

Expozice králíků

Č.kl.	Tetov.	Ocenění	Čestná cena Kč	Vystavovatel
-------	--------	---------	-------------------	--------------

Francouzský beran divoce zbarvený

1,0	6570 S209	95,0 S	990	
1,0	6571 S209	95,5 S	990	
1,0	6572 S209	95,5 S	990	
0.1	6573 S209	94,5 S	990	(380.5 b) 🏆
0.1	C12-5 55-5	94,5 J		
0.1	C12-5 55-6	94,5 J		

Francouzský beran strakáč železitý

1,0	C3-5 19-3	95,5 J		
-----	-----------	--------	--	--

Velký světlý stříbrný

1,0	C11-5 S1005	94,0 J	770	
1,0	C11-5 S1006	94,5 J	770	
1,0	C11-5 S1007	94,0 J	770	
1,0	2519 S490	94,5 J		

Činčila velká

1,0	C1-5 75-1	95,5 CHS		
1,0	C1-5 S-214	95,0 CHS		
1,0	C4-5 S-798	95,5 CHS		
0.1	C4-5 S-3570	95,0 CHS		(381 b) 🏆
1,0	C8-5 S-895	95,5 CHS	880	
1,0	C8-5 S-896	94,5 CHS	880	
0.1	C8-5 S-898	93,0 CHS	880	
0.1	C1-5 S-3117	93,0 CHS	880	(376 b)

Vídeňský modrý

1,0	C3-5 14-21	96,0 J	1100	🏆
1,0	C2-4 S-41	94,0 J	1650	
0.1	C2-3 S-72	94,0 J	880	

Vídeňský černý

1,0	C2-5 56-4	94,5 S	880	
1,0	C2-5 56-9	94,0 S	880	
1,0	C2-5 56-10	95,5 S	880	
0.1	C2-5 56-11	95,5 S	880	(379.5 b) 🏆

Vídeňský modrošedý

1,0	C6-5 55-42	94,5 J		
1,0	S1-5 S53	94,5 J		
0.1	55364 S785	95,0 CHS	880	
0.1	35215 S785	96,5 CHS	880	
1,0	55365 S785	91,5 CHS	880	
0.1	35351 S785	95,0 CHS	880	(378 b)

P01

Vídeňský bílý

1,0	C2-5 56-27	95,0 CHS	880	
1,0	C3-5 56-50	94,0 CHS	880	
0.1	C3-5 56-54	94,5 CHS	880	
0.1	C3-5 56-55	94,5 CHS	880	(378 b)

Vídeňský šedý

0.1	C11-5 55-45	V (0) S	770	
0.1	C11-5 55-46	94,0 S	770	
0.1	C11-5 55-47	94,0 S		
0.1	C11-5 55-48	94,0 S	770	
1,0	C12-5 55-50	94,0 S		
1,0	C12-5 55-51	94,5 S		
1,0	C12-5 55-53	93,5 S		
0.1	C12-5 55-54	94,0 S		(376 b)

Novozélandský červený

0.1	C1-5 18-5	94,5 J	990	
0.1	C1-5 18-6	95,5 J	880	
1,0	C3-5 18-8	ND J	1100	
1,0	C10-5 60-14	94,0 J	550	
0.1	C10-5 60-16	94,5 S	550	
0.1	C10-5 60-17	94,5 S	550	
0.1	C10-5 60-18	94,5 S	550	
0.1	C10-5 60-19	93,5 S	550	(377 b)

Novozélandský bílý

1,0	C6-5 55-41	91,0 S	550	
1,0	C6-5 55-42	V (0) S	550	
0.1	C6-5 55-43	91,5 S	550	
0.1	C6-5 55-44	93,5 S	550	
0.1	C5-5 55-30	93,5 J		
1,0	C5-5 55-34	91,5 J		
1,0	C12-5 55-50	95,0 S	770	
0.1	C12-5 55-52	95,0 S		
0.1	C12-5 55-53	95,5 S		
0.1	C12-5 55-54	94,5 S		(380 b) 🏆

Burgundský

1,0	1316 S-785	94,0 J		
1,0	C2-3 75-13	94,0 J		

Siamský velký modrý

1,0	C10-5 S-146	94,5 J	660	
0.1	C10-5 S-147	V (0) J	770	
1,0	C2-4 S-73	94,5 J		

Kalifornský černý

1,0	C11-5 55-1	94,0 S		
1,0	C11-5 55-3	93,5 S	770	
1,0	C11-5 55-4	V (0) S	770	
0.1	C11-5 55-8	93,5 S		

1,0	C9-5 S-795	95,0	S	
0.1	C9-5 S-799	94,5	S	
0.1	C9-5 S-800	94,5	S	770
0.1	C9-5 S-801	93,5	S	770 (377.5 b)
0.1	C9-5 S-798	V (0)	J	770
0.1	C9-5 S-808	93,5	J	
1,0	C5-5 36-39	93,0	J	
1,0	C5-5 S-713	93,5	J	
1,0	C9-5 29-35	94,0	J	
1,0	C5-5 S-556	91,5	J	770
1,0	C1-5 S-113	93,5	J	825
1,0	C1-5 S-121	93,0	J	660

