

OBSAH

Olympijská kolekce Standard 2021 – Brno, Budapešť ...	Novotný, Hrbáč
World Best Pigeon 2021 FCI	Jaroslav Novotný
Ztráty holubů a diskuse k tomuto tématu	Milan Heglas
Zimní odchov	Ad Schaerlaeckens
Generální mistři – konec jedné etapy?	Jaroslav Novotný
Mistrovství Evropy FCI 2021	Jaroslav Novotný
Mistrovství světa FCI 2021	Jaroslav Novotný
Inter mistrovství 2021 – mezinárodní výsledky	Jaroslav Novotný
Propozice Inter mistrovství 2022	redakce IZ
Voda a holubi	Elisabeth Peus
Vzpomínka na Kyjev	Jan Ivánek
Brno 28.9.2021 - školení posuzovatelů Moravy	Josef Konopka
Blahopřání	

Obr 1

Za chvíli je to tady. Kdo už se těší, ať zvedne ruku.

Olympijská kolekce Standard 2021 – Brno, Budapešť

Kapitola 1. Brno, 16. ledna 2022

Covidová pandemie nadělala ve světě spoustu problémů, takže ty naše by se mohly zdát někomu směšně malé. I tak nám nadělaly vrásky na čele. Hlavně ve spojitosti s pořádáním národních a mezinárodních výstav a hlavně 37. Olympiády v Rumunsku.

Všichni jste asi informováni, že olympiáda byla už dvakrát přeložena, že se také několikrát měnily podmínky pro sportovní holuby a že definitivním výsledkem je oddělení posuzování standardních holubů od výstavy kategorií sportovních. Nebudu se tedy zabývat nějakou rekapitulací, jen shrnutí – pro posouzení národních kolekcí standardních holubů určena Budapešť v termínu 4. – 5. únor 2022 a 37. Olympiáda v rumunské Oradei 12. – 14. srpna 2022. Standardní holubi měli pro účast snazší podmínky pro splnění povinného limitu km započtením let 2019-2021. Sportovní kolekce mají být připraveny dvě. Kolekce A s výkony ze sezón 2019-2020 a kolekce B s výkony z let 2020-2021. Účast již posouzených standardních holubů v srpnu v Oradei je zatím poněkud nejasná.

Rozhodnutím prezidia svazu byla zrušena celostátní výstava, takže výběr kolekce standardních holubů pro olympiádu musel být organizován poněkud nestandardně. Řídící výbor MSS a vedení komise posuzovatelů nakonec přijalo nabídku OS Brno, uspořádat tuto akci v tradičním místě brněnských výstav v Troubsku u Brna. Své reprezentanty dopravilo k posouzení 15 oblastních spolků a k posuzování bylo připraveno sedm posuzovatelů. Pět posoudilo staré holuby i holubice Vladislav Novák, Rostislav Krejzek, Karel Mareš, Vladimír Čvela a Václav Kasal, dva pak posoudili mladé naděje ročníku 2021, Miroslav Uherek a Daniel Hrbáč. Celkem bylo posuzováno 72 holubů.

Z mého pohledu organizačně velmi dobře zvládnutá akce, kde díky patří jak komisi posuzovatelů, tak brněnským pořadatelům. Dopravu vybrané kolekce do Budapešti pak dostali na starost posuzovatelé Daniel Hrbáč a Karel Šulák. Jejich účast v Budapešti byla nutná i pro možnost absolvování školení posuzovatelů FCI, kam byli oba přihlášení.

Standard holub

Pořadí	Chovatel	Oblastní spolek	Holub číslo	Km	Body
1.	Lamáček Jos. + David	Hodonín	15-0166-73	3 230	92,333
2.	Hastík Josef	Uh. Hradiště	18-0244-606	2 918	92,333
3.	bří. Uherkovi	Uh. Hradiště	16-0254-5133	13 341	92,333
4.	Landa Václav	Prácheň	16-0311-13	5 702	92,250
5.	bří. Uherkovi	Uh. Hradiště	17-0254-1137	4 858	92,250
6.	Krejzek Rostislav	Středočeské	18-079-172	5 903	91,917
7.	Výtisk Jos. + junior	Opava	16-0228-422	5 005	91,833
8.	Lamáček Jos. + David	Hodonín	19-0166-1410	3 426	91,833
9.	Hanuš Ladislav	Brno	17-0145-1353	6 254	91,833
10.	Vozábal Josef	Tábor	19-0127-737	3 871	91,750
11.	Krejzek Rostislav	Středočeské	19-079-378	3 327	91,750
12.	Probošt Bohumil	Znojmo	17-0281-18	5 178	91,750

Celkem posouzeno 27 holubů

Standard holubice

Pořadí	Chovatel	Oblastní spolek	Holubice číslo	Km	Body
1.	bří. Uherkovi	Uh. Hradiště	19-0254-9043	3 186	92,333
2.	Lamáček Jos. + David	Hodonín	14-0166-4076	3 533	92,167
3.	Vozábal Josef	Tábor	18-0127-105	6 174	91,917
4.	Tichava František	Prácheň	15-0122-651	4 550	91,917
5.	Lyžbicky Vladislav	Třinec	16-0239-93	7 382	91,833
6.	Brandlík Václav	Český západ	18-086-638	3 953	91,833
7.	Výtisk Jos. + junior	Opava	16-0228-402	4 982	91,750
8.	Pospíšil Petr	Hodonín	17-0173-127	6 634	91,667
9.	Přívvara Vladimír	Zlín	17-0266-587	3 368	91,667
10.	Janeček Pavel	Brno	15-0146-563	3 866	91,583
11.	Vozábal Josef	Tábor	15-0127-220	3 610	91,583
12.	Kvapil Zdeněk	Haná	19-0214-227	4 149	91,500

Celkem posouzeno 20 holubic

Standard holub 2021

Pořadí	Chovatel	Oblastní spolek	Holub číslo	Km	Body
1.	Janků Petr	Náchod	21-0132-604	521	93,250
2.	Janků Petr	Náchod	21-0132-627	521	93,000
3.	Janků Petr	Náchod	21-0132-624	521	92,625
4.	Kašík František	Uh. Hradiště	21-0256-334	767	92,625
5.	Kufa Josef	Třinec	21-0239-731	507	92,250
6.	Vozábal Josef	Tábor	21-0127-1140	612	92,125
7.	Ilčík Václav	Hodonín	21-0162-3068	526	92,125
8.	Krejzek Rostislav	Středočeské	21-043-46	748	92,125
9.	Vítovec P. + M	Prácheň	21-08-142	363	92,000
10.	Horák Zdeněk	Haná	21-0214-35	715	92,000
11.	Horák Zdeněk	Haná	21-0214-3	642	91,750
12.	Duda Rostislav	Karviná	21-0152-7789	845	91,125

Celkem posouzeno 12 holubů

Standard holubice 2021

Pořadí	Chovatel	Oblastní spolek	Holubice číslo	Km	Body
1.	Janků Petr	Náchod	21-0132-601	589	93,125
2.	Janků Petr	Náchod	21-0132-676	521	92,750
3.	Hanák Milan	Uh. Hradiště	21-0249-181	799	92,750
4.	Janků Petr	Náchod	21-0132-613	506	92,625
5.	Kohoutek Boh. + Mar.	Znojmo	21-0281-342	519	92,500
6.	Krejzek Rostislav	Středočeské	21-043-17	616	92,250
7.	Duda Rostislav	Karviná	21-0152-7755	635	92,125
8.	Ingr Ivan	Hodonín	21-0164-1033	587	92,125
9.	Duda Rostislav	Karviná	21-0400-296	845	92,000
10.	Kufa Josef	Třinec	21-0239-711	480	91,875
11.	Horák Zdeněk	Haná	21-0214-1	459	91,875
12.	Hořejší Jiří	Tábor	21-0127-112	612	91,875

Celkem posouzeno 13 holubů

Vítěz výběru Brno, holub 15-0166-73, týmu Lamáček Jos. + David

2. holub výběru v Brně, 18-0244-606 Josefa Hastíka

3. holub výběru v Brně, 16-0254-5133 týmu Bří. Uherkovi

Vítězná holubice výběru Brno, 19-0254-9043 týmu Bří. Uherkovi

2. holubice výběru 14-0166-4076, týmu Lamáček Jos. + David

3. holubice výběru 18-0127-105 Josefa Vozábala

Vítěz kategorie holub 2021, 21-0132-604 Petra Janků

Vítězka kategorie holubic 2021, 21-0132-601 Petra Janků

Kapitola 2. Budapešť 4. – 5. února 2022

Zleva Daniel Hrbáč, Karel Šulák a účastník školení z Bulharska

S Karlem Šulákem jsem byl ČMSCHPH delegován na školení mezinárodního posuzovatele, které proběhlo při olympijském výběru standardních holubů v Maďarsku. Vzhledem k této skutečnosti jsme byli ČMSCHPH pověřeni i přepravou české kolekce standardních holubů.

Cesta do Budapešti proběhla bez komplikací a tak jsme byli mezi prvními, kdo umístil holuby do výstavních klecí. Nejprve jsme se museli podrobit testu na COVID. Až poté byl jednomu z nás umožněn vstup do výstavního sálu, kde organizátoři převzali holuby, zakryli kroužky plastovými krytkami, sundali čipy holubům, kde to neudělal sám chovatel a umístili holuby do klecí. Holubům byla poskytnuta voda. Krmivo dostali druhý den po posuzování.

Po organizační stránce probíhalo vše přesně podle plánu. Přesně ve 13:00 hodin v pátek začalo školení mezinárodních posuzovatelů, kterého jsme se oba dva zúčastnili. Zúčastnilo se nás celkem 8. Posuzovatelé byli z Bosny, Chorvatska, Maďarska, Německa a Česka.

Školení prováděl pan Konrad Meierhofer, který se nejprve se všemi přítomnými seznámil a poté provedl výklad mezinárodního standardu poštovních holubů a popsal jednotlivé hodnocené partie. Školení probíhalo dvě a půl hodiny, ve kterých jsme postupně posuzovali jednotlivé holuby a posléze jsme se k nim v celé skupině vrátili a řekli přednostní partie jednotlivých holubů.

V sobotu od 9:00 probíhalo posuzování holubů a tedy určení pořadí pro ocenění na nadcházející olympiádě, která se bude konat v srpnu tohoto roku ve městě Oradea, Rumunsko. Velmi nás potěšily úspěchy českých holubů. Jeden holub a dvě holubice ročníku 2021 se umístili na stupních vítězů a tedy jejich majitel Petr Janků převezme v Oradea olympijské medaile. Bylo nám ctí být přítom

ní u tohoto okamžiku.

