

OBSAH

Celostátní soutěže 2020	redakce
Mistr dlouhých tratí ČR	Jaroslav Novotný
Pár myšlenek k pelichání	Ad Schaerlaeckens
Krádeže holubů v Holandsku a Belgii	Jorgi Ferrari
Mistrovství OS 2020	redakce
Příčiny špatné výkonnosti standardních holubů.	Jaroslav Pecha

Vážení chovatelé,

Prezídium svazu na svém zasedání 10.11.2020 projednalo možnosti uspořádání celostátní výstavy v lednu 2021 a vzhledem k celostátně platným opatřením vlády k omezení pandemie Covid-19 rozhodlo o ukončení příprav. Celostátní výstava se v tomto termínu neuskuteční. S největší pravděpodobností se organizace ocenění nejlepších chovatelů sezóny 2020 přesune na březen 2021, během jednání svazové konference. Pokud to nákazová situace umožní, budou na toto jednání pozváni ocenění chovatelé Generálního mistrovství ČR, ostatní ceny chovatelů budou předány účastníkům se předsedům OS, kteří zajistí předání v rámci jarních konferencí OS.

Opravdu nás mrzí toto bezprecedentní rozhodnutí, ale současná situace neumožňuje jiné řešení. Přejeme vám klidnou přípravu na závodní sezónu 2021 a pohodu během vánočních svátků.

Jménem prezidia svazu Ing. Jaroslav Novotný



Generální mistr ČR 2020 Luboš Kubáček

Výsledky celostátních soutěží 2020

	Celostátní mistrovství generální		cen	Σ Kf
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	27	553,38
2.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	27	605,97
3.	ŠKOVVRAN Stan. Ing.	Hana	27	697,93
4.	MAREK Petr	Východočeské	27	784,78
5.	KUNZOVI	Hlučín	27	883,48
6.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	27	891,04
7.	SKRBEK Marek	Beskyd	27	978,62
8.	PEROUTKA Jan	Valašsko	27	1015,51
9.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	27	1109,17
10.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	27	1122,11
11.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	27	1173,60
12.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	27	1211,73
13.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	27	1217,40
14.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	27	1229,25
15.	NOVOTNÝ Miloš	Vysočina	27	1386,38
16.	KESSLER František	Uničov	27	1413,43
17.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	27	1446,79
18.	MÁCHA Aleš	Beskyd	27	1500,84
19.	ŠTARHA Lubomír	Vysočina	27	1614,19
20.	DRAŽINA Mir. Ing.	Hlučín	27	1619,26
21.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	27	1693,39
22.	PRZECZEK Bruno	Karviná	27	1770,64
23.	PASEKA Jaroslav	Zlín	27	1904,71
24.	Ing.PhD. BROŽ Miroslav	Beskyd	27	2147,91
25.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	26	431,89
26.	FAJMON Team	Znojmo	26	447,57
27.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	26	861,46
28.	LAŇKA Alfons Ing	Opava	26	992,44
29.	FORMAN Milan	Východočeské	26	1078,61
30.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	26	1104,17
31.	GERSPITZER Team	Znojmo	26	1124,68
32.	MOŤKA Josef	Uničov	26	1128,03
33.	ŠVEC Václav Ing	Vysočina	26	1178,54
34.	OSÍČKA František	Hana	26	1266,32
35.	KRUTIL Michal	Hana	26	1335,12
36.	KŘIVÁNEK Petr + Filip	Brno	26	1377,16
37.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	26	1482,16
38.	MOLEK Karel	Valašsko	26	1706,90
39.	KRUTIL Karel	Hana	26	1715,93
40.	BRZOBOHATÝ Ladislav	Polabí	26	1778,24
41.	KANTOR Bronislav	Třinec	26	1862,65
42.	HARABIŠ Milan	Beskyd	26	1975,81
43.	KOSTRHUN Josef	Zlín	26	1989,37
44.	TOMEK Jindřich	Vysočina	26	2026,76
45.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	26	2211,39
46.	SUCHAN Miroslav	Znojmo	26	2331,94
47.	DUDA Rostislav	Karviná	26	2352,52
48.	ŘEZNÍČEK Jiří	Vysočina	25	525,44
49.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	25	711,66
50.	RANDJÁK R. + M.	Beskyd	25	727,38

	Celostátní krátkých tratí		cen	Σ Kf
1.	FAJMON Team	Znojmo	12	65,83
2.	MECEROVÁ Michaela	Praha	12	74,42
3.	SKRBEK Marek	Beskyd	12	86,21
4.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	12	96,91
5.	MAREK Petr	Východočeské	12	107,47
6.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	12	131,92
7.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	12	136,29
8.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	12	161,10
9.	HORÁČEK Josef	Východočeské	12	176,31
10.	REITERMAN Jar. ml.	Horácko	12	188,17
11.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	12	188,75
12.	ŘEZNÍČEK Jiří	Vysočina	12	200,33
13.	REITERMAN Jar. st.	Horácko	12	206,11
14.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	12	217,68
15.	KADLCEK Josef	Uh. Hradiště	12	230,83
16.	HANAK Milan	Uh. Hradiště	12	243,36
17.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	12	249,91
18.	NOVOTNÝ Tomáš	Polabí	12	251,43
19.	Team Chmelář Jurásek	Uh. Hradiště	12	254,16
20.	BECHA Lubomír	Znojmo	12	266,19
21.	NOVÁK Vladislav	Č. Západ	12	268,86
22.	VYMYSLICKÝ Jiří	Hodonín	12	270,54
23.	TRUKSA Vítězslav	Polabí	12	286,62
24.	RŮŽIČKA Bedřich	Středočeské	12	292,49
25.	VRANÍK Arnošt	Hlučín	12	302,57
26.	PRÉDA TEAM	Č. Budějovice	12	305,70
27.	ANTROPIUS Václav	Lidice	12	310,66
28.	NOVAK Josef	Tábor	12	319,30
29.	PÁRAL Miroslav	Vysočina	12	334,88
30.	MAN František	Uh. Hradiště	12	343,85
31.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	12	344,82
32.	VÍTOVEC Pavel + Marcela	Prácheň	12	345,95
33.	TOUŠEK Josef	Louny	12	346,62
34.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	12	347,61
35.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	12	352,01
36.	JANECH Dan + Michal	Lidice	12	353,76
37.	ŠAFRANKO Jiří	Východočeské	12	355,78
38.	Slezák + Nozková	Náchod	12	362,49
39.	PYSZKO Karel + Radek	Třinec	12	372,23
40.	PEROUTKA Jan	Valašsko	12	373,07
41.	JANCA Karel	Uh. Hradiště	12	377,27
42.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	12	378,11
43.	HORNÍČEK Lad. + Pavel	Pardubice	12	378,62
44.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	12	384,80
45.	DOHNAL Vaclav	Uh. Hradiště	12	385,30
46.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	12	387,72
47.	BOCEK Jiri	Uh. Hradiště	12	392,32
48.	GORCIK František	Uh. Hradiště	12	395,55
49.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	12	397,80
50.	KUNZOVI	Hlučín	12	401,68

	Celostátní středních tratí		cen	Σ Kf
1.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15	77,51
2.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15	98,73
3.	SAMIEC Team	Třinec	15	156,48
4.	FAJMON Team	Znojmo	15	177,90
5.	ŠKOVVRAN Stan. Ing.	Hana	15	245,00
6.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	15	285,16
7.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	15	292,82
8.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	15	293,15
9.	JANCA Karel	Uh. Hradiště	15	329,06
10.	GERSPITZER Team	Znojmo	15	332,47
11.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	15	362,66
12.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	15	369,27
13.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	15	375,43
14.	KADLCEK Josef	Uh. Hradiště	15	377,67
15.	PŘIKRYL Karel	Hana	15	404,39
16.	KESSLER František	Uničov	15	407,44
17.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	15	411,99
18.	GROH Aleš	Uničov	15	412,94
19.	KUNZOVI	Hlučín	15	421,30
20.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	15	469,27
21.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	15	475,98
22.	HAPL Lubomír	Beskyd	15	482,59
23.	FORMAN Milan	Východočeské	15	502,13
24.	VRANÍK Arnošt	Hlučín	15	525,46
25.	SLOVÁČEK Lub. a syn	Beskyd	15	554,21
26.	MAREK Petr	Východočeské	15	560,22
27.	VÍTOVEC Pavel + Marcela	Prácheň	15	572,29
28.	MAN František	Uh. Hradiště	15	582,49
29.	RANDJÁK R. + M.	Beskyd	15	614,65
30.	ŠKOLNÍK Josef	Náchod	15	616,63
31.	MOŤKA Josef	Uničov	15	621,07
32.	KAMENÁŘ K+L	Zlín	15	639,09
33.	LAMÁČEK Josef + David	Hodonín	15	640,99
34.	HORNÍČEK Lad. + Pavel	Pardubice	15	641,50
35.	BÍLEK Miroslav	Uničov	15	647,25
36.	DVOŘÁK Jiří	Beskyd	15	647,94
37.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	15	649,82
38.	KONEČNÝ Pavel	Zlín	15	654,33
39.	ZEMAN František	Brno	15	659,93
40.	ZIMA Milan	Východočeské	15	665,51
41.	OSÍČKA František	Hana	15	669,21
42.	LAŇKA Alfons Ing	Opava	15	681,66
43.	MRTÝNEK Ladislav	Hana	15	710,66
44.	BORTEL Jaromír	Beskyd	15	718,40
45.	HRBÁČ D+F	Opava	15	724,98
46.	SKRBEK Marek	Beskyd	15	725,04
47.	NERS Jaroslav	Domažlice	15	728,35
48.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	15	734,37
49.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	15	737,17
50.	Vlček Václav	Náchod	15	748,23

	Celostátní dlouhých tratí		cen	Σ Kf
1.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	9	222,80
2.	ŠKOVRRAN Stan. Ing.	Hana	9	231,93
3.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	9	363,40
4.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	9	431,27
5.	PEROUTKA Jan	Valašsko	9	445,62
6.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	9	446,17
7.	KUNZOVI	Hlučín	9	473,69
8.	MAREK Petr	Východočeské	9	479,58
9.	PRZECZEK Bruno	Karviná	9	505,91
10.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	9	518,65
11.	MÁCHA Aleš	Beskyd	9	532,02
12.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	9	559,58
13.	KESSLER František	Uničov	9	562,47
14.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	9	563,17
15.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	9	591,81
16.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	9	603,00
17.	NOVOTNÝ Miloš	Vysočina	9	614,05
18.	CRHAN Lubomír	Hana	9	632,72
19.	DRAŽINA Mir. Ing.	Hlučín	9	643,83
20.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	9	646,59
21.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	9	646,71
22.	SKRBEK Marek	Beskyd	9	659,80
23.	Ing.PhD. BROŽ Miroslav	Beskyd	9	705,56
24.	PASEKA Jaroslav	Zlín	9	748,43
25.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	9	756,48
26.	NOVÁK Jos.+ syn	Pardubice	9	781,33
27.	KANTOR Bronislav	Třinec	9	812,69
28.	POLÁK Jaroslav	Pardubice	9	925,82
29.	HAŠŠO Slavomír	Beskyd	9	946,46
30.	ŠTARHA Lubomír	Vysočina	9	1097,04
31.	OSIČKA František	Hana	8	196,71
32.	CHMELÍČKOVI M.+ M.	Vysočina	8	310,62
33.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	8	342,41
34.	FAJMON Team	Znojmo	8	354,98
35.	GERSPITZER Team	Znojmo	8	392,54
36.	MOŤKA Josef	Uničov	8	404,61
37.	KŘIVÁNEK Petr + Filip	Brno	8	406,66
38.	LAMÁČEK Josef+ David	Hodonín	8	408,32
39.	ŠVEC Václav Ing	Vysočina	8	412,28
40.	VYBÍRAL Pavel	Zlín	8	416,00
41.	MAŇÁK Štěpán	Hodonín	8	438,28
42.	LAŇKA Alfons Ing.	Opava	8	440,81
43.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	8	441,77
44.	ONDRÁŠEK Karel	Lidice	8	453,62
45.	KRUTIL Michal	Hana	8	458,02
46.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	8	486,81
47.	FORMAN Milan	Východočeské	8	488,87
48.	PUSTĚJOVSKÝ Josef	Beskyd	8	491,18
49.	KUBÍNEK František	Brno	8	501,56
50.	KRUTIL Karel	Hana	8	522,72

	Celostátní ročních holubů		cen	Σ Kf
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15	58,17
2.	FAJMON Team	Znojmo	15	65,04
3.	SKRBEK Marek	Beskyd	15	82,56
4.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	15	117,98
5.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	15	133,31
6.	TERNAVCHUK Vasylyna	Hodonín	15	147,87
7.	SAMIEC Team	Třinec	15	156,13
8.	BASTL Josef	Domažlice	15	156,62
9.	ČULEN Jaroslav	Hodonín	15	199,44
10.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	15	203,67
11.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	15	210,02
12.	ZEMAN František	Brno	15	237,11
13.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	15	282,10
14.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	15	290,32
15.	PRÉDA TEAM	Č. Budějovice	15	294,60
16.	NOVAK Josef	Tábor	15	299,69
17.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15	315,61
18.	SIK Jaroslav	Uh. Hradiště	15	326,36
19.	ing. JELÍNEK Miloslav	Louny	15	332,22
20.	BECHA Lubomír	Znojmo	15	349,75
21.	PYSZKO Tomáš	Třinec	15	355,76
22.	NERS Jaroslav	Domažlice	15	365,04
23.	PALACKÝ Miroslav	Valašsko	15	379,66
24.	NOVOTNÝ Jiří	Č. Budějovice	15	402,95
25.	NOVOTNÝ Zdeněk	Brno	15	407,51
26.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	15	412,66
27.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15	413,13
28.	MECEROVÁ Michaela	Praha	15	435,97
29.	KLEMENSOVÁ Jaroslava	Opava	15	436,09
30.	VYMYSLICKÝ Jiří	Hodonín	15	447,39
31.	KUČERA Vlad. ml.	Beskyd	15	450,71
32.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	15	456,84
33.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	15	460,99
34.	DVOŘÁK Tomáš	Zlín	15	461,16
35.	VOZABAL Josef	Tábor	15	462,36
36.	LAŇKOVÁ SLADEK	Opava	15	468,75
37.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	15	484,21
38.	ŠKOVRAŇOVÁ Lenka Bc.	Hana	15	488,32
39.	ŠULC Ondřej	Praha	15	488,97
40.	NOVOTNÝ Tomáš	Polabí	15	490,59
41.	BARTL Pavel	Uničov	15	509,54
42.	SINDELAR Josef	Tábor	15	531,46
43.	KOČALKA Josef	Č. Západ	15	547,77
44.	HANAK Milan	Uh. Hradiště	15	549,28
45.	SUCHÁNEK ING. Vladimír	Podoubraví	15	550,93
46.	FRENZL Jakub	Lidice	15	553,19
47.	SENOHRÁBEK Pavel	Podoubraví	15	558,40
48.	GROH Aleš	Uničov	15	562,08
49.	MARSA+ŠTĚPÁN Team	Č. Budějovice	15	564,96
50.	Václavík Jiří	Č. Budějovice	15	569,64

	Celostátní holoubat		cen	Σ Kf
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15	39,02
2.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	15	52,37
3.	FILIPI TEAM	Pardubice	15	94,69
4.	MAREK Miroslav	Beskyd	15	105,66
5.	HANAK Milan	Uh. Hradiště	15	153,48
6.	ZEMAN František	Brno	15	154,30
7.	HAHNEL Rudolf	Louny	15	169,78
8.	HAPL Lubomír	Beskyd	15	183,29
9.	DVOŘÁK Jiří	Beskyd	15	187,83
10.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	15	192,33
11.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	15	204,50
12.	KREJZKOVA Květa	Středočeské	15	207,97
13.	HORÁČEK Josef	Východočeské	15	227,98
14.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	15	237,33
15.	SIROTEK TEAM Ovator	Tábor	15	237,93
16.	FAJMON Team	Znojmo	15	238,33
17.	CIHAK Josef	Tábor	15	247,36
18.	SLABÍKOVÁ Karin + Elen	Valašsko	15	265,16
19.	GRUBER Simon	Brno	15	269,51
20.	BUČEK Jiří	Valašsko	15	283,20
21.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	15	294,54
22.	MACHŮ Petr	Uh. Hradiště	15	304,26
23.	KADLCEK Josef	Uh. Hradiště	15	326,75
24.	GRUBER Lubomír	Brno	15	333,04
25.	DŮBRAVA Jaroslav	Valašsko	15	335,78
26.	KAMENICTVÍ Všetečka	Tábor	15	363,57
27.	KAMENÁŘ K+L	Zlín	15	364,48
28.	BRANDTLÍK Václav	Č. Západ	15	381,18
29.	MELČ Martin	Chomutov	15	389,20
30.	KUNZOVI	Hlučín	15	391,30
31.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	15	391,51
32.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	15	395,71
33.	SLABÍK František	Valašsko	15	398,16
34.	GROH Aleš	Uničov	15	407,76
35.	PEROUTKA Jan	Valašsko	15	408,19
36.	DRAŽINA Mir. Ing.	Hlučín	15	408,61
37.	KLABAČKA František	Uničov	15	412,05
38.	MILOTA Milan	Prácheň	15	414,40
39.	ŠKOVŘÁNEK Konrád	Hlučín	15	414,77
40.	KESSLER František	Uničov	15	416,30
41.	NOGA Ludvík	Třinec	15	426,51
42.	ZIEGLER Jan	Lidice	15	453,45
43.	MAŠÍN Ing. Zdeněk	Pardubice	15	501,13
44.	KUŽELÍK Václav	Domažlice	15	507,26
45.	HOLUŠA David	Hlučín	15	514,15
46.	JANECH Dan + Michal	Lidice	15	518,25
47.	KOTÁB Josef ml.	Domažlice	15	522,23
48.	BEZDEK Ant. + René	Uh. Hradiště	15	527,70
49.	NOVOTNÝ Jar. Ing	Brno	15	527,88
50.	ŽEDEK Žedek Team	Beskyd	15	535,47

