27

B - BR BRAZÍLIE		A - SE ŠVÉDSKO		B - IL IZRAEL		A - HR CHORVATSKO		A - NO NORSKO		
LAK	932	LAK	919	1	LAK	844	LAK	766	LAK	765
BOL	516	KEM	526	2	BOL	594	TAT	601	NOY	616
KEM	264	ZEL	495	3	KEM	379	ZEL	503	BOL	553
KAN	152	BOL	461	4	CLA	270	KAN	442	KEM	456
HRU	136	NOY	331	5	KOS	180	KOH	404	TAT	347
ZEL	131	TAT	321	6	KAN	159	NOY	385	CLA	318
SMI	70	KAN	277	7	ZEL	159	PET	373	KAN	310
KOS	63	KOH	246	8	NOY	136	LEB	347	ZEL	300
POL	59	KOS	243	9	BRA	125	KOS	307	KOH	271
LEB	57	LEB	206	10	KOH	100	SPR	290	KOS	222
CLA	52	SUR	180	11	TAT	97	KEM	275	POL	222
TRE	44	CLA	136	12	TAM	91	TRE	266	TRE	218
NOY	43	SMI	135	13	LEB	82	MED	262	LEB	192
TAT	42	GRO	120	14	SPR	75	NOV	237	NOV	182
NOV	37	NOV	119	15	POL	69	POL	188	SPR	170
GES	32	MED	108	16	HAN	58	KOC	157	PET	145
KOH	30	TRE	84	17	TRE	48	CLA	137	MED	139
BRA	25	TAM	75	18	MED	42	MAK	101	HRU	134
PET	25	SPR	66	19	SMI	42	SUR	100	SUR	115
SPR	23	SKO	62	20	FRE	35	BOL	76	SMI	105
SKO	22	KOC	59	21	PET	28	TAM	60	PEV	92
KOC	12	PET	57	22	NOV	21	KOK	58	GRO	78
TAM	6	BER	53	23	GRO	17	SKO	37	TAM	75
MED	5	POL	48	24	SAN	14	HAN	31	FRE	72
GRO	3	PEV	33	25	HOR	13	DRA	13	KOC	65

B - JP JAPONSKO		B - UY URUGUAY		A - RS SRBSKO		A - RO RUMUNSKO		A - LT LITVA		
LAK	606	LAK	472	1	LAK	470	MED	442	LAK	407
KOS	266	KEM	185	2	TAT	344	TAT	393	SPR	339
BOL	208	NOY	183	3	KAN	324	LAK	384	KAN	223
ZEL	135	BOL	159	4	CLA	280	ZEL	352	ZEL	202
NOY	112	KOS	110	5	KOS	268	BOL	323	PEV	142
KEM	107	ZEL	99	6	KEM	244	KAN	276	KOS	131
KOC	93	TRE	78	7	KOH	234	KOS	270	NOV	131
CLA	88	KAN	75	8	NOY	210	NOY	261	KOH	113
KAN	82	TAT	58	9	ZEL	203	PET	243	NOY	99
TAT	68	LEB	51	10	PET	195	SMI	235	CLA	94
KOH	65	KOH	50	11	LEB	131	CLA	208	LEB	73
NOV	49	KOC	49	12	MED	125	KOH	208	MED	71
TRE	47	NOV	48	13	ZNA	124	NOV	166	POL	71
LEB	43	POL	42	14	NOV	123	KEM	160	PET	63
SMI	42	CLA	34	15	SPR	97	LEB	147	TAT	62
SPR	40	BRA	30	16	POL	80	SPR	138	TAM	57
TAM	37	FRE	13	17	BOL	65	TRE	131	KOC	37
PET	36	HRU	12	18	KOC	32	POL	101	TRE	22
POL	29	PET	10	19	PAR	31	MAK	74	HOR	16
BRA	21	SPR	7	20	TRE	21	FRE	71	DOB	12
MED	21	BER	6	21	KOK	16	SUR	71	KOK	9
HAN	17	SMI	6	22	MAK	12	BRA	67	MAK	8
SKO	16	KOK	5	23	MAR	12	PEV	65	EIS	4
GRO	7	MED	2	24	SKO	8	GRO	62	PAR	4
HRU	6	SKO	2	25	SUR	7	HRU	61	BOL	3