Pořadí států v kategorii starých holubů

1. Poland	931,000	9. Netherlands	926,333
2. Slovakia	931,000	10. Italy	925,583
3. Germany	930,667	11. Bosnia-Herzegovina	925,333
4. Czech Republic	930,083	12. Romania	925,250
5. Hungary	929,833	13. Croatia	925,083
6. Switzerland	927,500	14. Austria	924,833
7. Serbia	927,000	15. Russia	924,500
8. Portugal	926,583		

Standard Holub – celkem posuzováno 72 holubů

1. SK-2017-0105-82	Jozef Cingel	Slovakia	93,500
2. PL-DE-19-309621	Jaroslav Dawidowicz	Poland	93,500
3. SK-2018-02908-65	Peter + Štefan Buc	Slovakia	93,417
4. PL-0177-18-8250	Marcin Kobiela	Poland	93,417
5. DV 01591-19-569	Günter Winkler	Germany	93,417
6. SK-2017-0105-81	Jozef Cingel	Slovakia	93,333
7. HU-2019-23-98258	Pálmány Boldizsár	Hungary	93,333
8. SK-2019-01201-973	A. + V. Sobota	Slovakia	93,333
9. PL-0276-18-1547	Leopold Slazak	Poland	93,250
10. SK-2017-1201-759	A. + V. Sobota	Slovakia	93,250
12. CZ 18-0244-606	Hastík Josef	Czech Republic	93,167
13. CZ 16-0254-5133	Bří. Uherkovi	Czech Republic	93,167
15. CZ 15-0166-73	Lamáček Jos. + Dav.	Czech Republic	93,083
16. CZ 17-0254-1137	Bří. Uherkovi	Czech Republic	93,083
21. CZ 16-0311-13	Landa Václav	Czech Republic	93,000

Standard Holubice – celkem posuzováno 75 holubic

1. HU-2018-11-25225	Viglidán Ágoston	Hungary	93,500
2. DV 08570-17-90	Gottfried Dietl u. M. Grät	Germany	93,500
2. DV 01591-16-358	Erwin Ismaier	Germany	93,500
4. DV 01591-19-513	Günter Winkler	Germany	93,500
5. HU-2016-N-2752	Viglidán Ágoston	Hungary	93,417
6. DV 01591-17-120	Günter Winkler	Germany	93,250
7. CZ 19-0254-9043	Bří. Uherkovi	Czech Republic	93,250
8. DV-09715-18-131	Zdzislaw Lademann	Poland	93,250
9. PL-0487-17-12011	Tomasz Niepela	Poland	93,250
10. PL-0259-17-2203	Damian i Bernard Nowak	Poland	93,167
11. CZ 14-0166-4076	Lamáček Josef + David	Czech Republic	93,167
16. CZ 16-0239-93	Lyžbický Vladislav	Czech Republic	92,917
38. CZ 18-0127-105	Vozábal Josef	Czech Republic	92,667
42. CZ 15-0122-651	Tichava František	Czech Republic	92,583

Pořadí států v kategorii mladých holubů

1. Germany	557,583	8. Netherlands	553,833
2. Poland	557,333	9. Serbia	553,333
3. Czech Republic	557,333	10. Italy	553,167
4. Slovakia	556,583	11. Austria	552,833
5. Romania	556,000	12. Russia	551,917
6. Bosnia-Herzegovina	555,917	13. Portugal	551,667
7. Croatia	554,833	14. Hungary	462,583

Standard Holub 2021 – celkem posuzováno 41 holubů

1. PL-0152-21-279	Aleksander Topola	Poland	93,333
2. CZ 21-0132-604	Janku Petr	Czech Republic	93,167
3. CZ 21-0132-624	Janku Petr	Czech Republic	93,083
4. RO-21-364086	Team Arion	Romania	93,000
5. DV 21-71603	Shania Weisheit	Germany	93,000
6. DV 09118-21-320	Shania Weisheit	Germany	93,000
7. DV 07069-21-511	Daniel u. Paul Wiegand	Germany	92,917
8. SK-2021-0201-3469	Ján Juriga	Slovakia	92,917
9. CZ 21-0132-627	Janku Petr	Czech Republic	92,917
10. SK-2021-02305-1750	Vladimír Barabas	Slovakia	92,833

Standard Holubice 2021 – celkem posuzováno 42 holubic

1. DV 05941-21-211	Kurt Gensheimer	Germany	93,167
2. CZ 21-0132-676	Janku Petr	Czech Republic	93,167
3. PL-0152-21-251	Aleksander Topola	Poland	93,083
4. PL-0314-21-217	Krzysztof Kolodziej	Poland	92,917
5. DV 01533-21-980	SG Korzeniewsky	Germany	92,917
6. RO-21-364051	Team Arion	Romania	92,917
7. 2021-1646926	B. van Dijk	Netherlands	92,917
8. BIH 100-21-241	A Lokvancic	Bosnia-Herzegovina	92,833
9. HU-2021-M-169103	Pusztai László	Hungary	92,833
10. SK-2021-0901-631	Miroslav Petráni	Slovakia	92,833
20. CZ 21-0132-601	Janku Petr	Czech Republic	92,583
26. CZ 21-0249-181	Hanák Milan	Czech Republic	92,417

Daniel Hrbáč
Jaroslav Novotný

World Best Pigeon 2021 FCI



Podle upravených propozic této soutěže (viz IZ Poštovní holub 1/2021) přihlásil svaz první tři holuby do všech kategorií, mimo kategorii Super marathon, s podmínkou započtení dvou závodů nad 900 km.

	Od km	Do km	Počet závodů	Min. Km	Počet chovat.	Nasaz. holubů	20%	Tolerance 5% Km
Olymp A	100	400	5	750	20	150	1/5	ano
Olymp B	300	600	4	1400	20	150	1/5	ano
Olymp C	> 500	3		1500	20	150	1/5	ano
Olymp D		6		1750	20	150	1/5	ano
	100 - 400	2 - 3			20	150	1/5	ano
	300 - 600	2 - 3			20	150	1/5	ano
	> 500	1 - 2			20	150	1/5	ano
Olymp E	>700		2	1400	20	150	ano	ano
SUPER MARATHON	> 900		2	1800	20	150	ano	ano

V každých propozicích se najde nějaká chyba, nebo nesystémová podmínka. Kategorie soutěže vychází z ročního penza olympijských podmínek, ale tady je (na rozdíl od olympijského E) v kategorii E tolerance 5 % povolena. Úspěchy minulých let se tentokrát neopakovaly. Jednak asi chyběly opravdu mimořádné individuality, nebo se prostě zůstřila konkurence. Z příložených tabulek je zřejmé, že jen holub Luboše Kubáčka v kategorii D se umístil těsně za první desítkou.

Mezinárodní pořadí WBP 2021

Category: SPEED

Od 100 do 400 km, 5 závodů

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	Comb. Huisman	2019-1270312	1,802	Netherlands
2	Fam. Szabo	RO -19- 642469 F	3,000	Romania
3	J. & M. Hameeteman	2019-1626922	3,361	Netherlands
4	Püst u. Berling	0127-20-628	5,382	Germany
5	Roel van Bruggen	2019-1271226	5,676	Netherlands
15	FAJMON Team	CZ 18-0282-216	6,760	Czech Republic
30	MAZUCH Milan	CZ 18-0166-1117	10,910	Czech Republic
31	FILIP TEAM	CZ 17-072-691	11,160	Czech Republic

Započteno 69 přihlášených holubů.

Category: MIDDLE DISTANCE

Od 300 do 600 km, 4 závody

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	Rongits Tivadar	HU-2020-D-545730	2.590	Hungary
2	Vasyl Bodnar	DER-002090-19	2.816	Ukraine
3	Murez-Marichal Albert	BE17-1007771	2.930	Belgium
4	Du Preez and Deetlefs	ZAPWDU9849/2020	3.106	South Africa
5	Helga u. Gerh. Großberger	DV 05258-19-747	3.614	Germany
20	ILČÍK Václav	CZ 19-0162-1552	6.990	Czech Republic
24	SRNÍČEK J.ml+ Lucie	CZ 19-0186-942	7.500	Czech Republic
28	PALACKÝ Miroslav	CZ 19-0199-993	8.240	Czech Republic

Započteno 74 přihlášených holubů.

Category: LONG DISTANCE

Nad 500 km, 3 závody

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	A. + A. + A. Zambrzycki	PL-DE-19-925189	1.220	Poland
2	Vatai Gyula	HU-2016-26-63769	1.683	Hungary
3	v.d Meer- Plomp	2020-1432700	1.804	Netherlands
4	Gotthard László Dr.	HU-2018-R-150167	2.503	Hungary
5	Otea Marius	RO -20- 390386 F	2.520	Romania
15	JEMELKA Pavel Ing.	CZ 17-0216-1370	5.940	Czech Republic
32	FILIPÍ TEAM	CZ 17-072-660	16.960	Czech Republic
39	JOCHMAN Zdeněk	CZ 17-0178-7679	22.490	Czech Republic

Započteno 64 přihlášených holubů.

Category: ALL ROUND

6 závodů, 2-3 kat. A, 2-3 kat. B, 1-2 kat. C

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	Du Preez and Deetlefs	ZAPWDU 9849 / 2020	3.343	South Africa
2	Vieru Liviu	RO -19- 1007132 M	3.390	Romania
3	Robert Kittel	02948-19-194	8.668	Germany
4	Baeck - De Schryver	BE18-6167094	9.457	Belgium
5	Fl. Bolinha - Dourdas	9067796/2019 FCB-BR	11.064	Brazil
11	KUBÁČEK Lubomír	CZ 20-0234-6031	14.670	Czech Republic
15	BUREŠ Jar. jun.	CZ 17-0179-7343	17.600	Czech Republic
19	KUBÁČEK Lubomír	CZ 20-0234-6028	20.420	Czech Republic

Započteno 58 přihlášených holubů.

Category: MARATHON

Nad 700 km, 2 závody

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	Familia Tunduc	RO -19- 28223 F	0.540	Romania
2	Stroescu Cl.+Mihailescu	RO -18- 2069392 F	1.090	Romania
3	R.Pasoń + A.Smerdzyński	PL-0169-18-3029	1.220	Poland
4	Logghe Patrick	BE20-4105108	1.369	Belgium
5	R. Nijssen	2018-3830584	1.464	Netherlands
16	DAVID Petr	CZ 14-0334-6020	4.830	Czech Republic
25	JOCHMAN Zdeněk	CZ 17-0178-7536	9.400	Czech Republic
29	FIALA Alois	CZ 19-0400-50	11.770	Czech Republic

Započteno 48 přihlášených holubů.

Category: SUPER MARATHON

Nad 900 km, 2 závody

	Name	Ring nr	Coefficient	Country
1	Magirescu + Dorneanu	RO -18- 1020652 M	0.200	Romania
2	Brumusescu Cristian	RO -19- 491242 M	0.400	Romania
3	H. Zwiers	2018-1525715	0.734	Netherlands
4	H. Suppers	2016-3602021	1.187	Netherlands
5	Circiumaru Ionut	RO -19- 29747 M	1.730	Romania

Započteno 24 přihlášených holubů, bez naší účasti.

Ing. Jaroslav Novotný

Ztráty holubů a diskuse k tomuto tématu

Nevím, jestli jsem zrovna já ta nejpovolanější osoba, která by měla vám, čtenářům tohoto čtvrtletníku přednést svůj pohled na tuto problematiku. Je jistě mnoho povolanějších osob, skutečně úspěšných chovatelů, kteří by jistě mnohem odborněji mohli toto téma odprezentovat, případně ještě podložit čísly z jejich chovů. Proto bych byl rád, kdyby se tento článek stal takovým pomyslným startovním bodem a rozproudila se tak širší diskuse na toto téma.

Je jisté, dle veřejně dostupných informací z internetu, různých diskuzních fór, sociálních sítí a i z osobních setkání s chovateli, že ztráty, mnohdy i přes 50 – 75% z nasazených poštovních holubů již nejsou ničím výjimečným. Přijít na to, čím je to zapříčiněno se nám asi nepodaří, ale můžeme si, alespoň k zamyšlení, uvést několik možných příčin, které se často zmiňují.

ZÁPAD x VÝCHOD

V mém okolí se nejčastěji dávají ztráty holubů za vinu otočení směru závodů ze západu na východ. Nebudu zde obhajovat ani jeden směr, protože ti, kteří mne dobře znají ví, že po rozpadu OS Peruť z důvodu otočení směru (byl jsem velmi proti otočení směru), už několik let tvrdím, že poštovní holub je schopný závodit z kteréhokoliv směru, který nás napadne. Je to jen o tom, dát holubům a chovům čas na to, aby se změně přizpůsobili.