Český strakáč černý

1,0 C3-2 S-174 93,0 J

Český luštič

1,0	C4-3 10-K	92,5	CHS	
1,0	C4-4 S-232	94,5	CHS	
0.1	C2-5 7-K	95,5	CHS	
0.1	C2-5 9-K	94,5	CHS	(377 b)
1,0	155 S643	94,5	J	
1,0	C2-5 56-2	94,0	CHS	770
0.1	C2-5 56-6	94,5	CHS	770
0.1	C2-5 56-8	93,5	CHS	770
0.1	C2-5 56-9	93,5	CHS	770 (375.5 b)

Aljaška

0.1	C8-5 S-94	95,0	J	660
0.1	C8-5 S-95	93,5	J	660
0.1	C8-5 S-96	95,0	J	

Durynský

1,0	C2-5 56-2	95,5	S	770
1,0	C2-5 56-4	95,5	S	770
1,0	C2-5 56-5	95,5	S	770
0.1	C2-5 56-6	93,0	S	770 (379.5 b) 🏆

Turnézský zlatý

1,0 54456 95,0 J

Malý vídeňský bílý

1,0 C5-5 75-10 95,0 J

Marburský

1,0 5523 S697 95,0 J

Stříbřitý divoče zbarvený

0.1	C8-5 P-23	95,5	CHS	
1,0	C4-5 P-10	96,0	CHS	
1,0	C5-5 P-14	96,0	CHS	
1,0	C5-5 P-15	95,0	CHS	(382.5 b)

P02

1,0 C8-5 P-21 94,5 J

Stříbřitý žlutý

1,0	C4-5 P-8	94,0	S	
0.1	C4-5 P-9	95,5	S	
1,0	C5-5 P-14	94,0	S	
1,0	C5-5 P-15	94,5	S	440 (378 b)
1,0	C3-5 P-1	94,5	CHS	
1,0	C4-5 P-4	94,5	CHS	550
1,0	C4-5 P-11	94,0	CHS	
0.1	C4-5 P-12	95,0	CHS	(378 b)

Holandský modrý

1,0	C1-5 S-9	93,5	J	660
1,0	C5-5 S-29	V (0)	J	550

Holandský marburský

1,0 C1-5 S-2 ND J 660

Tříslivý černý

1,0	C8-5 56-31	94,0	CHS	495
1,0	C8-5 56-23	94,5	CHS	495
0.1	C8-5 56-36	94,5	CHS	495
0.1	C8-5 56-26	95,0	CHS	495 (378 b)
1,0	C8-5 56-33	95,0	S	495
1,0	C8-5 56-34	94,5	S	495
0.1	C11-5 56-41	95,0	S	495
0.1	C11-5 56-42	95,5	S	(380 b) 🏆

Český černopesíkatý

1,0	C1-5 18-2	95,0	S	
1,0	C1-5 18-3	95,5	S	660
1,0	C2-5 18-7	94,5	S	550
1,0	C2-5 18-8	94,5	S	660 (379.5 b) 🏆
1,0	C10-5 56-19	93,5	S	
0.1	C10-5 56-21	96,0	S	🏆
0.1	C10-5 56-22	94,0	S	
0.1	C10-5 56-23	94,5	S	(378 b)

Hermelín červenooký

1,0 C1-4 82-2 96,5 J P03

Zakrslý železitý

1,0 549 W53 95,0 J 880

Zakrslý černý

1,0	2511 W53	94,5	J	880
1,0	259 W53	94,5	J	880

Zakrslý havanovitý

1,0 441 W53 95,0 J

Zakrslý tříslový havanovitý1,0 359 S590 **94,5** J**Zakrslý rex v barvě kastorexe**1,0 5224 W53 **94,5** J 8801,0 4431 W53 **94,0** J 1100**Satéňový slonovinový červenooký**0.1 2531 S209 7 **95,5** J0.1 2450 S209 **95,5** J0.1 2527 S209 **95,0** J0.1 3554 S209 **95,0** J1,0 C6-5 55-28 **95,0** J0.1 C12-5 55-34 **94,5** J**Satéňový durynský**1,0 5513 S209 **V (0)** J**Satéňový kalifornský černý**1,0 C5-5 S1 **94,5** CHS0.1 253 S209 **94,5** CHS0.1 3512 S209 **95,5** CHS0.1 255 S209 **95,0** CHS (379.5 b) 🏆