	Inter-mistrovství		cen	Σ Kf
1.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	18	298,09
2.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	18	347,41
3.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18	459,95
4.	KUNZOVI	Hlučín	18	631,81
5.	PEROUTKA Jan	Valašsko	18	755,60
6.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	18	795,57
7.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	18	824,16
8.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	18	842,55
9.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	18	869,72
10.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	18	870,08
11.	KESSLER František	Uničov	18	873,63
12.	PRZECZEK Bruno	Karviná	18	873,90
13.	MÁCHA Aleš	Beskyd	18	884,81
14.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	18	890,46
15.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	18	897,26
16.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	18	898,85
17.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	18	899,56
18.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	18	920,85
19.	NOVOTNÝ Miloš	Vysočina	18	944,82
20.	ŠTARHA Lubomír	Vysočina	18	969,98
21.	DRAŽINA Mir. Ing.	Hlučín	18	1034,20
22.	SKRBEK Marek	Beskyd	18	1072,09
23.	NOVOTNÝ Zdeněk	Brno	18	1264,42
24.	KANTOR Bronislav	Třinec	18	1278,29
25.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	18	1345,08
26.	Ing.PhD. BROŽ Miroslav	Beskyd	18	1445,82
27.	TOMEK Jindřich	Vysočina	18	1638,76
28.	FAJMON Team	Znojmo	17	408,65
29.	GERSPITZER Team	Znojmo	17	525,47
30.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	17	600,49
31.	OSIČKA František	Hana	17	618,32
32.	LAMÁČEK Josef+ David	Hodonín	17	700,31
33.	KŘIVÁNEK Petr + Filip	Brno	17	762,75
34.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	17	762,90
35.	MOŤKA Josef	Uničov	17	776,60
36.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17	776,96
37.	SAMIEC Team	Třinec	17	842,76
38.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17	847,12
39.	KRUTIL Michal	Hana	17	866,65
40.	CHMELÍČKOVI M.+ M.	Vysočina	17	932,10
41.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	17	993,55
42.	BRZOBOHATÝ Ladislav	Polabí	17	994,29
43.	MOLEK Karel	Valašsko	17	1018,10
44.	PUSTĚJOVSKÝ Josef	Beskyd	17	1027,11
45.	DOHNAL Vaclav	Uh. Hradiště	17	1033,82
46.	HARABIŠ Milan	Beskyd	17	1065,24
47.	ONDRÁŠEK Karel	Lidice	17	1079,86
48.	GORCIK František	Uh. Hradiště	17	1170,12
49.	HOLEŠA Štefan	Karviná	17	1184,48
50.	PASEKA Jaroslav	Zlín	17	1252,67

	Celostátní mistrovství chovatelů do 25 let		cen	Σ Kf
1.	SLABÍKOVÁ Karin + Elen	Valašsko	9	119,23
2.	MAŇÁK Štěpán	Hodonín	9	258,35
3.	HRYČOVSKÝ Štěpán	Hodonín	9	260,65
4.	SRNÍČEK J.ml+ Lucie	Karviná	9	415,52
5.	BARONOVÁ Simona	Karviná	9	447,83
6.	Janča Jan	Uh. Hradiště	9	515,86
7.	DVOŘÁK Tomáš	Zlín	9	585,99
8.	ZELINA Matěj	Zlín	9	610,25
9.	DOLECEK Patrik	Valašsko	9	620,01
10.	HRUŠÁK Aleš	Zlín	9	713,09
11.	ČERNÍKOVÁ Alena	Hlučín	9	959,78
12.	HUSÁK Tomáš	Středočeské	9	1086,91
13.	SNOVICKÁ Lucie	Hodonín	6	144,04
14.	STRNADEL Jan	Valašsko	6	423,78
15.	NOVOTNÁ Kateřina	Vysočina	6	751,38
16.	KROCIL Jar. ml	Uh. Hradiště	3	123,74
17.	ZAVADIL Filip	Zlín	3	216,66
18.	ANTOŠ Jakub	Opava	3	304,13
19.	VACL Dominik	Zlín	3	308,97

	Olympijská kategorie A		Holub		Σ Kf	Km
1.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1060	H	7,14	3296,39
2.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	16-0153-831	H	25,07	2883,80
3.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	15-0153-258	H	25,16	3513,62
4.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7677	H	29,09	2864,34
5.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-4	H	33,13	2989,56
6.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-79	H	33,72	2850,77
7.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-499	HE	37,76	3162,99
8.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-313	H	37,79	3080,31
9.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-497	H	39,83	3012,49
10.	GROH Aleš	Uničov	17-0203-338	H	41,10	3090,76
11.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6373	H	44,81	3516,02
12.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-651	H	47,64	2951,63
13.	STRNAD Jaroslav	Hodonín	15-0169-344	H	49,97	3063,80
14.	ŘEZNÍČEK Jiří	Vysočina	16-0143-258	H	52,20	2120,53
15.	VILD Leoš + Fr.	Pardubice	16-0304SK175	H	53,86	2011,09
16.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	17-066-874	H	55,27	2300,34
17.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-678	HE	55,37	2873,34
18.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-722	H	56,59	2967,50
19.	BECHA Lubomír	Znojmo	18-0281-337	H	56,93	2975,24
20.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	17-0179-7343	H	59,67	2899,05
21.	ZEMAN František	Brno	17-01605-618	H	60,24	2760,95
22.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1459	H	62,71	2988,90
23.	KADLCEK Josef	Uh. Hradiště	17-0249-626	H	63,00	3213,48
24.	HORNÍČEK Lad. + Pavel	Pardubice	16-077-1083	H	63,15	2377,44
25.	KALOČ Václav	Hlučín	16-0156-749	H	64,93	3275,97
26.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-646	HE	66,65	3087,81
27.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	18-0178-8045	H	66,73	2944,74
28.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-730	HE	67,38	2775,51
29.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	16-0400-2708	H	68,46	2382,67
30.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-25	HE	68,89	2890,42
31.	ZEMAN František	Brno	18-01605-406	HE	69,41	2804,69
32.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-85	HE	69,49	2717,64
33.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-216	H	69,97	2963,77
34.	ZEMAN František	Brno	16-01605-555	HE	71,21	2344,63
35.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	17-0164-214	HE	71,98	3191,56
36.	MAREK Petr	Východočeské	16-0134-1848	H	72,22	2381,80
37.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-695	H	74,72	2980,85
38.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	17-0153-339	H	74,90	3040,48
39.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	16-0153-832	H	76,43	3059,77
40.	LAŇKA Alfons Ing	Opava	14-0221-743	H	78,31	3215,93
41.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1258	H	79,97	2851,90
42.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	17-0180-6790	H	81,45	2800,11
43.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-317	H	83,60	3030,04
44.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	17-0259-1475	H	84,33	3290,81
45.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-362	H	84,72	3193,29
46.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6385	H	85,02	3246,85
47.	MAREK Petr	Východočeské	17-0134-249	H	85,42	2278,29
48.	NOVÁK Jos.+ syn	Pardubice	16-0135-459	H	85,53	3112,26
49.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	14-0153-1172	H	87,22	2953,16
50.	LAVIČKA Pavel	Č. Budějovice	17-012-106	HE	87,87	2309,22

	Olympijská kategorie B		Holub		Σ Kf	Km
1.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1060	H	5,42	2994,25
2.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6373	H	12,81	3179,57
3.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	15-0153-258	H	22,17	3032,62
4.	GERSPITZER Team	Znojmo	17-0278-940	H	24,40	3763,60
5.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7677	H	25,34	3217,09
6.	ŠKOVRRAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-171	H	25,77	3173,68
7.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-499	HE	34,34	2808,27
8.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-4	H	36,15	2804,47
9.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1459	H	37,29	3154,29
10.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6385	H	38,01	3241,71
11.	STRNAD Jaroslav	Hodonín	15-0169-344	H	43,75	2955,76
12.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	15-0254-4066	H	44,43	3072,75
13.	GROH Aleš	Uničov	17-0203-338	H	44,80	2977,52
14.	SKOKAN Pavel + K.	Hlučín	14-0149-1109	H	45,69	3008,65
15.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-497	H	46,11	2975,79
16.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-310	H	46,61	2951,68
17.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-592	H	46,70	3020,19
18.	KADLCEK Josef	Uh. Hradiště	17-0249-626	H	47,97	3020,95
19.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-313	H	48,38	2824,54
20.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	16-0254-5114	H	51,87	3472,85
21.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	17-0324-1989	H	52,61	3335,79
22.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	17-0164-214	HE	55,07	2916,92
23.	ŠKOVRRAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-166	H	55,32	3054,88
24.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-85	HE	56,36	3011,30
25.	PEROUTKA Jan	Valašsko	16-0316-879	H	56,63	3163,09
26.	JANCA Karel	Uh. Hradiště	17-0255-370	H	58,58	2896,00
27.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-216	H	58,74	2958,10
28.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	15-0203-1500	H	59,08	3396,42
29.	KALOČ Václav	Hlučín	16-0156-749	H	59,72	2881,64
30.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-695	H	59,85	2907,95
31.	BUJAS Oldřich	Karviná	17-0186-182	H	62,05	3268,35
32.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-593	H	63,13	3227,99
33.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-448	HE	63,21	3112,55
34.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1460	H	63,92	3297,63
35.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-678	HE	64,73	2932,92
36.	DVOŘÁK Josef	Brno	16-0141-651	H	65,56	2857,85
37.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	16-0260-82	H	66,04	3134,32
38.	BORTEL Jaromír	Beskyd	17-0194-604	HE	66,13	3064,10
39.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-651	H	66,96	2807,58
40.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-376	H	67,87	2811,35
41.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	13-0135-322	H	69,55	3017,26
42.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	17-0179-7343	H	69,67	2981,81
43.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1111	HE	71,47	3199,46
44.	NAVRÁTIL Luděk	Hana	14-0215-1	H	71,68	3093,12
45.	KŘIVÁNEK Petr + Filip	Brno	16-0144-2101	H	71,97	2811,08
46.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7404	H	72,25	2958,07
47.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-312	H	72,86	2902,07
48.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1283	H	73,09	2989,39
49.	ZEMAN František	Brno	16-0141-279	H	73,86	3071,05
50.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-25	HE	74,54	2959,35

	Olympijská kategorie C		Holub		Σ Kf	Km
1.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6276	H	46,12	3517,58
2.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15-0234-2080	H	61,35	3541,07
3.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	16-0179-6865	H	75,50	3396,18
4.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7484	H	83,34	3420,88
5.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5125	H	88,70	3770,77
6.	LAMÁČEK Josef+ David	Hodonín	17-1004-415	H	97,39	3733,24
7.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	15-0239-309	H	111,93	4279,63
8.	POLÁŠEK Josef	Uh. Hradiště	17-0248-1945	H	121,69	3378,81
9.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	15-0324-74	H	130,52	3734,54
10.	ŘEZNÍČEK Jiří	Vysočina	14-0235-753	HE	131,67	3835,66
11.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	17-0216-1441	H	140,61	3806,12
12.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	16-0178-6794	H	141,70	4418,02
13.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	15-0189-34	HE	148,22	4395,19
14.	KOLAŘIK Pavel	Valašsko	13-0197-721	HE	149,85	4320,70
15.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	15-0217-5717	H	158,83	3472,36
16.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6297	H	176,35	3890,71
17.	KOLAŘIK Pavel	Valašsko	15-0197-199	H	178,53	4550,55
18.	SZCZOTKA Kazimír	Karviná	14-0187-260	H	179,22	3317,73
19.	NOVOTNÝ Miloš	Vysočina	16-0296-852	H	184,00	3583,26
20.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	14-0179-5178	H	187,62	3983,15
21.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	15-0164-26	H	193,35	4693,94
22.	KESSLER František	Uničov	15-0236-4306	H	206,47	4205,73
23.	KAŠA Miroslav	Karviná	15-0185-262	H	207,30	3346,13
24.	KŘIVÁNEK Petr + Filip	Brno	14-0144-182	HE	208,78	3427,56
25.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7533	H	215,61	3368,92
26.	GERSPITZER Team	Znojmo	17-0278-887	H	219,15	3716,28
27.	DUDA Rostislav	Karviná	18-0152-2743	H	224,04	3858,75
28.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	16-0260-48	H	235,57	4030,82
29.	GROH Aleš	Uničov	17-0234-1703	H	238,52	3948,92
30.	OSTAREK Lukáš	Opava	16-059-1672	H	244,59	3747,11
31.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	14-0250-48	H	246,93	3763,39
32.	ŠVEC Václav Ing	Vysočina	17-0302-118	H	251,70	3630,38
33.	KANTOR Radim	Karviná	16-0152-1067	H	261,56	3463,17
34.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	16-0266-7335	H	264,05	4102,74
35.	DROPPA Julius	Lidice	15-045-69	HE	265,00	3910,86
36.	MAŇÁK Štěpán	Hodonín	17-0163-1203	HE	266,48	3880,16
37.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	15-0164-29	H	274,44	4227,71
38.	KOSTRHUN Josef	Zlín	15-0270-1416	H	274,48	4385,81
39.	MOLEK Karel	Valašsko	15-0191-904	H	277,35	3927,94
40.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	14-0254-3377	H	280,44	3405,26
41.	OHAREK Josef	Zlín	16-0275-735	H	281,74	3716,57
42.	KRUTIL Michal	Hana	16-0205-8732	HE	290,45	4305,35
43.	ŽEDEK Žedek Team	Beskyd	15-0149-295	H	292,86	4745,34
44.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	16-066-374	H	296,64	3671,76
45.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-448	HE	300,26	3632,88
46.	CHMELÍČKOVI M.+ M.	Vysočina	15-0318-728	HE	301,79	3640,42
47.	GROH Aleš	Uničov	15-0234-3343	H	309,42	4259,99
48.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1062	H	311,98	4234,57
49.	NOVÁK František	Uh. Hradiště	17-0248-780	HE	314,17	3408,76
50.	CYBULSKI Grzegorz	Opava	15-0142PL726	HE	315,65	4024,06

	Olympijská kategorie D		Holub		Σ Kf	Km
1.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1060	H	8,63	3824,96
2.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7677	H	27,20	3627,13
3.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6373	H	32,72	4460,29
4.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-313	H	52,13	3610,25
5.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1459	H	52,67	3700,55
6.	GROH Aleš	Uničov	17-0203-338	H	55,60	3620,65
7.	STRNAD Jaroslav	Hodonín	15-0169-344	H	58,02	3608,29
8.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6385	H	58,43	3976,62
9.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-497	H	62,29	3561,42
10.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-4	H	69,11	3543,22
11.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-448	HE	69,78	4122,32
12.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-85	HE	72,67	3521,81
13.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1111	HE	74,43	3745,72
14.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-695	H	75,84	3534,51
15.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-25	HE	76,74	3520,66
16.	GERSPITZER Team	Znojmo	17-0278-940	H	79,23	4764,10
17.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-678	HE	86,26	3559,48
18.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7459	H	88,07	3522,60
19.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-593	H	88,86	3894,50
20.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-592	H	89,41	3939,52
21.	LAŇKA Alfons Ing.	Opava	14-0221-743	H	92,65	3757,03
22.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	17-0324-1989	H	92,89	4453,75
23.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-722	H	93,81	3521,16
24.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	17-0164-214	HE	93,86	3698,55
25.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1258	H	93,87	3543,69
26.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	16-0254-5114	H	94,50	4226,50
27.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-7	H	94,91	3721,66
28.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	15-0254-4066	H	96,30	4193,26
29.	ZEMAN František	Brno	16-0141-279	H	96,95	3602,02
30.	ZEMAN František	Brno	17-01605-618	H	97,89	3515,40
31.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1283	H	101,53	3543,61
32.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7484	H	101,75	4295,93
33.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	16-0135-459	H	101,99	3615,58
34.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	14-0153-1172	H	102,83	3589,14
35.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-216	H	103,47	3517,43
36.	BORTEL Jaromír	Beskyd	17-0194-604	HE	105,27	3840,44
37.	PEROUTKA Jan	Valašsko	16-0316-879	H	110,55	3919,73
38.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	16-0153-832	H	116,29	3608,64
39.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-310	H	116,45	3642,21
40.	NOVÁK Jos. + syn	Pardubice	13-0135-322	H	116,80	3654,93
41.	FAJMON Team	Znojmo	15-0282-337	HE	118,64	3551,73
42.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-317	H	120,61	3613,96
43.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1460	H	121,46	3931,16
44.	PÁRAL Miroslav	Vysočina	15-0139-554	HE	122,23	3688,48
45.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1030	H	123,85	3714,94
46.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	16-0260-82	H	125,22	3777,70
47.	BORTEL Jaromír	Beskyd	16-0194-560	H	125,86	3809,02
48.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1133	H	126,12	3968,09
49.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-171	H	126,92	4054,89
50.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1653	H	127,16	3551,79