A tam je zakopaný pes, ta trpělivost a systematickost v chovu poštovních holubů mnohde chybí. Několik let, pokud se nepletu bylo to 5, jsem dělal výcvikáře a startéra oblasti a tak mohu z vlastní zkušenosti říct, že chovatel poštovních holubů je zvláštní stvoření (nemyslím to ve zlém). Když byly závody rychlé a doletělo domů každé pérko, bylo to špatně. Když byl závod těžší, zase to bylo špatně. Když po závodní sezóně zůstalo v holouběcích odděleních většina holoubat, která si chovatel nachoval, bylo to také špatně. Často jsem byl osočován, že vychovávám chovatelům „skleníkové“ holuby. A já jsem často odpovídal, že když dostanu svolení pouštět do jakéhokoliv počasí, tak jsem schopen vyselektovat i ty „tvrďáky“. Ale dám ruku do ohně za to, že bych ve funkci startéra zůstal jen jednu sezónu. Pak by mě, po nejbližší konferenci, nahradil někdo jiný, kdo by měl za úkol znovu selektovat „skleníkové“ holuby...

Ale to už jsem trochu odbočil. Z nám známých faktů pojdme porovnat západ a východ z pohledu ztrát. V ČR máme dvě testovací stanice. V Řečanech nad Labem a ve Šternberku. V Řečanech se z „východu“ nedotestovalo a v průběhu tréninků se holoubata otočila na západ, což zvládla bez potíží. Východ nezvládala, nehodnotím proč. Holoubata ve Šternberku zvládla již několikátý ročník z „východu“ bez jakéhokoliv problému. Oblastní sdružení, která letí závody z východu měly závody jak rychlé lehké, tak také závody těžké, někdy i krachové. Což je ale stejné, jako u oblastí, ve kterých k žádným změnám nedošlo! Stejně tak jako v Německu, Polsku, Belgii, Holandsku, Dánsku, Rumunsku, Slovensku,... Ne, už nemá cenu pokračovat, opravdu je to tak všude. Důkaz? Například průběh letošního MS holoubat, nebo příspěvky na DF... Viz diskusní fórum na www.postoveholuby.sk a příspěvek „Čo sa deje?“ Můžete si zkontrolovat výsledky na svazovém webu, pobavit se s kamarády. Kdo si chce zjistit fakta, má mnoho možností. Mnohdy se stalo, že sousední oblasti, pouštějící holuby z takřka stejného místa měly úplně odlišné průběhy závodů!

Tak ne, východem nebo západem, severem či jihem to přátelé není. Co je v tomto případě určitě problém a možná by stálo za to pokusit se to řešit, jsou starty holubů proti sobě. Pokud bych touto cestou mohl apelovat na příslušné funkcionáře, tak krom tohoto problému by i jistě bylo přínosem pokusit se nastavit nějaký systém, jak varovat chovatele, že mnoho oblastí ze Slovenska, Maďarska, Rumunska pouští holuby v ČR i v pracovním týdnu. To je mnohdy fatální pro chovatele, kteří si nejen v pondělí ráno pustí holoubata k proletu. Jsou dny, kdy je na našem nebi opravdu blázevec. Na Slovensku mají alespoň přehled o místech a datech vypuštění, stejně tak o přeložených závodech, na webu mypigeons.

ELEKTRONICKÁ VÁLKA

Dalším často propíraným tématem jsou 5g sítě, vysílače, radary... Nevím, nemohu hodnotit. Je zřejmě možné, že nějaký vliv na orientaci našich holubů to má, ale předpokládám, že s tím vůbec nic nezmůžeme. Možná na to mají nějaký ucelenější názor chovatelé z okolí Ostravy, kde se pravidelně každý rok na podzim konají Dny NATO. Dle názoru mnoha holubářů se naši holubi prohánějí po obloze, kde doslova zuří elektronická válka. Dle wikipedie: „Radioelektronický boj, elektronický boj, nebo elektronická válka je druh bojové činnosti vykonávaný výlučně elektronickým vybavením a proti protivníkovi elektronickému vybavení. Zde se rozumí komunikační vybavení – radiostanice, rušiče, radary, a datové sítě (internet) – a řídicí elektronika výzbroje (zejména senzory řízených střel)“. Já osobně jsem letecký technik, takže mám trochu přehled o používaných technologiích v letounech i na letištích a nejsem si jistý tím, jaký to má na holuby vliv. Naopak si myslím, že v dnešní době je spousta tohoto vybavení bezpečnější, než technologie používané v éře Migů... Pravda ale je, že palubní systémy letounů jako jsou radar, ews, a jiné jsou z bezpečnostních důvodů na zemi „blokovány“ a plně funkční jsou až po vzletu a že prvky a systémy radioelektronického boje se dnes používají mnohem více, než si veřejnost myslí. Ale opět, pokud to nějaký vliv má, budou se tomu muset holubi přizpůsobit. Myslíte, že máme nějakou šanci proti operátorům nebo zájmům státu? Mimochodem, v době pandemie Covidu byla letecká doprava na minimum a ztráty holubů byly stále stejné.

SOKOLI A OCHRÁNCI PŘÍRODY

Mnoho let diskutované téma, nicméně situace se stále zhoršuje. V Čechách už snad není komín, kde by nebyla umístěna budka pro sokola a dle „zákulisních“ informací se chystá obsazování komínů i na Moravě. Jelikož se pod dozorem ochránců přírody přesunuli sokoli ze svých přirozených hnízdišť do areálů průmyslových podniků, je velice těžké vybrat startovací místa pro holuby tak, aby se vyhnuli „nepřátelskému území“. No, přesunuli... Obsadili je noví sokoli. Věřím, že v původních lokalitách tyto dravce nalezneme také. Před rokem 1950 byla populace sokolů v tehdejší Československu poměrně silná. Jeho rozšíření bylo limitováno pouze výskytem vhodných hnízdišť. Jenomže dle informací zveřejněných na webu sokolinakominech.cz se za posledních 10 let vyvěsilo na komínech 72 budek pro sokoly a ti v nich úspěšně vyvedli 294 mláďat!

Odpověď na otázku, jestli je vůči zbylé fauně fér, aby přirozená hnízdiště těchto dravců byla rozšiřována budkami v průmyslových areálech a elektrárnách nechám na každém z vás. A aby bylo jasno, jsem sice chovatel poštovních holubů, ale i přes to si myslím, že sokol je nádherný pták, který do naší přírody určitě patří. Jen bych si přál, aby se odpovědné osoby staraly o přírodu jako celek a neupřednostňovaly jen některé atraktivní druhy.

Měl jsem možnost vidět záznamy letu holubů, při kterých se vyhýbali místům s prokazatelným výskytem hnízdiště sokola. Tato místa, pokud možno, holubi obléhávají velkým obloukem. Co dokáže tento dravec udělat s psychikou holubů při útoku během tréninku i letu kolem holubníku ví každý, kdo tento útok zažil. Co to udělá s holubem po vypuštění z kamionu se tak asi ani nemusíme domnívat. Nepostihne to asi všechny, ale část určitě ano. V testovací stanici na Tenerife bývají nejhorší závody a tréninky ty, kdy se letí poprvé z moře nebo přes moře. Nebo ty, kdy došlo k útoku sokola po vypuštění...

CZ19-0240-473, CZ19-0311-585, CZ19-0221-621, CZ19-0149-161, PL21-0270-2828, PL21-0329-6245,... Nejen tyto kroužky nasbíral letos bez použití jakéhokoliv detektoru či jiné techniky během chvilky můj táta v borůvčí pod hnízdištěm sokola v Jeseníkách... A to je jen kapka v moři.

ZDRAVOTNÍ STAV, CHOVATELÉ, STARTÉŘI

Další, bezesporu zásadní roli, hrají v tomto případě i samotní chovatelé. Ti jsou zodpovědní za připravenost jejich svěřenců jak po fyzické, tak i zdravotní stránce. A jak jistě uznáte, fyzická a zdravotní stránka jdou spolu ruku v ruce a ztráty nemocných, nebo holubů bez kondice nejsou nijak zvláštní a nemají nic společného s kvalitou holuba. Nechci házet všechny holubáře do jednoho pytle, ale to, co se občas vidí v koších, nad čím jsme jako chovatelé schopní mávnout rukou, že to nic není, tak nad tím zůstává rozum stát. Chápu potom chovatele, kteří se o své holuby opravdu vzorně starají, že nejsou zrovna nadšením bez sebe, pokud musejí sdílet koše s chovatelem, který na to tolik nedbá. To potom člověka napadají myšlenky, že si těch svých holubů opravdu nevážíme. A že

se virové nákazy během pobytu holubů v přepravním prostředku dokážou rozšířit rychlostí blesku si nemusíme asi nijak dokazovat.

Samostatným článkem bychom se zřejmě mohli věnovat i tématu zalétlých holubů. Chovejme se k nim tak, jak bychom si přáli, aby bylo postaráno o našeho zbloudilého závodníka. Postoj nás chovatelů k zalétlým holoubkům nás, dle mého názoru, staví v očích veřejnosti do role lidí týrajících zvířata... Čest výjimkám. Když se nad tím zamyslím, musím se ptát? Vážíme si ještě svých holubů? Jsme ještě ti chovatelé, kteří touží mít na svých holubnicích ty nejlepší holuby a každé nasazování a otevírání hodin je pro ně svátkem?

Startéři... Velice nevděčná role. Když se vám start podaří, je to samozřejmost a pochvaly se nedočkáte. Pokud se závod nepovede, viník je hned jasný. Každý startér je jiný, každý má trochu jiný pohled na to, co je ještě dobré a co už ne. Mějte ale na paměti, že občas, obzvláště pokud nepanuje zrovna dobré počasí, ukazuje se prstem na startéry. Ale kolikrát jsme už zažili krachové závody během bezvadného počasí? Na koho potom ukážeme? Kdo je viník? Nebudu se o této nevděčné roli rozepisovat více, jen ale ještě dodám, že startéra si volíme sami a každý z nás má možnost se případně o tuto funkci ucházet. Tím neříkám, abyste tolerovali, pokud tuto funkci vykonává vyloženě nějaký lajdák. Někdy musíte mít prostě i štěstí. Jednou jsem startoval holuby a měli jsme velice rychlý závod beze ztrát. Oblastní spolek, který ze stejného místa pouštěl holuby jen 15 minut po nás měl na kratších kilometrech než my závod mnohem těžší.

ZAJÍMAVOST K ZAMYŠLENÍ

Přikládám pro zajímavost diskusi dvou známých ze sociálních sítí:

Chovatel „A“: „Chtěli byste znát rozdíl mezi mou první a druhou líhni? Před závody jsem 25 holubat z první líhně vyvezl na nejméně 20 tréninkových letů. Vzdálenosti 1, 5, 7.5, 10, 12.5, 15, 20, 25, 30, 35 km. Z každé z těchto vzdáleností jsem pouštěl 2x. Druhou líheň jsem vyvezl jen 3x, dohromady s první líhni. Z první líhně jsem ztratil 17 holubat, což znamená ztrátu 68%! Z druhé líhně, kterou jsem trénoval minimálně, jsem ztratil 6 holubat, což znamená 40%. Začínám uvažovat nad tím, že budu odchovávat pozdější holoubata a nebudu to s tréninkem přehánět. První líheň byla z února, druhá z dubna. Celkem jsem tedy ztratil 23 holubat z 40. Tohle jsem tedy rozhodně nečekal, ale rozhodně je to mnohem lepší výsledek než u mnoha mých kolegů, kteří ztratili téměř všechny mladé. Šílená sezóna...“

Chovatel „B“: „Nikdy nepouštěj holoubata ven během dní s jasně modrou oblohou bez mraků a během dní s teplým východním větrem. A rozhodně je během takových dní nevyváže! Pokud během jejich tréninkových letů kolem holubníku začínají odlétávat pryč na delší dobu, mají obletáno okolí do větších vzdáleností, a tak vyvážet na vzdálenost 1 km nemá smysl. Já je za této situace začnu učit přespávat v koši, aby se zklidnila. Jakmile jsou klidná v koších, tak je postupně vyvezu 2x na 2 km, 2x na 5 km, jedenkrát na 10 a 15 km. Potom už letí program klubu a ztráty mám minimální. Ještě jsem zapomněl dodat, že holoubata pouštím po jednom s odstupem 2 minut. Ze začátku je normální že se pospojují do větší skupinky, nebo skupinek, ale postupně se naučí to, že ihned odlétávají po jednom rovnou domů. Pokud se takto některé holoubě ztratí z 10 km, nedoufej že by dobře závodilo z 300 km v závodě v protivětru... Nejlepší počasí pro trénink je modrá obloha posetá bílými mráčky. Holoubata se dle mne lépe orientují. A nesmí být moc větrno, a ne moc brzy ráno. To by mohla zaletět moc daleko.“

Milan Heglas ml.

