

**Speciální výstava klubu chovatelů
českého strakáče**

NĚMECKÝ OBROVITÝ STRAKÁČ

černý

Bartal - Vacek - Forberger - Winfrid

1.	0,1 K1 S 5-9 S-264	1375,-		94,0	Choma M.
2.	0,1 K1 S 6-9 S-265	1925,-		95,0	(115)
3.	0,1 K1 S 5-9 S-261	1375,-		94,0	
4.	0,1 K1 S 5-9 S-262	1375,-		94,0	377,0
5.	1,0 K1 S 5-9 S-273	2200,-		94,0	Kochan O.
6.	0,1 K1 S 5-9 S-274	2200,-		94,0	(140)
7.	1,0 K1 S 5-9 S-275	2200,-		neoc	
8.	0,1 K1 S 5-9 S-276	2200,-		95,0	
9.	1,0 K1 C 6-9 S-234	2530,-		94,0	Kreidl B.
10.	1,0 K1 C 6-9 S-233	2530,-		V	(156)
11.	1,0 K1 C 6-9 S-236	2530,-		94,0	
12.	0,1 K1 C 6-9 S-237			94,0	
13.	1,0 K1 S 3-9 K-235			95,5	Kucej P.
14.	1,0 K1 S 3-9 K-236			95,5	(170)
15.	0,1 K1 S 1-9 K-144		ČC	96,0	
16.	0,1 K1 S 3-9 K-239			96,0	383,0
17.	1,0 K2 S 1-9 K-137			V	Kucej P.
18.	1,0 K2 S 3-9 K-238			94,5	(170)
19.	0,1 K2 S 1-9 K-147			95,5	
20.	0,1 K2 S 1-9 S-19			95,5	285,5
21.	1,0 K1 S 4-9 S-149	1650,-		94,0	Lörinc Š.
22.	1,0 K1 S 4-9 S-150	1925,-		90,5	(179)
23.	1,0 K1 S 5-9 S-155	2750,-		89,5	
24.	0,1 K1 S 1-9 S-126	1375,-		95,0	369,0
25.	1,0 K1 F 158 F 2980		ČC	96,0	Luberda P.
26.	0,1 K1 F 158 F 49125			95,5	(181)
27.	1,0 K1 F 158 F 2978			93,5	
28.	0,1 K1 F 158 F 39110			96,0	381,0
29.	1,0 K1 S 5-9 S 182	2200,-		nedod	Mačuga J.
30.	0,1 K1 S 5-9 S 183			nedod	(187)
31.	1,0 K1 S 4-9 S 181	2200,-		nedod	
32.	0,1 K1 S 1-9 S 16	2200,-		nedod	
33.	1,0 K1 S 3-9 K-211	2750,-		nkl	Nagy L.
34.	1,0 K1 S 3-9 K-226			94,0	(209)
35.	0,1 K1 S 3-9 K-213			V	
36.	0,1 K1 S 2-9 K-130			95,5	
37.	1,0 K1 S 1-9 K-35		ČC	96,0	Obšut S.
38.	0,1 K1 S 2-9 K-51			95,0	(221)
39.	1,0 K1 S 4-9 K-250	2750,-		92,5	
40.	0,1 K1 S 5-9 K-258			94,0	377,5
41.	1,0 K1 4.9.79 B1145	4125,-	ČC	96,0	Sauer M.
42.	1,0 K1 2.9.29 B1145	3850,-		94,5	(263)
43.	0,1 K1 4.9.80 B1145			95,0	
44.	0,1 K1 4.9.83 B1145	4950,-		95,0	380,5

45.	1,0	K1	S	1-9	S-277	2063,-	výl	Sopko S.		
46.	1,0	K1	S	3-9	S-107	2063,-	93,5	(274)		
47.	0,1	K1	S	5-9	S-212	2338,-	V			
48.	0,1	K1	S	5-9	S-213	2338,-	95,0			
49.	1,0	K1	EW59	5983			95,5	Tomalik D.		
50.	0,1	K1	EW59	5982			95,5	(314)		
51.	0,1	K1	EW59	5974			95,0			
52.	0,1	K1	EW59	5973			94,5	380,5		
53.	0,1	K1	7-9	S-229		1650,-	94,5	Trübenekr T.		
54.	1,0	K1	C	5-9	S-224	1650,-	93,0	(320)		
55.	0,1	K1	C	5-9	S-223	2750,-	94,5			
56.	0,1	K1	C	5-9	S-226	1650,-	93,5	375,5		
57.	1,0	K1	P65	1917			ČC	96,0	Wojciechowsky	
58.	1,0	K1	P65	0911				96,0	(354)	
59.	1,0	K1	P65	3845				96,5		
60.	0,1	K1	P65	4990				95,5	384,0	
61.	1,0	J	4.9.24	S288			P15,P59	97,0	Erdmann J.	
62.	1,0	J	4.9.28	S288				nedod	(61)	
63.	1,0	J	S	6-9	S-265			nedod	Choma M.	
64.	1,0	J	S	6-9	S-269			nedod	(115)	
65.	1,0	J	S	5-9	S-271	2200,-		92,5	Kochan O.	
66.	0,1	J	S	5-9	S-272	2200,-		90,5	(140)	
67.	1,0	J	C	2-7	S-21			87,5	Kreidl B. (156)	
68.	1,0	J	C	2-9	S	209		95,5	Malinka B.	
69.	0,1	J	C	5-9	S	210		95,0	(190)	
70.	0,1	J	C	5-9	S-211			95,5		
71.	0,1	J	C	5-9	S-107			94,0		
72.	1,0	J	C	2-9	S-86	2200,-		95,5	Rada M.	
73.	1,0	J	C	4-9	S-200	2200,-		94,5	(254)	
modrý										
74.	1,0	K1	C	2-9	2-K	2200,-	ČC	95,0	Klíma Z.	
75.	1,0	K1	C	2-9	3-K	2200,-		94,5	(133)	
76.	0,1	K1	C	3-9	8-K			95,0		
77.	0,1	K1	C	3-9	9-K			94,5	379,0	
78.	1,0	K1	F	158	F	4938	2200,-	92,5	Luberda P.	
79.	0,1	K1	F	158	F	4941		95,0	(182)	
80.	1,0	K1	F	158	F	4937	2750,-	V		
81.	1,0	K1	F	158	F	3926	2750,-	95,0		
82.	1,0	K1	S	5-9	S	77	2200,-	ČC	95,0	Mačuga J.
83.	0,1	K1	S	4-9	S-72	2200,-		93,0	(188)	
84.	1,0	K1	S	4-9	S	76	2200,-	94,0		
85.	0,1	K1	S	5-9	S	79		94,5	376,5	
86.	0,1	K2	S	4-9	S	72		nedod	Mačuga J.	
87.	0,1	K2	S	5-9	S	80	2200,-	92,5	(188)	
88.	1,0	K2	S	4-9	S	76		nedod		
89.	1,0	K2	S	4-9	S	75		nedod		
90.	1,0	K1	S4-9	S-119		2063,-		95,0	Pelachy Í.	

91.	1,0	K1	S	2-9	S-97	2200,-		94,5	(230)
92.	0,1	K1	S	1-9	S-87		ČC	95,5	
93.	0,1	K1	S	3-9	S-106			95,0	380,0
94.	1,0	J	S	3-9	S-140			95,5	Kočík P.
95.	0,1	J	S	3-9	S-141		ČC	96,5	(136)
96.	1,0	J	S	4-9	S 71			nedod	Mačuga J. (188)
97.	1,0	J	S	4-9	S-119			nedod	Pelachy Í. (230)
98.	1,0	J	P65	3853			ČC	96,5	Wojciechowsky (354)

havanovitý

99.	1,0	J	C	5-9	S-35	2530,-		91,5	Kreidl B. (156)
-----	-----	---	---	-----	------	--------	--	------	--------------------

ČESKÝ STRAKÁČ

černý

100.	1,0	K1	C	4-9	S-3510			95,0	Gajdušek F.
101.	1,0	K1	C	2-9	S-3105			95,5	(73)
102.	1,0	K1	C	2-9	S-3106			94,5	
103.	0,1	K1	C	2-9	S-3107			94,0	379,0
104.	1,0	K1	C	1-9	S-2018		ČC	96,0	Jelínek J.
105.	1,0	K1	C	4-9	S-199			95,0	(123)
106.	1,0	K1	C	4-9	S-200			94,5	
107.	0,1	K1	C	1-9	S-2022			95,5	381,0
108.	1,0	K2	C	4-9	S-198			95,5	Jelínek J.
109.	1,0	K2	C	1-9	S-2020			94,5	(123)
110.	1,0	K2	C	2-9	S-60			95,5	
111.	0,1	K2	C	1-9	S-28			94,0	379,5
112.	0,1	K1	2-9	S-77				95,0	Kratochvíl J.
113.	0,1	K1	3-9	S-90				94,5	(154)
114.	1,0	K1	4-9	S-247	660,-			94,0	
115.	1,0	K1	4-9	S-248				94,0	377,5
116.	1,0	K2	1-9	S-2109				95,0	Kratochvíl J.
117.	1,0	K2	2-9	S-69				94,5	(154)
118.	0,1	K2	2-9	S-70				92,5	
119.	0,1	K2	4-9	S-260				94,5	376,5
120.	1,0	K1	S	3-9	S-52			95,5	Kucej M.
121.	1,0	K1	S	3-9	S-55	688,-	ČC	96,0	(169)
122.	0,1	K1	S	1-9	S-16	688,-		95,5	
123.	0,1	K1	S	1-9	S-				
17			P13,P12,P60	97,0		384,0			
124.	1,0	K1	C	2-9	S-2204			95,0	Lachký J.
125.	0,1	K1	C	4-9	S-2142			95,0	(176)
126.	0,1	K1	C	5-9	S-2146			94,0	
127.	1,0	K1	C	5-9	S-2134			94,5	378,5
128.	1,0	K2	C	3-9	S-93			95,0	Lachký J.
129.	1,0	K2	C	3-9	S-95			95,5	(176)