	Olympijská kategorie E		Holub		Σ Kf	Km
1.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	16-0178-6794	H	53,16	2992,44
2.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	15-0197-199	H	75,64	3176,90
3.	ŽEDEK Žedek Team	Beskyd	15-0149-295	H	90,87	3376,18
4.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	15-0189-34	HE	100,33	3442,30
5.	LYŽBICKI Vladislav	Třinec	15-0239-309	H	117,40	3315,86
6.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	13-0197-721	HE	120,86	3176,90
7.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	15-0164-26	H	123,30	3403,97
8.	NOVÁK Libor	Hana	15-019-908	H	138,31	3360,67
9.	BORTEL Jaromír	Beskyd	14-0194-342	HE	147,62	3261,33
10.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6297	H	150,84	3129,83
11.	KESSLER František	Uničov	15-0236-4306	H	163,47	3053,98
12.	BUŠTÍK Lubomír	Hodonín	13-0169-1164	HE	170,17	3025,04
13.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	16-0266-7335	H	182,61	3090,69
14.	KOSTRHUN Josef	Zlín	15-0270-1416	H	183,48	3205,08
15.	GERSPITZER Team	Znojmo	15-0278-59	HE	184,38	3110,78
16.	JURENIK Jiri st.	Uh. Hradiště	15-0262-766	H	186,65	3318,73
17.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	16-0234-1529	HE	188,96	3389,43
18.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	14-0179-5178	H	189,69	3107,85
19.	HAŠŠO Slavomír	Beskyd	15-0149-127	H	192,27	3669,28
20.	KONEČNÝ Mir. Yvetta	Zlín	11-0269-280	H	195,80	3508,07
21.	GEBAUER Josef	Opava	12-0400-669	H	197,77	3421,01
22.	GROH Aleš	Uničov	15-0234-3343	H	201,09	3084,19
23.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	15-0164-29	H	203,26	3173,41
24.	Rodina Mazurova	Třinec	15-0240-1195	HE	206,54	3250,50
25.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5125	H	212,04	2983,99
26.	KRUTIL Michal	Hana	16-0205-8732	HE	213,96	3218,59
27.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15-0234-2080	H	218,55	2964,45
28.	NAVRÁTIL Karel	Hana	15-0210-53	H	222,77	3023,79
29.	BLATA Miroslav	Hodonín	14-0164-228	H	227,34	3152,07
30.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	14-0254-3414	H	228,88	3253,14
31.	KOSTRHUN Josef	Zlín	11-0270-320	H	232,42	3476,33
32.	ZAPLETAL Miroslav	Uničov	15-0237-654	H	233,40	3305,83
33.	ŘEZNIČEK Jiří	Vysočina	14-0235-753	HE	233,85	3111,79
34.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	16-0164-120	H	233,90	3144,18
35.	FAJMON Team	Znojmo	14-0282-950	H	234,22	3003,08
36.	DVOŘÁK Karel	Vysočina	15-0296-847	HE	234,70	3178,99
37.	CHOVANEČEK Jan	Beskyd	14-0306-357	H	237,90	3147,54
38.	JURENIK Jiri st.	Uh. Hradiště	12-0262-221	H	238,77	3552,44
39.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	15-0271-58	H	254,81	3553,11
40.	CYBULSKI Grzegorz	Opava	15-0142PL726	HE	258,14	2959,55
41.	MACHÁČEK Dalibor	Uničov	14-0234-355	H	258,81	3089,02
42.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	15-0266-756	H	267,61	3484,73
43.	GROH Aleš	Uničov	17-0234-1703	H	268,21	3130,30
44.	GEBAUER Josef	Opava	15-0224-3569	H	274,31	3180,40
45.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	16-0264-116	H	275,04	3124,13
46.	FAJMON Team	Znojmo	14-0282-998	HE	275,69	3142,69
47.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	14-0189-310	H	275,75	3188,89
48.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5054	H	281,36	3129,83
49.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5040	H	286,52	2983,99
50.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1062	H	287,59	3252,85

	Olympijská kategorie F		Holub		Σ Kf	Km
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5859	H	1,82	686,84
2.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5831	H	4,05	583,20
3.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-763	H	4,45	503,42
4.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	20-0178-91	H	5,25	529,21
5.	PRÉDA TEAM	Č. Budějovice	20-08-9	H	6,80	532,14
6.	MAREK Miroslav	Beskyd	20-01009S927	H	7,15	707,71
7.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-649	H	8,29	503,42
8.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5847	H	8,81	686,84
9.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-605	H	8,83	503,42
10.	HAPL Lubomír	Beskyd	20-0306-4053	H	8,88	558,33
11.	HANAK Milan	Uh. Hradiště	20-0259-2342	H	8,91	659,89
12.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5841	H	10,70	686,84
13.	SLABÍK František	Valašsko	20-0193-1224	H	10,77	683,18
14.	FILIPI TEAM	Pardubice	20-072-23	H	11,55	595,80
15.	MAREK Miroslav	Beskyd	20-0201-125	H	13,15	519,84
16.	FILIPI TEAM	Pardubice	20-072-20	H	13,28	595,80
17.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-697	H	13,62	449,35
18.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-6066	H	13,63	529,89
19.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5951	H	13,90	657,75
20.	ZEMAN František	Brno	20-0141-101	H	14,31	530,97
21.	SIROTEK TEAM Ovator	Tábor	20-0112-913	H	14,54	633,54
22.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5910	H	16,41	633,53
23.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	20-0178-120	H	16,66	529,21
24.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-648	H	17,19	503,42
25.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5843	H	17,34	657,75
26.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-631	H	18,13	503,42
27.	FILIPI TEAM	Pardubice	20-1107SK930	H	18,51	544,50
28.	HRYČOVSKÝ Štěpán	Hodonín	20-0280-9434	H	18,60	481,91
29.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-723	H	18,68	449,35
30.	HAHNEL Rudolf	Louny	20-0321-515	H	19,79	574,07
31.	HAPL Lubomír	Beskyd	20-0306-4015	H	19,98	558,33
32.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	20-0324-2043	H	20,13	586,90
33.	KREJZEK ing. Rostislav	Středočeské	20-079-724	H	20,36	503,42
34.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	20-0259-2066	H	20,51	512,70
35.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	20-0157-745	H	20,98	568,94
36.	NOVOTNÝ Tomáš	Polabí	20-0108-219	H	21,42	666,71
37.	KREJZKOVA Květa	Středočeské	20-079-616	H	21,59	503,42
38.	MAREK Miroslav	Beskyd	20-0201-138	H	21,59	628,82
39.	FILIPI TEAM	Pardubice	20-0259-2003	H	21,77	544,50
40.	MAREK + Spálovská	Zlín	20-0264-4018	H	22,06	444,45
41.	KREJZEK Rostislav Ing.	Středočeské	20-079-634	H	22,34	557,49
42.	MACHŮ Petr	Uh. Hradiště	20-0248-1734	H	22,42	813,02
43.	KREJZEK Rostislav Ing.	Středočeské	20-079-732	H	22,48	449,35
44.	HAHNEL Rudolf	Louny	20-0321-535	H	22,64	631,04
45.	MAŇÁK Štěpán	Hodonín	20-0163-1309	H	22,87	611,29
46.	TVRDÝ Lukáš	Beskyd	20-0153-1015	H	23,44	770,13
47.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	20-0234-5835	H	23,61	686,84
48.	MILOTA Milan	Prácheň	20-0123-975	H	23,77	425,04
49.	KUNZOVI	Hlučín	20-0156-1206	H	24,01	586,76
50.	DVOŘÁK Jiří	Beskyd	20-0119D364	H	24,26	734,13

	Olympijská kategorie G		Holub		Σ Kf	Km
1.	SKRBK Marek	Beskyd	19-0198-4207	H	9,17	1490,17
2.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3315	HE	11,40	1318,43
3.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	19-0250-1960	H	16,23	1822,51
4.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-431	HE	18,17	1227,03
5.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3332	HE	19,36	1601,29
6.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-423	HE	19,70	1505,77
7.	ČULEN Jaroslav	Hodonín	19-0173-405	HE	20,00	1448,93
8.	SIK Jaroslav	Uh. Hradiště	19-0256-1340	H	20,56	1784,60
9.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	19-0259-955	H	25,06	2019,52
10.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-404	H	27,17	1527,18
11.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3455	H	27,41	1513,99
12.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3531	H	30,47	1528,45
13.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-657	H	31,15	1815,65
14.	MENŠÍK Ladislav	Podoubraví	19-066-659	H	31,46	1110,15
15.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3321	H	32,40	1439,44
16.	SKRBK Marek	Beskyd	19-0198-4232	H	32,55	1280,04
17.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3334	H	32,68	1587,43
18.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3344	H	33,28	1601,29
19.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	19-0254-9011	H	33,37	1747,07
20.	SAMIEC Team	Třinec	19-0310-220	H	33,62	1835,15
21.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3443	H	33,79	1335,28
22.	TERNAVCHUK Vasylyna	Hodonín	19-0178-9493	HE	34,57	1471,63
23.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3396	HE	34,81	1497,14
24.	BASTL Josef	Domažlice	19-031-986	HE	35,49	1464,00
25.	BASTL Josef	Domažlice	19-031-987	H	35,75	1437,91
26.	ZEMAN František	Brno	19-0141-22	HE	36,32	1515,15
27.	NOVÁK Vladislav	Č. Západ	19-078-230	HE	36,96	986,82
28.	SAMIEC Team	Třinec	19-0310-257	H	37,21	1689,79
29.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-682	H	37,68	1445,08
30.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3439	HE	38,06	1500,13
31.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	19-0178-9363	H	38,76	1482,18
32.	NOVOTNÝ Tomáš	Polabí	19-0113-139	H	39,96	1147,95
33.	SKRBK Marek	Beskyd	19-0198-4300	H	40,84	1270,79
34.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3526	H	41,19	1335,28
35.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	19-0178-9394	H	42,26	1528,10
36.	NOVOTNÝ Zdeněk	Brno	19-0146-7775	HE	42,56	1569,11
37.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3319	HE	45,04	1678,84
38.	POPELKA Roman	Uh. Hradiště	19-0255-1402	H	47,99	2221,63
39.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	19-0178-9502	H	48,26	1385,42
40.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-428	H	48,77	1505,77
41.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-304	HE	49,15	1619,33
42.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	19-0262-1077	H	49,37	1595,92
43.	SKRBK Marek	Beskyd	19-0198-4238	H	49,44	1584,12
44.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3339	HE	49,58	1497,14
45.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-327	H	51,16	1741,19
46.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-432	HE	51,32	1410,47
47.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	19-0179-8213	H	51,39	1351,79
48.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3560	H	52,00	1678,84
49.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	19-0178-9578	H	52,29	1569,58
50.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-448	HE	53,53	1438,54

	Olympijská kategorie H		Holub		Σ Kf	Km
1.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-171	H	9,27	2250,77
2.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	19-0250-1960	H	22,77	2190,64
3.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-497	H	29,65	2264,83
4.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	15-0266-1060	H	31,15	2128,54
5.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	17-0179-7343	H	32,52	2158,09
6.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	16-0266-6373	H	33,75	2351,57
7.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-364	H	35,80	2321,40
8.	STRNAD Jaroslav	Hodonín	15-0169-344	H	36,70	2162,33
9.	SIK Jaroslav	Uh. Hradiště	19-0256-1340	H	39,48	2075,77
10.	ZALESÁK Josef	Uh. Hradiště	18-0245-511	HE	39,69	2498,83
11.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-216	H	41,96	2263,47
12.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	19-0259-955	H	44,65	2319,78
13.	Team Chmelař Jurásek	Uh. Hradiště	18-0259-1166	H	47,37	2280,70
14.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-499	HE	49,19	2109,61
15.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-376	H	49,34	2090,82
16.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7677	H	49,39	2152,26
17.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-592	H	49,40	2490,56
18.	KUNZOVI	Hlučín	15-0156-782	H	49,70	2488,62
19.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	18-0178-8042	H	53,27	2014,09
20.	KAMENÁŘ K+L	Zlín	17-0265-708	H	54,18	2190,77
21.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-313	H	54,49	2128,18
22.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-593	H	55,96	2528,59
23.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	18-0180-9422	H	56,80	1990,78
24.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-362	H	58,03	2128,54
25.	SLOVÁČEK Lub. a syn	Beskyd	18-0306-1146	H	60,11	2291,36
26.	GROH Aleš	Uničov	17-0203-338	H	60,14	2494,72
27.	SKOKAN Pavel + K.	Hlučín	14-0149-1109	H	60,27	2312,31
28.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1283	H	61,72	2293,03
29.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-312	H	61,75	2209,53
30.	VANĚK Petr	Opava	18-0122-119	HE	61,88	2344,11
31.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-423	HE	63,52	2058,42
32.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-4	H	63,55	2263,47
33.	KESSLER František	Uničov	18-0236-538	H	64,02	2245,05
34.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	16-0197-533	H	64,06	2169,75
35.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-230	H	65,56	2057,77
36.	FRANK Jakub	Brno	17-0180-6945	H	66,03	2202,25
37.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	18-0202-446	H	66,14	2231,05
38.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	18-0202-401	H	66,46	2486,09
39.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	15-0254-4066	H	66,97	2315,02
40.	VRANÍK Arnošt	Hlučín	15-0289-631	H	67,68	2242,37
41.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	17-0254-974	H	68,36	3041,65
42.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-361	H	68,88	2209,53
43.	LAMÁČEK Josef + David	Hodonín	18-0166-231	H	69,36	2094,56
44.	KAFKA Josef	Uh. Hradiště	16-0258-891	HE	69,65	2228,68
45.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-657	H	69,77	2134,91
46.	PEROUTKA Jan	Valašsko	16-0316-879	H	69,85	1992,49
47.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3396	HE	69,95	2342,38
48.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	18-0324-530	H	73,35	2211,71
49.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	18-0197-1090	HE	73,97	2099,39
50.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-72	H	75,09	2291,70

	Olympijská kategorie I		Holub		Σ Kf	Km
1.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	16-0179-6865	H	2,18	1896,96
2.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	16-0179-6829	H	16,95	1901,67
3.	LAMÁČEK Josef + David	Hodonín	17-1004-415	H	18,28	1898,88
4.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7566	H	19,73	1912,15
5.	ZLÁMAL Jaroslav	Hodonín	17-0178-7032	H	28,49	1856,82
6.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	17-0180-6782	H	31,24	2268,36
7.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5125	H	32,04	1989,34
8.	MAŇÁK Štěpán	Hodonín	17-0163-1203	HE	32,84	1983,10
9.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	17-0254-974	H	32,89	2016,61
10.	LÝŽBICKI Vladislav	Třinec	15-0239-309	H	34,28	2032,63
11.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15-0234-2080	H	34,69	2001,13
12.	DUDA Rostislav	Karviná	18-0152-2743	H	37,45	1950,18
13.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	14-0179-5178	H	43,46	1857,20
14.	GERSPITZER Jaroslav	Znojmo	15-0278-8	H	43,90	2249,64
15.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	17-0180-6634	H	45,74	1892,08
16.	ŘEZNÍČEK Jiří	Vysočina	14-0235-753	HE	48,78	1842,37
17.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7484	H	52,57	1866,44
18.	DROPPA Julius	Lidice	15-045-69	HE	59,75	1815,22
19.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	17-0216-1441	H	60,91	1963,18
20.	ŠVEC Václav Ing.	Vysočina	17-0302-118	H	61,76	1895,54
21.	RANDJÁK R. + M.	Beskyd	16-0150-306	H	62,89	2139,11
22.	LAMÁČEK Josef+ David	Hodonín	16-0166-826	H	63,75	1896,76
23.	BRZOBOHATÝ Ladislav	Polabí	17-017-561	HE	68,27	2004,29
24.	GERSPITZER Team	Znojmo	17-0278-887	H	68,53	2071,51
25.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7619	H	70,75	1912,15
26.	POLÁŠEK Mich. + Mart.	Zlín	18-0266-400	H	73,79	1918,89
27.	HUDEČEK Zdeněk	Hodonín	14-0163-1041	HE	76,85	1967,69
28.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6297	H	81,05	1872,70
29.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	16-0178-6794	H	82,31	2040,73
30.	MÁCHA Aleš	Beskyd	16-0153-13	H	82,68	2133,61
31.	SODOMKA Bohumír	Pardubice	17-075-644	H	82,75	2061,33
32.	ŠIRGEL Pavel	Uničov	17-0234-1757	H	83,02	1978,97
33.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	15-0324-74	H	84,01	2084,93
34.	LÝŽBICKI Vladislav	Třinec	16-0239-517	HE	86,38	2261,38
35.	JASINEK Jindřich	Hodonín	15-0175-943	HE	88,03	1868,03
36.	RYŠAVÝ Jan	Uničov	13-0233-2873	H	89,90	1864,76
37.	DVOŘÁK Tomáš	Zlín	17-0270-1481	HE	91,09	1998,69
38.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1021	HE	94,21	2001,13
39.	GORCIK František	Uh. Hradiště	15-0247-1109	HE	95,89	2307,17
40.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	16-0266-7335	H	95,99	1993,88
41.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	15-0189-34	HE	97,58	1937,77
42.	ŠTARHA Lubomír	Vysočina	16-0291-235	H	100,95	1937,97
43.	SÍBAL Alois	Valašsko	17-0191-204	H	101,85	2383,82
44.	NAVRÁTIL Karel	Hana	15-0210-53	H	101,88	2160,01
45.	KESSLER František	Uničov	16-0236-2129	H	102,55	1860,29
46.	GERSPITZER Team	Znojmo	15-0278-59	HE	103,18	2249,64
47.	SLIWKA P. + GREGOR V.	Karviná	17-0186-232	H	105,09	2148,16
48.	BORTEL Jaromír	Beskyd	14-0194-342	HE	105,90	2314,82
49.	PEROUTKA Jan	Valašsko	15-0316-430	H	107,32	2088,18
50.	NOVOTNÝ Zdeněk	Brno	18-0146-4440	H	110,81	1898,49

	Super Eso		Holub		Σ Kf	Km
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-313	H	85,49	3022,59
2.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-423	HE	96,22	3058,08
3.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-364	H	105,72	3709,99
4.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-4	H	114,59	3170,77
5.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3315	HE	126,28	3058,08
6.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1283	H	134,19	3187,44
7.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-216	H	140,00	3354,05
8.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3396	HE	142,79	3398,64
9.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-497	H	153,01	3390,65
10.	BUREŠ Jar. jun.	Hodonín	17-0179-7343	H	156,59	3167,76
11.	STRNAD Jaroslav	Hodonín	15-0169-344	H	159,81	3632,43
12.	GROH Aleš	Uničov	17-0203-338	H	161,81	3657,33
13.	ŠKOVVRAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-171	H	162,41	3621,23
14.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1111	HE	162,60	3025,59
15.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3321	H	164,99	3025,59
16.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-230	H	171,35	3379,83
17.	LAŇKA Alfons Ing	Opava	14-0221-743	H	175,95	3684,31
18.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-722	H	190,27	3354,70
19.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-72	H	190,37	3287,47
20.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-403	H	201,24	3085,01
21.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1060	H	204,04	3248,25
22.	KUNZOVI	Hlučín	15-0156-782	H	205,47	3844,33
23.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	18-0178-8053	H	207,89	3093,25
24.	VRANÍK Arnošt	Hlučín	15-0289-631	H	209,43	3473,52
25.	ŠKOVVRAN Stan. Ing.	Hana	18-0202-401	H	210,48	3571,22
26.	PÁRAL Miroslav	Vysočina	16-0139-651	HE	214,56	3314,05
27.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-678	HE	215,69	3196,39
28.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-314	H	218,17	3490,45
29.	KUNZOVI	Hlučín	18-0156-253	H	219,10	3765,37
30.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	19-0250-1960	H	223,76	3334,51
31.	JOCHMAN Zdeněk ml.	Hodonín	19-0178-9578	H	224,87	3283,45
32.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-266	H	230,49	3313,26
33.	SKRBK Marek	Beskyd	19-0198-4207	H	236,43	3126,26
34.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-499	HE	237,02	3283,27
35.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-695	H	240,95	3017,79
36.	ZALESK Josef	Uh. Hradiště	18-0245-511	HE	241,11	4075,32
37.	LAŇKA Alfons Ing	Opava	18-0187-373	HE	242,00	3296,37
38.	SLOVÁČEK Lub. a syn	Beskyd	18-0306-1146	H	244,42	3260,40
39.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	14-0153-1172	H	246,04	3383,18
40.	BRULIK Josef	Uh. Hradiště	18-0262-312	H	247,27	3677,90
41.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-85	HE	252,93	3017,79
42.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-44	HE	254,27	3196,55
43.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-431	HE	255,37	3057,43
44.	ŠKOVVRAN Stan. Ing.	Hana	18-0202-446	H	256,63	3652,78
45.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-593	H	258,31	4023,73
46.	KUCERA Josef	Uh. Hradiště	17-0250-592	H	264,44	3982,96
47.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	15-0217-5717	H	267,33	3904,67
48.	KAFKA Josef	Uh. Hradiště	16-0258-891	HE	270,46	3838,12
49.	PEROUTKA Jan	Valašsko	16-0316-879	H	278,29	3485,61
50.	VARMUZA Martin	Uh. Hradiště	15-0254-4066	H	279,79	3708,84