Expozice drůbeže voliéry

Č.kl.	Tetov.	Ocenění	Čestná cena Kč	Vystavovatel
-------	--------	---------	-------------------	--------------

Kachny saské modrozlutě divoké1,0 X243-25 **95,0** 3D/1 🏆0.1 FC970-24 **94,0** 3D/10.1 19211-25 **94,0** 3D/1 (283 b)**Kachny zakrslé bílé**1,0 9169-25 **94,0** 3D/10.1 7720-25 **95,0** 3D/1 🏆0.1 77-25 **ND** 3D/1**Australky černé**1,0 2964-25 **94,0** 3D/1 3300.1 12194-25 **94,0** 3D/10.1 10884-25 **93,0** 3D/1 (281 b)1,0 88-25 **94,0** 3D/20.1 10882-25 **93,0** 3D/20.1 10873-25 **93,0** 3D/2 (280 b)1,0 11323-24 **95,0** 3D/1 🏆0.1 10843-25 **N (0)** 3D/10.1 10860-25 **93,0** 3D/1**Šumavanky zlaté stříkané**1,0 12-25 **ND** 3D/10.1 19631-25 **92,0** 3D/10.1 19637-25 **výl.** 3D/1**Hamburčanky stříbrné černě tečkované**1,0 17742-25 **92,0** 3D/1 3300.1 9427-25 **93,0** 3D/10.1 2078-25 **92,0** 3D/1 (277 b)**Kočinky zakrslé černé**1,0 23431-25 **ND** 3D/10.1 1542-25 **ND** 3D/10.1 1545-25 **ND** 3D/1**Australky zdobně černé**1,0 3440-25 **94,0** 1D0.1 18086-25 **94,0** 1D0.1 5606-21 **94,0** 1D**Hempšírky zdobně měděně červené**1,0 23753-25 **95,0** 3D/1 🏆0.1 11201-25 **92,0** 3D/10.1 8659-25 **93,0** 3D/1 (280 b)**Plymutky zdobně žíhané**1,0 2053-25 **93,0** 3D/10.1 20924-25 **V (0)** 3D/10.1 20945-25 **93,0** 3D/1**Velsumky zdobně rezavě koroptví**1,0 11206-25 **92,0** 1D0.1 20840-25 **93,0** 1D0.1 20838-25 **V (0)** 1D**Hedvábničky zdobně bílé**1,0 10112-25 **94,0** 3D/1 2201,0 10115-25 **95,0** 3D/1 🏆 3300.1 10676-24 **96,0** 3D/1 🏆 (285 b)**Hedvábničky zdobně vousaté černé**0.1 10471-24 **N (0)** 1D 550**Rousné zakrslé slepice porcelánové**1,0 12881-25 **93,0** 3D/10.1 2090-25 **92,0** 3D/10.1 2087-25 **V (0)** 3D/1**Sebritky citronové černě lemované - typ II**1,0 7042 **95,0** 3D/1 **P04**0.1 B676 **95,0** 3D/10.1 46 **94,0** 3D/1 (284 b)

Expozice holubů

Č.kl.	Tetov.	Ocenění	Čestná cena Kč	Vystavovatel
-------	--------	---------	-------------------	--------------

Lahore černý

1,0	G627-20	95,0	4H/1	🏆
1,0	A53717-19	94,0	4H/1	
0.1	CS-359-23	94,0	4H/1	
0.1	CS363-23	95,0	4H/1	(378 b)

Texan černý

1,0	W26	93,0	4H/1	
1,0	W9	95,0	4H/1	
0.1	W19	96,0	4H/1	🏆
0.1	W36/25	94,0	4H/1	(378 b)

Česká bagdeta červená

1,0	670-22	N (0)	4H/1	
1,0	840-24	94,0	4H/1	
1,0	683-25	95,0	4H/1	🏆
1,0	237-25	94,0	4H/1	

Brněnský voláč bílý

1,0	571-22	96,0	4H/1	🏆
1,0	71-25	94,0	4H/1	
1,0	906-23	95,0	4H/1	
1,0	536-22	93,0	4H/1	(378 b)

Brněnský voláč žlutý

1,0	995-23	95,0	4H/1	
1,0	796-22	95,0	4H/1	
0.1	413-25	94,0	4H/1	
0.1	147-24	93,0	4H/1	(377 b)

Altenburský bublák žlutě plavý

1,0	85-25	94,0	4H/1	
1,0	843-23	94,0	4H/1	
1,0	84-25	95,0	4H/1	
1,0	9-25	95,0	4H/1	(378 b)