130.	0,1	K2	C	3-9	S-98		94,5	
131.	0,1	K2	C	4-9	S-166		95,0	380,0
132.	1,0	K1	C	5-8	S-2166		95,5	Pevný M.
133.	1,0	K1	C	2-9	S-76		93,5	(232)
134.	1,0	K1	C	11-8	S-416		93,0	
135.	1,0	K1	C	2-9	S-3655		94,0	376,0
136.	1,0	K1		4944	H474		94,5	Schreiber S.
137.	1,0	K1		2922	H474		94,5	(265)
138.	0,1	K1		2927	H474		95,0	
139.	0,1	K1		5957	H474		95,5	379,5
140.	1,0	K1		1.9.14	H106	ČC	96,0	Vierheller K.
141.	1,0	K1		1.9.11	H106		95,0	(341)
142.	1,0	K1		1.9.2	H106		96,0	
143.	0,1	K1		4.9.34	H106		96,0	383,0
144.	1,0	K1	C	1-5	41-1		93,0	Vokolek L.
145.	1,0	K1	C	3-9	S-3684	Neoc.		(348)
146.	0,1	K1	C	3-9	S-3685	V		
147.	0,1	K1	C	3-9	S-3686		92,0	
148.	1,0	K1		5.8.23	H298	nedod		Waigand R.
149.	1,0	K1		3.9.2	H298	nedod		(352)
150.	1,0	K1		3.9.4	H298	nedod		
151.	0,1	K1		3.9.5	H298	nedod		
152.	1,0	J	C	3-9	S-3638	660,-	95,0	Darius S.
153.	1,0	J	C	3-9	S-3639	660,-	93,5	(44)
154.	1,0	J	C	4-9	S-2830	660,-	92,5	
155.	1,0	J	C	4-9	S-2905	660,-	94,0	
156.	1,0	J	C	4-9	S-3507		95,0	Gajdůšek F.
157.	1,0	J	C	1-9	S-3501		94,0	(73)
158.	1,0	J	S	2-9	S-27		94,5	Hanuliak A.
159.	1,0	J	S	4-9	S-29		94,5	(81)
160.	0,1	J	S	4-9	S-30		95,5	
161.	1,0	K1		3-7	S-3691		93,0	Hovorka J.
162.	1,0	K1		3-9	S-3690		94,0	(101)
163.	1,0	K1		2-9	S-3031		94,0	
164.	0,1	K1		3-9	S-2910		94,5	375,5
165.	1,0	J	C	1-9	S-2019		95,5	Jelínek J.
166.	1,0	J	C	4-9	S-2346		95,5	(123)
167.	1,0	J	S	3-9	S-51	550,-	94,5	Kucej M. (169)
168.	1,0	J	C	8-9	41-35		94,0	Měkotová V. (200)
169.	1,0	J	C	5-9	S-164		94,0	Nykl J.
170.	1,0	J	C	6-9	S-313		94,0	(219)
171.	0,1	J	C	11-8	S-3677		94,0	Pevný M. (232)
172.	1,0	J	C	3-7	41-3		96,0	Sattler M.

173.	1,0	J	2.8.8	S-132		95,0	(262)
174.	1,0	J	5.9.8	S-296		0,0	
175.	0,1	J	C 6-9	41-34		výl	
176.	0,1	J	C 9-9	41-36		neoc	
177.	0,1	J	C 3-9	41-18		94,5	
178.	1,0	J	C 4-9	S-2125	770,-	94,0	Tuček J.
179.	0,1	J	C 4-9	S-2127		92,5	(322)
180.	0,1	J	C 3-8	S-2819		94,0	
181.	1,0	J	C 11-8	S-2832		94,5	Vokolek L. (348)
182.	0,1	J	4.9.18	H298		nedod	Waigand R.
183.	0,1	J	4.9.23	H298		nedod	(352)
modrý							
184.	1,0	K1	S 1-9	S-22	1100,-	nekl	Hanuliak A.
185.	0,1	K1	S 4-9	S-23		95,0	(80)
186.	0,1	K1	S 4-9	S-28		95,0	
187.	0,1	K1	S 4-9	S-25		95,5	285,5
188.	1,0	K1	C 1-9	S-4		94,5	Jelínek J.
189.	1,0	K1	C 4-9	S-29		94,0	(123)
190.	1,0	K1	C 9-8	S-2040		95,5	
191.	0,1	K1	C 4-9	S-33		95,5	379,5
					ČC		
192.	0,1	K1	S 10-8	S-36		nekl	Obšut S.
193.	1,0	K1	S 4-9	S-39	688,-	95,5	(221)
194.	1,0	K1	S 4-9	S-40	688,-	94,0	
195.	0,1	K1	S 4-9	S-41		94,5	284,0
196.	1,0	K1	S 4-9	S 36	825,-	94,0	Vaculová Í.
197.	1,0	K1	S 4-9	S 32	825,-	91,5	(330)
198.	1,0	K1	S 5-9	S 53	825,-	93,0	
199.	0,1	K1	S 5-9	S 52		nedod	
200.	1,0	K1	C 3-7	S-35		93,0	Vokolek L.
201.	1,0	K1	C 3-9	S-1004		NEKL	(348)
202.	0,1	K1	C 3-9	S-1005		93,5	
203.	0,1	K1	C 3-9	S-1006		95,0	
204.	1,0	J	5-9	34-2		95,0	Černý D.
205.	0,1	J	5-9	34-3		94,5	(39)
206.	1,0	J	C 5-9	S-47	550,-	91,5	Hradečný J.
207.	0,1	J	C 5-9	S-49		93,5	(104)
černý							
208.	0,1	J	3-9	S-2124		94,5	Tuček J. (322)
modrý							
209.	0,1	J	S 4-9	S 34		nedod	Vaculová Í. (330)
210.	1,0	J	C 4-9	S-908		93,5	Vokolek L. (348)
havanovitý							
211.	1,0	K1	C 3-9	S-39		V	Manžel P.
212.	1,0	K1	C 2-9	S-36		94,5	(192)
213.	1,0	K1	C 5-9	S-54	550,-	94,0	

214.	0,1	K1	C	5-9	S-55		94,5	283,0	
215.	1,0	K1	S	3-9	S-9	1100,-	93,0	Potůček M.	
216.	1,0	K1	S	3-9	S-11		95,5	(246)	
217.	0,1	K1	S	4-9	S-12		94,5		
218.	0,1	K1	S	5-9	S-23	825,-	90,5	373,5	
219.	1,0	K1	3.9.6	B1223			ČC	96,0	Steinack J.
220.	1,0	K1	3914	B1223				95,5	(283)
221.	0,1	K1	4.9.18	B1223				95,5	
222.	0,1	K1	5.9.28	B1223				95,5	382,5
223.	1,0	K1	S	2-9	S 2	825,-	92,0	Vaculová Í.	
224.	1,0	K1	S	2-9	S 3	825,-	94,0	(330)	
225.	1,0	K1	S	4-9	S 16	825,-	NEKL		
226.	0,1	K1	S	4-9	S 15		93,0		
227.	0,1	J	S	5-9	S 20		92,0	Vaculová Í. (330)	
žlutý									
228.	0,1	J	C	4-9	S-20		ČC	95,5	Darius S.
229.	0,1	J	C	6-9	S-42			93,5	(43)
230.	0,1	J	C	6-9	S-45			94,0	
231.	0,1	J	C	6-9	S-46			93,0	
232.	1,0	J	3-8	S-32				94,0	Hovorka J.
233.	1,0	J	2-9	S-13				93,5	(101)
234.	0,1	J	6-9	S-37				95,0	
durynský									
235.	1,0	J	C	11-7	22K		ČC	96,0	Břečka J.
236.	1,0	J	C	11-8	33K	770,-		94,5	(26)
237.	0,1	J	C	11-8	10K			95,0	
238.	0,1	J	5-9	34-1			neoc	Černý D. (39)	
239.	0,1	J	4.9.1	T11			V	Mack F.	
240.	0,1	J	4.9.7	T11				95,0	(185)
divoce zbarvený									
241.	1,0	K1	293	T11				94,5	Steinack J.
242.	1,0	K1	4.9.11	T11				95,5	(283)
243.	1,0	K1	3.9.6	T11				95,5	
244.	0,1	K1	2.9.5	T11			ČC	95,5	381,0
245.	1,0	K1	C	2-9	S-23			96,0	Vlastník J.
246.	1,0	K1	C	2-9	S-24	880,-		94,0	(346)
247.	0,1	K1	1-9	S-22				95,0	
248.	0,1	K1	C	11-8	S-21			94,5	379,5
železitý									
249.	1,0	J	C	2-9	S-03			95,0	Vlastník J.
250.	1,0	J	C	2-9	S-05	880,-	ČC	95,0	(346)
želvovinový									
251.	1,0	J	C	11-8	34K			92,5	Břečka J.
252.	0,1	J	C	2-9	4K	550,-		92,5	(26)
činčilový									
253.	1,0	J	C	4-9	S-9			93,0	Tuček J.