	Eso HE		Holubice		cen	Σ Kf
1.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3315	HE	6	18,16
2.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-423	HE	6	25,64
3.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-431	HE	6	26,36
4.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1111	HE	6	27,40
5.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-678	HE	6	31,45
6.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	17-0197-499	HE	6	31,66
7.	ZALESK Josef	Uh. Hradiště	18-0245-511	HE	6	37,17
8.	LAVIČKA Pavel	Č. Budějovice	17-012-106	HE	6	38,41
9.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	18-0153-587	HE	6	42,19
10.	ČULEN Jaroslav	Hodonín	19-0173-405	HE	6	42,63
11.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3396	HE	6	45,80
12.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3332	HE	6	47,27
13.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1021	HE	6	48,03
14.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	18-0197-1090	HE	6	49,21
15.	ZEMAN František	Brno	19-0141-22	HE	6	49,76
16.	FILIPI TEAM	Pardubice	17-072-691	HE	6	49,87
17.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3439	HE	6	49,91
18.	VÍTOVEC Pavel + Marcela	Prácheň	16-0311-881	HE	6	53,03
19.	VANĚK Petr	Opava	18-0122-119	HE	6	53,18
20.	FAJMON Team	Znojmo	15-0282-375	HE	6	53,84
21.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-293	HE	6	54,47
22.	FAJMON Team	Znojmo	18-0282-201	HE	6	56,20
23.	VÍTOVEC Pavel + Marcela	Prácheň	18-0123-382	HE	6	56,46
24.	RANDJÁK R. + M.	Beskyd	17-0150-1362	HE	6	59,14
25.	KREJZEK Rostislav Ing.	Středočeské	18-079-147	HE	6	59,38
26.	POLÁŠEK Miroslav	Uničov	18-0235-3088	HE	6	59,63
27.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-448	HE	6	59,78
28.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	18-0197-1070	HE	6	60,29
29.	KESSLER František	Uničov	18-0236-525	HE	6	60,53
30.	NOVOTNÝ Zdeněk	Brno	19-0146-7775	HE	6	60,66
31.	LAŇKA Alfons Ing.	Opava	18-0187-373	HE	6	62,99
32.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	19-0197-304	HE	6	65,47
33.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-85	HE	6	67,23
34.	ŠKOVAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-288	HE	6	67,43
35.	KŮŘIL Rostislav	Hodonín	17-0164-214	HE	6	67,91
36.	GROH Aleš	Uničov	18-0234-599	HE	6	68,14
37.	TERNAVCHUK Vasylyna	Hodonín	19-0178-9365	HE	6	68,77
38.	KAFKA Josef	Uh. Hradiště	16-0258-891	HE	6	69,65
39.	PLAČKO Vladimír	Hlučín	18-0157-228	HE	6	69,71
40.	OLYMPIA Mácha	Beskyd	17-0153-345	HE	6	69,92
41.	ZEMAN František	Brno	18-01605-406	HE	6	72,04
42.	LAŇKA Alfons Ing.	Opava	18-0221-1173	HE	6	72,16
43.	PRÉDA TEAM	Č. Budějovice	17-08-602	HE	6	72,55
44.	NOVÁK Vladislav	Č. Západ	19-078-230	HE	6	73,29
45.	FAJMON Team	Znojmo	16-0282-44	HE	6	73,37
46.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3339	HE	6	74,20
47.	FAJMON Team	Znojmo	19-0282-448	HE	6	77,62
48.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	19-0234-3319	HE	6	77,80
49.	KESSLER František	Uničov	18-0236-510	HE	6	79,45
50.	HOLEŠA Štefan	Karviná	18-0152-2273	HE	6	79,72

	Eso časopisu "Poštovní holub"		Holub		cen	Σ Ke
1.	BRI.UHERKOVI	Uh. Hradiště	17-0254-974	H	4	398,37
2.	NAVRÁTIL Karel	Hana	14-0210-79	H	4	396,88
3.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	17-0216-1441	H	4	396,05
4.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	15-0234-2080	H	4	395,11
5.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	15-0178-5125	H	4	392,39
6.	ZLÁMAL Jaroslav	Hodonín	17-0178-7032	H	4	392,06
7.	PONÍŽIL Jan	Hana	15-0216-555	H	4	391,96
8.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	15-0197-199	H	4	391,90
9.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	17-0234-448	HE	4	391,67
10.	CEZAVA a.s. Ivan M.	Brno	17-0180-6782	H	4	390,91
11.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1021	HE	4	390,67
12.	HORÁK Václav	Hodonín	17-0167-521	HE	4	390,56
13.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7484	H	4	390,54
14.	HRUŠÁK Pavel	Zlín	15-0217-5717	H	4	389,92
15.	FAJMON Team	Znojmo	14-0282-950	H	4	389,88
16.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7566	H	4	389,62
17.	OSIČKA František	Hana	15-0216-161	H	4	389,03
18.	FILIPI TEAM	Pardubice	13-072-238	H	4	388,34
19.	SNOVICKÝ Vítězslav	Hodonín	16-0178-6794	H	4	387,92
20.	PEROUTKA Jan	Valašsko	15-0316-430	H	4	387,17
21.	NAVRÁTIL Karel	Hana	15-0210-53	H	4	387,14
22.	KOLAŘÍK Pavel	Valašsko	13-0197-721	HE	4	386,49
23.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7533	H	4	386,32
24.	JEMELKA Pavel Ing.	Hana	17-0216-1443	H	4	385,76
25.	FAJMON Team	Znojmo	17-0282-732	HE	4	385,62
26.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1001	H	4	385,33
27.	VYMYSLICKÝ Jiří	Hodonín	15-0280-1134	HE	4	385,25
28.	ŠTARHA Lubomír	Vysočina	16-0291-235	H	4	385,01
29.	ČEJKA Václav	Vysočina	15-0303-68	H	4	384,84
30.	BIEL Rostislav	Valašsko	13-0200-303	H	4	384,69
31.	DAVID Petr	Uničov	18-0334-4115	HE	4	384,52
32.	JASINEK Jindřich	Hodonín	15-0175-943	HE	4	384,32
33.	TOMEK Jindřich	Vysočina	15-0302-854	H	4	384,30
34.	SUCHÁNEK Martin	Hlučín	15-0324-74	H	4	384,20
35.	KUBÁČEK Lubomír	Uničov	18-0234-1180	H	4	383,81
36.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7619	H	4	383,81
37.	KRUTIL Michal	Hana	17-0205-524	HE	4	383,67
38.	ŠKOVŘAN Stan. Ing.	Hana	17-0202-281	H	4	383,42
39.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6271	H	4	383,03
40.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	17-0178-7607	H	4	381,90
41.	MOŤKA Josef	Uničov	17-0302-124	H	4	381,83
42.	SVĚTLÍK Miroslav	Znojmo	17-0281-386	H	4	381,74
43.	DVOŘÁK Tomáš	Zlín	17-0270-1481	HE	4	381,06
44.	GROH Aleš	Uničov	15-0234-3343	H	4	380,98
45.	ŘEZNIČEK Jiří	Vysočina	14-0235-753	HE	4	380,70
46.	JOCHMAN Zdeněk	Hodonín	16-0178-6276	H	4	380,46
47.	DUDA Rostislav	Karviná	18-0152-2743	H	4	380,45
48.	ŠULÁK Karel	Hodonín	18-0162-1107	H	4	380,36
49.	ODSTRČIL Miroslav	Zlín	16-0266-7335	H	4	379,74
50.	MOŤKA Josef	Uničov	17-0231-2171	HE	4	379,55

Mistr dlouhých tratí ČR

Podzimní rozhodování u koho se stavit na reportáž do tohoto čísla bylo překvapivě jednoduché. Chovatel, který se ještě v našem časopise neobjevil a přitom:

- 1. Mistr dlouhých tratí České republiky 2020**
- 2. Generální mistr České republiky 2020**
- 1. Generální mistr Moravskoslezského spolku 2020**
- 1. Mistr dlouhých tratí Moravskoslezského spolku 2020**

Jaroslav Bureš s dcerou Sandrou a synem Šimonem

Tato reportáž by se dala nazvat různě, úspěchů bylo dost, ale ve srovnání s průměrným věkem našich chovatelů by se mi nejvíc líbilo „**Mladé pušky na dlouhých tratích**“, pokud si někdo pamatuje americký film „Mladé pušky“. Nic lepšího mě nenapadlo při setkání s tímto mladým špičkovým chovatelem.

Město Velké Pavlovice je známé hlavně díky svým sadům merunek a vinogradům, minimálně v naší holubářské komunitě teď vejde ve známost díky výborným výsledkům Jaroslava Bureše.

Jak jste se dostal k poštákům?

Začátek chovu poštovních holubů se u mě datuje na podzim roku 1996, kdy mi bylo 12 let. Na jaře 1997 jsem si s dvěma kamarády přinesl od chovatelů z Velkých Pavlovic asi 20 holoubat a v létě s nimi začal závodit. Pan Vašek Lůbal nám totiž řekl, že pokud chceme holoubata, tak musíme závodit. Kamarádi odpadli, já vytrval. Byli to holubi starých tvrdých linií od pana Lůbala, Procingera, Kostrhuna a Říkovského. Spolupráce s pane Kostrhunem stále pokračuje. Posledních šest let si měníme holoubata. Od toho začátku jsem nevynechal ani jednu sezónu v OS Jižní Morava (nyní v OS Hodonín). Samozřejmě jsem postupně získával další kvalitní holuby od chovatelů z Ostravska pana Bedřicha Kozáka, Svobody, Kutry, linie Greš. Další holuby jsem pak dovezl od Pavla Rodra z linie De Klak a Van de Flaes. Taky musím zmínit vnuka „Lemonda“ od německého chovatele Antona Deignera, z něj byl i můj vítěz celomoravského Chebu KM 2010. Do roku 2010 jsem závodil v rodných Bořeticích a po přestěhování do vedlejších Velkých Pavlovic

závodím zde. V Bořeticích jsem létal vdovství a po přestěhování jsem první rok zkusil polopřirozenou metodu. První roky byly výsledky dobré, ale výkon šel pomalu dolů. Proto jsem se rozhodl, že v letošní sezóně zkusím opět vdovství, a to klasické pouze se samci. Chovám do 100 ks holubů včetně 8 chovných párů.

Jaký je dnes genetický základ úspěšného týmu?

Chovnou voliéru tvoří 8 párů se zaměřením na středně dlouhé a dlouhé tratě. Poslední dobou se v chovu výrazně prosazuje holub Gebr. Herbots „819“ který mě dal letošní dva vítěze závodů a „6829“ který obsadil 2. místo Olymp. kat. „I“ v ČR. Loni byla jeho dcera 27. ve finále TS Talent. Dále se ukazuje odchov po „372“ K. H. Wichert. Je to vnučka „Big Bosse“ 1. místo Olympiáda „B“ i „D“ v Nitře 2013. Další výborná he „7686“ od Zdeňka Jochmana (G.v.d.Wouwer x T.M.Lecke/Rudy) dva syni 3 x 1. cena. V chovu ještě testuji dvě dcery vítězů Olympijské kat. „E“ v ČR od Miroslava Ivana (1949) a Jochmana (2536). V letošním roce se ukázala pěkně mláďata z holuba „2521“ V. u W. Rupprecht – (Aaron x Kati-vítězka TS Talent) v něm vidím velký potenciál na SDT. Zhruba jedna třetina chovných holubů pochází z úspěšných závodníků v testovacích stanicích. Velkou část tvoří i moji bývalí úspěšní závodníci. Opravdu se nezaměřuji na nějaké konkrétní linie či chovatele.

Oddělení ročních vdovců

Jak vypadá příprava vdovců na závod?

V letošní sezóně jsem připravoval 38 vdovců v klasickém vdovství. Pároval jsem je 1. března. Po nasednutí provádím preventivní kůru na trichomonády a začínám holuby pouštět k proletům kolem holubníku. Další preventivní přeléčení na trichomonády a kokcidie provádím po nakroužkování mladých. V tomto období začínám holuby zvykat na pravidelné tréninky a začínám vozit soukromé nácviky, kterých je maximálně pět. Vdovce motivuji hodně na holubici, která ho po závodě musí čekat v budníku. Ve správné motivaci vidím velkou část úspěchu. V sezóně s holuby nejezdím.

Holubice jsem odebral 1. května zároveň s holoubaty, kdy 75 % párů sedělo. Vdovci šli dobře do formy a začali hned po rozdělení dobře trénovat. Holuby trénuji 2x denně ráno začínám v 6:00 hod. do 6:45 hod. Postupně jak se prodlužuje den jdu na 5:30 hod až 6:30 hod. Večer je trénink vždy 18:00 – 19:00 hod. Sami létají 20 min. z toho jsou 15 min. z dohledu, 20 minut je ještě udržuji ve vzduchu, ale žádné násilí. Potom mají 20 min. volnost a můžou se procházet po trávníku

nebo létat. V den nasazování holuby nepouštím. První závody letěli pouze na miskou. Letos jsem ukázal poprvé holubičky na závod Cheb KM. Holubičky nosím po šesti ke vdovcům a dohlížím na to, jak se pár chová. Holubice nechávám u vdovce jen pár minut, je to individuální. Veškerou práci s vdovci se snažím provádět v klidu s dostatkem času. Dobrá holubice je velmi důležitá, některé málo temperamentní jsem raději dal pryč. Motivaci považuji za velmi důležitou.

Přemýšlel jsem i o výhodách totálního vdovství, když mám tak malý stav závodníků, ale vdovec podle mě musí mít holubičku v budníku bezprostředně po doletu. Správně motivovaný vdovec vynechá i napáječku a prvně jde do budníku. Pokud ta holubička na „totálu“ párkrát doletí později, už ten vdovec nejde tak na doraz.

Starší vdovci

A co po závodě?

Po doletu ze závodů u mě mají holubi pouze odstátou vodu a lehce stravitelné krmení. Holubi u mě mají prakticky pořád jen čistou vodu, pokud vůbec holubům něco dávám, tak na krmení. Po oddělení holubic, které беру po 1-3 hodinách dostávají vdovci do vody elektrolyt a lehké krmení do sytosti. V pondělí ráno krmím jen lehce a na krmení dávám vymačkaný česnek, na pití jen čistá voda. Večer dávám do vody lehce vyluhovanou mátu a někdy přidám i kopřivy, krmení lehce stravitelné. Pivovarské kvasnice dávám na olej. Celkem jedno na jaký, prostě ten co seženu. V úterý ráno i večer čistá voda a začínám přecházet na závodní směs na kterou míchám probiotika. Ve středu čistá voda. Ráno i večer závodní směs míchám s bílkovinou směsí s vyšším obsahem kulantiny. Ve čtvrtek ráno čistá voda, večer do vody Usnea Gano od Röhnfried. Krmení ráno závodní + bílkovinná, večer jen závodní. V pátek celý den čistá voda a krmení závodní, večer do sytosti dle obtížnosti závodu. Krmím všechny do společného krmítka jen před dlouhou tratí dokrmuji vybrané vdovce v budníku. Sobota je den nasazení, čistá voda a krmení podávám superdietu, podle náročnosti určuji dávku a někdy krmím i v poledne. Kromě dne kdy nasazuji, dávám ráno i večer čerstvý grit od Mrowca multi mineral kýbl. Tekuté vitamíny prakticky vůbec nepoužívám.

Jaké nároky máte na ročáky?

Všichni ročáci u mě letí všechny krátké tratě a většina i poslední pětistovku, některé roční zkouším i na dlouhou trať, ale to je jen pro zpestření závodů Moravy. V minulosti jsem holuby dost zatěžoval, ale poslední dobou se je snažím nechat vyžrát a naplno je zatěžuji jako tříleté.

H 19-0179-8300, 1. cena Česká Lípa 4.469 h., krev holubice "36" od Romana Žličaře

Jak je možné se prosadit v konkurenci chovatelů, kteří nasazují více jak 100 holubů na závod?

Letos jsem se rozhodl nezaměřovat na mistrovství OS kvůli malému počtu závodníků, ale letět CM, MMS a IM, kde jsou menší série. Dva závody, které jsme letěli jen pro body OS jsem vynechal a holuby pošetril. Celý tým byl v super formě a mě se ukázalo 5 super závodníků na které jsem se mohl spolehnout. Závody v MSS a pásmu Jih, Jih + Střed jsou pro mě TOP závody a snažím se na ně zaměřovat. Je to velká motivace nasazovat proti všem chovatelům v MSS. Nebojme se létat takové závody v konkurenci nejlepších chovatelů celé Moravy, každý závod je jedinečný a může přinést radost právě Vám co poletíte. Mým přáním je zachování těchto závodů.

Nějaké léky během závodů?

Celkem dost málo, požívám něco od Pharmagalu, DAC, nebo De Werd. V sezóně jsem potlačoval trichomonády 18. května přírodním přípravkem na krmení, a 14. června pak formou tablet Ronidazol každému zvlášť, další prevence na tricho byla 19. července po třetí DT na krmení. Ještě se vrátím k přeléčení dýchacích cest, to jsem provedl letos pouze 7. června na krmení. Ještě bych chtěl podotknout, že pokud přeléčuji vdovce podávám to stejné i vdovám.

Jaké nároky máte na výkon holoubat?