Zimní odchov
CHLADNÝ ZIMNÍ DEN

Je prosinec a moji holubi sedí na vejcích. V dnešní době nejméně 70 % chovatelů v Holandsku a Belgii páří jejich holuby na konci listopadu. Holubům se do páření moc nechce, protože je pozdní podzim, je chladno a dny jsou krátké. Proto mnoho chovatelů své holuby před dnem páření připravuje tak, že jim dobu dne prodlužují přisvětlováním až na 10 hodin. Činí tak proto, protože kroužky budou mít k dispozici již 1. ledna a co nejdřívejším odchovem docílí toho, že jejich holoubata budou před prvními závody již vyzrálejší. Začátečníci, kteří nemají tolik zkušeností, se často ptají, jestli mají v této době léčit holuby proti trichomoniáze. Normálně se léčí, když holubi sedí na vejcích, ale v tomto případě je situace trochu jiná.

ŠTÍPAVĚ MRAZIVO

Je dobře známým faktem, že holubi v opravdu chladných dnech pijí minimálně. Proto je pochopitelné, že podáním léku do vody, kdy je jeho množství určeno pro normální povětrnostní podmínky a klasický pitný režim, docílíme jen toho, že holubi nedostanou potřebnou dávku. Je třeba si uvědomit, že trichomoniázy v ledové vodě stěží přežívají, natož tak aby se množily. Z toho důvodu, pokud se teploty pohybují okolo nuly, by chovatel neměl mít problém s trichomoniázou.

Ronidazol je jedním z nejpobulárnějších přípravků pro léčbu trichomoniáz. Je považován za bezpečný lék a podává se tak během páření, závodů a dokonce i když holubi pelichají. Problém je ten, že je nabízen často jako 2,5 nebo 5 %. Nejlépe však funguje jako 15 %. Některým holubům ale nestačí už ani ten 15 %, jelikož během let „nadužívání“ tohoto léku tento na ně přestal fungovat. Proto už musí být jasné, že podávat holubům 5 % Ronidazol přes vodu v napáječe v zimě je plýtváním a naprostým nesmyslem.

KRMENÍ

Takže pro případ, kdy už jste se rozhodli pro léčbu proti jakékoliv nemoci v chladném počasí, nejlepším způsobem, jak podat tento lék je podání přes krmivo, které si navlhčíte cukrovým roztokem nebo glukózou, nebo něčím jiným. Pravdou je, že převážná většina mistrů v Holandsku a Belgii podává léky přes krmení, ačkoliv na většině štítků na obalech od léků je uvedeno podání přes vodu.

ZLATÉ PRAVIDLO: množství léku určeného do jednoho litru vody aplikujte do ½ kg krmiva!

JÁ SÁM

Já sám teď neléčím. Jak z důvodů, které jsem uvedl, tak i proto, že holubi vypadají perfektně. Ale lék proti trichomoniádám mám po ruce a v případě potřeby mohu hned reagovat. A jak poznám, že je to potřeba? Když holoubata hodně pískají, když jsou načepýřené, když stále postávají a když je trus vodnatý, nazelenalý, nažloutlý a zapáchá. Ve skutečnosti se snažím konat ještě dřív, než tyto situace nastanou. Proto holoubata pečlivě kontroluji, abych měl jistotu, že je všechno v naprostém pořádku.

Chovatelé si musí uvědomit, že každý den, kdy nemusíte podávat holubům léky, je dobrým dnem. Čím méně léčíte, tím větší efekt budou léky mít, pokud je opravdu budete potřebovat pro pomoc vašim holubům.

OTÁZKY

Nedávno jsem dostal několik dotazů ohledně trichomoniázy a léčení. Tazatelé se zajímali o spojitost mezi trichomoniázou a kvalitou holubů. Jedním z nich byl chovatel, který si pořídil mikroskop a otestoval si své holuby. Většina holubů měla velké množství trichomoniád. Nejméně napadení byli jeho nejlepší závodníci. Byla to jen náhoda? Měl by se zbavit těch nemocných a chovat jen po těch nejlepších a zároveň i nejodolnějších?

Pak tu byl chovatel s téměř opačným problémem.

Ten s trichomoniázami nemá téměř žádné problémy, léčit musí minimálně, ale když už nějaký problém nastane, týká se to jeho nejlepších holubů. Neví, co s tím.

ODPOVĚDI

Chápu prvního tazatele. Je normální, že by se chtěl zbavit těch méně odolných, ale je třeba si uvědomit, že v případě této nemoci a jeho testu to byla jen náhoda. Jde o to, že na světě nenaleznete holuba, který by byl odolný vůči napadení trichomoniázami. Mnoho let zpátky jeden můj nejlepší holub zhubnul a sotva stál na nohách. Chtělo se mi brečet a jako mého nejlepšího holuba jsem ho musel vzít k veterináři, panu Lemahieu, jednomu z nejlepších, jak se o něm říkalo. Po pečlivém vyšetření mi oznámil: „Střeva jsou plná trichomoniád. Přišel jste včas, ale na tradiční léky je už pozdě.“ Tři dny po sobě dostal můj holub injekci a o dva týdny později už byl v pořádku. K mému překvapení už potom nikdy neměl žádný problém.

Později jsem slyšel mnoho příkladů vynikajících holubů, jejichž životy zachránili veterináři... Obecně řečeno, je pravda, že nejlepší holubi jsou i ti nejodolnější. Ale NENÍ pravda, že nedostanou trichomoniádu.

NA POZORU

Pro tuto nemoc platí, že se musíte mít na pozoru a v případě potřeby je nutné přeléčit celý holubník, závodníky i chovné holuby. A musíte je přeléčit důkladně, nejméně 5 dní v kuse. Samozřejmě můžete odstraňovat ty nejméně odolné holuby. Ale mějte na paměti, že vám nemusí zůstat žádný dobrý holub. Selektce je skutečným tajemstvím mistrů, ale musí být založena na kombinaci přirozené imunity a závodních výsledků!

Ad Schaerlaeckens
Překlad Milan Heglas ml.

Generální mistři 2021 – konec jedné etapy?

Generální mistři České republiky 2021 na rozcestí, i tak by se asi dal tento článek nazvat. **Tým Polášek Michal a Martin** jsou, doufám že jen dočasně, na konci jedné etapy, ve které dosáhli mimořádných úspěchů od OS až po mezinárodní scénu. Otec Michal zůstává, ale syn Martin

Největší úspěchy:

Generální mistři ČR 2014, 2019 a 2021

1. Mistři ročních holubů ČR 2012

1. Mistři holoubat ČR 2016

1. Mistři krátkých tratí ČR 2019

1. Mistři středních tratí ČR 2019 a 2020

1. Místo Inter - mistrovství ČR 2014, 2017, 2019 a 2021

1. Generální mistři MSS 2013, 1. Mistři dlouhých tratí MSS 2009

1. Mistři MSS krátkých a středních trat 2013, 2016 a 2020

1. Mistři Královského mistrovství MSS Střed 2009, 2013, 2015 a 2019

Od roku 2008, kdy jste byli poprvé mistři OS Zlín a 1. Vicemistři Generálního mistrovství ČR, nebyl rok kdy byste nesbírali pódiová umístění v těch nejvýznamnějších soutěžích svazu. Ta druhá a třetí místa v ČR by vydala celou stránku. Jaksi mimochodem jste byli od roku 2008 už **10 x Mistři OS Zlín a 3 x obsadili 2. místo**. To je neuvěřitelná stabilita výkonu.

Všichni, co se snaží opravdu usilovně prosadit do špičky, byť jen ve vlastní OS, ví kolik práce tyto úspěchy představují. Je to plné nasazení od března do konce září, od nevidím do nevidím. Všechno ostatní je až „na druhé koleji“, i když je holubář zrovna na povinné oslavě narozenin tchýně, nebo s vnukem na fotbale, v hlavě jsou jen holubi. Moje žena říká, že to pozná podle duchem nepřítomného stavu a skelného pohledu do dále.

Martinova snaha věnovat se naplno rodině a veterinární praxi je hlavní příčinou nadcházejících zásadních změn v tomto mimořádně úspěšném týmu. Tato informace sice prosakovala mezi přátele již delší dobu, ale dokud člověk neuvidí, neuvěří. Proto jsem se do Holešova musel vypravit a oba osobně vyzpovídat, abych porozuměl příčinám a pokusil si představit důsledky.

Michale a Martine, pokuste se prosím o malou rekapitulaci posledních let. V roce 2002 jsem o vás napsal článek „Vicemistři na trvalo?“ a pár let potom to tak stále bylo. Co se změnilo, že pak přišly ty skutečné vavříny úspěchu?

Jenom krátce se vrátíme k začátku. Společně závodíme již 30 let a původ našich holubů byl založen na holubech od p. Boleslava Novotného z Brna a p. Josefa Janalíka z Kurovic (Roosens-Fabry-Espt). Tento základ byl v roce 1993 poprvé doplněn o holuby dvojnásobného vítěze Evropského poháru dlouhých tratí Hillaire Verhellena (Catrysse). Tento import se ukázal jako trefa do černého, proto jsme ho v letech 1997 a 2002 opakovali.

Na krátké tratě byl chov nejprve posílen o holuby Van Loon od Martina Wagnera a o holuby Herbots-Schellens od Ing. Petera a Lukáše Chytila. Opravdový posun na vrchol však byl import v roce 2007, 2008 a 2009, kdy jsme přivezli holuby od několika výborných chovatelů z Belgie, kteří závodí na vrcholové úrovni s velmi malým stavem holubů (Kenny Hollanders, Cyriel Verbeeck), a také holuby od W. Mühlenstrotda původem Vandenabeele a od Fridricha Schöna původem Reynaert. Odchovy po těchto importech nás velmi výrazně posunuly v dalším budování našeho chovu. Největší vliv na složení závodního týmu asi měli „Gabici“ z 935 syna „Bliksema“ a Reynaerti z linie „Figo“, super holubice „Frida“ a dva jeho vnuci. Z dřívějších posil ještě nelze zapomenout na „Dena“, to byl holub od Deno Herbotse, ale krve G. Verbruggen. Jsou tu ještě někteří výjimeční závodníci z jiné krve, ale moc jich není. Například holoubek po holubici P + D Houfflijn, který jako dvouletý umístil všechny čtyři dlouhé tratě. V současné době už cíleně a pečlivě vybíráme do chovu jedince zejména z Německa a Belgie, jejichž rodiče a prarodiče jsou buď výraznými chovnými holuby nebo přímo špičkoví závodníci. Hlavně od chovatelů, kteří mají obdobné linie holubů a závodí s malým stavem. Vůbec nemusí být mediálně profláknutí, ale mají skvělé výsledky. Posledním příkladem tohoto výběru posil je letošní nákup holuba od Rogera Buvense, 1st Nat. Champion KBDB Extreme Middle Distance.

Tohoto systému výběru holubů se držíme dlouhodobě, takže nás poměrně snadno mívá módní vlny rychlých holubů z nejrůznějších zdrojů.

Změnilo se i něco jiného než jen holubi po těch importech 2007 až 2009?