(322)

černožlutý

254.	1,0	K1	C	6-9	S-730	550,-		95,0	Svítil J.
255.	1,0	K1	C	6-9	S-732	550,-		93,0	(292)
256.	1,0	K1	C	7-9	S-733	550,-		95,0	
257.	1,0	K1	C	7-9	S-735	550,-		94,0	377,0
258.	1,0	K1	C	1-9	S-28	990,-		93,5	Záhlava L.
259.	1,0	K1	C	1-9	S-29	990,-		94,5	(356)
260.	0,1	K1	C	1-9	S-31	990,-		94,5	
261.	0,1	K1	C	3-9	S-38			94,0	376,5
262.	1,0	J	S	2-9	S-9	495,-		V	Luxemburk J.
263.	0,1	J	C	2-9	S-12	495,-		94,5	(184)
264.	0,1	J	C	3-9	S-26	495,-		93,0	
265.	1,0	J	C	3-9	S-25	495,-		91,5	
266.	1,0	J	C	3-9	S-717		ČC	95,0	Svítil J.
267.	1,0	J	C	1-9	S-715			94,5	(292)
268.	1,0	J	C	6-9	S-731	550,-		94,0	
269.	0,1	J	C	4-9	S-17	880,-		93,5	Tuček J. (322)
270.	1,0	J	C	3-9	S-33			92,5	Záhlava L.
271.	1,0	J	C	3-9	S-34			95,0	(356)
272.	0,1	J	C	3-9	S-35	990,-		94,5	

modrožlutý

273.	1,0	J	C	1-9	S-1			93,5	Záhlava L. (356)
------	-----	---	---	-----	-----	--	--	------	---------------------

ANGLICKÝ STRAKÁČ

černý

Sirotek - Jahoda

274.	0,1	K1	C	2-9	S-17	1100,-		93,0	Sábllová D.
275.	1,0	K1	C	2-9	S-22			94,0	(260)
276.	0,1	K1	C	2-9	S-26	1100,-		94,0	
277.	0,1	K1	C	2-9	S-28	1100,-		93,0	374,0
278.	1,0	K1	C	1-9	S-1	770,-	P53	95,5	Stehlík A.
279.	0,1	K1	C	4-9	S-9			95,0	(279)
280.	1,0	K1	4-9	S-7	550,-			93,5	
281.	1,0	K1	C	1-9	S-5			95,0	379,0
282.	1,0	J	8-8	74-10	770,-			94,0	Stehlík A.
283.	1,0	J	C	7-9	S-45			94,5	(279)
284.	1,0	K	C2-9	S-30	1100,-		P14	96,0	Valeš R.
285.	1,0	K	C2-9	S-31	1100,-			95,0	(334)
286.	0,1	K	C3-9	S-40	1100,-			93,0	
287.	0,1	K	C3-4	S-41	1100,-			94,0	378,0

modrý

288.	1,0	J	C	4-9	S-3	440,-		V	Bendová M. (17)
289.	0,1	J	C	2-9	S-20	1100,-		93,5	Sábllová D.
290.	0,1	J	C	2-9	S-13	1100,-		94,0	(260)
291.	0,1	J	C	2-9	S-14	1100,-		94,5	
292.	1,0	J	C	3-9	S-15	1100,-		94,0	

293.	0,1	K	C2-9	S-23	1100,-		93,5	Valeš R.
294.	1,0	K	C2-9	S-30	1100,-		94,5	(334)
295.	1,0	K	C5-9	S-38	1100,-		93,5	
296.	1,0	K	C5-9	S-43	1100,-	P54	95,0	376,5

durynský

297.	1,0	J	3.9.12	B1074		P55	95,0	Holzer M.
298.	1,0	J	3.9.14	B1074			95,0	(99)
299.	1,0	J	1.9.10	B1074			94,5	
300.	0,1	J	1.9.2	B1074			94,0	

divoký

301.	0,1	J	C	4-9	8S			V Adamec M. (1)
302.	1,0	J	C	3-9	1S	363,-		NVD Kříž J.
303.	0,1	J	C	3-9	2S			NVD (164)
304.	0,1	J	C	3-9	3S	363,-	P57	NVD
305.	0,1	J	C	3-9	4S	363,-		V

želvovinový

306.	1,0	J	C	3-9	S-2	440,-		V Bendová M.
307.	1,0	J	C	4-9	S-5	440,-	P58	93,0 (17)
308.	0,1	J	C	4-9	S-6	440,-		92,5

černožlutý

309.	1,0	K1	5-7	S-8			93,0	Adamec M.
310.	1,0	K1	C	5-9	S-7	440,-		92,0 (1)
311.	0,1	K1	C	5-9	S-8	440,-	P56	94,5
312.	0,1	K1	C	5-9	S-9	440,-		93,5 373,0
313.	0,1	J	C	3-9	S-3			93,5 Adamec M.
314.	1,0	J	C	3-9	S-1			93,0 (1)

ZAKRSLÝ STRAKÁČ

havanovitý

315.	1,0	K1	C	8-7	S-10			92,5 Andrlík V.
316.	0,1	K1	C	2-8	S-2			93,5 (5)
317.	1,0	K1	C	4-8	S-5	1650,-		94,0
318.	0,1	K1	C	5-9	S-4			94,0 374,0

černožlutý

319.	1,0	K1	7.9.57	G402	1650,-		93,0	Freud F.
320.	1,0	K1	8.9.63	G402	1650,-		94,0	(70)
321.	1,0	K1	5.9.33	G402			94,0	
322.	0,1	K1	7.9.55	G402	1925,-	P17	95,5	376,5
323.	0,1	J	9.9.70	G402			94,0	Freud F.
324.	1,0	J	4.9.8	D767			95,0	(70)

Expozice králíků

BELGICKÝ OBR

divoce zbarvený

Vanžura

325.	1,0	J	1-9	S-100			nedod	Krof R. (158)
326.	1,0	J	2-9	S-65	1430,-		94,5	Marianová A.

327.	1,0	J	2-9	s-67	1430,-	94,0	(194)
železitý							
328.	1,0	K1	4-9	S-47	1540,-	94,5	Krof R.
329.	0,1	K1	4-9	S-49	1650,-	V	(158)
330.	1,0	K1	4-9	S-51	1540,-	94,5	
331.	1,0	K1	4-9	64-20	1760,-	94,5	
černý							
332.	1,0	J	2-9	S-24		V	Marianová A. (194)
činčilový							
333.	1,0	K1	3-9	1.8	1650,-	93,5	Máček P.
334.	1,0	K1	3-9	1.10	1650,-	93,0	(186)
335.	1,0	K1	3-9	1.11	1650,-	V	
336.	1,0	K1	3-9	1.13	1650,-	93,5	
337.	1,0	J	1-9	27-3	1100,-	V	Krof R.
338.	0,1	J	1-9	S-71	1540,-	93,5	(158)
NĚMECKÝ OBROVITÝ STRAKÁČ							
černý							
339.	1,0	K1	7-9	11-5	1100,-	94,0	Syslová J.
340.	1,0	K1	7-9	11-6	990,-	93,5	(297)
341.	0,1	K1	7-9	11-7	990,-	93,5	
342.	0,1	K1	4-9	11-3	990,-	93,0	374,0
343.	1,0	J	4-9	S-108		nedod	Janoušek P. (121)
344.	0,1	J	7-9	S-228	1210,-	93,5	Trübenekr T.
345.	0,1	J	7-9	S-229		nedod	(319)
modrý							
346.	1,0	J	2-9	21-5	1265,-	V	Dvořák D.
347.	1,0	J	3-9	21-14	1265,-	93,5	(57)
FRANCOUZSKÝ BERAN							
bílý červenooký							
348.	1,0	K1	31-8		770,-	92,5	Vrba J.
349.	0,1	K1	31-9		770,-	92,0	(351)
350.	0,1	K1	31-10		770,-	V	
351.	0,1	K1	31-11		770,-	91,0	
352.	1,0	J	31-5		880,-	94,5	Vrba J.
353.	1,0	J	31-21		880,-	nkl	(351)
bílý modrooký							
354.	1,0	K1	3-9	11-1	880,-	ČC	94,5 Müller L.
355.	0,1	K1	3-9	11-7	880,-		94,0 (207)
356.	0,1	K1	3-9	11-5	880,-		94,5
357.	0,1	K1	3-9	11-8	880,-		94,5 377,5
divoce zbarvený							
358.	1,0	K1	2-9	18-1	880,-	94,0	Korman L.
359.	1,0	K1	2-9	18-3	990,-	nkl	(143)
360.	1,0	K1	2-9	18-4	880,-	nkl	
divoká straka							
361.	1,0	J	3-9	18-3	880,-	ČC	95,0 Korman L.

(143)

dívce zbarvený

362.	0,1	J	5-9	S-160	880,-	nkl	Marianová A.
363.	0,1	J	5-9	S-161	880,-	nkl	(194)
364.	1,0	J	3.9.4	S-209		94,5	Packo M.
365.	1,0	J	6.9.23	S-209	825,-	95,0	(222)

železitý

366.	1,0	K1	1-9	19-3	880,-	nkl	Grüner J.
367.	1,0	K1	1-9	19-4	880,-	93,5	(75)
368.	1,0	K1	4-9	19-15	880,-	94,5	
369.	0,1	K1	4-9	19-18	880,-	94,5	282,5
370.	0,1	K2	4-9	19-14	880,-	94,5	Grüner J.
371.	0,1	K2	4-9	19-16	880,-	93,5	(75)
372.	0,1	K2	4-9	19-19	880,-	nkl	
373.	0,1	K2	4-9	19-20	880,-	94,0	
374.	1,0	K1	3-9	11-2		nedod	Müller L.
375.	1,0	K1	3-9	11-4	880,-	výl	(207)
376.	0,1	K1	3-9	11-5	880,-	92,0	
377.	0,1	K1	3-9	11-8	880,-	94,0	
378.	1,0	J	3-8	19-15	880,-	95,0	Grüner J. (75)
379.	1,0	J	5-9	S-46	880,-	94,0	Marianová A.
380.	1,0	J	5-9	S-47	880,-	94,5	(194)

MORAVSKÝ MODRÝ

Chadraba ml.

381.	1,0	K1	6-9	S-232	660,-	94,5	Faltys P.
382.	1,0	K1	6-9	S-233	660,-	94,0	(62)
383.	1,0	K1	6-9	S-231	660,-	94,0	
384.	0,1	K1	6-9	S-235	660,-	94,5	377,0
385.	1,0	K1	6-9	55-20	715,-	95,0	Packo M.
386.	1,0	K1	6-9	55-19	715,-	95,0	(222)
387.	1,0	K1	56-9	55-21		95,0	285,0
388.	0,1	J	3-9	55-11	715,-	93,0	Packo M. (222)
389.	1,0	J	8-9	S-376	605,-	94,0	Čermák S.
390.	1,0	J	8-9	S-377	605,-	94,5	(38)
391.	1,0	J	7-8	S-455		93,0	
392.	0,1	J	4-9	S-190		v	
393.	0,1	J	5-9	S-253	660,-	94,0	Faltys P.
394.	0,1	J	2-9	S-31	660,-	94,5	(62)
395.	1,0	J	3-9	55-5	715,-	95,0	Packo M. (222)

ANGLICKÝ BERAN

madagaskarový strakáč

Chadraba ml.