Celou první líheň od závodníků a chovných si nechávám jen pro sebe. U chovných je to i druhá líheň. Šest holoubat vyberu do TS. Po odstavu holoubata vakcinuji Columbi 2 a za 21 dní revakcinuji Columba RP, mezi tím luhuji ve vodě mátu a kopřivy jako několika denní kůru. Mladé krmím kvalitní směsí, kterou v týdnu obohacuji pivními kvasnicemi, rostlinným přípravkem a olejem. Jednou za měsíc podávám mixovanou zeleninu na krmení 3 dny v kuse. Holoubata od malička často беру do rukou, odbourávám tím stres při chytání a zároveň kontroluji zdravotní stav. Snažím se je navyknout na pobyt v koši a připravit je na tréninky a závody bez stresu. Asi i díky tomu jsem nikdy neměl vážnější problém s „holouběcí nemocí“. Mladé jsou na roštích a čistím zde minimálně. Hlavní úklid je před zahájením tréninků, kdy i zároveň léčím preventivně trichomonády. Po odstavu je pouštím na 2-3 hodinky denně, krmím je kolem oběda a hned je učím na svolání do holubníku. Večer je krmím na plno. V době závodů trénují max. 2 hodinky ráno bez nucení, většinou hodinku létají. Pokud jsou zdravé, létají samy bez problému. S holoubaty létám všechny závody, důležitý je pro mě dolet s těžších závodů a jejich stav po doletu. Letos jsem si jich odchoval 67 a 58 jich zůstalo po závodech. Pokud mě zbude dost holoubat vozím vybrané kusy, které bych vyřadil na soukromou trať cca 490 km. Pouštím je do těžšího počasí, tak aby nepřilétla většina. Letos jsem pouštěl 15 holoubat a dolétly 3 kusy. Tyto tréninky jsem podnikl jen v roce 2012, 2013, 2014, 2015 a 2020. V roce 2013 jsem pouštěl 13 ks a po čtrnácti dnech se vrátila pouze jedna he (z linie Flaes) „5349“ ta jako roční vyhrála v OS Knokke 999 km v Moravě to byla 69. cena při rychlosti 837 m/min. Jako dvouletou jsem ji ztratil na těžkém Bad Betheimu v roce 2015. Syn této holubice se dobře ukazuje jako chovný u p. Josefa Kostrhuna.

Na co jsme ještě zapomněli?

Chtěl bych ještě zmínit, že holubům dávám každý víkend mimo závodní sezónu na krmení zeleninový mix. (cibule, česnek, červená řepa, mrkev, křen a brambor). Mixuji maximálně 4 druhy zeleniny na kaši a podávám na 3-4 krmení. Zamíchám do krmení 3 až 4 polévkové lžičky na dvě kila krmení a nechám zaschnout. Tyto mixy u mě mají holuby celoročně. V sezóně čistím pravidelně dvakrát denně, kdy večer ještě vymetám prach a vzduch osvěžuji mátou. Každý víkend před doletem holubník vysávám včetně budníků. Koupel holubům dopřávám jednou max. dvakrát týdně ve voliérce u holubníku. Na podzim od změny letního času na zimní začínám krmit 1x denně a to v poledne do sytosti. Po sezóně čistím každý den a o víkendu vymetu, nebo vysávám. Koupání mají 2x v týdnu podle počasí.

Musím říct, že to je obrovské penzum práce i u Vašeho nevelkého stavu holubů

No a já musím říct, že moc děkuji celé mé rodině za podporu, bez té by to opravdu nešlo. A na konec bych chtěl popřát všem chovatelům pevné zdraví a hodně štěstí v nadcházející sezóně, která nám v podstatě už začala.

Jaké výsledky Vás nejvíc potěšily?

Letošní sezóna byla pro mě ta nejúspěšnější.

2. místo Generální mistrovství ČR 2020
1. místo Celostátní mistrovství dlouhých tratí v ČR r. 2020
1. místo Generální mistrovství Moravy r. 2020
1. místo mistrovství Moravy dlouhých tratí r. 2020
- 1., 2. a 13. místo Olympijská kategorie „I“ v ČR r. 2020
1. místo ESO MMKST r. 2020 Morava s holubem „7343“
2. místo v Inter-mistrovství v ČR r. 2020
5. místo v Inter-mistrovství ČR+PL+SK

Z těch minulých si nejvíc cením

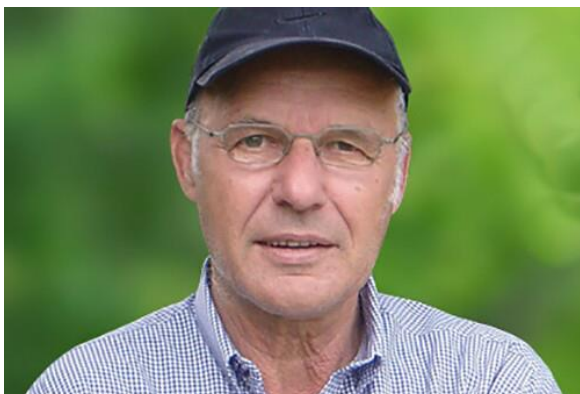
1. místo Cheb KM 31.838 holubů r. 2010 holub 1546 ½ bratr 5178
2. místo Knokke MSS 999 km 2.872 holubů r.2018 holub 5334, byl i 3. ESO DT MSS 2018
5. místo Knokke MSS 999 km 3.097 holubů r. 2015 holub 4221 ½ bratr 5178 a 1546
1. místo Knokke OS 999 km r. 2014 s roční holubicí 5349 rychlost 837 m/min.
2. místo Harlingen MSS 923 km 5010 holubů r. 2006 holub 448
1. cena Brusel JIH 928 km 2683 holubů r. 2004 holub 631
8. místo Generální mistrovství ČR 2010
4. místo Celostátní mistrovství krátkých tratí v ČR 2010
5. místo Celostátní mistrovství ročních holubů v ČR 2010
6. místo Generální mistrovství ČR 2013
9. místo Celostátní mistrovství středních tratí v ČR 2013

Díky moc za inspirativní setkání a snad si i naši čtenáři v něm něco zajímavého pro sebe najdou. Přeji hodně úspěchů v dalších letech a ať „Mladé pušky“ dál míří přesně na cíl.

Ing. Jaroslav Novotný

Pár myšlenek k pelichání

Ad Schaerlaeckens



Upřímně řečeno, nemám vůbec chuť psát tento článek. Bude o pelichání a tak se mi to všechno zdá tak zbytečné a opravdu nedůležité. Ne to pelichání, ale všechno to co vám k tomu chci říct, protože holubi prostě pelichají, je to jejich přirozený proces a mi pro to nemusíme dělat nic speciálního. Vlaštovky také instinktivně postaví perfektní hnízdo, když na to přijde čas, i přes to, že to nikdy nedělaly a neviděly. Se zdravými holuby je to stejné. Když přijde čas, nevyhnutelně začnou pelichat. „Proč bych tedy měl psát a vy číst o pelichání?“, můžete si říct. Je to protože je zde tolik nedorozumění a ...

Dostávám na toto téma mnoho otázek, hlavně od začátečníků a těm by se mělo pomáhat.

Léky

Je dobře známý fakt, že během pelichání by se chovatel měl držet od léků tak daleko, jak jen to je možné. ALE...v případě problému prostě nemáte na výběr. Jde o to, že během procesu pelichání jsou holubi více náchylní k nemocem, protože výměna takového množství peří během krátké doby je příliš vysiluje. Jedním ze zdravotních problémů může být salmonelóza, ale naštěstí léky na tuto chorobu nemají moc vliv na tvorbu nového peří a pelichání, kromě Baytrilu (možná!). Samozřejmě byste neměli léčit proti neexistujícím nemocem. A to nejen během pelichání, ale nikdy! Pokud to děláte, pomalu podkopáváte přirozenou obranyschopnost organismu holubů. A pokračuje to až do chvíle, kdy už jim nebudete schopni pomoci v případě opravdových zdravotních problémů.

Když jeden Němec viděl dech beroucí kondici mých holubů hned se mne ptal co jsem jim dal (Němci jsou takoví, jsou závislí na lécích a doplncích pro holuby). „Vůbec nic“ odpověděl jsem mu a dodal jsem „Léčím co nejméně, což vysvětluje proč jsou mí holubi tak zdraví“. Potom se mne zeptal, „jestli opravdu nepotřebuje žádný lék, aby měl tak zdravé holuby jako já?“ Tázavě jsem se na něj podíval a pomyslel jsem si, „chudáku, budeš stále looser, dokud v tom budeš pokračovat.“

Ale jak jsem řekl, v případě vážných problémů nemáte na výběr a musíte konat. Je zde malý risk poškozených letek .

Bud'te opatrní

Léky, kterým byste se měli vyhnout jsou ty proti kokcidióze a na odčervení. Pokud obsahují „sulfa“ složky, mohou být škodlivé, pokud je použijete po delší dobu. Jak už jsem řekl, léčit proti salmonele během pelichání by nemělo holubům ublížit. Vakcinace proti salmonele jim ublíží. Jsem proti vakcinaci na salmonely, i když jiní ji doporučují. To může být pro mnoho chovatelů matoucí, obzvláště pokud i veterináři mají rozdílné názory. Tato vakcinace je opravdu zátěž a holubi po ní mohou pár dní hodně trpět. Pokud ještě po této vakcinaci páříte holuby, koledujete si o velké problémy a můžete si zruinovat celou líheň. Holubice vůbec nemusí snést vejce, nebo budou neoplozená. Doba mezi vakcinací a pářením by měla být minimálně 6 týdnů.

Čaje a vitamíny

Firmy, které prodávají krmné doplňky pro holuby, moc dobře znají chovatele poštovních holubů. Ví že milují své holuby a udělají a koupí cokoliv, co udrží jejich holuby ve výborné kondici. Proto agresivně inzerují všechny možné druhy doplňků, které podle nich holubi bezpodmínečně potřebují. „Potřebuješ všechny ty sračky abys dobře závodil, abys dobře odchovával a aby dobře přepelichali.“

Alespoň se to tak říkají.

„Pokud nedáte holubům naše zlaté výrobky, ohrožujete si další závodní sezónu“, řvou jeden přes druhého. Nepodléhejte jejich sloganům. Samozřejmě, nevinný čaj holubům neublíží, ale ani v ten už nevěřím. Vitamíny také neublíží, pokud to nebudete přehánět. Ale ani těm už nevěřím. Několikrát jsem je podával polovině svých holubů a druhé ne a dospěl jsem k názoru, že v tom není žádný rozdíl. Takže od teď zapomeňte na všechny ty produkty. Jejich cílem je připravit vás o peníze na které jste se možná někteří z vás museli nadřít. Vryjte si do paměti, že v tom byznysu se točí hodně peněz a proto je i hodně peněz vkládáno do reklamy. Viděli jste někdy reklamu na obyčejný grit? Pravděpodobně ne. A to je grit daleko důležitější než čaje a vitamíny. Proč tedy, můžete se ptát, firmy nepropagují grity, když jsou tolik důležité? Je to prosté. Grit je těžký, neskladný a je z něj malý profit.

Překvapený

Každý rok, na jaře, jsem překvapený, když vidím dokonale lesklé peří divokých hrdliček na mé zahradě. A ony nedostávaly žádnou pomoc, naopak. V tuhých zimách musí bojovat o přežití a i tak pelichají dokonale. Víím že nemůžu srovnávat naše holuby s hrdličkami, ale...

Přemýšlejte!

Vyjádřil jsem pochybnosti k mnoha produktům, které mají holubům pomáhat během pelichání. Vííte v co věřím já? V Sedochol! Známý a levný Sedochol. Obsahuje methionin, cholin a sorbitol. Tyto látky podporují správnou funkci jater. Už krátce po tom, co ho začnete podávat zjistíte, že peří holubů je překvapivě daleko jemnější. Dávám ho holubům dvakrát týdně, ale ne jen během pelichání, ale po celý rok. Dvakrát jsem se o něm zmínil v holandském časopise a dvakrát to byl důvod, proč na mne byla šíleně našťvaná manželka. Celý den zvonil telefon a Němci a Holanďané chtěli vědět kde jej získat a jak ho používat. Belgičané nevolali, pro ty je Sedochol stejně normální věc jako grit. Abych se tomu znovu vyhnul, rád odkazuji na Google. Zadejte si Sedochol a najdete co potřebujete. Sedochol samozřejmě také není nutností. Ale já a pár dalších mistrů, hlavně v Belgii, mu věříme.

Krmení

A co krmení? Neměl by chovatel krmit speciální směsí na peření? (v Holandštině „ruimengeling“). Už jen ze samotného slova „ruimengeling“ je mi téměř na zvracení. Na čem je to založeno? Postrádá to jakoukoliv vědeckou podporu, tak na to rychle zapomeňte. Krmím tím nejjednodušším způsobem. Celý rok dostávají moji holubi jednu směs. Chovní, holoubata, závodníci. Všichni dostávají stejné krmení. I během pelichání. A nikdy se mi nestalo, že by mi někdo řekl „tvoji holubi špatně přepeřili, krmil jsi je správným krmením?“.

Lněné semínko by mělo být pro peřící holuby dobré, ale to dobré je brzy pryč. Navíc ne jednou se stalo, že holub uhynul díky lněnému semínku uvízlém v krku. Je logické, že zejména během pelichání, které je pro holuby tak náročné, by mělo být krmení bohaté na tuky, bílkoviny,...ale takové by mělo být krmení po celý rok!

Dokud vám v holubníku lítají kolem hlavy pířka z vašich holubů, měli byste je krmit opravdu dobře. Ale berte je často do ruky a kontrolujte jejich váhu. Pokud tloustnou, tak jim uberte. Tlustí holubi nejsou dobří při závodech, nejsou dobří v chovu a není to dobré ani během pelichání. Holubi by neměli hladovět, ale vynechání jednoho krmení v týdnu jim neublíží. Pomůže to krevnímu oběhu a tím i pelichání.

Světlo a tma

Hra se světlem a tmou velice ovlivňuje hormony, což vědí všichni, kteří zatemňují. Zatemněním se úplně mění průběh pelichání. Během období pelichání se najdou chovatelé, kteří by chtěli být moudřejší než Matka Příroda a holubům svícením prodlužují den a chtějí urychlit pelichání.

To je absolutně špatně!

Je mnoho příkladů, kdy si chovatelé totálně pokazili sezónu, protože holubům v zimě dlouho přisvěcovali. Potom, během sezóny jejich holubi pekelně pelichali a nebyli fit k závodění.

Mnoho lidí si dělá tento sport komplikovanější, než ve skutečnosti je. A to platí i pro pelichání. Přesto je tu jedna nezbytná věc! Holubi, kteří pelichají, potřebují pravidelně koupele! Existuje mnoho přísad do koupele, ale pro mě jsou to vyhozené peníze. Já dávám sůl a ocet. Je to dobré a je to levné. Pustit holuby do deště jim také prospívá.

Přeplněný holubník

Nedávno jsem navštívil 3 chovatele, kteří si stěžovali na kondici jejich holubů. Tito holubi i špatně pelichali. U všech třech jsem viděl jednu společnou věc. Všichni měli přeplněné holubníky. To není náhoda, právě naopak!!!

Překlad: Milan Heglas

Krádeže holubů v Holandsku a Belgii

Autor: PIPA a Jorgi Ferrari,

Začátkem října tohoto roku bylo ukradeno několik špičkových holubů maratónskému šampionovi z Holandska Jelle Jellema. Jeho závodní tým byl krádeží hodně zdecimovaný. Bylo odcizeno přibližně 20 závodních holubů, včetně „Silke“ NL15-1320979, vysoce kvalitní závodní holubice, národní vítězky Barcelony 2020 a „Saar“ NL 14-1559574, 2. Nat. Barcelona v roce 2017.

NL15-1320979 „Silke“, 1. národní, 2. mezinárodní Barcelona 2020...

Nedávné krádeže na holubnicích ikonických nizozemských maratonců Jelle Jellema a Cor De Heijde naznačují, že krádeže holubů jsou zpět, i když ve skutečnosti nikdy nebyly pryč.

Každý chovatel holubů může cítit, jak mu žaludek krouží, když slyší zprávy o krádeži holuba. Minulý týden se to stalo znovu, tentokrát v holubníku Cor De Heijde a Jelle Jellema. Krádež holubů neznamena jen ztrátu některých neocenitelných holubů, často je to životní práce milovníka, která se okamžitě zničí. Často máme co do činění s holuby, s nimiž mají chovatelé v průběhu let úzké spojení. Krádež, jako taková, nevyhnutelně zanechá prázdnotu, jejíž vyplnění trvá dlouho. Na sociálních médiích jsme narazili na slova jako „zbabělý“, „hrozný“ nebo „drama“.

Na první pohled by se to dalo interpretovat jako výrazný nárůst krádeží holubů. Bohužel jsme letos slyšeli o několika krádežích holubů, které se týkaly slavných i méně známých chovatelů, (polo) profesionálů a hobby chovatelů. Holubi byli za posledních několik měsíců ukradeni z dalších následujících holubníků:

- Cees Lathouwers (Oostelbeers, NL)
- Patrick Lismont (Bekkevoort, BE)
- Ko Van Dommelen (St. Philipsland, NL)
- Wim en Bertrik Murk (IJsselstein, NL)
- Thjeu Cox (Stein, NL)
- Noël Peiren (Zedelgem, BE)

A došlo také k pokusu o vloupání do holubníků G. & H. Calis (Bussum), které se jim podařilo zastavit.

Tato poslední událost nás přivádí k otázce, jak můžeme v budoucnu zabránit krádežím holubů. Krádeže holubů byly před několika lety docela na denním pořádku a vybízely mnoho chovatelů, aby si často velmi zabezpečili své holubníky. Fotoaparáty, infračervené kamery, ploty, hlídací pes ... A tyto metody se často osvědčily. Počet vloupání klesl a chovatelé, kteří investovali do adekvátních bezpečnostních opatření, mohli v klidu spát. Ale ne každý chovatel byl ochoten nebo schopen provést takové značné investice, a proto nadále vidíme pravidelné krádeže holubů. A metody, které tito zločinci používají, opakovaně naznačují, že se předem seznámili s okolím nebo holubníky. Buďte opatrní, koho na holubník pozvete!

Sledovací systém?