Změnil se celý náš přístup k holubům, byli jsme do té doby snad 12 x druzí v OS. Bylo třeba něco udělat. Načerpali jsme nějaké zkušenosti u chovatelů závodících z malým stavem holubů a hlavně jsme vždy hledali jak být lepší bez ohledu na to, jestli máme takové, nebo jiné doletové místo. Přitvrdili jsme výrazně v selekci, začali jsme lítat a důkladně prověřovat holuby už od ročáků. Napřed museli mít tři ceny, dnes už u nás nezůstane ročák s 6 až 7 cenami, který neletí „do špice“. Dřív byli ročáci volní, moc jsem jim nedali a taky nic nečekali. Tím, že máme omezený stav závodníků, nemůžeme čekat. Loni bylo v týmu 30 dvouletých a starších a 30 ročních a mladí nás už dokáží podržet i v soutěžích. Ročák, který jde do dvouletých už musí ukázat, že bude přínosem pro tým.

Změnili jsme systém krmení. Krmíme v sezóně holuby individuálně do budníků a prakticky nepoužíváme dietu. Je tedy diferencované krmení jestli jde holub na závod, nebo ne, a taky na jaký. Rozdíl je ale v podstatě jen v množství. V týdnu má dávku, který stačí na trénink a před závodem se mu přidává. Máme pro vdovce tři druhy směsi Versele Laga, ale ne dietu. Po závodě musí holub co nejdříve zregenerovat. Dostávají elektrolyt a regenerační přípravky, je jich na trhu různých dost, ale my používáme ty od firmy Comed. A taky cca 2 hod. po závodě plnohodnotnou směs bez kulantiny, ale jen asi poloviční dávku do společného krmítka. Od půlky týdne už jsou to pak přípravky, které ho mají připravit na další závod. Ta příprava na závod je u našeho stylu krmení pracnější, protože někdy jdeme krmit se třemi hrnkami – na dlouhý závod, na krátký a pro ty co zůstanou doma. S menším stavem holubů se to dá zvládnout.

Od doby těchto posil se také datují vaše největší úspěchy s jednotlivci.

To je pravda, zatím jsme se zastavili na 16ti účastnících Olympiád nebo Evropských výstav a z nich naši borci dovezli dvě zlaté a jednu stříbrnou medaili. Skvělé bylo taky 2x 1. místo v nové světové soutěži FCI „Word Best Pigeon“ v roce 2019 s holubem „1060“.

Kvůli jeho úspěchu změnilo FCI pravidla této soutěže, co je to za borce?

Holub **15-0266-1060** je vnuk holuba „Fredy“, v obou letech 2019 a 2020 vyhrál v ČR tři olympijské kategorie. Byl 1. Olymp. A, 1. Olymp. B a 1. Olymp. D. V roce 2019 byl ještě 1. Olymp. H ČR a 1. Super ESO ČR. Celkem vyhrál 9 x 1. cenu v OS, a byl 7. v ZZ Krajková / 25.235 holubů. Letos je ještě kandidátem na olympiádu v Rumunsku v kolekci za výsledky 2019-2020.

V roce 2019 byl svazem nominován do nové soutěže FCI World Best Pigeon (nejlepší holub světa), což je jednoletá soutěž podle olympijských kategorií, no a vyhrál Sprint (A) i All Round (D). Pak ale v této soutěži další rok už mohl dle nových pravidel holub soutěžit jen v jedné kategorii.

No to jsme probrali změnu v chovném základu a závodním týmu a ty největší úspěchy, ale teď trochu z vaší chovatelské kuchyně.

Závodíme systémem klasického vdovství. To znamená, že k závodům vůbec nepoužíváme holubice. Ty na našem holubníku "slouží" pouze jako pasivní vdovy. Závodní tým tvoří 30 dvouletých a starších vdovců a 30 ročních vdovců. Poměrně vysoké nároky klademe už na roční vdovce, musí být naprosto plnohodnotnou součástí závodního týmu. Dvouletí a starší závodníci pak musí plnit přísně a tvrdě nastavená kritéria. Samostatnou kapitolou jsou ovšem holubi na dlouhé tratě. K nim se přistupuje individuálně a význam zde, kromě koše, má i stavba těla, původ a intuice chovatele.

Oddělení klasických vdovců

Jak vybíráte holubice do té vdovské klasiky? Musí mít nějaký původ, nebo jde jen o to jak se chová k vdovci?

V holoubatech si necháváme velmi málo holubiček, které doplní přestárlé vdovy, takže si můžeme opravdu vybírat z toho nejlepšího co v chovu máme. Samozřejmě musí holubička velmi dobře fungovat jako vdova, ale protože si necháváme i holoubata z úspěšných vdovců, tak se ta krev v další generaci vrátí. Třeba závodník „3072“ byl na olympiádě v Budapešti, ale z něj je momentálně už 8 závodníků v týmu, a to i další olympionik. Pokud se vdova chová správně, nevyměňujeme ji, ta obměna je tak 7 až 10 ročně.

Chovných pár nemáme moc, většinou max. 15-20 a každý rok páry měníme. Tím se selektují úspěšné rodiny a prakticky všichni naši úspěšní závodníci mají někde v rodokmenu něco příbuzného. Je to taky předpoklad k tomu, že i když se nám povedlo importovat dobré holuby, tak většinu v chovné voliérě už tvoří naši, závody i chovem prověřeni, holubi. Výsledkem je dnes i to, že i když si necháváme až 2/3 holoubat z chovného a 1/3 z vdovců, po závodech holoubat je poměr opačný. Možná je to výjimečností dvou chovných holubů „Dena“ a „Fridy“, jejich krev je asi v 80% našich závodníků.

Jak tedy přebíráte holoubata?

Necháváme si asi 60 holoubat. Z toho je 50 sameček a 10 holubic. Odchováváme jich mnohem víc, ale selekce je už v ruce před závody. Holubičky zůstávají jen ty které jsou použitelné dále do chovu. Samečci jsou selektováni podle subjektivního pocitu v ruce. Po závodech holoubat jich do týmu ročních závodníků může přejít max. 30. Přesně podle volných budníků, žádný ročák navíc. Tam už rozhoduje jejich projev v závodech. Holoubata nemají žádný zvláštní režim, jsou celý den venku. Před závody přeléčíme trichomonády a v závodech se je pak jen snažíme připravovat trochu krmením. K holoubatům přistupujeme jako k záčkům ve fotbale, není podstatná až tak výhra, jako něco se naučit.

Do dvouletých jich pak přejde asi 10, takže zase je to o tvrdé selekci, ale bez zbytečného honění. Nemáme nejvýkonnější holuby, při tom menším stavu musíme o nasazení přemýšlet. Tento systém může samozřejmě narušit krachový závod, když ti zůstane 7 z 10 ostřílených závodníků na Cloppenburgu.

Olympijští reprezentanti týmu

„Frida“ a její synové - olympionici

Kdy tedy s vdovci začínáte?

Důležité je najít si systém, který ti vyhovuje a držet se toho. My páříme všechny holuby vždy kolem 15. března, tedy tak aby závodníci letěli ještě první závod z holouběte. Využijeme to taky tak, že podložíme některá vajíčka z chovného pod vdovce a urychlíme tím ve voliére cca o 14 dní druhou líheň. Ve 14ti dnech holoubat oddělíme holubice s jedním holoubětem do školky a vdovec zůstane s druhým. Na to holoubě letí všechny nácviky a první závod, teprve pak mu začíná klasické vdovství. Pak mu teprve připravíme několikrát v týdnu před druhým závodem návrat k nachystané holubici. Pak už vždy ukazujeme všem holubům holubice na asi 5 minut, do koše jdou ale až jsou na misce s holubicí. Holubi co zůstávají doma jdou taky do koše a druhý den na 30 km trénink. Po přiletu ze závodu je holubice čekají v budníku, ale vdovce k nim pustíme až se v klidu napijí asi po 5-10 minutách. Zhruba po dvou hodinách se zase rozdělí.

Trénink jsme jen nakousli, tak jak moc trénujete a připravujete vdovce?

Před sezónou poměrně intenzivně. To považujeme za velmi důležité, vyvážíme je před sezónou až 15 x na asi 30 km. To je tak půl hodiny letu, musí shodit vnitřní tuk po zimě. Ten trénink kolem holubníku na to nestačí. V samotných závodech už holuby nevyvážíme, už by to pro ně byl možná moc stereotyp. Je důležité aby vydrželi s motivací do konce sezóny. Doma trénují do konce května jednou denně, ale nenutíme je létat. Od června už dvakrát. Vdovy musí být správně nachystané na vdovce. Jsou v týdnu na sedačkách, ale zhruba tři dny před nasazením jdou do samostatných kójí, kde mají jen přístup k vodě a krmení a jsou bez kontaktu s ostatními holubicemi.

Co nám řeknete o udržení zdravotního stavu závodníků?

Mimořádně důležitá je vakcinace, poctivá a dlouhodobá. Holoubata vakcinujeme Pharmavac Columbi II jednou a 2 x RP. Pak ještě před závody Diftovac na neštovice. Pak ještě jednou v lednu se starými holubi Pharmavac. Letos v zimě taky měli holoubci třítydenní kúru pulmonálního čaje na vyčištění plic. Dáváme i česnekové výluhy a okyselujeme vodu třeba lákem z okurek. Jinak po sezóně neléčíme od konce závodní sezóny až do ledna. Staré holuby pak přeléčíme v zimě proti salmonelóze širokospektrálním antibiotikem, odčervíme a asi 14 dní před párováním je třeba ještě zvládnout trichomonády. Začátkem dubna, když jsou holubi na vajíčkách závodníky vakcinujeme Salgenem.

Před závody používáme hodně přírodních přípravků a od Benefeedu Bronchoxan, Energit. Energit dáváme denně už 14 dní před závody. Hodně dáváme i čistící čaje a bylinné výtažky. V závodech jsou asi nejdůležitější dýchací cesty, kapeme Lysocure do nosu před i po závodě. No a 14 dní před dlouhou tratí léčíme trichomonády BS a holubi dostanou současně na dýchací cesty Chevicet T.

Ještě něco zajímavého k přípravě před závodem?

Protože krmení považujeme za velmi důležité, tak se k tomu ještě vrátím. Regenerace po závodě začíná hned po doletu, elektrolyt, společné krmení a večerní prolet. Další dva dny regenerační přípravky, čistící výluhy do vody a krmení bez kulantiny. Na krmivo různé oleje (česnek, ostropestřec, oregano) a drcené bylinky (Kräutermischung) a Energit do vody. Od středy už pak na krmení tekuté kvasnice a Tempo 60. V pátek už čisté krmení. V podstatě jde o to vybrat si nějaké přípravky a dodat holubům ze začátku týdne regenerační přípravky na bázi elektrolytů a v závěru týdne energetické na bázi aminokyselin, vitamínů a cukrů.

Tak dva dny před závodem dostávají ti co jdou na závod plnohodnotnou závodní směs bez kulantiny a to tak, že si ráno v den nasazení můžeme dovolit jim ještě dát další krmení. Už si moc nevezmou, jen si něco vyberou a asi v 10 hodin se jim veškeré krmení vezme. Večer do koše už jdou s prázdným voletem. Košujeme do dělených vdovských košů, velmi klidně a s dostatečnou časovou rezervou, aby se mohli ještě tak půl hodiny uklidnit v koši než jedeme na středisko.

Ted' se tedy vrátím k titulu článku. To všechno, co jsem tu slyšel, je hromada práce. Jak to ted' bude Michal zvládat sám?

Všechno to dospělo do nějakého bodu. Jednak jsme získali ten 10. titul mistra OS, třetí prvenství v Generálním mistrovství ČR a Martin má rodinu a časově náročné zaměstnání. Bydlí na druhém konci Holešova takže nemůže trávit veškerý volný čas u holubů. Řekli jsme si, že hodně omezíme stav závodníků i chovných holubů tak, aby to Michal zvládal většinou sám. Změní se i umístění vdov, budou jinde, dostupněji v holubníku a taky pro ně připravíme jinak samostatné uzavřené sedačky, aby práce s nimi byla mnohem jednodušší. Prostě všechno co se dělalo ve dvou, tréninky, krmení, nošení vdov a hromada jiné práce bude jen na jednom. Snad to nebude nějak dramatický pokles úrovně protože už rok 2021 byl hlavně na Michalovi.