396.	1,0	J	5-9	S-01-02		94,0	Štveráčková MCH(306)
------	-----	---	-----	---------	--	------	-------------------------

VELKÝ SVĚTLÝ STŘÍBŘITÝ

Sikora

397.	1,0	K1	5-9	20-59		94,5	Janeba O.
398.	0,1	K1	5-9	20-60		94,5	(119)
399.	0,1	K1	5-9	20-63	550,-	93,5	
400.	0,1	K1	5-9	20-62	550,-	93,5	376,0
401.	1,0	K1	4-9	S-706		94,0	Ježek L.
402.	1,0	K1	4-9	S-707		93,5	(124)
403.	1,0	K1	4-9	S-708	550,-	94,5	
404.	1,0	K1	4-9	S-709	550,-	93,0	375,0
405.	1,0	K1	2-9	16-103	550,-	93,0	Křestian M.
406.	1,0	K1	2-9	16-104	550,-	NEOC	(162)
407.	1,0	K1	2-9	16-105	550,-	92,5	
408.	0,1	K2	7-9	16-106	550,-	94,0	Křestian M.
409.	0,1	K2	7-9	16-107	550,-	93,5	(162)
410.	0,1	K2	7-9	16-109	550,-	93,0	280,5
411.	0,1	K1	2-9	S-381	660,-	93,0	Málek P.
412.	0,1	K1	2-9	S-382	660,-	92,5	(189)
413.	0,1	K1	2-9	S-383	660,-	93,0	278,5
414.	1,0	K1	3-9	S-592	605,-	93,0	Novák V.
415.	1,0	K1	3-9	S-595	605,-	94,5	(214)
416.	1,0	K1	4-9	S-599	660,-	95,0	
417.	0,1	K1	4-9	S-601	660,-	ČC	96,0 378,5
418.	0,1	K1	6-9	S1126		93,5	Packo M.
419.	0,1	K1	6-9	S1129		94,0	(222)
420.	0,1	K1	6-9	S1131	605,-	95,5	
421.	0,1	K1	6-9	S1130		93,5	376,5
422.	1,0	K2	6-9	S1123	605,-	93,5	Packo M.
423.	0,1	K2	6-9	S1125	605,-	94,0	(222)
424.	0,1	K2	6-9	S1127	605,-	94,5	
425.	0,1	K2	6-9	S1128	605,-	94,5	376,5
426.	1,0	K1	4-9	S-550	550,-	93,0	Pilař F.
427.	1,0	K1	4-9	S-551	550,-	93,5	(234)
428.	0,1	K1	4-9	S-552	550,-	94,5	
429.	0,1	K1	4-9	S-553	550,-	95,0	376,0
430.	1,0	K2	4-9	S-563	550,-	93,0	Pilař F.
431.	1,0	K2	4-9	S-566	550,-	93,0	(234)
432.	1,0	K2	4-9	S-564	550,-	93,5	
433.	0,1	K2	4-9	S-568	550,-	93,5	373,0
434.	1,0	K3	4-9	S-555	550,-	95,0	Pilař F.
435.	0,1	K3	4-9	S-560		ČC	95,5 (234)
436.	1,0	K3	4-9	S-532		94,5	
437.	0,1	K3	4-9	S-535	550,-	95,0	380,0
438.	1,0	K1	4-9	20-54		V	Suchomelová
439.	1,0	K1	4-9	20-56	605,-	89,5	(289)
440.	0,1	K1	4-9	20-57	605,-	V	
441.	0,1	K1	4-9	20-58	605,-	V	
442.	1,0	K1	6-9	S-1083	550,-	94,0	Švehlík J.
443.	0,1	K1	6-9	S-1084	550,-	94,0	(309)
444.	0,1	K1	6-9	S-1085	550,-	93,0	

445.	0,1	K1	6-9	S-1086	550,-		93,0	374,0
446.	1,0	K2	4-9	S-251	550,-		94,0	Švehlík J.
447.	1,0	K2	4-9	S-252	550,-		V	(309)
448.	0,1	K2	4-9	S-253	550,-		95,0	
449.	1,0	J	3-9	12-8	693,-		93,0	Počta J.
450.	1,0	J	2-9	12-4	693,-		V	(237)
451.	1,0	J	5-9	S-579	550,-		93,5	Švehlík J. (309)
452.	0,1	J	8-9	19-55	550,-		V	Tesařík M.
453.	0,1	J	8-9	19-56	550,-		92,5	(312)

**NĚMECKÝ VELKÝ STRÍBŘITÝ
černý**

Chadraba ml.

454.	1,0	K1	3-9	21-1	660,-	ČC	95,5	Luxemburk F.
455.	1,0	K1	3-9	21-3	660,-		94,5	(183)
456.	1,0	K1	3-9	21-8	660,-		95,0	
457.	1,0	K1	3-9	21-7	660,-		94,5	379,5

ČINČILA VELKÁ

Chadraba ml.

458.	1,0	K1	3-9	S-3181	605,-		94,5	Beránek M.
459.	1,0	K1	3-9	S-3184	605,-		94,5	(18)
460.	0,1	K1	3-9	S-412	605,-		94,0	
461.	0,1	K1	3-9	S-413	605,-		95,0	378,0
462.	1,0	K2	2-9	S-275	605,-		93,5	Beránek M.
463.	1,0	K2	3-9	S-3152	605,-		93,5	(18)
464.	0,1	K2	3-9	S-3155	605,-		94,0	
465.	0,1	K2	3-9	S-3160	605,-		94,0	375,0
466.	0,1	K1	3-9	16-49			95,0	Fatka M.
467.	0,1	K1	3-9	16-50			95,0	(63)
468.	0,1	K1	3-9	16-51			94,0	
469.	0,1	K1	3-9	16-52			95,0	379,0
470.	1,0	K2	5-9	16-73			94,0	Fatka M.
471.	0,1	K2	5-9	16-74			94,5	(63)
472.	0,1	K2	5-9	16-75			94,0	
473.	0,1	K2	5-9	16-76			94,5	377,0
474.	1,0	K1	3-9	S-3328	550,-		94,0	Princová M.
475.	1,0	K1	3-9	S-3329	550,-		94,0	(248)
476.	0,1	K1	3-9	S-3333			94,0	
477.	0,1	K1	3-9	S-3331	550,-		94,0	376,0
478.	1,0	K1	5-9	19-17	594,-		92,0	Tesařík M.
479.	0,1	K1	5-9	19-20	594,-		93,5	(312)
480.	0,1	K1	5-9	19-21	594,-		93,0	
481.	0,1	K1	5-9	19-22	594,-		94,5	373,0
482.	1,0	K	3-9	S-3176		ČC	95,5	Davídek Z.
483.	1,0	K	3-9	S-3178			95,5	(45)
484.	1,0	K	3-9	S-3177			95,5	
485.	1,0	K	3-9	S-3179			95,0	381,5

MEKLENBURSKÝ STRAKÁČ

černý

Chadraba ml.

486.	0,1	K1	2-9	S-62	825,-	95,0	Cach P.
487.	1,0	K1	2-9	S-63	880,-	94,5	(29)
488.	0,1	K1	3-9	S-68	880,-	94,0	
489.	1,0	K1	4-9	S-70	880,-	95,5	379,0

modrý

490.	1,0	K1	4-9	21-32	990,-	95,5	Hellerová I.
491.	1,0	K1	4-9	21-33		95,0	(88)
492.	0,1	K1	4-9	21-36		94,5	
493.	0,1	K1	4-9	21-35		93,5	378,5
494.	1,0	K2	4-9	21-28	990,-	94,5	Hellerová I.
495.	0,1	K2	4-9	21-34		94,5	(88)
496.	0,1	K2	4-9	21-30		93,5	
497.	0,1	K2	4-9	21-31		94,0	376,5

VÍDEŇSKÝ MODRÝ

Pozdník

498.	1,0	K1	6-9	19-36	605,-	94,0	Čadil K.
499.	1,0	K1	6-9	19-37	605,-	94,5	(35)
500.	0,1	K1	6-9	19-39	605,-	94,5	
501.	0,1	K1	6-9	19-41	605,-	95,0	378,0
502.	1,0	K1	3-9	S-153	880,-	95,5	ČC Dolejš R.
503.	1,0	K1	3-9	S-154	880,-	95,0	(47)
504.	1,0	K1	3-9	S-255	990,-	95,0	
505.	0,1	K1	3-9	S-259	990,-	95,5	381,0
506.	1,0	K1	6-9	11-29	605,-	94,0	Mikuš M.
507.	1,0	K1	6-9	11-30	605,-	92,0	(203)
508.	1,0	K1	6-9	11-31	605,-	94,0	
509.	0,1	K1	6-9	11-33	605,-	95,0	375,0
510.	1,0	K2	7-9	11-36	550,-	94,0	Mikuš M.
511.	0,1	K2	7-9	11-37	550,-	94,0	(203)
512.	0,1	K2	7-9	11-38	550,-	92,0	
513.	0,1	K2	7-9	11-40	550,-	93,5	373,5
514.	0,1	K1	2-9	S-208	715,-	94,5	Smetanová G.
515.	0,1	K1	2-9	S-209		94,5	(273)
516.	1,0	K1	4-9	S-233	660,-	94,0	
517.	0,1	K1	4-9	S-236	660,-	95,0	378,0
518.	1,0	K1	5-9	S-455	880,-	94,5	Starý P.
519.	1,0	K1	5-9	S-456	880,-	95,0	(278)
520.	0,1	K1	5-9	S-458	880,-	95,5	ČC
521.	0,1	K1	5-9	S-459	880,-	95,0	380,0
522.	1,0	K1	5-9	30-17	660,-	94,5	Suda M.
523.	1,0	K1	5-9	30-18	660,-	94,5	(287)
524.	1,0	K1	5-9	30-19	660,-	94,0	
525.	0,1	K1	5-9	30-20		95,0	378,0
526.	1,0	K1	3-9	S-218		94,5	Volf Z.
527.	1,0	K1	5-9	S-515	660,-	94,0	(350)
528.	1,0	K1	5-9	S-513	770,-	94,5	
529.	0,1	K1	2-9	S-217		95,0	378,0
530.	1,0	K2	2-9	S-210	660,-	94,0	Volf Z.