Dostali jsme e-mail od chovatele, který se loni stal obětí krádeže holubů. Poté už o svých holubech nic neslyšel a jako oběť měl pocit, že je sám. Chovatel ale také začal přemýšlet o možném řešení:

„Je opravdu tak těžké vyvinout malý sledovací systém, který by nám mohl pomoci získat naše ukradené holuby a který by mohl být použit pro naše nejcennější holuby? Je rok 2020 a stále nejsme schopni adekvátně chránit naše holuby. Holubi budou i nadále odcizováni, pokud nebude nějaký sledovací systém.“

Tato myšlenka otevírá perspektivy. Přínejmenším by to zpomalilo zloděje holubů a pomohlo by to policii najít stopu. Který výrobce je ochoten zaplnit tuto mezeru na trhu? Možná někoho napadne ještě lepší řešení? V každém případě vás žádáme, abyste byli ostražití. Dny se zkracují, stmívá se dříve a chovatelé netráví tolik času ve svých holubnících u holubů. Večerní procházka po holubníku nebo jeho osvětlení je malé úsilí, které by mohlo velmi pomoci a zloděje třeba i odradit.

Naděje

Mnoho chovatelů, kteří se stanou oběťmi krádeže holubů, zůstávají sami. Průlom ve vyšetřování zabere hodně času, pokud k němu vůbec dojde. Vždy však existuje naděje, jak je patrné z krádeže holubů holubníku Frans Bungeneers. Lupiči byli chyceni a odsouzeni k 30 měsícům vězení plus pokutě (nejméně) 320.000 EUR. Ukazuje se, že zloději holubů dost riskují. Zločinci, kteří budou chyceni nebo později vypátráni, budou muset čelit následkům po dlouhou dobu.

Proto musíme být všichni velmi ostražití. I ty nejmenší detaily by nakonec mohly pomoci vypátrat zločince. Obecně se také věří, že mnoho z těchto vloupání bylo provedeno stejnými zločinci. To znamená, že určité stopy z různých krádeží holubů by nám mohly pomoci sestavit skládačku. Společně jsme silnější, a to platí i pro chovatele holubů.

překlad Martin Jurásek

Mistři Oblastních spolků 2020

Mistrovství OS CHPH Beskydy

(78 závodících chovatelů, z toho 4 - 0 bodů)

1	SKRBEK	Marek	Studénka	17	17	775	357	241	46.1%	5677.95
2	PUSTĚJOVSKÝ	Josef	Mniší	17	17	730	242	192	33.2%	5639.01
3	OLYMPIA	Mácha	Krmelín	17	17	970	488	253	50.3%	5623.75
4	MÁCHA	Aleš	Krmelín	17	17	577	213	180	36.9%	5381.24
5	BORTEL	Jaromír	Mniší	17	17	547	249	207	45.5%	5328.53
6	RANDJÁK	R. + M.	Frýdek II.	17	17	659	272	194	41.3%	5233.60
7	ŽEDEK	Žedek	TeamBaška	17	17	619	182	143	29.4%	5047.87
8	SLOVÁČEK	Lub. a syn	Štramberk	17	16	636	225	183	35.4%	4960.54

Mistrovství OS CHPH Brno

(77 závodících chovatelů, z toho 8 - 0 bodů)

1	CEZAVA a.s.	Ivan M.	Vojkovice	17	17	914	384	176	42.0%	4115.35
2	KŘIVÁNEK	Petr+Filip	Rousínov	17	17	1918	639	186	33.3%	3707.65
3	NOVOTNÝ	Zdeněk	Rousínov	17	17	566	229	162	40.5%	3691.30
4	ZEMAN	František	Moravany	15	15	741	352	204	47.5%	3615.07
5	FRANK	Jakub	Vojkovice	17	17	502	156	123	31.1%	3308.19
6	DVOŘÁK	Josef	Moravany	16	16	359	135	126	37.6%	3236.31
7	KOUKAL	Petr a Jan	St.Brno	15	15	382	149	116	39.0%	2835.76
8	JANEČEK	Pavel	Rajhrad	15	15	402	114	94	28.4%	2721.09

Mistrovství OS CHPH České Budějovice (87 závodících chovatelů, z toho 22 - 0 bodů)

1	PRÉDA	TEAM	Netolice	12	12	465	245	128	52.7%	2595.44
2	PREDIGER	Miloslav	Žár	12	12	342	133	98	38.9%	2386.33
3	TEAM BARTOŠ		Český Krumlov	12	12	429	201	121	46.9%	2345.32
4	NOVOTNÝ	Jiří	Ledenice	12	12	406	217	131	53.4%	2333.62
5	BEDNAR	Václav	Jindř. Hradec	12	12	440	133	97	30.2%	2329.43
6	GALSCHNEIDER	Peter	Žár	12	12	482	157	90	32.6%	2327.39
7	MARSA+ŠTĚPÁN	Team	Jindř. Hradec	12	12	378	130	88	34.4%	2228.09
8	LÍSKOVEC	Jiri	Jindř. Hradec	12	12	318	97	79	30.5%	2212.91
9	KUČERA	Miloslav	H.Stropnice	12	12	475	143	80	30.1%	2147.87

Mistrovství OS CHPH Český západ

(76 závodících chovatelů, z toho 18 - 0 bodů)

1	NOVÁK	Vladislav	Ejpvovice	7	7	270	140	84	51.9%	1809.02
2	ch. st. KLERÁ	Potůček	Přeštice	7	7	306	144	77	47.1%	1711.93
3	BRANDTLÍK	Václav	Trnová	7	7	316	109	70	34.5%	1643.14
4	HNOJSKÝ	Vlastislav	Kamenný Újezd	7	7	289	111	58	38.4%	1538.49
5	KOČALKA	Josef	Ejpvovice	7	7	183	62	54	33.9%	1480.92
6	KROPÁČEK	Zdeněk	Přeštice	7	7	272	88	53	32.4%	1432.51
7	FRÝBA	L. st.+ml.	Zruč	7	7	253	72	52	28.5%	1360.92
8	BALVÍN	František	Přeštice	7	7	191	66	49	34.6%	1264.23

Mistrovství OS CHPH Domažlice

(98 závodících chovatelů, z toho 18 - 0 bodů)

1	BASTL	Josef	Klatovy	12	12	904	471	147	52.1%	3800.04
2	NERS	Jaroslav	Postřekov	12	12	484	255	137	52.7%	3717.07
3	KUŽELÍK	Václav	Příchovice	12	12	336	111	85	33.0%	2944.99
4	DUŠEK	Stanislav	Příchovice	12	12	718	291	91	40.5%	2931.67
5	THURNVALD	Václav	Klatovy	12	12	774	223	76	28.8%	2835.09
6	VOLF	Jaroslav	Příchovice	11	11	234	89	83	38.0%	2712.00
7	Ontl	Roman	Sušice	11	11	514	177	85	34.4%	2698.48
8	BENDA	Jiří	Starý Plzenec	12	12	463	122	76	26.3%	2667.20
9	ČERNÝ	Jakub	Kdyně	12	12	243	78	73	32.1%	2557.93
10	JÁCHYM	Stanislav	Klatovy	12	12	340	83	69	24.4%	2474.79

Mistrovství OS CHPH Haná

(92 závodících chovatelů, z toho 7 - 0 bodů)

1	ŠKOVAN	Stan. Ing.	Blatec	16	16	787	403	204	51.2%	6588.50
2	KRUTIL	Michal	Dřevohostice	16	16	727	244	155	33.6%	5411.44
3	JEMELKA	Pavel Ing.	Přerov	16	16	745	276	155	37.0%	5404.04
4	OSIČKA	František	Přerov	16	16	603	201	135	33.3%	5311.85
5	SÝKORA	Jaromír	Hoštice	16	16	420	166	144	39.5%	4866.57
6	NOVÁK	Libor	Nezamyslice	16	16	835	228	139	27.3%	4584.64
7	MRTÝNEK	Ladislav	Olomouc	16	16	481	143	122	29.7%	4529.91
8	PONÍŽIL	Jan	Přerov	16	14	688	165	119	24.0%	4442.17
9	KRUTIL	Karel	Dřevohostice	16	16	409	115	104	28.1%	4438.64

Mistrovství OS CHPH Hlučín

(66 závodících chovatelů, z toho 3 - 0 bodů)

1	SUCHÁNEK	Martin	Hlučín 2	18	18	447	190	163	42.5%	5371.52
2	KUNZOVI		Nová Bělá	18	18	807	295	203	36.6%	5299.08
3	PLAČKO	Vladimír	Třebovice	15	15	832	381	208	45.8%	4699.08
4	VRANÍK	Arnošt	Ludgeřovice	18	18	571	255	178	44.7%	4654.19
5	GELNAR	Jaromír	Třebovice	18	17	666	207	151	31.1%	4595.64
6	KALOČ	Václav	Nová Bělá	14	14	507	280	214	55.2%	4502.29
7	BEZECNÝ	Vlastislav	Nová Bělá	17	17	462	167	133	36.1%	4256.78

Mistrovství OS CHPH Hodonín P1

(94 závodících chovatelů, z toho 6 - 0 bodů)

1	LAMÁČEK	Josef+David	Mutěnice	16	16	542	265	210	48.9%	4547.27
2	KŮŘIL	Rostislav	Kyjov	16	16	573	150	126	26.2%	3781.67
3	ILČÍK	Václav	Dubňany	15	14	405	165	154	40.7%	3524.47
4	MAŇÁK	Štěpán	Hroznová Lhota	16	15	619	185	130	29.9%	3340.61
5	HRABEC	Stanislav	Mutěnice	16	16	429	111	101	25.9%	3305.67
6	GAVLÍK	Josef	Veselí nad Mor.	16	15	394	133	127	33.8%	3107.60
7	STRNAD	Jaroslav	Hodonín	14	14	336	114	113	33.9%	3030.09
8	SLOVÁČEK	František	Hodonín	14	13	304	142	140	46.7%	2921.22
9	DOBROVOLNÝ	Miloslav	Dubňany	12	12	276	113	112	40.9%	2882.02

Mistrovství OS CHPH Hodonín P2

(45 závodících chovatelů, z toho 4 - 0 bodů)

1	JOCHMAN	Zdeněk	Rakvice	14	14	874	486	214	55.6%	3838.73
2	SNOVICKÝ	Vítězslav	Rakvice	14	14	1392	475	167	34.1%	3669.02
3	ZLÁMAL	Jaroslav	Rakvice	14	14	698	232	157	33.2%	3421.35
4	BUREŠ	Jar. jun.	Velké Pavlovice	14	14	259	135	132	52.1%	3232.83
5	JASINEK	Jindřich	Křepice	14	14	837	223	124	26.6%	3164.53

Mistrovství OS CHPH Horácko

(53 závodících chovatelů, z toho 12 - 0 bodů)

1	REITERMAN	Jar. st.	Jihlava	16	16	818	376	188	46.0%	4925.72
2	REITERMAN	Jar. ml.	Jihlava	16	15	723	332	158	45.9%	4357.94
3	JAKUBEC	Jar. Ing.	Mor.Budějovice	12	12	368	216	162	58.7%	3447.41
4	KROTKÝ	Vladimír	Mor.Budějovice	14	14	302	100	96	33.1%	2971.18
5	LAŇKOVI	TEAM	Jihlava	13	12	252	96	91	38.1%	2848.75

Mistrovství OS CHPH Chomutov

(30 závodících chovatelů, z toho 3 - 0 bodů)

1	HARTMAN	Zdeněk	Chomutov	7	7	316	88	62	27.8%	1499
2	SVOBODA	Gerhard	Kláštorec n/O	7	7	380	156	58	41.1%	1358
3	JEŠETICKÝ	Josef	Chomutov	7	7	204	59	41	28.9%	1267

Mistrovství OS CHPH Karviná

(67 závodících chovatelů, z toho 7 - 0 bodů)

1	SLIWKA P. +	GREGOR V.	Orlová	17	17	479	223	187	46.6%	6018.92
2	KUTRA	Josef	Dolní Lutyně	17	17	690	249	188	36.1%	5316.46
3	HOLEŠA	Štefan	Těrlicko	17	17	416	158	150	38.0%	5014.76
4	PRZECZEK	Bruno	Těrlicko	17	17	467	181	158	38.8%	4942.99
5	KLEIN	David	Těrlicko	17	16	494	173	143	35.0%	4529.50
6	SRNÍČEK	Jaroslav	Horní Suchá	17	16	585	177	130	30.3%	4374.04
7	KANTOR	Radim	Těrlicko	16	15	430	175	147	40.7%	4212.13

Mistrovství OS CHPH Karlovy Vary

(34 závodících chovatelů, z toho 3 - 0 bodů)

1	VACEK	Josef	Cheb	10	10	424	175	132	41.3%	2599.72
2	KUČERA	Lukáš	Cheb	10	10	392	128	105	32.7%	2415.93
3	KOLÁŘ	František	Cheb	10	9	382	112	99	29.3%	2075.50

Mistrovství OS CHPH Lidice

(94 závodících chovatelů, z toho 12 - 0 bodů)

1	DAVID	Václav	Litoměřice	16	16	375	200	164	53.3%	3987.71
2	DROPPA	Julius	Kladno	16	16	603	301	156	49.9%	3942.84
3	KODL - FRENZL	Team	Kladno	16	15	557	322	161	57.8%	3865.82
4	ANTROPIUS	Marek	Libochovice	16	16	587	291	147	49.6%	3708.31
5	JANECH	Dan+Michal	Lom u Mostu	16	16	421	195	142	46.3%	3705.00
6	ANTROPIUS	Václav	Libochovice	16	15	384	194	140	50.5%	3526.13
7	ONDRÁŠEK	Karel	Kladno	16	16	258	92	84	35.7%	3012.21
8	TYDLITÁT	Tomáš	Kladno	16	14	469	176	108	37.5%	2623.02
9	TAJČ	Bořivoj	Kladno	15	15	341	104	88	30.5%	2545.89

Mistrovství OS CHPH Louny

(80 závodících chovatelů, z toho 8 - 0 bodů)

1	ing. JELÍNEK	Miloslav	Roudnice n/L	13	13	770	394	142	51.2%	3484.04
2	TOUŠEK	Josef	Roudnice n/L	13	13	338	161	134	47.6%	3387.54
3	JELÍNEK	Miloslav	Roudnice n/L	13	13	493	250	120	50.7%	3224.41
4	HAHNEL	Rudolf	Staré Křečany+	13	13	431	157	102	36.4%	2997.82
5	MEDAL team	Meďáci	Velká Bukovina	13	12	387	122	85	31.5%	2565.99
6	MUSIL	Zdeněk	Nový Bor	13	12	472	149	82	31.6%	2366.38
7	FLIEGER	Jaroslav	Velká Bukovina	13	11	382	167	96	43.7%	2319.76
8	HUBATKA	Miroslav	Roudnice n/L	13	13	246	63	62	25.6%	2236.47

Mistrovství OS CHPH Náchod

(58 závodících chovatelů, z toho 7 - 0 bodů)

1	ŠKOLNÍK	Josef	Podbřezí	16	16	594	250	163	42.1%	3361.28
2	Slezák +	Nozková	Náchod	13	13	220	131	131	59.5%	2731.64
3	Wiertelczyk	Andrzej	Kudowa Zdrój	15	14	328	120	105	36.6%	2415.54
4	Vlček	Václav	Náchod	13	13	212	99	99	46.7%	2388.06
5	Ptak	Józef	Kudowa Zdrój	15	15	346	120	109	34.7%	2317.19
6	Rojšl	Miroslav	Náchod	16	15	377	97	74	25.7%	2003.82

Mistrovství OS CHPH Opava

(71 závodících chovatelů, z toho 11 - 0 bodů)

1	LAŇKA	Alfons Ing	Kravaře	17	17	1888	812	225	43.0%	5935
2	KOZELSKÝ	+ MUSIAL	Krásné Pole	17	17	1020	249	145	24.4%	4961
3	CYBULSKI	Grzegorz	Služovice-host.	17	17	723	179	122	24.8%	4716
4	HRBÁČ	D+F	Krásné Pole	16	15	349	139	126	39.8%	4689
5	DUDA	Rudolf	Bolattice	17	15	503	129	114	25.6%	4055
6	KLEMENS	Karel	Kravaře	17	16	1019	233	100	22.9%	3808
7	SKRBEK	Zdeněk, Ing	Služovice	17	17	724	135	91	18.6%	3769

Mistrovství OS CHPH Pardubice

(107 závodících chovatelů, z toho 10 - 0 bodů)

1	NOVÁK	Jos.+ syn	Staré Ždánice	21	21	780	372	216	47.7%	4951.29
2	FILIPÍ	TEAM	Proseč	21	21	456	197	164	43.2%	4455.50
3	VILD	Leoš + Fr.	Staré Ždánice	20	20	476	194	153	40.8%	3861.23
4	BŘÍZA	Team	Pardubice	21	20	924	274	148	29.7%	3658.70
5	HLOUŠ	Pavel	Česká Třebová	20	20	256	121	105	47.3%	3633.47
6	HORNÍČEK	Lad+Pavel	Vysoké Mýto 2.	18	17	445	205	151	46.1%	3262.87
7	MAŠÍN Ing.	Zdeněk	Chrast	20	20	579	177	126	30.6%	3229.81
8	POLÁK	Jaroslav	Litomyšl	21	21	442	114	98	25.8%	3184.93
9	KVASNICA	Tom+Eliška	Čistá	20	20	490	164	116	33.5%	3043.97
10	POKORNÝ	Jan	Čistá	20	19	670	237	129	35.4%	2867.18
11	JANECKÝ	Jan	Vysoké Mýto 2.	20	19	824	202	101	24.5%	2774.32

Mistrovství OS CHPH Podoubraví

(58 závodících chovatelů, z toho 8 - 0 bodů)

1	MENŠÍK	Ladislav	Kolín	18	18	761	389	204	51.1%	4213.58
2	TVRDÍK	Václav	Kutná Hora	18	18	581	250	156	43.0%	3739.65
3	FRANC	Jiří	Kutná Hora	18	18	568	127	101	22.4%	3446.56
4	MALEC	Vratislav	Kolín	18	17	586	168	124	28.7%	3074.20
5	MURÁRIK	Emil	Čáslav	17	17	290	130	130	44.8%	3072.68
6	NĚMEC	Jaroslav	Kutná Hora	18	17	533	201	128	37.7%	2942.42

Mistrovství OS CHPH Polabí

(73 závodících chovatelů, z toho 13 - 0 bodů)