B - MX MEXIKO		A - SI SLOVINSKO		A - LV LOTYŠSKO		A - IS ISLAND		B - TR TURECKO		
BOL	390	LAK	377	1	ZEL	347	LAK	346	LAK	282
LAK	383	TAT	256	2	NOY	276	NOY	286	BOL	175
KEM	141	KOH	234	3	LAK	254	BOL	281	NOY	138
NOY	86	ZEL	208	4	KOH	245	KAN	220	ZEL	121
MED	62	KAN	184	5	TAT	149	KEM	218	KOS	105
ZEL	60	NOY	150	6	MED	130	SKO	197	TRE	96
KAN	46	LEB	137	7	KAN	106	TAT	192	TAT	93
LEB	35	PET	116	8	MAK	105	LEB	183	KAN	89
KOS	31	KEM	115	9	NOV	104	ZEL	181	KEM	86
HRU	24	KOS	115	10	POL	102	POL	154	POL	81
TAT	17	NOV	106	11	KOS	96	KOH	148	KOH	74
KOH	13	POL	82	12	PET	84	KOS	132	SPR	74
SMI	12	KOC	74	13	CLA	73	SMI	129	CLA	71
BRA	10	MED	55	14	LEB	66	MED	122	LEB	69
TAM	9	TRE	45	15	HOR	44	CLA	96	BRA	59
ZNA	9	SPR	44	16	TRE	35	PEV	88	PET	54
NOV	8	CLA	26	17	TAM	33	GRO	85	MED	53
CLA	7	BOL	17	18	SKO	17	NOV	65	TAM	50
SPR	4	PAR	14	19	DOB	6	SPR	53	HAN	46
EIS	3	SKO	9	20	KOC	6	PET	48	SMI	45
GRO	2	KAR	7	21	PAR	5	TRE	47	NOV	42
FRE	1	TAM	6	22	KEM	4	KOK	44	FRE	38
PET	1	MAK	3	23	KOK	1	HRU	43	GRO	31
PIC	1	DOB	2	24	SPR	1	KOC	39	HRU	27
SKO	1			25			HOR	24	KOC	17

A - BY BĚLORUSKO		A - BG BULHARSKO		A - EE ESTONSKO		B - CO KOLUMBIE		B - DZ ALŽÍRSKO		
LAK	261	MED	254	1	KAN	230	LAK	230	TRE	220
ZEL	235	KOS	247	2	LAK	169	BOL	163	NOY	135
NOV	226	LAK	228	3	ZEL	167	KEM	117	LAK	132
KAN	166	KAN	189	4	TAT	112	NOY	70	KOS	61
SPR	136	TAT	179	5	KOH	111	KOS	63	ZEL	55
KOS	115	ZEL	150	6	NOV	105	KOH	40	KAN	46
TAT	110	BOL	141	7	KOS	81	GRO	25	TAT	45
KOH	107	KOH	122	8	CLA	50	KAN	25	BOL	43
POL	84	KEM	111	9	MED	46	ZEL	19	SMI	42
MED	74	LEB	111	10	POL	45	SPR	15	PET	36
KOC	73	SPR	108	11	HOR	44	SMI	12	LEB	30
LEB	67	PET	107	12	LEB	42	PET	7	NOV	30
PET	62	TRE	105	13	PET	38	KOC	5	MED	28
TRE	45	NOV	101	14	PEV	27	MED	4	SPR	27
MAK	30	SMI	92	15	NOY	26	TAT	4	HRU	26
NOY	19	KOC	91	16	TRE	26	BRA	3	KEM	23
KOK	16	NOY	90	17	MAK	18	LEB	3	KOH	21
HOR	13	POL	85	18	KOC	13	CLA	2	POL	20
PAR	7	CLA	79	19	SPR	11	HRU	1	BRA	19
SKO	6	TAM	72	20	BOL	9	SKO	1	CLA	15
CLA	3	ZNA	58	21	SKO	8			HAN	9
DOB	2	HRU	37	22	KOK	7			GRO	8
KAR	2	MAR	30	23	KEM	4			PAR	8
BOL	1	PEV	22	24	KAR	1			PEV	7
		GRY	20	25					GES	5