531.	1,0	K2	2-9	S-213	660,-	94,0	(350)
532.	0,1	K2	2-9	S-214	660,-	95,0	
533.	0,1	K2	5-9	S-514		95,0	378,0
534.	1,0	K1	S-785	2.9.29	1320,-	94,5	Zuska J.
535.	0,1	K1	S-785	4.9.146		95,5	(357)
536.	0,1	K1	S-785	4.9.145	1650,-	95,0	
537.	1,0	K1	S-785	1.9.6		NEOC	
538.	1,0	K2	S-785	4.9.140	880,-	94,0	Zuska J.
539.	1,0	K2	S-785	3.9.74	880,-	94,0	(357)
540.	0,1	K2	S-785	3.9.71	1100,-	94,5	
541.	0,1	K2	S-785	4.9.172	1320,-	94,5	377,0
542.	1,0	J	3-9	S-256	880,-	95,0	Dolejš R.
543.	0,1	J	3-9	S-156	880,-	94,5	(47)
544.	1,0	J	2-9	S-206	715,-	95,5	Smetanová G.
545.	0,1	J	4-9	S-227	715,-	94,5	(273)
546.	1,0	J	5-9	S-457	880,-	94,5	Starý P. (278)
547.	0,1	J	4-9	30-12	660,-	95,5	Suda M. (287)
548.	0,1	K	4-9	17-43		95,0	Šilhart Z.
549.	0,1	K	5-9	17-44	495,-	94,5	(301)
550.	0,1	K	5-9	17-45	495,-	94,5	
551.	0,1	K	5-9	17-46	495,-	94,5	378,5
552.	0,1	J	5-9	17-47	495,-	94,0	Šilhart Z.
553.	0,1	J	6-9	17-48	440,-	neoc	(301)
554.	1,0	J	6-9	49-18	605,-	94,0	Trübenekr T. (319)

VÍDEŇSKÝ ČERNÝ

Pozdník

555.	1,0	K1	4-9	17-5	660,-	93,5	Nypl J.
556.	1,0	K1	4-9	17-6	660,-	94,0	(220)
557.	0,1	K1	4-9	17-7	660,-	94,0	
558.	0,1	K1	4-9	17-8	660,-	94,0	375,5
559.	0,1	K1	4-9	12-26	660,-	94,0	Pecka F.
560.	0,1	K1	4-9	12-27	660,-	94,0	(226)
561.	0,1	K1	4-9	12-29	660,-	93,5	
562.	0,1	K1	4-9	12-30	660,-	94,5	376,0
563.	1,0	J	5-9	14-2	660,-	94,5	Liska V.
564.	1,0	J	5-9	14-3	660,-	94,5	(177)
565.	0,1	J	5-9	14-4	660,-	94,5	

VÍDEŇSKÝ BÍLÝ

Kotusová

566.	1,0	K1	4-9	S-100	715,-	94,0	Hykeš V.
567.	1,0	K1	4-9	S-101	715,-	94,0	(112)
568.	1,0	K1	4-9	S-104	715,-	93,0	
569.	1,0	K1	4-9	S-105	715,-	94,0	375,0
570.	1,0	K1	2-9	S20		95,0	Švejda J.

571.	0,1	K1	2-9	S23		94,5	(310)
572.	1,0	K1	3-9	S36		94,0	
573.	0,1	K1	3-9	S41		94,5	378,0
574.	0,1	K2	3-9	S37	770,-	94,0	Švejda J.
575.	0,1	K2	2-9	S28	770,-	95,0	(310)
576.	0,1	K2	2-9	S30	770,-	94,5	
577.	0,1	K2	2-9	S31	770,-	95,0	378,5

VÍDEŇSKÝ ŠEDÝ

Kotusová

578.	1,0	K1	4-9	S-231	880,-	94,5	Stehlík A.
579.	1,0	K1	4-9	S-226	880,-	94,0	(280)
580.	1,0	K1	3-9	S-221	1100,-	94,0	
581.	1,0	K1	3-9	S-220	1100,-	94,0	376,5
582.	1,0	K1	4-9	S-314	1650,-	95,0	Svobodová G.
583.	0,1	K1	4-9	S-319	880,-	94,0	(295)
584.	0,1	K1	4-9	S-320	1320,-	95,0	
585.	0,1	K1	4-9	S-321		94,5	378,5
586.	0,1	K1	S-785	4.9.170		94,0	Zuska J.
587.	0,1	K1	S-785	3.9.143		94,5	(357)
588.	0,1	K1	S-785	1.9.32	880,-	95,5	ČC
589.	0,1	K1	S-785	1.9.59		94,5	378,5
590.	1,0	K2	S-785	2.9.110	880,-	94,5	Zuska J.
591.	1,0	K2	S-785	3.9.142	880,-	94,5	(357)
592.	1,0	K2	S-785	3.9.139	880,-	94,0	
593.	0,1	K2	S-785	3.9.146		94,5	377,5
594.	1,0	J	4-9	30-21	660,-	94,0	Suda M. (287)

VÍDEŇSKÝ MODROŠEDÝ

Kotusová

595.	1,0	K1	7-9	17-22	605,-	94,0	Čvančar J.
596.	1,0	K1	7-9	17-23	605,-	94,0	(40)
597.	1,0	K1	7-9	17-24	605,-	94,0	
598.	1,0	K1	7-9	17-25	605,-	94,0	376,0
599.	1,0	K2	7-9	17-26	605,-	93,0	Čvančar J.
600.	1,0	K2	7-9	17-27	605,-	94,5	(40)
601.	1,0	K2	7-9	17-28	605,-	94,0	
602.	0,1	K2	7-9	17-30	605,-	94,0	375,5
603.	1,0	K1	1.9.2.	S-785		94,0	Kouša O.
604.	1,0	K1	2.9.72	S-785		94,5	(147)
605.	1,0	K1	1.9.9.	S-785		94,5	
606.	0,1	K1	1.9.18	S-785		neoc	
607.	1,0	K1	S-785	2.9.127		95,0	Tucauer J.
608.	1,0	K1	S-785	2.9.129	770,-	94,5	(321)
609.	0,1	K1	S-785	2.9.133	1100,-	95,0	
610.	1,0	K1	S-785	2.9.139	770,-	neoc	

ČESKÝ ALBÍN

Sikora

611.	1,0	K1	5-9	S-226	550,-	93,0	Šlechtický A.
612.	1,0	K1	5-9	S-228	550,-	93,0	(305)
613.	1,0	K1	4-9	S-222	550,-	93,0	

614.	0,1	K1	6-9	S-509		94,5	373,5
615.	1,0	K2	6-9	S-507	550,-	93,5	Šlechtický A.
616.	0,1	K2	6-9	S-510	550,-	94,5	(305)
617.	0,1	K2	6-9	S-511	550,-	94,5	282,5

NOVOZÉLANDSKÝ ČERVENÝ

Kunc

618.	1,0	K1	5-9	12-105	550,-	93,0	Nový M.
619.	0,1	K1	5-9	12-106	550,-	94,0	(218)
620.	0,1	K1	5-9	12-107	550,-	93,5	
621.	0,1	K1	5-9	12-109	550,-	94,0	374,5
622.	1,0	J	5-9	12-99	550,-	94,5	Nový M.
623.	0,1	J	5-9	12-100	605,-	94,5	(218)
624.	0,1	J	5-9	12-108	495,-	V	
625.	0,1	K2				nedod	Nový M. (218)
626.	1,0	K1	4-9	S-613		ČC	95,5 Vanžura J.
627.	1,0	K1	4-9	S-614	770,-	95,0	(336)
628.	0,1	K1	4-9	S-616		95,5	
629.	0,1	K1	4-9	S-618	770,-	95,5	381,5
630.	0,1	J	2-9	17-15	495,-	V	Benda J.
631.	0,1	J	2-9	17-16	495,-	94,0	(15)
632.	0,1	J	6-9	17-30	495,-	94,5	
633.	1,0	J	3-9	61-21	495,-	93,0	Bruchtil M. (25)
634.	1,0	J	2-9	45-12	495,-	92,0	Hušek J.
635.	0,1	J	2-9	45-13		93,5	(111)
636.	1,0	J	5-9	45-14	495,-	94,0	
637.	1,0	J	4-9	17-18	495,-	93,5	Tesar J.
638.	1,0	J	4-9	17-20	495,-	94,0	(311)

NOVOZÉLANDSKÝ BÍLÝ

Kotusová

639.	1,0	K1	4-9	21-20	660,-	94,0	Tůma M.
640.	1,0	K1	4-9	21-20	660,-	94,5	(323)
641.	0,1	K1	4-9	21-22	660,-	95,0	
642.	0,1	K1	4-9	21-23	660,-	94,5	378,0

BURGUNDSKÝ

Kunc

643.	1,0	K	4-9	17-131	550,-	94,0	Hadrbolec J.
644.	1,0	K	4-9	17-136	550,-	95,0	(77)
645.	0,1	K	4-9	17-137	550,-	93,0	
646.	0,1	K	4-9	17-138	550,-	92,5	374,5
647.	1,0	K1	4-9	11-113	495,-	94,5	Hájek Š.
648.	0,1	K1	4-9	11-118	495,-	94,5	(78)
649.	0,1	K1	4-9	11-119	495,-	94,0	
650.	0,1	K1	4-9	11-120	495,-	94,5	377,5
651.	0,1	J	5-9	11-121	495,-	94,5	Hájek Š.
652.	0,1	J	5-9	11-122	495,-	nedod	(78)
653.	1,0	J	5-9	11-123	495,-	94,5	