Martin sice z týmu úplně nezmizí, třeba přijde pomoci na nějakou nárazovku, nebo na košování, ale ne vždy a bude to přece jen jiné. Michal sice říká, že už se nemusí nikam hnát, a že se chce s holuby jen bavit, ale to mu úplně nevěřím. Kompaktní tým špičkových, prověřených vdovců o kterém sám říká, že každý může být bez obav napsaný v mistrech, nám v letošní sezóně ukáže jek moc vážně to „bavení s holuby“ myslel.

Díky moc za pěkné a poučné povídání.

Jaroslav Novotný

Mistrovství Evropy FCI

16.10.2021

Mira - Portugalsko



Asi bych se opakoval při popisu organizace tohoto mistrovství v době Covidu. Prostě to bylo stejné jako v roce 2020. Bez diváků, bez delegátů federací, s kamerami online přenosu finále, ale tentokrát pro naše barvy bez výrazného úspěchu.

Vylosovaným účastníkům tentokrát hradil náklady účasti, hlavně dopravy, svaz. Důvodem byla snaha o stoprocentní účast zejména v kategorii mladých chovatelů. Kolekce pro Mistrovství Evropy i pro ME mladých chovatelů tak byly kompletní 30 a 30 holoubat.

Bohužel se komplikovaná doprava do Portugalska asi podepsala na zdravotním stavu dodaných holoubat. Z 60 holoubat se čipování a prvních tréninků dožilo jen 42 kusů. Po prvním měřeném teréninku z 60 km jich zůstalo 27 kusů. Tedy méně než polovina a ani další tréninky a závody nepřinesli našim barvám žádné výraznější úspěchy.

Ale ani ostatní kolekce zúčastněných federací na tom nebyly o moc líp. Nebyl jsem tam, s nikým jsem neřešil zdravotní a jinou péči co tam holoubata mají. Celkem se tohoto mistrovství účastnilo 13 kolekcí v ME se ze zhruba 350 holoubat. Prvního měřeného nácviku se dočkalo 241 ks a semifinálový závod Mistrovství Evropy z 250 km úspěšně absolvovalo pouhých 55 holoubat. V ME mladých chovatelů to bylo obdobných 53 holoubat.

Výsledky jednotlivých přípravných závodů nebyly pro naše barvy moc nadějně:

1. závod (115 km) 17.9.2021 start v 8:30, celkem v TS Mira nasazeno 1.017 holoubat

Pořadí prvních holubů v ME

1	Eslováquia	03503-226/21	Bodnar Lubomir	1324,842	09:56:48.2
2	Suiça	13421/21	Robert Loser	1321,500	09:57:01.3
3	Austria	101-4325/21	Josef Königshofer	1320,936	09:57:03.6
4	Bélgica	6015213/21	Willy Daniëls	1318,094	09:57:14.8
5	Bélgica	6030739/21	De Belser Johan	1312,618	09:57:36.7

Pořadí prvních holubů v ME mladých chovatelů

1	Roménia	3112101/21	Florea Santino Sorin	1326,905	09:56:40.1
2	Bélgica	2035205/21	Filipovics A. & Daniël	1320,964	09:57:03.5
3	Suiça	6/21	Ayman Sabri	1317,269	09:57:18.1
4	Bélgica	6168358/21	Matthias Van Turnhout	1304,636	09:58:08.8
5	Suiça	28/21	Ayman Sabri	1301,104	09:58:23.2

Bez naší účasti ve 20% závodu

2. závod (150 km) 22.9.2021 start v 8:15, celkem v TS Mira nasazeno 1.008 holoubat

Pořadí prvních holubů v ME

1	Suiça	1923/21	Urs Zehnder	1227,364	10:17:12.8
2	Suiça	3/21	Ahmed Safwan	1227,362	10:17:12.8
3	Bélgica	6015213/21	Willy Daniëls	1226,843	10:17:15.9
4	Portugal	1232750/21	Asas Mágicas da To.	1226,842	10:17:15.9
5	Portugal	1397299/21	Pombal Amarelo	1220,519	10:17:53.9

Pořadí prvních holubů v ME mladých chovatelů

1	Suiça	6/21	Ayman Sabri	1227,221	10:17:13.6
2	França	017170/21	Sebastien Blanpain	1226,240	10:17:19.5
3	Austria	105-1145/21	Laura Ivanschitz	1219,433	10:18:00.5
4	Suiça	1501/21	Jeremy Ribeiro	1219,261	10:18:01.5
5	Portugal	1300802/21	Iara Matilde Neto C.	1211,302	10:18:50.0

Bez naší účasti ve 20% závodu

3. závod (200 km) 29.9.2021 start v 8:00, celkem v TS Mira nasazeno 983 holoubat**Pořadí prvních holubů v ME**

1	Reino Unido	X37258/21	K. D. Spiers	1227,856	10:42:53.1
2	Portugal	1225011/21	J. Marques & Filhos	1223,942	10:43:24.4
3	Suiça	12426/21	SG Bucher u. Bühler	1206,846	10:45:43.3
4	Bélgica	3112189/21	Carrette Johny	1204,602	10:46:01.8
5	Roménia	3112168/21	Team Florea Sorin/B	1203,922	10:46:07.4

Pořadí prvních holubů v ME mladých chovatelů

1	Suiça	1501/21	Jeremy Ribeiro	1208,184	10:45:32.3
2	Roménia	3112183/21	Florea Santino Sorin	1204,972	10:45:58.7
3	França	017170/21	Sebastien Blanpain	1204,628	10:46:01.6
4	Rep. Checa	0186-1106/21	Srníček ml. & Lucie	1204,464	10:46:02.9
5	Hungria	12-77913/21	Krosztics Zoltán	1204,437	10:46:03.2
13	Rep. Checa	0280-1011/21	Hryčovský Štěpán	1171,015	10:50:47.5

Semi-Final (250 km) 6.10.2021 start v 08:20, celkem v TS Mira nasazeno 912 holoubat

1	Reino Unido	V05411/21	Mike Chadwick	1222,265	11:44:32.3
2	Reino Unido	X37258/21	K. D. Spiers	1174,744	11:52:48.7
3	Austria	101-4325/21	Josef Königshofer	1174,484	11:52:51.6
4	Hungria	D645113/21	Kovács Béla	1172,778	11:53:10.2
5	Grécia	0301017/21	Kourteliois Michail	1172,385	11:53:14.4
10	Rep. Checa	0127-1533/21	Novák Josef	1147,221	11:57:55.1
14	Rep. Checa	0127-1611/21	Novák Josef	1121,647	12:02:53.2

Pořadí prvních holubů v ME mladých chovatelů

1	Hungria	D598882/21	Hegy Benedek	1221,540	11:44:39.6
2	Suiça	421/21	Jael Ribeiro	1184,372	11:51:04.9
3	Suiça	13/21	Ayman Sabri	1174,613	11:52:50.2
4	Espanha	51011/21	R. Suárez Marrero	1173,582	11:53:01.4
5	Austria	105-1145/21	Laura Ivanschitz	1152,257	11:56:57.9

Do finálového závodu bylo nasezeno celkem jen 12 našich holoubat. Z toho bylo 7 reprezentantů ME mladých chovatelů. 2 x Srníček J. ml. & Lucie, 2 x Hryčovský Štěpán a po jednom holouběti měli Tomáš Husák a Jan Strnadel. O pět našich holoubat v hlavní soutěži ME se podělili Josef Školník, Stanislav Škovran, Martin Suchánek a se dvěma holoubaty Josef Novák. Naděje na finále nebyly velké, ale velké úbytky v kolekcích ME měly i jiné národní federace. Na finále Mistrovství Evropy bylo nasazeno 70

Mira 2021 - European Championship Individual Results (385 km) 16.10.2021 v 08.45

Celkem bylo do závodu v TS Mira nasazeno 573 holoubat, z toho 55 do ME a 53 do ME mladých. Závod 20% trval cca 28 minut a v celkových procentech TS se naše holoubata neobjevila. Ve zdecimované konkurenci ME to bylo poněkud lepší.

1	Suiça	16880/21	Werner Morf	1173,744	13:53:00.6
2	Portugal	1077027/21	Danilo Costa Resende	1168,244	13:54:33.3
3	Roménia	3112168/21	Team Florea Sorin / B	1155,700	13:58:07.9
4	Hungria	28-69234/21	Bodonyi Ferenc	1105,403	14:13:17.4
5	Portugal	1151530/21	Classloft-Jansienes Karst	1099,985	14:15:00.3
6	Roménia	780065/21	Fratii Calugar	1080,778	14:21:13.5
7	Rep. Checa	0127-1611/21	Novák Josef	1080,723	14:21:14.6
8	Portugal	1280503/21	David Barros Madeira	1080,457	14:21:19.8
9	Austria	101-4325/21	Josef Königshofer	1080,070	14:21:27.5
10	Grécia	0511822/21	Manzieri Nino	1052,102	14:30:56.0
11	Austria	301-1110/21	Leopold Hofmann	1048,148	14:32:18.9
12	Rep. Checa	0338-13/21	Školník Josef	1024,894	14:40:38.9
13	Grécia	3248001/21	Theocharis Kostas	1012,516	14:45:14.5
14	Portugal	1254901/21	Marg. Carvalho Pinho	895,401	15:34:58.5

Eso Mistrovství Evropy

5	Rep. Checa	0127-1611/21	Novák Josef	5576,008	14:21:14.6
10	Rep. Checa	0338-13/21	Školník Josef	5024,603	14:40:38.9

Ze 14ti klasifikovaných

V ME mladých chovatelů se úspěch nedostavil, celkem čtyři holoubata z naší kolekce doletěla do cíle, ale už „po muzice“. Žádné tak nebylo klasifikováno v soutěži Eso.

Mira 2021 - European Championship Results by Country

	Stát	součet rychlostí	v cíli holoubat
1	Portugal	1116,228	3
2	Roménia	745,493	2
3	Austria	709,406	2
4	República Checa	701,872	2
5	Grécia	688,206	2
6	Suiça	391,248	1
7	Hungria	368,468	1

Gratuluji našim reprezentantům, kteří v tvrdých podmínkách obstáli.

Ing. Jaroslav Novotný



Mistrovství světa FCI

24.9.2021

Serbia-Belgrade FCI World Championship

Výběr kolekce holoubat pro MS tvořila holoubata vylosovaných mistrů OS ze závodů holoubat. Pro MS mladých chovatelů byli vybráni úspěšní chovatelé v mistrovství ČR do 25 let. Obě kolekce tvořilo 30 holoubat. Celkově lze toto mistrovství i hodnotit jako hodně těžké. Na první závod bylo nasazeno v MS 467 holoubat a v MS juniorů 407 kusů. Na finále už to bylo jen 96 a 80. No a finálový závod dokončilo jen 60 a 62 holoubat.

Závod MS č. 1 Čuprija

Start: 21.8.2021 v 8:00 hod Vzdálenost: 112 km, nasazeno 467 holoubat

1	Walter Zerner	Austria	SPG 0711	21.08.2021 9:46
2	CRPA G	China	SPG 2710	21.08.2021 9:46
3	Sović Miha	Slovenia	SPGOLR 0320	21.08.2021 9:46
4	Kosovo * general category	Kosovo*	SPG 2810	21.08.2021 9:46
5	Palko Peter	Slovakia	SPG 0118	21.08.2021 9:46
6	Vernarsky Vladimír	Slovakia	SPG 0119	21.08.2021 9:46
7	Šadlak Vendeilin+Andrej	Slovakia	SPG 0111	21.08.2021 9:46
8	Francisco Tortosa Martinez	Spain	SPG 1509	21.08.2021 9:47
9	Hanák Milan	Czech Republic	SPG 0216	21.08.2021 9:47
10	Carreno Jose y Fernando	Argentina	SPG 0916	21.08.2021 9:47

Další závod, který byl dle počtu dolétlých holoubat dost těžký našim barvám přinesl vítězství. Holoubě Rudolfa Hahnela z OS Louny přilétlo první. Zvítězilo ale nejen v konkurenci MS, ale i proti 1.112 celkem nasazeným v TS v různých soutěžích. Rychlost vítězného holouběte byla 548,04 m/min. Celkem se vrátilo jen 254 holoubat.