A - GR ŘECKO		B - EG EGYPT		B - KZ KAZACHSTÁN		B - CR KOSTARIKA		B - CL CHILE		
LAK	213	LAK	213	1	ZEL	207	LAK	201	LAK	145
NOY	176	BOL	147	2	LAK	190	TAT	63	BOL	105
KOS	170	MED	142	3	KAN	139	KOS	41	NOV	66
BOL	168	KEM	114	4	KOH	125	NOV	38	KOS	49
NOV	125	BRA	113	5	TAT	84	BOL	31	CLA	37
SKO	65	NOY	111	6	PET	81	LEB	28	KEM	36
KOH	62	KOS	102	7	LEB	62	ZEL	22	NOY	35
ZEL	61	POL	95	8	MED	53	KOH	14	TAM	33
KEM	59	HAN	89	9	KOS	50	TAM	14	HRU	29
TAT	55	ZEL	82	10	SPR	45	KAN	13	SMI	22
CLA	54	NOV	77	11	POL	41	ZNA	13	KAN	21
SMI	44	CLA	68	12	NOV	40	KEM	11	TAT	10
KAN	43	KOH	66	13	SUR	31	SKO	5	ZEL	10
SPR	42	KAN	61	14	NOY	16	SMI	5	LEB	7
GRO	39	LEB	46	15	HOR	8	TRE	4	TRE	7
TAM	36	SKO	43	16	KOC	8	NOY	3	KOH	5
KOC	35	TRE	43	17	MAK	6	PET	1	MED	5
LEB	34	TAT	39	18	DOB	2			DRA	4
MED	32	GRO	36	19	KOK	2			SKO	4
POL	24	KOC	21	20	SKO	1			KOC	3
BRA	23	PEV	21	21	TRE	1			HAN	2
TRE	17	ZNA	19	22					GRO	1
GRY	10	SMI	15	23					SPR	1
KOK	10	SPR	14	24					ZIK	1
HRU	8	PET	11	25						

B - TN TUNISKO		B - SA SAUD. ARÁBIE		B - CU KUBA		B - AE S. A. EMIRÁTY		A - LU LUCEMBURSKO		
LAK	134	NOY	124	1	LAK	115	LAK	114	LAK	95
CLA	86	LAK	121	2	TRE	105	NOY	4	ZEL	48
BOL	73	ZEL	41	3	SMI	83	POL	4	BOL	44
KOS	61	TRE	34	4	TAT	82	HAN	3	NOY	38
BRA	55	BRA	31	5	ZEL	62	KOH	3	KEM	37
SPR	53	SKO	25	6	LEB	55	TAT	3	KOS	35
MED	47	KOH	23	7	PET	52	MED	2	GRO	26
NOV	45	KEM	20	8	KEM	45	NOV	1	SKO	14
KOH	43	BOL	17	9	SPR	40	SMI	1	KAN	13
ZEL	34	MED	17	10	KAN	14			KOH	12
GRO	31	CLA	14	11	KOS	12			SPR	10
TRE	27	POL	12	12	BOL	11			TAT	8
DRA	17	TAT	12	13	KOH	11			MED	5
KEM	16	HAN	7	14	MED	11			SMI	5
KAN	15	NOV	7	15	NOV	8			NOV	4
POL	14	SMI	7	16	NOY	4			LEB	2
TAT	10	SPR	7	17	GES	1			POL	2
FRE	9	KOS	5	18	HRU	1			TRE	2
LEB	9	TAM	5	19	POL	1			BER	1
PAR	9	KAN	4	20	ZNA	1			CLA	1
KOC	8	KOC	4	21					GES	1
PET	8			22					HRU	1
NOY	7			23					PET	1
GES	6			24					SOL	1
HRU	6			25					ZNA	1

B - CN ČÍNA		B - CY KYPR		B - KE KEŇA		B - AM ARMÉNIE		B - MA MAROKO		
LAK	94	LAK	86	1	SKO	81	ZEL	72	LAK	69
KOS	54	BOL	63	2	LAK	63	LAK	68	BOL	39
MED	32	MED	42	3	NOV	33	KOH	42	MED	25
KEM	24	KOS	27	4	ZEL	33	TAT	40	SKO	19
CLA	22	KEM	24	5	SMI	29	KAN	25	KEM	17
KOH	19	NOY	21	6	TAT	28	PET	23	KOS	16
BOL	16	TAT	20	7	BOL	27	KOS	21	TAT	16
POL	13	ZEL	19	8	LEB	27	MED	18	HAN	13
NOY	12	SKO	18	9	KAN	24	NOY	14	BRA	12
TAT	9	KAN	12	10	KOC	23	LEB	13	NOY	11
SKO	8	NOV	12	11	TRE	23	NOV	13	CLA	10
LEB	4	TAM	11	12	KEM	17	POL	13	KAN	10
TRE	4	CLA	5	13	CLA	16	HOR	8	ZNA	10
SPR	3	KOH	3	14	KOS	16	SPR	4	FRE	8
BRA	2	LEB	2	15	PET	14	KOC	1	ZEL	8
FRE	1	SMI	2	16	PEV	14	KOK	1	GES	7
HAN	1	HOR	1	17	KOH	12	MAK	1	GRO	7
HRU	1	PET	1	18	POL	12	TRE	1	POL	7
KAN	1			19	SPR	11			KOH	6
NOV	1			20	HRU	5			NOV	6
SMI	1			21	NOY	5			LEB	4
ZEL	1			22	MED	4			BER	3
				23	PAR	4			TRE	3
				24	HOR	3			KOC	2
				25	BRA	1			DRA	1