654.	0,1	J	5-9	11-124	495,-	94,5	
655.	1,0	K1	7-9	12-61	1100,-	94,5	Hněvkovská I.
656.	1,0	K1	7-9	12-62	1100,-	95,0	(94)
657.	0,1	K1	7-9	12-63	1100,-	94,5	
658.	0,1	K1	7-9	12-64	1100,-	94,0	378,0
659.	1,0	K1	8-9	14-63	770,-	94,5	Chadraba ml.
660.	1,0	K1	8-9	14-64	770,-		V (113)
661.	0,1	K1	8-9	14-65	880,-	95,0	
662.	0,1	K1	8-9	14-67	2200,-	95,0	
663.	1,0	K1	4-9	14-38	660,-	95,0	Lněnička P.
664.	1,0	K1	4-9	14-39	660,-	94,5	(178)
665.	0,1	K1	4-9	14-40	660,-	94,5	
666.	0,1	K1	4-9	14-41	660,-	94,5	378,5
667.	0,1	J	5-9	11-125	495,-	nedod	Hájek Š.
668.	0,1	J	5-9	11-127	495,-	94,5	(78)

KALIFORNSKÝ

černý

Chadraba

669.	1,0	K1	4-9	20-57	660,-	92,5	Hlušička M.
670.	1,0	K1	4-9	20-58	660,-	93,0	(93)
671.	0,1	K1	4-9	20-59		93,5	
672.	0,1	K1	4-9	20-60		94,5	373,5
673.	1,0	K2	4-9	20-48	660,-	93,5	Hlušička M.
674.	0,1	K2	4-9	20-49		výl (93)	
675.	0,1	K2	4-9	20-50		94,5	
676.	0,1	K2	4-9	20-51		95,0	
677.	1,0	K1	7-9	56-29	715,-	93,5	Janko L.
678.	1,0	K1	7-9	56-30	825,-	94,0	(120)
679.	0,1	K1	7-9	56-31	660,-	93,5	
680.	0,1	K1	7-9	56-33	770,-	95,0	376,0
681.	1,0	K1	6-9	S-714	605,-	95,0	Janoušek P.
682.	1,0	K1	6-9	S-715	605,-	94,0	(121)
683.	1,0	K1	6-9	S-716	605,-	93,0	
684.	0,1	K1	6-9	S-718	605,-	95,0	377,0
685.	0,1	K1	5-9	11-36	660,-	91,0	Růžičková J.
686.	0,1	K1	5-9	11-37		93,0	(258)
687.	0,1	K1	5-9	11-38	660,-	92,5	
688.	0,1	K1	5-9	11-40	660,-	91,0	367,5
689.	1,0	J	7-9	56-32	660,-	94,5	Janko L.
690.	0,1	J	7-9	56-34	660,-	95,0	(120)
691.	1,0	J	1-9	S-248	605,-	93,0	Janoušek P. (121)

havanovitý

692.	1,0	J	5-9	16-26	550,-	výl	Danišovič M.
693.	1,0	J	5-9	16-27	550,-	93,5	(42)

černý

694.	1,0	J	5-9	16-23	550,-	94,0	Danišovič M.
695.	1,0	J	5-9	16-24	550,-	výl	(42)

havanovitý

696.	0,1	K1	1-9	20-5	660,-	94,0	Hlušička M.
697.	0,1	K1	1-9	20-6	660,-	93,0	(93)
698.	0,1	K1	1-9	20-7	660,-	92,5	
699.	0,1	K1	1-9	20-8	660,-	94,5	374,0
700.	0,1	J	2-9	S-23	550,-	95,0	Janoušek P.
701.	0,1	J	2-9	S-25	550,-	93,0	(121)

ČESKÝ LUŠTIČ

Kunc

702.	0,1	K1	4-9	12-3	440,-	93,0	Hálová G.
703.	0,1	K1	4-9	12-4	440,-	91,5	(79)
704.	0,1	K1	5-9	12-13	440,-	91,5	
705.	0,1	K1	5-9	12-14	440,-	92,5	368,5
706.	1,0	K1	5-9	S-231		94,5	Tůma P.
707.	1,0	K1	5-9	S-232		95,0	(324)
708.	0,1	K1	5-9	S-234		95,0	
709.	0,1	K1	5-9	S-235		94,5	379,0
710.	0,1	J	5-9	S-242		94,5	Tůma P.
711.	1,0	J	4-9	S-9		95,0	(324)

ČESKÝ STRAKÁČ

černý

Chadraba

712.	1,0	K1	6-9	18-28	495,-	93,0	Košťák V.
713.	1,0	K1	6-9	18-29	495,-	93,0	MCH(145)
714.	0,1	K1	6-9	18-30	495,-	94,0	
715.	0,1	K1	6-9	18-31	495,-	93,0	373,0
716.	0,1	K1	8-9	S-365		93,5	Kubát M.
717.	0,1	K1	8-9	S-366		93,0	(167)
718.	0,1	K1	8-9	S-367	440,-	93,0	
719.	0,1	K1	8-9	S-368	440,-	93,0	372,5
720.	1,0	J	2-9	20-3	550,-	94,0	Cihla M. (33)
721.	0,1	J	3-9	20-16	440,-	95,0	Janeba O.
722.	0,1	J	3-9	20-13	440,-	94,0	(119)
723.	1,0	J	6-9	18-25	495,-	94,0	Košťák V.
724.	1,0	J	6-9	18-26	495,-	výl	MCH(145)
725.	0,1	J	6-9	18-27	495,-	95,5	
726.	1,0	J	8-9	S-364	385,-	nkl	Kubát M. (167)

ALJAŠKA

Chadraba

727.	0,1	K1	6-9	17-19		ČC	95,5	Cach P.
728.	0,1	K1	6-9	17-20			95,0	(29)
729.	1,0	K1	6-9	17-24	605,-		95,0	
730.	0,1	K1	6-9	17-25	605,-		95,5	381,0
731.	1,0	K1	2-9	S-14	550,-		95,5	Hadrbolcová
732.	1,0	K1	2-9	S-15	550,-		94,5	(76)
733.	1,0	K1	2-9	S-16	550,-		95,0	285,0
734.	0,1	J	6-9	17-21	550,-		95,0	Cach P.

735.	0,1	J	6-9	17-22	550,-	95,5	(29)
736.	1,0	J	2-9	58-5	660,-	95,0	Daníček A. (41)

HAVANA

Kulanda

737.	0,1	K1	5-9	S-53	495,-	95,0	Danišovič M.
738.	0,1	K1	5-9	S-56	495,-	95,5	(42)
739.	0,1	K1	5-9	S-56	495,-	94,0	
740.	0,1	K1	5-9	S-55	495,-	93,5	378,0
741.	1,0	J	5-9	11-9	385,-	94,5	Hájek Š.
742.	1,0	J	3-9	11-2	385,-	94,5	(78)
743.	0,1	K1	5-9	11-11	385,-	nedod	Hájek Š. (78)
744.	0,1	K1	5-9	S-73	440,-	95,0	Novák L.
745.	0,1	K1	5-9	S-75	440,-	94,5	(213)
746.	1,0	K1	4-9	S-72	440,-	Výl.	
747.	1,0	K1	4-9	S-71	440,-	95,0	

DURYSKÝ

Kulanda

748.	0,1	K1	5-9	56-25	660,-	94,5	Břicháč B.
749.	0,1	K1	5-9	56-26	660,-	94,5	(27)
750.	0,1	K1	5-9	56-27	660,-	95,0	ČC
751.	0,1	K1	5-9	56-28	660,-	95,0	379,0

ZAKRSLÝ BERAN

duryský

752.	0,1	J	3-9	20-4	330,-	92,5	Hubinka T. (110)
------	-----	---	-----	------	-------	------	---------------------

BÍLOPESÍKATÝ

havanovitý

Kulanda

753.	1,0	K1	5-9	S-6	550,-	94,0	Danišovič M.
754.	0,1	K1	4-9	S-2	550,-	94,5	(42)
755.	1,0	K1	5-9	S-10	550,-	93,0	
756.	0,1	K1	5-9	S-9		93,5	375,0

ZAJEČÍ

divoce zbarvený ohnivý

Kulanda

757.	1,0	K	5-9	S-194	550,-	94,5	Heler J.
758.	1,0	K	5-9	S-195	550,-	94,0	(86)
759.	0,1	K	5-9	S-196	550,-	95,0	ČC
760.	0,1	K	5-9	S-198	550,-	95,0	378,5
761.	1,0	K1	4-9	S-108	605,-	94,5	Král J.
762.	1,0	K1	4-9	S-110	605,-	94,5	(152)
763.	1,0	K1	4-9	S-111	605,-	95,5	
764.	1,0	K1	4-9	S-113	605,-	93,5	378,0
765.	1,0	J	2-9	S-148		93,5	Štveráčková
766.	1,0	J	3-9	39-2		94,0	MCH (306)
767.	1,0	J	3-9	16-4		93,0	
768.	0,1	J	1-9	77-5		94,5	
769.	0,1	J	1-9	S-45		95,0	
770.	0,1	J	1-9	16-2		93,5	
771.	0,1	J	1-9	16-3		92,5	

772. 0,1 J 4-9 S-145 V

tříslově černý

773. 1,0 K1 6-9 S-47 550,- 93,0 Vanžura J.
774. 1,0 K1 6-9 S-48 550,- 92,5 (336)
775. 0,1 K1 6-9 S-49 93,0
776. 0,1 K1 6-9 S-50 94,0 372,5

MALÝ BERAN

bílý červenooký

Kulanda

777. 1,0 J 3-9 S-44 440,- 94,5 Čadil K.
(35)

ČESKÝ ČERVENÝ

778. 1,0 J 6-9 14-29 352,- 93,5 Korinta V.
779. 0,1 J 6-9 14-31 352,- 94,5 (142)
780. 0,1 J 4-9 14-11 352,- 95,0
781. 0,1 J 4-9 14-12 352,- 93,5

782. 1,0 K1 4-9 S-1215 440,- ČC 95,5 Svoboda V.
783. 1,0 K1 4-9 S-1216 440,- 95,0 (294)
784. 0,1 K1 4-9 S-1217 95,0
785. 0,1 K1 4-9 S-1218 94,5 380,0