1	BRZOBOHATÝ	Ladislav	Liberec	LB	16	16	713	252	124	35.3%	4236.03
2	NOVOTNÝ	Milan	Liberec	LB	16	16	727	189	115	26.0%	4007.57
3	NOVOTNÝ	Tomáš	Nymburk	NB	16	16	324	138	110	42.6%	3974.91
4	TRUKSA	Vítězslav	Ml.Boleslav	MB	15	15	415	181	106	43.6%	3603.27
5	HELLER	Pavel	Nymburk	NB	15	14	330	117	99	35.5%	3551.96
6	DVOŘÁK	Jiří	Všetaty	VŠ	16	15	244	95	89	38.9%	3512.63
7	RULÍK	Petr	Ml.Boleslav	MB	15	15	304	105	95	34.5%	3362.48

Mistrovství OS CHPH Praha

(75 závodících chovatelů, z toho 11 - 0 bodů)

1	MECEROVÁ	Michaela	Kostelec n/CL	17	17	569	262	143	46.0%	3907.80
2	TOMÁŠEK	M.+ syn	Šestajovice	18	18	478	172	133	36.0%	3600.18
3	BOUŠEK a syn	- KYSLÍK	Brandys n/L.	18	18	488	158	113	32.4%	3569.06
4	CARDA	Bohumil	Brandys n/L.	18	18	343	118	97	34.4%	3205.79
5	NOVOTNÝ	Jaroslav	Michle	15	14	344	146	109	42.4%	3124.32
6	SMRČINOVI		Kostelec n/CL	18	18	395	104	83	26.3%	3017.89
7	BRAŇKA	Stan. Ing.	Dubeč	17	17	608	219	101	36.0%	2825.46
8	ZITTOVI	V + B	Dubeč	17	17	365	117	83	32.1%	2633.29

Mistrovství OS CHPH Prácheň

(51 závodících chovatelů, z toho 11 - 0 bodů)

1	VÍTOVEC	Pavel + Marcela	Protivín	13	13	867	461	171	53.2%	4238.93
2	PÍTRA	Václav Ing	Protivín	13	13	455	174	132	38.2%	3775.10
3	ČIPERA	J. + M.	Vodňany	13	13	739	242	113	32.7%	3639.23
4	TICHAVA	František	Písek	13	13	467	131	101	28.1%	3445.63
5	MILOTA	Milan	Protivín	13	13	573	158	90	27.6%	3166.81

Mistrovství OS CHPH Středočeský

(39 závodících chovatelů, z toho 6 - 0 bodů)

1	KREJZEK ing.	Rostislav	Beroun	16	16	779	346	225	44.4%	3271.48
2	RAK	Stanislav	Libuš	17	17	384	108	99	28.1%	2897.13
3	RŮŽIČKA	Bedřich	Slivenec	17	16	583	159	134	27.3%	2811.59
4	KAVKA	Jaroslav	Libuš	17	16	383	88	81	23.0%	2386.76

Mistrovství OS CHPH Tábor

(86 závodících chovatelů, z toho 19 - 0 bodů)

1	NOVAK	Josef	Mesice	8	8	403	254	105	63.0%	1575.27
2	SINDELAR	Jan	Repec	8	8	263	130	95	49.4%	1566.24
3	VOZABAL	Josef	Repec	8	8	648	275	91	42.4%	1552.62
4	SINDELAR	Josef	Repec	8	8	580	285	99	49.1%	1542.18
5	TROJACEK	Jiri	Repec	8	8	150	89	89	59.3%	1518.64
6	PERGER	Jiri	Mesice	8	8	327	121	90	37.0%	1512.21
7	HOREJSI	Jiri	Repec	8	8	411	155	79	37.7%	1497.65
8	MRKVA	Vladimír	Sedlcany	8	8	258	72	52	27.9%	1275.65
9	NOVOTNÝ	Jaroslav	Repec	8	8	327	109	67	33.3%	1226.87

Mistrovství OS CHPH Třinec

(45 závodících chovatelů, z toho 7 - 0 bodů)

1	KANTOR	Bronislav	Návsi	18	18	664	190	126	28.6%	5370.14
2	SAMIEC	Team	Jablunkov	17	16	839	316	153	37.7%	4827.07
3	LYŽBICKI	Vladislav	Jablunkov	18	18	560	144	116	25.7%	4800.34
4	PYSZKO Karel+	Radek	Jablunkov	18	18	899	328	151	36.5%	4707.89
5	Rodina	Mazurova	Jablunkov	18	18	777	179	109	23.0%	4105.74

Mistrovství OS CHPH Uh. Hradiště

(148 závodících chovatelů, z toho 19 - 0 bodů)

1	BRI.UHERKOVI		Knezpole	18	18	999	407	222	40.7%	4857.65
2	Team Chmelar	Jurasek	Uh. Ostroh	18	18	826	395	231	47.8%	4519.39
3	KUCERA	Josef	Havrice	18	18	733	271	212	37.0%	4476.25
4	VARMUZA	Martin	Knezpole	18	17	555	287	205	51.7%	4287.37
5	JANCA	Karel	Korytna	18	16	651	241	194	37.0%	4109.98
6	HANAK	Milan	Uh. Ostroh	17	17	503	248	172	49.3%	3976.84
7	VADURA	Jaroslav	Zlechov	18	18	638	207	150	32.4%	3895.67
8	GORCIK	Frantisek	Bojkovice	18	17	574	201	158	35.0%	3856.47
9	DOHNAL	Vaclav	Dolni Nemci	18	18	439	171	152	39.0%	3806.73
10	BRI.PLESSNEROVI		Nivnice	17	17	460	167	141	36.3%	3732.82
11	ZALESÁK	Josef	Banov	18	16	561	170	140	30.3%	3654.79
12	JURENIK	Jiri st.	Sumice	18	17	448	128	113	28.6%	3584.64
13	BRULIK	Josef	Sumice	17	16	295	173	164	58.6%	3524.19
14	KASIK	Frantisek	Kunovice	18	18	902	198	116	22.0%	3458.98
15	FOLTYNEK	Zdenek	Kunovice	15	14	582	197	140	33.8%	3238.79

Mistrovství OS CHPH Uničov

(115 závodících chovatelů, z toho 14 - 0 bodů)

1	KUBÁČEK	Lubomír	Šternberk	18	18	1194	813	259	68.1%	6817.76
2	GROH	Aleš	Šternberk	18	18	725	353	207	48.7%	6265.73
3	KESSLER	Frantisek	Šumvald	18	18	666	273	181	41.0%	6242.55
4	DAVID	Petr	Old Šternberk	18	18	683	258	172	37.8%	5878.99
5	MOŤKA	Josef	Litovel	18	18	929	267	156	28.7%	5519.30
6	DUDA Ing.	Přemysl	Litovel	18	18	511	131	108	25.6%	4393.47
7	HAVLÍČEK	Miloslav	Uničov	18	18	677	147	110	21.7%	4320.21
8	POLÁŠEK	Miroslav	Šumperk	18	18	508	180	132	35.4%	4304.38
9	FIALA	Alois	Šumvald	17	17	482	146	110	30.3%	4216.27
10	UTĚŠENÝ	Antonín	Uničov	16	16	337	101	99	30.0%	4179.41
11	VARGA	M + P	Old Šternberk	18	17	511	131	106	25.6%	3960.60
12	BÍLEK	Miroslav	Šumperk	16	15	441	170	134	38.5%	3782.45

Mistrovství OS CHPH Valašsko

(64 závodících chovatelů, z toho 11 - 0 bodů)

1	KOLAŘÍK	Pavel	Pozděchov	18	18	1134	578	271	51.0%	6743.89
2	PEROUTKA	Jan	Podlesí	18	18	1102	326	166	29.6%	6084.16
3	MOLEK	Karel	Halenkov	18	18	935	271	166	29.0%	5830.45
4	PALACKÝ	Miroslav	Val.Meziříčí	18	17	630	270	214	42.9%	5728.67
5	LUKÁŠ	Jan a Radi	Pozděchov	18	18	1127	347	157	30.8%	5663.64
6	KROUPA	Jan	Lidečko	18	17	841	238	168	28.3%	5511.44

Mistrovství OS CHPH Východočeská (86 závodících chovatelů, z toho 17 - 0 bodů)

1	FORMAN	Milan	Nový Bydžov	17	17	795	344	206	43.3%	4333.29
2	MAREK	Petr	Nový Bydžov	17	17	506	228	187	45.1%	4288.06
3	ZIMA	Milan	Nový Bydžov	16	16	664	296	179	44.6%	3879.38
4	PODDANÝ	Miroslav	Nový Bydžov	17	16	481	195	153	40.5%	3559.22
5	HORÁČEK	Josef	Nový Bydžov	16	16	408	189	152	46.3%	3552.74
6	ČÁSTKA	Zdeněk	Březhrad	17	15	539	167	108	31.0%	3096.19
7	MATĚJKA	Miroslav	Puchlovice	16	16	243	111	109	45.7%	3068.62
8	ŠIMŮNEK	Roman	Nový Bydžov	17	17	454	112	95	24.7%	3046.58
9	ŠAFRANKO	Jiří	Třebechovice	16	15	293	112	107	38.2%	3033.81

Mistrovství OS CHPH Vysočina (94 závodících chovatelů, z toho 12 - 0 bodů)

1	ŠVEC	Václav Ing	Velké Meziříčí	19	19	504	197	118	39.1%	4249.71
2	NOVOTNÝ	Miloš	Náměšt n.Osl.	19	19	481	198	135	41.2%	4247.09
3	PÁRAL	Miroslav	Brno-Komín	15	15	410	256	157	62.4%	4103.91
4	CHMELÍČKOVI	M.+ M.	Dol. Heřmanice	19	19	1133	289	108	25.5%	4086.80
5	TOMEK	Jindřich	Velké Meziříčí	19	19	820	283	120	34.5%	4059.84
6	ČEJKA	Václav	Ždár nad Sáz.	19	19	435	151	125	34.7%	3938.98
7	DVOŘÁK	Karel	Náměšt n.Osl.	19	19	867	242	106	27.9%	3879.62
8	ŠTARHA	Lubomír	Nedvědice	18	18	449	170	110	37.9%	3813.76
9	ŘEZNÍČEK	Jiří	Ždár nad Sáz.	19	19	799	237	108	29.7%	3778.16

Mistrovství OS CHPH Zlín (119 závodících chovatelů, z toho 20 - 0 bodů)

1	HRUŠÁK	Pavel	Bezměrov	15	15	508	201	127	39.6%	4338.06
2	POLÁŠEK	Mich+Mart.	Holešov	15	15	477	274	174	57.4%	4257.06
3	KOSTRHUN	Josef	Kroměříž	15	15	569	200	124	35.1%	3908.95
4	DVOŘÁK	Tomáš	Kroměříž	15	14	998	343	126	34.4%	3877.39
5	VACL	Vladimír	Rataje	15	14	400	140	102	35.0%	3739.25
6	ZELINA	Jiří	Kurovice	15	15	616	197	114	32.0%	3710.54
7	KONEČNÝ	Pavel	Kurovice	15	14	625	214	119	34.2%	3656.96
8	VRUBEL	Radek	Holešov	14	14	389	173	122	44.5%	3586.42
9	VYBÍRAL	Pavel	Kurovice	15	14	435	151	110	34.7%	3496.52
10	NĚMEČEK 102	Josef	Kurovice	15	15	357	121	101	33.9%	3477.96
11	KYTLICA	Jan	Bezměrov	15	13	601	131	106	21.8%	3420.32
12	ŠUMŠÁL	Vítězslav	Hor.Lapač	15	14	429	132	95	30.8%	3266.84

Mistrovství OS CHPH Znojmo (58 závodících chovatelů, z toho 5 - 0 bodů)

1	FAJMON	Team	Prosiměřice	18	18	885	674	373	76.2%	4253.69
2	GERSPITZER	Team	Hrušovany	18	18	1200	567	292	47.3%	3983.71
3	BECHA	Lubomír	Mor.Krumlov	18	18	1504	551	257	36.6%	3636.83
4	KOHOUTEK	Boh.+Marek	Mor.Krumlov	18	18	1216	375	200	30.8%	3349.31
5	PAVLIŠ	Jan	Mor.Krumlov	18	18	1204	219	127	18.2%	3144.88
6	LEIKEP	Tomáš	Hostěradice	18	16	672	190	145	28.3%	2712.72

V ČS CHPH je sdruženo 17 oblastních spolků s celkovým počtem 1.185 závodících chovatelů.

V MSS CHPH je sdruženo 14 oblastních spolků s celkovým počtem 1.233 závodících chovatelů.

Příčiny špatné výkonnosti standardních poštovních holubů.

Ing. Jaroslav Pecha

Úvod

Problém výkonnosti poštovních holubů chovaných s cílem dosáhnout co nejvyššího bodového ohodnocení na výstavách je všeobecně znám. Splnění letových limitů, stanovených mezinárodní federací FCI, jež jsou nutnou podmínkou pro účast holuba na výstavě v kategorii Standard, je ve většině těchto specializovaných chovů tvrdým oříškem. Přitom předepsaný limit 2000 km pro holuba a 1600 km pro holubici ve dvouletém období, nepředpokládá mimořádnou výkonnostní úroveň chovu.

Cílem tohoto pojednání je rozebrat komplex vlivů působících na výkonnost poštovních holubů všeobecně i s uvážením specifických podmínek v chovech standardních poštovních holubů. Na základě tohoto rozboru pak stanovit soubor opatření, použitelných pro zvýšení výkonnosti v těchto specializovaných chovech.

Vlivy působící na výkonnost

Sportovní hodnota každého holuba je více méně určena jeho **exteriérem a výkonností**, což je výslednice spolupůsobení genetického založení a životních podmínek. Slovně je tak vyjádřena jedna ze základních pouček genetiky:

$$\text{FENOTYP} = \text{GENOTYP} + \text{ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ}$$

Pod pojmem souborně označeným jako fenotyp, nás ze sportovního hlediska zajímají v podstatě jen dva vnější projevy vlastností holuba, a to již zmíněné: exteriér a výkonnost. Pro chovatelskou stránku je však podstatná druhá strana rovnice, kde spolupůsobí genetické založení a životní prostředí. U genotypu nás již bude kromě založení pro sportovní vlastnosti (exteriér, výkonnost) i dědičné založení plodnosti, zdravotního stavu apod. Vytvoření optimálních chovných podmínek nutno považovat ve vyspělých chovech za samozřejmost. To vše potvrzuje starou zkušenost, že chovatelská dovednost umocněná vzornou péčí o chov se projeví dobrými sportovními výsledky. Všechny faktory, které úzce spolupůsobí v uvedené rovnici, by za optimálního stavu měly vést k vypěstování ideálního představitele plemene. Jak dalece se podařilo sladit v chovu poštovních holubů požadavky na exteriér a výkonnost se vším co souvisí s chovem, od obstarání základního materiálu až po každodenní péči, rozeberou následující kapitoly.

Faktor č. 1 – exteriér poštovního holuba.

Častý je názor, že poštovní holub je pouze jeden a že rozdělování na standardní a výkonné holuby je ke škodě celého plemene. Chovatelé s tímto názorem zřejmě nepochopili, že pokud existují dvě soutěžní kategorie – Standard a Výkon – musí nutně existovat specializované chovy, zajišťující špičkovou úroveň vystavovaných zvířat v každé z těchto kategorií.

Výklad mezinárodního standardu – Kategorie Standard, což je patrné již z jejího názvu, hodnotí kvalitu holuba podle mezinárodního standardu FCI, který je souborným popisem tělesných znaků poštovního holuba. Původním vzorem Standardu poštovního holuba byl naprosto účelně stavěný, vysoce výkonný závodník na delší tratě. Pod vlivem výstavní soutěživosti a určité módnosti v chovatelském nazírání dospěl mezinárodní standard až do dnešní podoby, v čemž nemalou roli sehrálo i Československo.

Výstavní standard – Skutečností zůstává, že v dnešní době již není maximálně obodovaný holub prototypem závodníka dlouhých tratí. Výstavní standard, zaručující

vysoké bodové hodnocení, při posouzení z hlediska výkonnosti, a tedy i hlediska biomechaniky a aerodynamiky, není optimální tělesnou stavbou pro vysoký výkon. Neznamená to, že by exteriérově prvotřídní holub nemohl dobře závodit, avšak celková koncepce stavby těla připomíná přece jen více kulturistu než lehkonožného atleta. Posuzujeme-li takového imponujícího krasavce z hlediska přísné účelnosti, jeví se nám typická, silná hlava zátěží pro krční partie při dlouhých hodinách letu. Krátký široký trup odpovídá kapce těsně před odkápnutím, nikoli však doutníkovitému tělesu aerodynamicky vhodnému pro pohyb vzduchem rychlostmi okolo 100 km/hod. Mohutný velký prsní sval, jako hlavní sval mávnutí, sice nádherně zaobluje přední část trupu, ale funkčně vyhovuje spíš sprinterskému zatížení svou schopností krátkodobě uvolnit obrovské množství energie. Pro střední a dlouhé tratě je mnohem výhodnější plochý vytrvalecký sval, který umožňuje rovnoměrné, ekonomické využívání energie. A tak bychom mohli posuzovat účelnost bezchybného uzavření partie prsní kost – vidlice, šíře a uspořádání koncových letek v křídle, celkového tvaru křídla, extrémně jemného zapeření atd.

Praktický standard – Praktický standard je možno demonstrovat na průměru větší skupiny mimořádně výkonných holubů. I když u mnohých jedinců v této kategorii narazíme na hrubé vady, přece jen většina holubů má velmi dobrou úroveň ve stavbě křídla, v kvalitě opeření, v harmonickém osvalení i stavbě kostry. Bodové ztráty v porovnání s výstavním standardem nastávají většinou u partií, které nemohou být přínosem pro zvýšení výkonnosti, což je například imponující zjev, bohatýrská šíře zad i prsou, „železný spodek“ atd. Bohužel není možno bodově hodnotit vynikající vlastnosti výkonných holubů představované nezměrnou vůlí dosáhnout domova i odolností vůči nepřízni počasí a nepohodlí transportu.

Žádnému posuzovateli nemůže být na škodu, bude-li hledat poučení o původním výkladu mezinárodního standardu poštovního holuba u vysoce výkonných jedinců. Vždyť tito sportovní, účelně stavění holubi jsou pravými představiteli plemene, i když se nikdy nestanou vítězi žádné výstavy.