B - PH FILIPÍNY		B - PE PERU		B - VE VENEZUELA		B - KG KYRGYZSTÁN		B - EC EKVÁDOR		
LAK	68	LAK	66	1	BOL	63	LAK	62	NOY	58
TAT	22	TRE	49	2	LAK	62	ZEL	56	LAK	43
BOL	14	KOS	27	3	KEM	35	KAN	37	NOV	19
KEM	9	LEB	23	4	TAM	27	KOH	37	BOL	18
NOY	8	KEM	13	5	TAT	26	KOC	14	KOH	11
ZEL	7	KOH	8	6	SMI	25	MED	12	KEM	9
BRA	5	NOV	5	7	NOY	17	NOV	10	SMI	6
KAN	4	MED	4	8	KOS	15	TAT	10	TAT	4
KOH	3	TAT	3	9	KOH	14	KOS	9	ZEL	4
LEB	2	KAN	2	10	LEB	8	TRE	7	GRO	3
MED	2	SKO	2	11	GRO	7	LEB	4	MED	3
POL	2	ZEL	2	12	ZEL	6	PET	4	PET	3
SMI	2	BOL	1	13	KAN	4	KAR	3	KAN	2
KOS	1	BRA	1	14	CLA	2	POL	2	KOC	2
SKO	1	HAN	1	15	DOB	2			POL	2
		NOY	1	16	GES	2			SKO	2
		SPR	1	17	PET	2			TAM	2
				18	SPR	2			BRA	1
				19	BRA	1			HRU	1
				20	FRE	1				
				21	POL	1				
				22	TRE	1				
				23						
				24						
				25						

A - MD MOLDAVSKO		A - MK MAKEDONIE		B - UZ UZBEKISTÁN		A - MT MALTA		B - GT GUATEMALA		
ZEL	52	KOS	52	1	DOB	52	MED	49	NOY	49
LAK	39	MED	51	2	NOY	19	LAK	37	BOL	14
TAT	28	BER	48	3	LAK	15	ZEL	35	MED	13
KAN	27	LAK	44	4	ZEL	10	TAT	17	ZEL	7
KOH	26	NOV	42	5	SOL	7	BOL	13	KAN	2
MED	21	TAT	21	6	SPR	7	LEB	12	NOV	1
DOB	14	ZEL	13	7	KOH	5	KOH	9		
SPR	13	SPR	10	8	PET	5	PET	7		
KOS	8	KAN	9	9	KAN	4	KOC	6		
NOV	8	BOL	8	10	NOV	4	KOS	6		
PET	6	KOH	8	11	KOK	2	CLA	4		
LEB	5	LEB	8	12	MAK	2	NOV	4		
HOR	1	PET	8	13	TAT	2	NOY	4		
KOC	1	TRE	4	14	KOS	1	TRE	4		
POL	1	ZNA	4	15	MED	1	HOR	3		
SKO	1	CLA	3	16	TRE	1	KAN	3		
		KOC	3	17			GRO	2		
				18			POL	2		
				19			SKO	2		
				20			BRA	1		
				21			HRU	1		
				22			PAR	1		
				23			SMI	1		
				24						
				25						

B - KR JIŽ. KOREA		B - LB LIBANON		B - MG MADAGASKAR		B - ZW ZIMBABWE		B - SY SÝRIE		
HAN	49	KAN	49	1	POL	47	ZEL	45	SKO	43
LAK	37	ZEL	44	2	KEM	3	LAK	42	LAK	15
BRA	16	BOL	42	3	GRO	2	KAN	29	KOS	9
KOS	13	SMI	41	4			KOH	26	HAN	6
BOL	10	KEM	37	5			KOS	21	NOV	5
KEM	9	LAK	36	6			SAN	16	TAT	5
TRE	9	TAT	29	7			TAT	12	MED	4
ZEL	9	CLA	23	8			SMI	11	KEM	3
KAN	7	SPR	18	9			KEM	10	KOH	3
ZIK	6	KOH	15	10			LEB	10	ZEL	2