786. 0,1 K2 4-9 S-1909 93,5 Svoboda V.
787. 0,1 K2 4-9 S-1910 93,5 (294)
788. 1,0 K2 3-9 S-1207 440,- 94,0
789. 1,0 K2 3-9 S-1208 440,- 94,0 375,0

790. 1,0 K1 6-9 20-11 715,- 93,5 Trkanová M.
791. 0,1 K1 6-9 20-12 715,- 93,0 (318)
792. 0,1 K1 6-9 20-13 715,- 93,5 280,0

793. 0,1 J 3-9 20-4 715,- 93,5 Trkanová M.
(318)

794. 1,0 J 5-9 61-2 440,- 91,5 Braun M.
795. 1,0 J 5-9 61-3 440,- 91,0 (24)
796. 0,1 J 5-9 61-4 440,- 92,0

797. 0,1 J 6-9 14-35 94,0 Korinta V.
(142)

798. 0,1 J 5-9 S-35 94,0 Svoboda V.
(294)

799. 1,0 J 4-9 18-2 330,- 94,0 Vizek O.
(343)

RHÖNSKÝ

Dvořák

800. 1,0 K1 3-9 S-1205 440,- 94,5 Caithamlová
801. 1,0 K1 3-9 S-1203 440,- 94,5 (30)
802. 1,0 K1 3-9 S-22 94,0
803. 0,1 K1 3-9 S-25 440,- 94,5 377,5

KUNÍ

hnědý

Dvořák

804. 1,0 K1 3-9 S-4 385,- ČC 95,5 Kulanda S.
805. 1,0 K1 3-9 S-7 385,- 94,5 (173)

806.	0,1	K1	4-9	S-8		95,0	
807.	0,1	K1	4-9	S-9		95,5	380,5

modrý

808.	1,0	K1	4-9	17-3	330,-	94,5	Krumpholc J.
809.	0,1	K1	4-9	17-4	330,-	94,5	(159)
810.	1,0	K1	5-9	17-5	330,-	94,0	
811.	0,1	K1	5-9	17-6	330,-	94,5	377,5
812.	1,0	K1	5-9	P-21	385,-	94,5	Kulanda S.
813.	0,1	K1	5-9	P-22	385,-	94,5	(173)
814.	1,0	K1	5-9	P-24	385,-	94,5	
815.	0,1	K1	4-9	P-11	385,-	94,0	377,5

bílipesíkatý modrý

816.	1,0	J	5-9	41-2	308,-	92,0	Kňobort S. (135)
------	-----	---	-----	------	-------	------	---------------------

SIAMSKÝ

žlutý

Dvořák

817.	1,0	K	5-9	41-7	308,-	92,0	Kňobort S.
818.	0,1	K	5-9	41-9	308,-	92,5	(135)
819.	0,1	K	5-9	41-2	308,-	92,0	
820.	0,1	K	5-9	41-3	308,-	93,5	370,0

STRÍBŘITÝ MALÝ

černý

Dvořák

821.	1,0	K1	1-9	S117		ČC	95,0	Švejda J.
822.	1,0	K1	1-9	S119			94,5	(310)
823.	0,1	K1	3-9	S139			94,5	
824.	0,1	K1	4-9	S176			95,0	379,0
825.	1,0	K1	2-9	S-23	385,-	94,5	Vlasák M.	
826.	0,1	K1	2-9	S-24	440,-	95,0	(345)	
827.	1,0	K1	2-9	S-25	385,-	92,0		
828.	0,1	K1	2-9	S-28	440,-	94,5	376,0	

divoce zbarvený

829.	1,0	K1	6-9	11-15	330,-	94,5	Kovárna M.
830.	1,0	K1	6-9	11-13	330,-	94,0	(149)
831.	0,1	K1	6-9	11-16	330,-	95,0	
832.	0,1	K1					nedod

modrý

833.	1,0	K1	3-9	11-10	385,-	94,5	Brabenec J.
834.	1,0	K1	3-9	11-11	385,-	94,5	(22)
835.	1,0	K1	3-9	11-12	385,-	94,5	
836.	0,1	K1	3-9	11-13	385,-	94,5	378,0
837.	1,0	K1	4-9	11-20	363,-	94,0	Kovárna M.
838.	0,1	K1	4-9	11-24	363,-	94,5	(149)
839.	0,1	K1	6-9	11-25	330,-	94,0	
840.	0,1	K1	6-9	11-26	330,-	94,0	376,5
841.	1,0	K1	8-9	56-1	330,-	94,0	Hašek J.
842.	1,0	K1	8-9	56-2	330,-	93,5	(83)
843.	0,1	K1	8-9	56-3		94,0	
844.	1,0	K1	8-9	56-4	330,-	93,5	375,0

845.	0,1	J	8-9	56-5	330,-	93,0	Hašek J.
846.	0,1	J	8-9	56-6	330,-	93,5	(83)

HOLANDSKÝ

černý

Chalupa

847.	0,1	K1	1-9	61-3	495,-	92,5	Bruchtil M.
848.	1,0	K1	3-9	61-8	495,-	92,0	(25)
849.	0,1	K1	3-9	61-9	495,-	93,5	
850.	1,0	K1	8-9	61-21	440,-	V	
851.	1,0	K1	C1-8	P-1		95,5	Sirotek P.
852.	1,0	K1	S4-8	5-8		V	(267)
853.	1,0	K1	C3-9	P-1		95,0	
854.	0,1	K1	C4-8	P-12		93,5	

modrý

855.	1,0	K1	4-9	S-18		93,5	Zuvač V.
856.	1,0	K1	2-9	S-5		92,0	(358)
857.	1,0	K1	4-8	S-34		94,0	
858.	0,1	K1	C3-9	S-18		NEOC	

durynský

859.	1,0	K1	7-9	11-23		93,0	Kovárna M.
860.	1,0	K1	7-9	11-24		94,0	(149)
861.	0,1	K1	7-9	11-25		92,5	
862.	0,1	K1	7-9	11-26		95,0	374,5

činčilový

863.	1,0	K1	4-9	S-1	440,-	93,0	Balíček A.
864.	0,1	K1	7-9	S-13	440,-	V	(7)
865.	0,1	K1	7-9	S-11	440,-	nedod	
866.	0,1	K1	7-9	S-12	440,-	nedod	

TŘÍSLOVÝ

černý

Chalupa

867.	1,0	K1	2-9	20-3	550,-	Neoc.	Cihla M.	
868.	1,0	K1	6-9	20-11	550,-	93,5	(33)	
869.	0,1	K1	2-9	20-4	605,-	95,0		
870.	0,1	K1	6-9	20-9	605,-	94,5	283,0	
871.	1,0	K1	S-785	4.9.23	550,-	ČC	95,5	Zuska J.
872.	1,0	K1	S-785	4.9.24	550,-		94,0	(357)
873.	0,1	K1	S-785	4.9.25	550,-		95,5	
874.	0,1	K1	S-785	4.9.26	550,-		95,5	380,5
875.	1,0	J	6-9	20-10	550,-	93,0	Cihla M. (33)	
876.	1,0	J	5-9	S-103	495,-	94,5	Storek J.	
877.	1,0	J	5-9	S-105	495,-	93,0	(284)	
878.	1,0	J	4-9	S-56	495,-	94,0		
879.	0,1	J	4-9	S-57	495,-	95,0		
880.	0,1	J	5-9	S-100	495,-	94,0		

ČESKÝ ČERNOPEŠÍKATÝ

Dvořák

881.	1,0	K1	4-9	S-126	330,-	94,5	Prchlík J.
882.	0,1	K1	4-9	S-127	330,-	94,0	(247)
883.	0,1	K1	4-9	S-128		95,0	

884.	0,1	K1	4-9	S-129		94,5	378,0
885.	1,0	K2	4-9	S-136	330,-	94,5	Prchlík J.
886.	0,1	K2	4-9	S-137		94,0	(247)
887.	0,1	K2	4-9	S-139	330,-	95,0	ČC
888.	0,1	K2	4-9	S-140		94,5	378,0
889.	0,1	K1	5-9	18-15	440,-	94,0	Velechovský
890.	0,1	K1	5-9	18-16	440,-	94,0	(338)
891.	0,1	K1	5-9	18-17	440,-	94,0	
892.	0,1	K1	5-9	18-18	440,-	93,5	375,5
893.	0,1	J	5-9	41-4	330,-	94,0	Kňobort S. (135)
894.	1,0	J	3-9	17-6	330,-	95,0	Krumpholc J.
895.	1,0	J	3-9	17-8	330,-	95,0	(159)
896.	1,0	J	4-9	17-13	330,-	94,5	
897.	0,1	J	3-9	17-4	330,-	95,0	

HOLÍČSKÝ MODRÝ

Chalupa

898.	1,0	K1	2-9	54-2	440,-	V	Prokop R.
899.	1,0	K1	2-9	54-3	440,-	Neoc.	(250)
900.	1,0	K1	2-9	54-4	440,-	93,0	
901.	0,1	K1	2-9	54-5	440,-	94,0	
902.	1,0	K2	2-9	54-1	440,-	93,0	Prokop R.
903.	0,1	K2	3-9	54-15	440,-	93,0	(250)
904.	1,0	K2	3-9	54-23	440,-	93,5	
905.	0,1	K2	3-9	54-26	440,-	94,0	373,5

RUSKÝ

černý

Chalupa

906.	1,0	J	5-9	41-1	308,-	V	Kňobort S.
907.	1,0	J	5-9	41-2	308,-	V	(135)

modrý

908.	1,0	K1	1-9	17-6	308,-	93,0	Krumpholc J.
909.	1,0	K1	1-9	17-7	308,-	93,5	(159)
910.	1,0	K1	3-9	17-11	308,-	93,0	
911.	0,1	K1	3-9	17-12	308,-	93,5	373,0
912.	1,0	J	6-9	41-1	308,-	93,0	Kňobort S. (135)

ZAKRSLÝ BERAN

bílý modrooký

Šíp

913.	1,0	K1	5-9	68-16	440,-	93,5	Šlechtická J.
914.	0,1	K1	5-9	68-17	440,-	95,0	MCH(304)
915.	0,1	K1	5-9	68-18	440,-	94,5	
916.	0,1	K1	5-9	68-19		94,5	377,5
917.	1,0	K1	4-9	21-28		95,0	Kodat R.
918.	0,1	K1	4-9	21-33		95,5	(137)
919.	0,1	K1	4-9	21-50		95,5	
920.	1,0	K1	3-9	21-20	770,-	95,5	381,5
921.	1,0	K1	S785	7.9.48	550,-	94,5	Staňková N.