Závod MS č. 2 Aleksinac

Start: 26.8.2021 v 7:45 hod Vzdálenost: 170 km, nasazeno 440 holoubat (18 ks CZ)

1	Hahnel Rudolf	Czech Republic	SPG 0220	26.08.2021 11:24
2	Stojmanovski Stefan	North Macedonia	SPG 2607	26.08.2021 11:25
3	Mihalik Jozsef	Hungary	SPG 1207	26.08.2021 11:26
4	Szokolny Krzysztof	Poland	SPG 0625	26.08.2021 11:27
5	CRPA G	China	SPG 2704	26.08.2021 11:28
6	Ivan Marina Franco	Spain	SPG 1510	26.08.2021 11:30
7	CRPA G	China	SPG 2720	26.08.2021 11:38
8	Kobiela Marcin	Poland	SPG 0605	26.08.2021 11:57
9	Jasovsky Jozef	Slovakia	SPG 0128	26.08.2021 12:03
10	Toni Kluge	Austria	SPG 0701	26.08.2021 12:04

Ještě se trochu vrátím k tomuto závodu. Sice jsem na startu nebyl a nikde údaje o počasí nejsou uvedeny, ale podle informací z webu „Wetronline.de“ bylo na startovním místě

zataženo až do 12 hodin a do půl desáté v okolí mlhy. Vítr nebyl na trati nijak zásadní. Evidentně to nebylo pro start ideální počasí. Celkově se dokázalo vrátit jen cca 25% holoubat. Na start dalšího závodu tak šla z naší kolekce MS jen 4 holoubata.

Závod MS č. 3 Pukovac

Start: 3.9.2021 v 10:00 hod Vzdálenost: 210 km, nasazeno 108 holoubat (4 ks CZ)

1	Stojmanovski Stefan	North Macedonia	SPG 2607	03.09.2021. 12:33:20
2	CRPA G	China	SPG 2719	03.09.2021. 12:33:25
3	Noni Radulescu	Romania	SPG 2516	03.09.2021. 12:33:28
4	Šadlak Vendeilin+Andrej	Slovakia	SPG 0111	03.09.2021. 12:33:29
5	Michael Rudorfer	Austria	SPG 0706	03.09.2021. 12:33:31
6	Ponjević Neven	Bosnia and Herzeg.	SPG 0413	03.09.2021. 12:33:34
7	CRPA G	China	SPG 2710	03.09.2021. 12:33:53
8	Szkolny Krzysztof	Poland	SPG 0625	03.09.2021. 12:34:01
9	Vladan Petrović	Slovenia	SPG 0310	03.09.2021. 12:39:46
10	Prinsen Mario	Belgium	SPG 2311	03.09.2021. 12:40:07

Závod MS č. 4 Prešovo

Start: 11.9.2021 v 8:00 hod Vzdálenost: 286 km, nasazeno 109 holoubat (4 ks CZ)

1	CRPA G	China	SPG 2719	11.09.2021 11:47
2	Michael Rudorfer	Austria	SPG 0706	11.09.2021 11:48
3	CRPA G	China	SPG 2710	11.09.2021 11:48
4	Ponjević Neven	Bosnia and Herzeg.	SPG 0413	11.09.2021 11:48
5	Šadlak Vendeilin+Andrej	Slovakia	SPG 0111	11.09.2021 11:48
6	Paul Ruweling	Germany	SPG 1913	11.09.2021 11:48
7	Mihalik Jozsef	Hungary	SPG 1207	11.09.2021 11:48
8	Vladan Petrović	Slovenia	SPG 0310	11.09.2021 11:52
9	Bodnar Lubomir	Slovakia	SPG 0107	11.09.2021 11:54
10	CRPA G	China	SPG 2720	11.09.2021 11:57

Finále bylo naplánována 24.9.2021 ze vzdálenosti 385 km ze Severní Makedonie z nížiny Demir Kapija 150 m/n.m. Uzavřené horami až 1.400 m/n.m., bylo jasné, že to nebude žádná selanka.

Final - Demir Kapija

Start: 24.9.2021 v 8:00 hod Vzdálenost: 385 km, nasazeno 96 holoubat (2 ks CZ)

1	Ponjević Neven	Bosnia And Herzeg.	SPG 0413	24.09.2021 13:21
2	Walter Straif	Austria	SPG 0727	24.09.2021 13:21
3	CRPA G	China	SPG 2720	24.09.2021 13:21
4	Walter Zerner	Austria	SPG 0711	24.09.2021 13:21
5	Vladan Petrović	Slovenia	SPG 0310	24.09.2021 13:21
6	Noni Radulescu	Romania	SPG 2516	24.09.2021 13:21
7	Mihalik Jozsef	Hungary	SPG 1207	24.09.2021 13:22
8	CRPA G	China	SPG 2710	24.09.2021 13:26
9	Kobiela Marcin	Poland	SPG 0605	24.09.2021 13:42
10	TEAM - T - S	Bosnia And Herzeg.	SPG 0401	24.09.2021 13:42
14	Bartunek Jaroslav	Czech Republic	SPG 0225	24.09.2021 13:42

První den závodu se vrátilo 60 holoubat, z naší kolekce už žádné další.

Poněkud úspěšnější byla na kolekce holoubat mladých chovatelů. Finálový závod úspěšně dokončilo šest holoubat.

MS mladých chovatelů

Závod MS č. 1 **Čuprija** bylo nasazeno 407 z toho 20 ks našich. Závod úspěšně dokončilo ve 20% 8 našich holoubat. Z naší kolekce doletělo celkem 17 ks.

Závod MS č. 2 **Aleksinac** bylo nasazeno 362 z toho 17 ks našich. Závod úspěšně dokončilo ve 20% 5 našich holoubat. I této konkurenci MS mladých chovatelů se v tomto velmi těžké závodě prosadila výborně naše holoubata.

1	Panicz Patryk	Poland	SPY 3417	26.08.2021 11:25
2	Hrušák Aleš	Czech Republic	SPY 3026	26.08.2021 11:25
3	Kosovo * junior category	Europe	SPY 5407	26.08.2021 11:25
4	Žiga Zavadlal	Slovenia	SPY 3125	26.08.2021 11:29
5	Davor Ioan Carmazan	Romania	SPY 5118	26.08.2021 11:30
6	Čeko Marta	Croatia	SPY 3723	26.08.2021 11:43
7	Bošković Milisav	Croatia	SPY 3716	26.08.2021 11:43
8	Srniček J.ml+Lucie	Czech Republic	SPY 3008	26.08.2021 12:08

Závod MS č. 3 **Pukovac** bylo nasazeno 79, z toho 6 ks našich.

1	Skwierawski Jakub	Poland	SPY 3420	03.09.2021. 12:33:22
2	Bogacz Pawel	Poland	SPY 3424	03.09.2021. 12:40:19
3	Husák Tomáš	Czech Republic	SPY 3021	03.09.2021. 12:41:47
4	CRPA Y	China	SPY 5320	03.09.2021. 12:41:53
5	Banachewicz Wiktoria	Poland	SPY 3410	03.09.2021. 12:42:12
6	Dimkovski Matej	North Macedonia	SPY 5206	03.09.2021. 12:42:21
7	Grochla Damian	Poland	SPY 3418	03.09.2021. 12:42:28
8	Tinodi Andrija	Croatia	SPY 3709	03.09.2021. 12:42:37
9	Emirion - Xhindole	Albania	SPY 4830	03.09.2021. 12:42:55
10	Slabíková Karin+Elen	Czech Republic	SPY 3012	03.09.2021. 12:42:56

Závod MS č. 4 **Preševo** bylo nasazeno 86, z toho 7 ks našich.

1	Husák Tomáš	Czech Republic	SPY 3021	11.09.2021 11:47
2	Skwierawski Jakub	Poland	SPY 3420	11.09.2021 11:47
3	Szalma Bodža	Hungary	SPY 3910	11.09.2021 11:51
4	Vyrostek Erik	Slovakia	SPY 2906	11.09.2021 11:53
5	Bedy Junior	Romania	SPY 5102	11.09.2021 11:55

Final – Demir Kapija, nasazeno bylo 80 holoubat, z toho 6 ks našich.

Ve finále už jsme tolik úspěchů neměli, holoubat doletělo celkem pět, ale mimo 20%.

18	Hrušák Aleš	Czech Republic	SPY 3026	24.09.2021 14:09
20	Husák Tomáš	Czech Republic	SPY 3020	24.09.2021 14:13
31	Husák Tomáš	Czech Republic	SPY 3021	24.09.2021 14:55
40	Slabíková Karin+Elen	Czech Republic	SPY 3012	24.09.2021 16:29
41	Strnadel Jan	Czech Republic	SPY 3018	24.09.2021 16:59

Celkově lze hodnotit jako skvělý úspěch:

- 2. místo př. Aleše Hrušáka z 2. závodu MS mladých chovatelů Aleksinac 170 km**
- 3. místo př. Tomáše Husáka ze 3. závodu MS mladých chovatelů Pukovac 210 km**

A hlavně

- 1. místo př. Rudolfa Hahnela z 2. závodu MS Aleksinac 170 km**
- 1. místo př. Tomáše Husáka ze 4. závodu MS mladých chovatelů Preševo 286 km**

Gratuluji a doufám, že tyto úspěchy naše mladé chovatele povzbudí k další chovatelské práci.

Ing. Jaroslav Novotný

19-043-130, matka vítězného holouběte Tomáše Husáka ze 4. závodu MS mladých chovatelů,
Původem pár. č. 1 od Olympia Mácha x Vandenabeele (Uk pár)

Inter mistrovství 2021 – mezinárodní výsledky

	Intermistrovství	FED	ORG	um.	Σ kf
1.	Mędrysa Paweł	PL	Kraków	18	161,62
2.	MOCARSKI T. i W.	PL	Białystok	18	214,50
3.	Gotowiec Rafał - Tarach Maciej i Ant.	PL	Zielona Góra	18	217,79
4.	Marciszewska Ewa i Dariusz	PL	Kielce	18	224,76
5.	Pasoń R. & Smerdziński A.	PL	Kielce	18	251,72
6.	STĘPIEŃ LESZEK	PL	Tarnobrzeg	18	263,43
7.	Stolpert Paweł	PL	Kalisz	18	272,80
8.	BUGAŁA PIOTR	PL	Katowice	18	275,00
9.	Zgud Robert	PL	Zielona Góra	18	309,44
10.	Mlak Krzysztof Łukasz	PL	Kraków	18	316,64
11.	SÚLOVSKÝ Samuel+Timea	SK	OZ Topoľčany	18	328,42
12.	M & M KAPINOS	PL	Tarnobrzeg	18	328,77
13.	DZIONY KRYSZTIAN	PL	Opole	18	337,28
14.	Team Kusiak	PL	ŁÓDŹ	18	349,66
15.	MIELCZAREK WIESŁAW	PL	CZĘSTOCHOWA	18	350,57
16.	KIEDA DARIUSZ	PL	Białystok	18	356,25
17.	Lademann Zdzisław	PL	Gdańsk	18	357,81
18.	KUBICA MARCIN & IWONA	PL	Kalisz	18	373,73
19.	JĘDRYSZCZAK WOJCIECH	PL	LEGNICA	18	375,22
20.	WAŚOWSKI JAKUB	PL	Biała Podlaska	18	376,90
21.	POLÁŠEK Mich+Mart.	CZ	Zlin	18	386,73
22.	Oles Mateusz	PL	Kalisz	18	396,79
23.	HAIN RAFAŁ	PL	Opole	18	408,00
24.	Kałoski Dariusz i Bartek	PL	Biała Podlaska	18	415,62
25.	Muzioł Mateusz	PL	Pomorza Środkowego	18	416,54
26.	MURIASZ Krzysztof	PL	Wałbrzych	18	434,62
27.	BARZCZEWSKI JACEK	PL	Białystok	18	445,41
28.	KOŹLIK KRYSZTIAN	PL	OPOLE - POŁUDNIE	18	445,65
29.	MURDZIOWIE MTA HELIT	PL	Tarnobrzeg	18	450,60
30.	Frączyk Leszek	PL	Warszawa	18	457,19
31.	WIERZBICCY J.Ł.R.	PL	CZĘSTOCHOWA	18	462,36
32.	RYPANORBERT	PL	OPOLE - POŁUDNIE	18	462,79
33.	CIULIŃSCY A.M.T.	PL	Płock	18	462,82
34.	Struś Andrzej i Anna	PL	LUBLIN	18	463,90
35.	Wandycz Arkadiusz	PL	Koszalin	18	468,66
36.	KOSUT KRZYSZTOF+KAMIL	PL	Opole	18	470,92
37.	PIELESIAK LESZEK	PL	OPOLE - POŁUDNIE	18	476,21
38.	WOJSZCZYK SŁAWOMIR	PL	JELENIA GÓRA	18	476,64
39.	Witek Ł, M, K,	PL	Kielce	18	479,71
40.	MIKUNDA Peter	SK	OZ Žilina	18	489,12
41.	Wobrak Cyprian	PL	Gdańsk	18	495,66
42.	JOCHMAN Zdeněk	CZ	Hodonin	18	506,38
43.	Indrzejczak Zdzisław	PL	Piła	18	510,36
44.	STRAWIŃSKI BOGDAN	PL	Białystok	18	517,12
45.	GÖRÖZDÖS Ľudovít	SK	OZ Komárno	18	519,46