SKO	4	LEB	10	11			POL	8	BOL	1
KOH	2	KOS	9	12			SKO	5	BRA	1
MED	2	TRE	9	13			FRE	3	KAN	1
TAT	2	HRU	8	14			HRU	2	LEB	1
NOV	1	PET	8	15			NOV	2		
PET	1	MED	5	16			GES	1		
		GRO	4	17			GRO	1		
		PAR	4	18			MED	1		
		POL	3	19			TRE	1		
		HAN	2	20						
		NOY	2	21						
		PEV	2	22						
		ZNA	2	23						
		NOV	1	24						
				25						

B - IN INDIE		B - DO DOMINIK. R.		B - AZ ÁZERBÁJDŽÁN		B - GE GRUZIE		A - BA BOSNA A HERC.		
LAK	42	LAK	35	1	KOH	31	KAN	28	NOV	26
ZEL	32	BOL	23	2	ZEL	24	LAK	27	KOS	25
NOV	18	NOY	8	3	TAT	18	ZEL	24	TAT	24
SKO	13	MED	4	4	MED	12	KOH	20	MED	21
MED	12	ZEL	3	5	KAN	9	NOY	20	LAK	19
BOL	8	KOS	2	6	LAK	9	TAT	20	LEC	5
SMI	6	NOV	2	7	NOV	5	MED	15	ZEL	5
KEM	4	KEM	1	8	SPR	4	SPR	13	LEB	4
KOH	4	SKO	1	9	LEB	3	TRE	13	CLA	3
KOS	4	TRE	1	10	HOR	1	KOS	8	KOH	2
		ZNA	1	11	KOS	1	NOV	6	KAN	1
				12	PET	1	POL	5	PET	1
				13	TRE	1	LEB	4	POL	1
				14			PET	2	SPR	1
				15					TRE	1
				16						
				17						
				18						
				19						
				20						
				21						
				22						
				23						
				24						
				25						

B - ID INDONÉSIE		B - HN HONDURAS		A - LI LICHTENŠTEJ.		B - TJ TÁDŽIKISTÁN		A - AL ALBÁNIE		
KOH	26	ZEL	25	1	BOL	23	TAT	22	MED	21
SKO	9	LAK	18	2	MED	12	KOH	20	ZNA	19
LAK	6	MED	8	3	LAK	7	ZEL	20	KOS	13
POL	6	NOV	6	4	KOS	5	KOS	19	LAK	12
BOL	1	KEM	1	5	ZEL	4	LAK	19	LEB	5
LEB	1	SKO	1	6	TRE	3	KAN	6	BOL	4
NOY	1	SMI	1	7	NOV	2	SPR	3	KOH	3
		TAT	1	8	TAT	1	LEB	1	PAR	3
				9			MED	1	SMI	3
				10			TRE	1	TAT	3
				11					BRA	2
				12					GRO	2
				13					TRE	2
				14					ZEL	2
				15					HOR	1
				16					HRU	1
				17					KAN	1
				18					SOL	1
				19					SPR	1
				20					ZIK	1
				21						
				22						
				23						
				24						
				25						

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

B - LK ŠRÍ LANKA		B - TH THAJSKO		C - UG UGANDA		B - PY PARAGUAY		B - ZM ZAMBIE		
LAK	15	LAK	14	1	SKO	13	ZEL	12	BOL	12
SKO	10	NOY	4	2			KOS	10	SKO	8
KEM	4	TAT	4	3			TAT	9	LAK	4
MED	2	MED	2	4			BOL	6	ZEL	2
BOL	1	KOS	1	5			KEM	5	LEB	1
NOY	1	SKO	1	6			LAK	4	PET	1
		SMI	1	7			NOV	4		
				8			POL	3		
				9			KOC	2		
				10			NOY	2		
				11			TRE	2		

B - LY LIBYE		B - NP NEPÁL		C - BW BOTSWANA		A - AD ANDORRA		A - SM SAN MARINO		
POL	11	LAK	11	1	ZEL	11	NOY	10	LAK	10
SPR	11	TAM	4	2	SKO	3	LAK	4	BOL	6
LAK	6	SKO	3	3			HRU	3	KOS	4
TAT	3	BOL	2	4			KOS	3	TRE	3
BRA	2	KOH	1	5			BOL	2	TAT	2
NOY	1	NOY	1	6			GRO	2	KAN	1
SMI	1			7			KAN	2	NOV	1
ZEL	1			8			KOH	2	SKO	1
				9			BER	1		
				10			FRE	1		
				11			MED	1		
				12			TAT	1		