922.	1,0	K1	S785	7.9.48	550,-	94,5	(276)
923.	1,0	K1	S785	3.9.25	550,-	V	
924.	0,1	K1	S785	3.9.28	550,-	93,0	
925.	1,0	K1	4-9	21-56	440,-	94,0	Vanžurová K.
926.	0,1	K1	6-9	21-65	440,-	93,5	(337)
927.	0,1	K1	6-9	21-66	440,-	95,5	
928.	0,1	K1	6-9	21-67	440,-	93,0	376,0
929.	1,0	J	4-9	17-1		93,0	Tiller T.
930.	0,1	J	4-9	17-2		93,5	MCH(313)
931.	1,0	J	6-9	21-64	440,-	93,0	Vanžurová K. (337)
durynský							
932.	0,1	K1	4-9	11-3	330,-	94,5	Kovárnová M.
933.	0,1	K1	4-9	11-4	330,-	94,0	MCH(150)
934.	0,1	K1	4-9	11-1	330,-	95,5	
935.	0,1	K1					nedod
936.	1,0	J	3-9	20-1	330,-	91,5	Hubinka T. (110)
činčilový							
937.	1,0	J	3-9	S-5	550,-	93,5	Andrlík V. (4)
tříslový černý							
938.	1,0	J	5-9	20-3		Neoc.	Svitak L.
939.	0,1	J	5-9	20-1		Neoc.	(291)
ruský černý							
940.	1,0	J	4-9	41-2	495,-	V	Kňobort S.
941.	1,0	J	3-9	41-3	495,-	V	(135)
HERMELÍN							
červenooký							
Chalupa							
942.	1,0	K1	093	Z456		93,5	Stehlíková A.
943.	0,1	K1	6-9	74-19		95,0	MCH(281)
944.	0,1	K1	6-9	74-20		94,5	
945.	1,0	K1	3-9	74-10	1100,-	95,5	378,5
modrooký							
946.	1,0	K1	6-9	S-60	1320,-	94,5	Prygl J.
947.	1,0	K1	5-9	S-41	1320,-	94,5	(251)
948.	1,0	K1	3-9	S-25	1320,-	93,0	
949.	0,1	K1	6-9	S-63		95,5	377,5
950.	1,0	J	2-9	1.1	550,-	94,5	Máček P. (186)
951.	1,0	J	5-9	S-65	880,-	95,5	Vlas R.
952.	1,0	J	5-9	S-66	880,-	93,5	(344)
ZAKRSLÝ BAREVNÝ							
divoce zbarvený							
Šíp							
953.	1,0	K1	4-9	74-13	770,-	94,5	Stehlíková L.
954.	1,0	K1	1-9	74-1		94,5	(282)
955.	0,1	K1	6-9	74-22		93,5	

956.	1,0	K1	5-9	S-33		94,5	377,0
957.	0,1	J	5-9	S-66	880,-	Neoc.	Vlas R.
958.	0,1	J	5-9	S-67	880,-	91,0	(344)
černý							
959.	1,0	K1	5-9	14-11	1100,-	94,5	Chadraba ml.
960.	1,0	K1	5-9	14-9	550,-	93,5	(113)
961.	1,0	K1	3-9	14-3	880,-	ČC	95,5
962.	1,0	K1	3-9	14-7			nedod
963.	1,0	J	1-9	12-3	330,-	90,5	Hněvkovská I. (94)
havanovitý							
964.	0,1	J	3.9	4.3.2		Neoc.	Sedláková Z. (264)
veveří							
965.	1,0	K1	6-9	21-11	440,-	ČC	95,5
966.	0,1	K1	6-9	21-9	440,-		Kulanda S. (173)
967.	0,1	K1	6-9	21-12			95,0
968.	0,1	K1	6-9	21-13	440,-		94,5 379,5
969.	1,0	K1	6-9	47-6	330,-		94,0
970.	1,0	K1	6-9	47-7	330,-		Pešula J. (231)
971.	1,0	K1	6-9	47-8	330,-		94,0
972.	0,1	K1	6-9	47-9			95,5 379,0
durynský							
973.	1,0	K1	4-9	21-2	440,-		92,5
974.	1,0	K1	7-9	21-4	440,-		Novák L. (213)
975.	0,1	K1	7-9	21-6	440,-		95,0
976.	1,0	K1	5811	SR1			93,0 375,5
izabelový							
977.	1,0	J	4-9	21-2	440,-	V	Novák L. (213)
kuní bílopesíkatý hnědý							
978.	1,0	J	4-9	41-4	462,-		93,0
979.	1,0	J	4-9	41-5	462,-		Kňobort S. (135)
980.	0,1	J	4-9	41-6	495,-	Neoc.	
kuní bílopesíkatý modrý							
981.	1,0	J	4-9	41-4	462,-	Neoc.	Kňobort S. (135)
rhönský							
982.	1,0	J	7-9	14-11	550,-	92,5	Chadraba ml. (113)
KASTOREX							
Caithamlová							
983.	0,1	K1	3-9	18-7		ČC	95,5
984.	0,1	K1	3-9	18-8			Kulíšek M. (174)
985.	1,0	K1	5-9	18-14			94,0
986.	0,1	K1	5-9	18-16			94,0 378,5
987.	0,1	K1	4-9	16-12			94,5
988.	0,1	K1	4-9	16-11	440,-		Marianová A. (194)
989.	0,1	K1	4-9	16-10	440,-	ČC	95,5
990.	1,0	K1	4-9	16-7	440,-		94,5 379,5

SLOVENSKÝ SIVOMODRÝ REX

Caithamlová

991.	1,0	K1	3-9	S-203	528,-	V	Prokop R.
992.	1,0	K1	3-9	S-204	528,-	93,0	(250)
993.	1,0	K1	4-9	S-217	528,-	92,5	
994.	0,1	K1	3-9	S-208	528,-	94,5	280,0
995.	1,0	K2	4-9	S-9	528,-	92,0	Prokop R.
996.	1,0	K2	4-9	S-10	528,-	93,5	(250)
997.	1,0	K2	5-9	S-4	528,-	94,5	
998.	0,1	K2	5-9	S-8	528,-	nedod	
999.	1,0	J	4-9	S-215	528,-	nedod	Prokop R.
1000.	1,0	J	4-9	S-216	528,-	94,5	(250)

REX STŘEDNÍ VELIKOSTI**oranžový**

Caithamlová

1001.	1,0	K1	4-9	S-1401	495,-	93,0	Prokop R.
1002.	1,0	K1	4-9	S-1403	495,-	94,5	(250)
1003.	1,0	K1	4-9	S-1404	495,-	93,5	
1004.	0,1	K1	4-9	S-1405	495,-	94,5	375,5

dalmatinský strakáč černý

1005.	1,0	K1	4-9	S-54	550,-	92,5	Prokop R.
1006.	1,0	K1	4-9	S-55	550,-	nedod	(250)
1007.	1,0	K1	4-9	S-60	495,-	Výl.	
1008.	1,0	K1	4-9	S-61	495,-	92,5	

dalmatinský strakáč černožlutý

1009.	1,0	J	3-9	1.1	660,-	94,0	Máček P.
1010.	1,0	J	3-9	1.2	660,-	92,0	(186)
1011.	0,1	J	3-9	1.7	770,-	93,0	
1012.	1,0	J	6-9	1.12		nedod	
1013.	0,1	J	6-9	1.13	770,-	94,0	
1014.	1,0	J	5-9	21-1	880,-	90,5	Pech M.
1015.	0,1	J	5-9	21-2	880,-	89,0	(229)
1016.	0,1	J	5-9	21-3	880,-	92,5	
1017.	0,1	J	5-9	21-4	880,-	91,5	
1018.	0,1	J	5-9	21-5	880,-	V	
1019.	0,1	J	5-9	21-6	880,-	V	
1020.	1,0	J	5-9	21-7	880,-	88,0	

REX MALÉ VELIKOSTI**kuní modrý**

1021.	1,0	K1	3-9	21-8	660,-	ČC	95,5	Hellerová K.
1022.	0,1	K1	4-9+	21-32	770,-		94,5	(89)
1023.	0,1	K1	4-9	21-35	770,-		95,0	
1024.	0,1	K1	4-9	21-34	770,-		95,5	380,5

SATÉNOVÝ**havanovitý**

Caithamlová

1025.	1,0	K1	4-9	S-7	550,-	94,0	Pawlas M.
1026.	1,0	K1	4-9	S-8	550,-	V	(224)
1027.	0,1	K1	4-9			95,0	
1028.	0,1	K1	4-9			95,0	

veveří

1029.	1,0	K1	2-9	83-17	440,-	93,0	Jirků J.
1030.	1,0	K1	12-8	83-21	440,-	93,5	(127)
1031.	0,1	K1	2-9	83-22	440,-	93,5	
1032.	0,1	K1	3-8	83-14	385,-	93,5	373,5
1033.	1,0	K2	2-9			94,0	Jirků J.
1034.	1,0	K2	2-9			94,0	(127)
1035.	0,1	K2	2-9			94,0	
1036.	0,1	K2	2-9	83-21	660,-	94,5	376,5

čínčilový

1037.	0,1	K1	4-9	S-18	495,-	93,5	Pawlasová M.
1038.	0,1	K1	4-9	S-17	495,-	93,5	(225)
1039.	1,0	K1	4-9	S-24	495,-		V
1040.	0,1	K1	4-9	S-28	495,-	94,0	

ZAKRSLÝ SATÉNOVÝ

izabelový

1041.	1,0	J	C18	1K	770,-	93,0	Trkanová M. (318)
-------	-----	---	-----	----	-------	------	----------------------