Vztah exteriér – výkonnost v souhrnu – z úvahy o vlivu dnešního standardního exteriéru na výkonnost holuba je zřejmé, že téměř žádné z jednotlivých partií při maximálním bodovém hodnocení, nepředstavuje optimální tělesné předpoklady pro vysoké sportovní výkony. Protože však vysoké bodové ohodnocení je hlavním chovným cílem specializovaných chovů zaměřených na standard, bylo by bezpředmětné hledat cestu ke zlepšení letových výkonů pomocí ústupků v tomto směru. Přesto by si však, tak typicky sportovní plemeno jako jsou poštovní holubi, zasloužilo konečně racionálnější výklad standardu.

Faktor č. 2 – genetické založení

Kdo se cílevědomě zabývá chovem poštovních holubů, jistě ví z vlastních zkušeností, že metody plemenitby a selekce (výběru) spolu úzce souvisí, prolínají se doplňují. Oba základní prvky plemenářské práce umožňují cílevědomě utvářet dědičné založení nové generace holubů tak, aby tato byla po všech stránkách lepší, nebo alespoň stejně kvalitní jako generace rodičů. Pokud tento předpoklad není splněn, byť i pouze v jediném kritériu, je nutno provést revizi své chovatelské práce. V následujícím rozboru se pokusím posoudit na základě teoretických poznatků vhodnost metod plemenitby a selekce v praxi standardních chovů.

Metody plemenitby v chovech standardních holubů – valná většina úspěšných chovů standardních poštovních holubů používá příbuzenskou plemenitbu s následujícím osvěžením krve. Převážně se jedná o vzdálenější příbuzenskou plemenitbu s cílem dosáhnout četnějšího zastoupení vynikajících standardních jedinců v generacích předků.

Dostí častá je i liniiová plemenitba, umožňující zvyšovat příbuznost odchovu k určitému, exteriérově vynikajícímu předku. S inbreední linií se v chovu poštovních holubů setkáváme jen mimořádně, neboť chovatelům jsou známy nejen kladné, ale i záporné stránky opakovaného připařování sourozenců.

Osvěžení krve se provádí obvykle příležitostným dokoupením nepříbuzných holubů z chovu stejné, nebo vyšší standardní úrovně, čímž se dosáhne osvěžení krve, aniž by se nepříznivě ovlivnilo dědičné založení exteriérových znaků.

Negativní dopad nevhodných metod plemenitby a selekce – Zdánlivě je vše v pořádku, odchov má vynikající standardní průměr s řadou vynikajících jedinců. Iluze se obvykle rozplynou po prvních závodech. Velké ztráty, pozdní dolety, rozčarování. Kde tkví příčina tohoto úpadku, když ještě před nemnoha generacemi dosahoval chov slušné výkonnosti? Odpověď jistě nemůže být jednoznačná. Mohou tu být příčiny zdravotní, nevhodný způsob ustájení chovu holubů apod. Avšak při vesměs vysoké úrovni chovatelů standardních holubů je pravděpodobnost těchto příčin nepatrná. Proto stojí za to zamyslet se nad dalším možným důvodem slabých závodních výsledků – dědičným založením komplexu výkonnostních vlastností.

Jednostranný výběr chovných zvířat podle hledisek exteriéru s následujícím připařováním příbuzných jedinců, vede nejen ke koncentraci vloh pro žádanou standardní znaky, ale i k prohlubování průměrnosti letového výkonu. Jestliže jako základní chovný materiál použijeme vysoce standardní holuby pouze průměrné výkonnosti, od jejich standardně prvotřídních potomků odchováváme bez dostatečného prověření letových vlastností, a na dovršení všeho páříme příbuzné jedince bezchybného zevnějšku, ale bez fyzicko-psychických předpokladů pro výkon, nesmíme se divit, že své holuby neuvidíme ve výstavních klecích pro nesplnění limitů. K nežádoucí koncentraci zmíněných vloh, zapříčiněné příbuzenskou plemenitbou, přistupují ještě průvodní depresivní jevy, projevující se hlavně snížením životnosti, případně plodnosti.

Koeficient dědičnosti – geny velkého a malého účinku – Koeficient dědičnosti, který je možno považovat za nejdůležitější genetický parametr, udává v podstatě, jak mnoho se na fenotypu podílí dědičné založení (genotyp). Velikost koeficientu dědičnosti se mění v rozsahu od 0 do 1,0 podle charakteru vlastností či znaku. Vlastnosti či znaky založené dědičně jednoduše jsou podmíněny geny velkého účinku. Kde je koeficient dědičnosti vysoký, u mnohých znaků se blíží 1,0. Příkladem může být dědění barvy peří holuba. Tento znak nemůžeme prakticky ovlivnit působením životních podmínek. Zcela jinak je tomu u znaků a vlastností dědičně složitě založených, podmíněných značným počtem genů malého účinku – polygenů. Mezi vlastnosti takto děděné řadíme kromě plodnosti a komplexu znaků souvisejících s užítkovostí a letovou výkonností.

Selekční metody – Hodnota koeficientu dědičnosti je rozhodující pro volbu selekční metody. U znaků a vlastností kvalitativních, podmíněných geny velkého účinku, u kterých se hodnota koeficientu dědičnosti pohybuje v rozmezích 0,7 - 1,0 se můžeme s velkou pravděpodobností spolehnout na výběr chovných jedinců dle fenotypu.

Fenotypová selekce exteriérových znaků – mezi kvalitativní znaky se řadí i utváření exteriéru holuba. Tedy při stanovování dědičného založení standardní stavby jednotlivých partií se můžeme s velkou pravděpodobností spolehnout na posouzení v ruce. Uplatňuje se zde pravidlo, že čím vyšší dědičnost, tím snazší technika selekce.

Oproti tomu letová výkonnost, stejně jako téměř všechny vlastnosti související fyziologií organismu je záležitostí především podmínek životního prostředí. Proto u těchto znaků a vlastností s koeficientem dědičnosti asi 0,15 – 0,4 přichází v úvahu pouze

genotypová selekce, umožňující odhad genotypu zvířete, a tím určení plemenné hodnoty. Na rozdíl od znaků a vlastností vysoce dědivých, kde stačilo k odhadnutí plemenné hodnoty holuba posouzení jeho vlastního exteriéru, musíme u letové výkonnosti, jako souboru kvalitativních znaků, brát při odhadu plemenné hodnoty v úvahu především letové vlastnosti přímého potomstva. Teprve ve druhé řadě následuje vlastní výkonnost chovného holuba, dále pak výkonnost předků a sourozenců. Nejspolehlivější údaj k určení plemenné hodnoty – výkonnost potomstva – je bohužel k dispozici až ve středním věku holuba. Toto vše činí posouzení plemenné hodnoty z hlediska výkonnosti nesrovnatelně obtížnější v porovnání s určením plemenné hodnoty z hlediska exteriéru.

Chybné metody v chovech standardních holubů – Pro nutné osvěžení základních pojmů a problematiky plemenitby a selekce, můžeme posoudit kterých chyb se dopouští chovatelé sledující chovatelsky pouze jediný chovný cíl – standardní úroveň chovu.

Nadřazování fenotypové selekce nad genotypovou. Jedná se pravděpodobně o největší chybu každého chovatele standardních holubů. Ve snaze co nejrychleji zapojit do chovu vysoce standardního jedince, upouští se zcela od složitějšího a časově náročnějšího ověřování dědičného založení letové výkonnosti. Pokud není takový špičkový standardní jedinec přímo zařazen mezi chovné holuby, pak je tam zcela jistě zařazen po jedné či dvou závodních sezónách, i když se ani zdaleka nepřiblížil splnění limitu. Dokud ale bude ve standardních chovech převládat tento jednoduchý výběr chovných jedinců podle exteriéru a nebude důslednou plemenitbou i selekcí sledováno zajištění genetické úrovně obou cílů – exteriéru i výkonu, dotud budou trvat nářky nad výkonností standardních chovů. Chovatel se zaměřením na výkon často vyřadí z chovu špičkového závodníka pro malichernou příčinu z hlediska letové způsobilosti. Například pro strakatost. Chovatel standardních holubů však klidně ponechá v chovu holuba, který neprokázal minimální snahu doletět ze závodu včas. Na co tento chovatel spoléhá? Na náhodu, či zázrak?

Klady častého prověřování výkonnosti. – Pochopitelné snaze chovatelů, co nejdříve zařadit do chovu exteriérově prvotřídní jedince, protiřečí metody výcviku na jejich holubnicích. Čekání na „vyzrálou“ do třetího roku, považují za pouhé oddalování nepříjemného poznávání. Při zaměření výcviku u holubů a ročních holubů máme již ve třetím roce výkonově prověřené jedince, které můžeme chovně využívat 8 až 10 let. Avšak ani první tři roky věnované prověřování výkonnosti nemusí být chovně ztracené, ověřujeme-li si v této době vhodnost jednotlivých partnerů.

Úskalí příbuzenské plemenitby – Druhou chybou, která zákonitě vyplývá z jednostranné selekce, je používání příbuzenské plemenitby tam, kde známe pouze plemennou hodnotu zvířete po stránce exteriéru, ale o dědičném založení komplexu vlastností nutných pro výkon, nevíme nic. Příbuzenská plemenitba je použitelná pro zvyšování homozygotnosti (čistokrevnosti) pouze tam, kde se jedná o všestranně dobré dědičné založení. To znamená exteriérové i výkonnostní.

Koncentrace nežádoucích vlastností – negativní stránka příbuzenské plemenitby. Koncentrace nejen dobrých, ale i špatných vlastností dokáže tímto způsobem dovézt výkonnost během dvou generací k žalostnému konci. Proto by měla být příbuzenská plemenitba v chovech poštovních holubů zaměřena vždy jen na obtížně a zdlouhavě sledovatelné kvantitativní znaky podmiňující výkonnost. Sebekrásnější holub, jehož plemenná hodnota, týkající se letových schopností, nebyla dostatečně prokázána výkonností potomstva, holuba samotného i výkonností sourozenců a předků, by neměl být použit k příbuzenské plemenitbě. Je proto nezbytné, aby ruku v ruce s příbuzenskou plemenitbou kráčel nemilosrdný výběr košem. Zde se nám rovněž nejdříve projeví

příznaky depresivních jevů, způsobené příbuzenskou plemenitbou. Všeobecně je známo, že nejintenzivněji se deprese a její zrcadlový obraz heterózní efekt projevují právě u znaků a vlastností dědičně podmíněných polygeny. Úbytek životnosti je citlivým indikátorem, varujícím před pokračováním v příbuzenské plemenitbě.

Z celé této záplavy pojmů a úvah by měly vyniknout hlavní myšlenky objasňující příčiny poklesu výkonnosti standardních poštovních holubů v souvislosti se způsoby plemenitby a selekce:

- Zjednodušený způsob výběru chovných holubů s důrazem na méně náročnou selekci dle exteriéru
- Použití příbuzenské plemenitby s takto vybranými chovnými jedinci, u nichž neznáme plemennou hodnotu u výkonnostních znaků
- Opožděné zjištění příznaků přešlechtění pro nedůslednost při testování výkonnostních vlastností

Faktor č. 3 – optimálnost životních podmínek

Životní podmínky v sobě zahrnují spolupůsobení krajiny i prostředí holubníku a jeho nejbližší okolí utvářeného chovatelem. Zatímco krajinné vlivy chovatel nemůže prakticky uzpůsobovat, neboť jsou dány obvykle polohou jeho bydliště, může na druhé straně výrazně ovlivnit životní podmínky svých holubů polohou a interiérem holubníku, kvalitou a složením krmiva, hygienou, metodami chovu a výcviku atd. Zatímco ve kterémkoli chovu standardních holubů lze stěží vytknout jakoukoli závadu, týkající se zdravého vývoje holouběte, průběhu chovné sezóny, průběhu pelichání, přípravy na výstavy, hygieny a prevence, možno na druhé straně vyslovit mnohé výhrady k přípravě a vedení holubníku v průběhu závodní sezóny.

Specifičnost standardních chovů – tato specifičnost vyplývá ze skutečnosti, že standardního holuba nutno považovat svým způsobem za „vícebojaře“, nebo alespoň „dvojbojaře“. Svou sportovní disciplínu absolvuje ve společných závodech s holuby z větší části z holubníků nesespecializovaných, z menší části pak proti chovům specializovaných na špičkový výkon. Tím chci říct, že v této smíšené konkurenci existuje dosti prostoru pro splnění limitů i když je zřejmé, že výkonnostní úroveň přece jen zaznamenala za poslední čtvrtstoletí vzestup ve všech OVS. Odpovědí na tento trend může být jedině zvýšení výkonnosti standardních holubů, což v praxi znamená nejen zlepšení dědičného založení výkonnostních vlastností, ale i aplikace metod přípravy holubů pro závody používaných výkonnostními holubníky. Převzetí metod výkonnostních holubníků však není tak jednoduchou záležitostí, jak se na první pohled zdá. Skutečnost, že výběr s ohledem na druhou disciplínu „Standard“ i obchodní hlediska, nutí chovatele odchovávat po celou závodní sezónu, vylučuje předem použití různých vdovských a polovdovských metod. Ostatně klasické vdovské metody by umožňovaly splnění limitů pouze u samčího pohlaví. Vzhledem k nutnosti odchovu zdravých, dobře vyvinutých holoubat, je však třeba hledat kompromisy i v krmné technice. To se týká jak složení, tak i množství krmiva. Snižuje se i četnost nasazování na závody a není možno uměle prodlužovat příznivé stavy hnízdění bez dostatečného počtu chův. Rovněž tradiční snaha chovatelů standardních holubů vytvořit svému chovu maximální, až skleníkové podmínky, kontrastuje s vedením většiny chovů výkonnostně zaměřených. Vzhledem k jednostrannému výběru na výkon a v průměru k nižším ztrátám, zde není tak velká potřeba odchovu, takže ji lze pokrýt několika ověřenými chovnými párami. Zbytek stavu holubníku může být celoročně nekompromisně připravován pouze pro závody. To dovoluje podzimní polaření, zimní prolety za každého počasí, regulované dávky krmiva i využití různých metod pro zvyšování výkonu.

Vztah životní podmínky – výkonnost – Na rozdíl od faktoru č. 1 Standardního exteriéru poštovního holuba u něhož nelze dělat výkonnosti žádné ústupky, je možno přizpůsobit životní podmínky spočívající v režimu na holubníku, výcvikových metodách, výživě apod. tak, aby splňovaly potřeby solidní výkonnosti bez ohrožení výstavních cílů. Je však třeba, aby každý chovatel ve svých podmínkách uvážil, co je nezbytně nutné pro plné rozvinutí tělesné krásy standardního holuba a kde již začíná zbytečné rozmazlování, opatrnictví i vliv obchodních zájmů.

Závěrečné shrnutí.

Pro zachování rovnováhy u všech faktorů rovnice:

FENOTYP (exteriéru + výkonu) = GENOTYP (exteriéru + výkonu) + ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Možno po poměrně důkladném rozboru v předchozích kapitolách stanovit pravidla shrnutá jako: Hlavní zásady v chovu standardních poštovních holubů

Prvotřídní standardní exteriér – Pro specializovaný chov standardních poštovních holubů mají smysl pouze jedinci exteriérově nadprůměrní, zaručující při vysokém koeficientu dědičnosti standardních znaků i dobré genetické založení.

Důsledný výběr chovných holubů na standard i výkon – výběr chovných holubů musí být prováděn na základě stanovení plemenné hodnoty u všech sledovaných znaků, tzn. Dědičného založení exteriéru i výkonnosti. Plemennou hodnotu u exteriérových znaků odhadneme pouhým posouzením v ruce, avšak při stanovování plemenné hodnoty musíme sledovat vlastní výkonnost holuba, výkonnost jeho sourozenců, předků, a hlavně výkonnost odchovu. Osou chovu by měla být linie holubů letově nadprůměrných, u nichž by bylo možno bez obav použít příbuzenskou plemenitbu pro zlepšení genetického založení výkonnosti. Hlavním smyslem příbuzenského páření výkonově nadprůměrných jedinců z chovu vysoké standardní úrovně, je geneticky upevnit vlastnosti s nízkým koeficientem dědičnosti, které jsou obtížněji sledovatelné.

Osvěžení krve nepříbuznými jedinci s vyšší standardní úrovní – zde použijeme naopak nepříbuzné holuby se standardní úrovní vyšší než je standardní průměr našeho chovu. Dosáhneme tak v důsledku heterózního efektu jak zvýšení životnosti, tak i vyšší exteriérové kvality, převyšující úroveň rodičovské generace.

Kompromisní životní podmínky – v rámci možností každého chovatele nutno vytvářet spolupůsobením prostředí a režimu na holubníku životní podmínky, dovolující neomezený projev dobrého dědičného založení jak v exteriérových, tak i ve výkonnostních znacích.

Z archívu dosud nezveřejněných článků s trvalou platností vyhrabal
JUDr. Pavel Opatrný

Blahopřání



16. ledna 2021 oslaví 65. narozeniny předseda OS Polabí

Vítězslav Truksa
z Bojetic.

Vše nejlepší přeje Jan, Renáta, Antonie a Prokop.



Dne 11.11.2020 oslaví své životní jubileum 70 let

František Hrbáč

Do dalších let spoustu zdraví, pohody, štěstí
a holubářských úspěchů přeje manželka Jana,
synové Daniel a Petr s rodinou.

Honorování zveřejněných článků

Částka 100,- Kč za zveřejněnou stranu textu bude autorovi předána formou poukázky na odběr holubářských potřeb u vybraného prodejce. Při zaslání objednaného zboží poštou, je poštovné také hrazeno z prostředků Svazu.

Rozhodnutí prezidia svazu o odměňování publikovaných příspěvků se nevztahuje na členy redakční rady časopisu.

Příspěvky zasílejte na adresu: Ing. J. Novotný, El. Krásnohorské 39, 618 00 Brno
e-mail: jaroslav.novotny@ukzuz.cz

Českomoravský svaz chovatelů poštovních holubů, Vančurova 54, 615 00 Brno, IČ 26660041

časopis je vydáván čtvrtletně, Ev.č.: MK ČR E 15196

Redakční rada: Milan Heglas, Martin Jurásek, Ing. Jaroslav Novotný

Datum vydání: 25. 11. 2020

Tisk: Gill, s.r.o., Hapalova 42a, 621 00 Brno

Počet výtisků: 1.600

Zveřejněno také na oficiální www stránce ČMS CHPH www.postovniholub.cz