B - VN VIETNAM		C - ME ČERNÁ HORA		B - IR ÍRÁN		C - BH BAHRAIN		C - SV SALVADOR		
LAK	10	LAK	10	1	LAK	9	MED	9	KOH	9
BOL	5	KOS	8	2	BOL	8			MED	1
MED	4	KAN	4	3	KOS	8				
SKO	3	HAN	1	4	BRA	5				
TRE	3	MED	1	5	ZEL	5				
CLA	2			6	KEM	4				
HAN	2			7	SPR	4				
KAN	2			8	KOH	3				
KEM	2			9	TRE	3				
NOY	2			10	MED	2				
				11	POL	2				
				12	SKO	2				
				13	HRU	1				
				14	KAN	1				
				15						
				16						
				17						

C - TZ TANZANIE	C - KOSOVO	B - MR MAURITÁNIE	C - ET ETIOPIE	C - RW RWANDA
SKO 8	KOS 7 NOV 4 SKO 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9	LAK 6 ZEL 6 BOL 4 KOS 4 POL 3 KOH 1 MED 1 SKO 1 TRE 1	SKO 5 LEB 1
C - SD SÚDÁN	C - AO ANGOLA	C - NA NAMIBIE	C - PA PANAMA	C - TM TURKMENISTÁN
TAT 5 SKO 2 TRE 1	LAK 4 ZEL 3 BOL 2 LEB 1	1 2 3 4 5	MED 4 LAK 4 KEM 3 BRA 1 KAN 1 KOH 1	TAT 4 SPR 2 LAK 1 TRE 1
B - IQ IRÁK	B - KW KUVAJT	B - YE JEMEN	C - CV KAPVERDY	C - MW MALAWI
KOH 3 NOY 3 LAK 2 SMI 1 SPR 1 ZEL 1	NOV 3 TAT 3 TRE 3 ZEL 3 SMI 2 KOC 1 KOH 1 LEB 1 NOY 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9	BRA 3 BOL 2 CLA 2 KEM 2 KOH 2 SKO 2 ZEL 2 NOY 1 TAT 1	ZEL 3 SKO 3
C - PK PÁKISTÁN	C - CD DEM. KONGO	C - GH GHANA	C - NG NIGÉRIE	C - PS PALESTINA
BOL 3 LAK 2 SKO 2 TAT 1	SKO 2	1 2 3 4	SKO 2 LAK 1 HAN 2 KAN 1 LAK 1	NOV 2 POL 2
C - SN SENEGAL	C - BF BURKINA FASO	C - KP SEV. KOREA	C - MM MYANMAR	C - NI NIKARAGUA
SKO 2 BER 1	LAK 1	1 2 3	BOL 1 KOH 1 TRE 1	LAK 1 LEB 1
C - OM OMÁN	C - PG PAPUA-N. GUIN.	C - TT TRINIDAD A TOB.		
BOL 1	POL 1	1	POL 1	

3. BODOVÉ HODNOCENÍ

Evropské A/41		Mimoevropské B/63		Exotické C/29		Všechny státy 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	73 995	754 561	51	25
2	ŠVÝCARSKO	CH	Boltshauser	31 791	241 032	51	23
3	POLSKO	PL	Kosmulski	26 604	130 488	51	17
4	NĚMECKO	DE	Boltshauser	26 535	252 096	48	20
5	ČESKÁ REPUBLIKA	CZ	Kouřim	24 494	418 059	48	37
6	ŠPANĚLSKO	ES	Noya	16 746	76 141	47	12
7	V. BRITÁNIE	GB	Claxton	16 568	110 959	47	17
8	NIZOZEMSKO	NL	Kempen	14 018	114 385	48	22
9	U. S. A.	US	Laktos	11 417	48 576	43	12
10	DÁNSKO	DK	Laktos	7 844	65 537	49	18
11	SLOVENSKO	SK	Kouřim	7 316	84 155	44	30
12	RAKOUSKO	AT	Laktos	6 310	67 115	47	26
13	KANADA	CA	Laktos	3 987	16 100	41	12
14	BELGIE	BE	Kempen	3 893	30 477	43	18
15	RUSKO	RU	Laktos	3 869	28 529	32	17
16	ITÁLIE	IT	Boltshauser	2 847	22 502	48	18
17	AUSTRÁLIE	AU	Laktos	2 189	8 173	40	13
18	MAĎARSKO	HU	Laktos	1 951	28 616	47	31
19	IRSKO	IE	Claxton	1 536	10 373	43	20
20	ARGENTINA	AR	Laktos	1 484	5 177	36	10
21	JIŽNÍ AFRIKA	ZA	Laktos	1 440	9 004	35	17
22	UKRAJINA	UA	Laktos	1 226	9 501	27	17
23	NOVÝ ZÉLAND	NZ	Laktos	1 165	7 425	41	17
24	FINSKO	FI	Kosmulski	1 108	11 484	47	26
25	PORTUGALSKO	PT	Laktos	969	6 198	43	17
26	BRAZÍLIE	BR	Laktos	932	2 786	28	6
27	ŠVÉDSKO	SE	Laktos	919	5 525	42	16
28	IZRAEL	IL	Laktos	844	3 724	37	12
29	CHORVATSKO	HR	Laktos	766	6 446	29	19
30	NORSKO	NO	Laktos	765	6 553	43	22
31	JAPONSKO	JP	Laktos	606	2 270	35	11
32	URUGUAY	UY	Laktos	472	1 790	29	13
33	SRBSKO	RS	Laktos	470	3 659	26	17
34	RUMUNSKO	RO	Medek	442	5 293	45	27
35	LITVA	LT	Laktos	407	2 401	28	16
36	MEXIKO	MX	Boltshauser	390	1 357	26	7
37	SLOVINSKO	SI	Laktos	377	2 382	24	16
38	LOTYŠSKO	LV	Zelenka	347	2 289	24	16
39	ISLAND	IS	Laktos	346	3 491	35	24
40	TURECKO	TR	Laktos	282	2 100	38	23
41	BĚLORUSKO	BY	Laktos	261	1 860	24	15
42	BULHARSKO	BG	Medek	254	2 957	42	23
43	ESTONSKO	EE	Kaňok	230	1 390	24	16
44	KOLUMBIE	CO	Laktos	230	809	20	8
45	ALŽÍRSKO	DZ	Tregl	220	1 113	35	16
46	ŘECKO	GR	Laktos	213	1 641	37	21
47	EGYPT	EG	Laktos	213	1 809	32	19
48	KAZACHSTÁN	KZ	Zelenka	207	1 192	21	13
49	KOSTARIKA	CR	Laktos	201	507	17	7
50	CHILE	CL	Laktos	145	638	24	11

a	b	c	d	e	f	g	h
51	TUNISKO	TN	Laktos	134	848	35	16
52	SAUDSKÁ ARÁBIE	SA	Noya	124	537	21	11
53	KUBA	CU	Laktos	115	714	20	11
54	SPOJ. ARAB. EMIRÁTY	AE	Laktos	114	135	9	1
55	LUCEMBURSKO	LU	Laktos	95	407	25	11
56	ČÍNA	CN	Laktos	94	323	22	9
57	KYPR	CY	Laktos	86	369	18	12
58	KEŇA	KE	Škop	81	527	27	19
59	ARMÉNIE	AM	Zelenka	72	378	18	13
60	MAROKO	MA	Laktos	69	330	26	18
61	FILIPÍNY	PH	Laktos	68	150	15	6
62	PERU	PE	Laktos	66	209	17	6
63	VENEZUELA	VE	Boltshauser	63	323	22	11
64	KYRGYZSTÁN	KG	Laktos	62	267	14	10
65	EKVADOR	EC	Noya	58	193	19	7
66	MOLDAVSKO	MD	Zelenka	52	251	16	11
67	MAKEDONIE	MK	Kosmulski	52	336	17	13
68	UZBEKISTÁN	UZ	Dobrov	52	137	16	6
69	MALTA	MT	Medek	49	223	23	10
70	GUATEMALA	GT	Noya	49	86	6	4
71	JIŽNÍ KOREA	KR	Hancox	49	177	16	10
72	LIBANON	LB	Kaňok	49	403	24	16
73	MADAGASKAR	MG	Poláčovi	47	52	3	1
74	ZIMBABWE	ZW	Zelenka	45	246	19	12
75	SÝRIE	SY	Škop	43	99	14	6
76	INDIE	IN	Laktos	42	174	25	7
77	DOMINIKÁNSKÁ REP.	DO	Laktos	35	81	11	4
78	ÁZERBAJDŽÁN	AZ	Kohoutek	31	119	13	8
79	GRUZIE	GE	Kaňok	28	205	14	13
80	BOSNA A HERCEGOV.	BA	Novotný	26	139	15	9
81	INDONÉSIE	ID	Kohoutek	26	50	7	4
82	HONDURAS	HN	Zelenka	25	61	8	4
88	LICHTENŠTEJNSKO	LI	Boltshauser	23	57	8	6
84	TÁDŽIKISTÁN	TJ	Tatiček	22	112	10	7
85	ALBÁNIE	AL	Medek	21	100	20	10
86	JAMAJKA	JM	Laktos	21	38	7	2
87	BOLÍVIE	BO	Laktos	20	64	7	7
88	MOSAMBIK	MZ	Tatiček	20	134	17	15
89	FIDŽI	FJ	Laktos	19	37	7	6
90	JORDÁNSKO	JO	Zelenka	19	107	19	14
91	ŠRÍ LANKA	LK	Laktos	15	33	6	4
92	THAJSKO	TH	Laktos	14	27	7	4
93	UGANDA	UG	Škop	13	13	1	1
99	PARAGUAY	PY	Zelenka	12	59	11	11
95	ZAMBIE	ZM	Boltshauser	12	28	6	4
96	LIBYE	LY	Poláčovi, Springer	11	36	8	5
97	NEPÁL	NP	Laktos	11	22	6	4
98	BOTSWANA	BW	Zelenka	11	14	2	2
99	ANDORRA	AD	Noya	10	32	12	12
100	SAN MARINO	SM	Laktos	10	28	8	8

a	b	c	d	e	f	g	h
101	VIETNAM	VN	Laktos	10	44	17	17
102	ČERNÁ HORA	ME	Laktos	10	24	5	5
103	ÍRÁN	IR	Laktos	9	57	14	14
104	BAHRAIN	BH	Medek	9	9	1	1
105	SALVADOR	SV	Kohoutek	9	10	2	2
106	TANZANIE	TZ	Škop	8	8	1	1
107	KOSOVO		Kosmulski	7	12	3	3
108	MAURITÁNIE	MR	Laktos, Zelenka	6	27	9	9
109	ETIOPIE	ET	Škop	5	6	2	2
110	RWANDA	RW	Škop	5	5	1	1
111	SÚDÁN	SD	Tatíček	5	8	3	3
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	ÍRÁK	IQ	Kohoutek, Noya	3	11	6	6
117	KUVAJT	KW	Novotný, Tatíček, Tregl, Zelenka	3	18	9	9
118	JEMEN	YE	Brändli	3	17	9	9
119	KAPVERDY	CV	Zelenka	3	3	1	1
120	MALAWI	MW	Škop	3	3	1	1
121	PÁKISTÁN	PK	Boltshauser	3	8	4	4
122	DEMOKRATICKÉ KONGO	CD	Škop	2	2	1	1
123	GHANA	GH	Škop	2	3	2	2
124	NIGÉRIE	NG	Hancox	2	4	3	3
125	PALESTINA	PS	Novotný, Poláchovi	2	4	2	2
126	SENEGAL	SN	Škop	2	3	2	2
127	BURKINA FASO	BF	Laktos	1	1	1	1
128	SEVERNÍ KOREA	KP	Boltshauser, Kohoutek, Tregl	1	3	3	3
129	MYANMAR	MM	Laktos, Lebl	1	2	2	2
130	NIKARAGUA	NI	Laktos	1	1	1	1
131	OMÁN	OM	Boltshauser	1	1	1	1
132	PAPUA-NOVÁ GUINEA	PG	Poláchovi	1	1	1	1
133	TRINIDAD A TOBAGO	TT	Poláchovi	1	1	1	1

Největší sbírky jednotlivých zemí vlastní:

Laktos	58	Kohoutek	5	Novotný	3	Dobrov	1
Zelenka	12	Poláchovi	5	Tregl	3	Lebl	1
Boltshauser	10	Tatíček	5	Claxton	2	Springer	1
Škop	10	Kosmulski	4	Hancox	2		
Medek	6	Kaňok	3	Kouřím	2		
Noya	6	Kempen	3	Brändli	1		

Tabulka aktivity (porovnání s posledním průzkumem sbírek - 2009):

Laktos	16 123	Kaňok	9 899	Tatíček	5 301
Kosmulski	14 679	Boltshauser	9 049	Berge	5 178
Kempen	14 197	Surový	7 062	Kohoutek	5 031
Poláchovi	12 247	Noya	6 185	Tregl	4 890
Claxton	11 910	Lebl	5 595	Socha	4 500

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

Austrálie	1	Slovensko	1
Česká republika	42	Španělsko	1
Francie	6	Švýcarsko	2
Německo	1	Ukrajina	1
Nizozemsko	2	U.S.A.	1
Polsko	5	Velká Británie	1

celkem: 64 sbírky

Fiktivní sbírka (součet největších sbírek jednotlivých zemí) obsahuje etikety ze 133 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 2015.