	Intermistrovství	FED	ORG	um.	Σ kf
46.	Krowicki Krystian	PL	Kalisz	18	525,70

47.	KUBÁČEK Lubomír	CZ	Unicov	18	525,91
48.	MENŠÍK Ladislav	CZ	Podoubravi	18	529,83
49.	Betke Kazimierz	PL	Toruń	18	530,42
50.	Zabrodzki Dariusz	PL	Warszawa	18	531,50
51.	Pająk Ewa i Karol	PL	Kielce	18	532,13
52.	KOŁODZIEJ TOMASZ	PL	Opole	18	537,38
53.	KOSTRÓJ M, i R,	PL	LEGNICA	18	538,27
54.	VALÍČEK Ľubomír	SK	OZ Žilina	18	539,49
55.	FIALA Alexander + Tomáš	SK	OZ Šurany	18	544,01
56.	Waldemar Piszczala	PL	Piotrków Tryb,	18	548,16
57.	Warszawska Martyna i Mariusz	PL	Bydgoszcz	18	551,96
58.	Szczęśny Bogumił	PL	Konin	18	570,10
59.	Ceklarz Lukasz & Rafał	PL	Nowy Sącz	18	571,21
60.	POMPA JOZEF	PL	Katowice	18	580,09
61.	KREJZEK ing. Rostislav	CZ	Stredoceske	18	582,26
62.	Niewęglowski Łukasz	PL	Biała Podlaska	18	584,09
63.	Rola Franciszek	PL	Kielce	18	589,05
64.	Karpiński Łukasz i Małgorzata	PL	Kielce	18	594,10
65.	VACL Vladimír	CZ	Zlin	18	594,54
66.	Seredyński Tomasz i Wojciech	PL	Zielona Góra	18	595,95
67.	Gocyła Sławomir	PL	Śl-Wsch	18	598,51
68.	LESIÓW Łukasz	PL	Wałbrzych	18	598,98
69.	Fusowski Adam i Rafał	PL	Gdańsk	18	600,05
70.	MORAVČÍK Jozef + Ľuboš	SK	OZ Žilina	18	600,67
71.	CELIŃSKI KRZYSZTOF	PL	Biała Podlaska	18	600,76
72.	Waga Bogdan	PL	Nowy Sącz	18	603,21
73.	Struzik Stanisław i Jacek	PL	Gdańsk	18	604,41
74.	Solecki Mariusz	PL	Biała Podlaska	18	613,24
75.	Szaleniec Henryk i Piotr	PL	Kielce	18	614,17
76.	Chruszcz Przemysław	PL	Bielsko-Biała	18	614,63
77.	DOBRZAŃSKI KRZYSZTOF	PL	WROCLAW	18	615,67
78.	Team Chmelar Jurasek	CZ	Uh. Hradiste	18	620,23
79.	Parylak Tomasz	PL	Rzeszów	18	624,67
80.	KOŚCIELNY WIESŁAW	PL	Tarnobrzeg	18	633,39
81.	KOWALCZYK ROBERT	PL	WROCLAW	18	637,08
82.	DAWIDOWICZ M i M	PL	JELENIA GÓRA	18	637,15
83.	Snoch Miroslaw i Piotr	PL	Kielce	18	643,43
84.	Rostek Jan i Krzysztof	PL	LUBLIN	18	649,84
85.	PAWŁOWSKI Ryszard - Małgorzata	PL	Wałbrzych	18	651,85
86.	Pabich Krzysztof i Małgorzata	PL	Piotrków Tryb,	18	654,09
87.	Moskal Mieczysław	PL	Rzeszów	18	655,16
88.	NALEWAJKO STEFAN	PL	Białystok	18	655,77
89.	Trójczak Michał	PL	Warszawa	18	656,43
90.	Kurek Tomasz	PL	Warszawa	18	660,68
91.	Koza Waldemar	PL	Piła	18	660,71
92.	Wiśniewski Tomasz - Zając Dariusz	PL	Zielona Góra	18	663,57
93.	Bocian Krzysztof+Miłosz	PL	CZĘSTOCHOWA	18	665,66
94.	Flaga Andrzej	PL	Kraków	18	671,35
95.	NOVOTNÝ Miloš	CZ	Vysocina	18	672,28

Propozice Inter mistrovství 2022

Inter-mistrovství určené pro chovatele poštovních holubů, Polska, Česka a Slovenska

Závody: 11 předem deklarováných závodů konaných v po sobě jdoucích termínech v ČMS CHPH od 21. května do 31. července 2022 (včetně).

V jednom týdnu může být deklarováný jen jeden závod.

Start závodů: podle počasí a závodního plánu – pátek, sobota, neděle, pondělí.

Soutěžní družstvo: na každý závod ho tvoří pět holubů, kteří jsou zapsáni na 1. až 5. řádku kontrolního listu.

Soutěžní série: 5 nasazených holubů / 3 bodující

Zápočet závodů do soutěže: 6 závodů ve třídě otevřené, v konkurenci podle podmínek FCI.

- tři od 285 do 475 kilometrů.

- dva nad 475 kilometrů

- jeden nad 700 kilometrů

Výsledek:

je součtem 18 koeficientů ze šesti závodů. U tratě nad 700 km koeficient Olymp. E. Výsledek bude deklarováný jednoduchou tabulkou, výpočet garantuje svaz.

Výpočet koeficientů (podle podmínek FCI): na tři desetinná místa.

Při rovnosti koeficientů rozhoduje: 1. Lepší koeficient v závodech nad 475 km
2. Vyšší počet kilometrů započítaných závodů

Deklarování závodů: nejpozději do 31. března 2022 v závodních plánech OS. Nadoblastní konkurence musí být před prvním závodem písemně schválena zemským ŘV.

Chovatel, nebo chovatelský tým může soutěžit jen s jedním družstvem

Národní svazy zajistí odpovídající ocenění i na národní úrovni.

Mezinárodní pořadí: před zveřejněním schvaluje komise složená ze dvou zástupců z každé zúčastněné země, po kontrole písemné dokumentace.

Národní vyhodnocení Inter mistrovství 2022 se uskuteční během CV. Místo vyhodnocení mezinárodní pořadí bude stanoveno v průběhu roku dle možností mezinárodních akcí.

Řídící a kontrolní výbor soutěže: po dvou zástupcích ze zemí, jejichž chovatelé se do soutěže zapojí.

Redakce IZ

Voda a holubi

V posledních letech se povětrnostní podmínky změnilly, zejména léto je stále teplejší a sušší. Důsledkem toho je, že na trati je méně vodních zdrojů pro žíznivé holuby, a tak příjem vody v kabině přepravního kamionu získává na významu. Jako vždy zde platí heslo: praxe dělá mistra. Zejména u mladých holubů nelze pít v kabinovém expresu praktikovat dostatečně často a opatrně, pokud není zaručen samostatný a dostatečný příjem vody.

Dr. Elisabeth Peus

Proč je to tak důležité?

Stresování holubi mohou snížit přívod krve do ledvin jako mechanismus přežití. Pokud se to děje příliš často nebo příliš dlouho, může to vážně poškodit ledviny. Poškození ledvin je zaznamenáno u přibližně 70% funkčního selhání, které pak již nelze zvrátit. Pro dlouhý a zdravý, tedy „efektivní“ život, na to člověk nesmí zapomínat! Z tohoto důvodu by doplňkové látky měly být přednostně podávány prostřednictvím krmiva, aby změny chuti nezhoršovaly příjem vody.

Ale i u vody bez přísad je třeba zvážit několik věcí.

Holubi se zdráhají přijímat stojatou, teplou vodu. Taková voda nemá pro organismus přímou ochlazovací funkci a ztěžuje ochlazování zadýchaného holuba, aby uvolnil teplo. Teplá voda se navíc také rychleji kontaminuje a stává se nehygienickou až škodlivou.

Když je velké horko, holubi také méně žerou. V důsledku toho výkon rapidně klesá. Čerstvá voda alespoň dvakrát denně je vděčně přijímána.

Doplňkové látky by měly být přednostně podávány prostřednictvím krmiva, aby změny chuti nezhoršovaly příjem vody

A mimo domácí holubník?

Znovu a znovu se stává, že na poštovního holuba zaútočí dravec, ten se pak vyčerpá při pokusu o útěk. Bez ohledu na to, jak jste opatrní, dokonce i z holubníku může holub v divoké panice uprchnout tak daleko, že trvá dny, než se vrátí – tento holub potřebuje na cestě vodu. Není také neobvyklé, že mládčata při prvním volném letu dravci rozptýlí a celé hodiny se potulují po okolí; někteří letí dále, než je jejich dosud netrénovaná schopnost orientace. Dokonce i písklata dokáží v panickém záchvatu uletět přes 300 až 400 km a vyčerpané mládě musí samozřejmě nejprve náležitě ošetřit a vyvednout si ho chovatel. Hlavně v této fázi se musí mladí holubi rychle vracet, přeci jen by si

měli zvykat na vlastní holubník aby se z nich nestali tuláci. Rychlé vyzvednutí holuba nejen zprostředkovává pozitivní obraz o holubářích pro laiky, ale je dobré i pro samotného chovatele! I tento holub ale potřebuje na cestu vodu.

"Zdroje vody na trase" jsou stále důležitější, když je horko, ale také když je teplota normální. Starostliví lidé stále poskytují vodu pro divoká zvířata a ptáky: rybníky, jezera a potoky jsou dalšími zdroji pitné vody. Pokud však vyschnou menší odpočívadla, často známá holubům z minulých let, kvalita vody klesá. Užitečnou outdoorovou aktivitou pro poštovní holuby by bylo motivovat co nejvíce vašich známých a přátel ke zřízení udržovaných vodních zdrojů, které by také byly prospěšné pro místní zvěř. To by mělo vedlejší efekt, že by je v případě potřeby mohli použít i migrující poštovní holubi.

Zejména u holoubat není nácviku pití v přepravním autě nikdy dostatek.

O tyto vodní body je důležité pečovat, jinak dojde ke kontaminaci a odpočívající zvířata se mohou nakazit různými nemocemi. Výchovná práce by proto měla být potřebou každého milovníka zvířat. Obzvláště vzorní přírodomilovní lidé se starají o vodu po celý rok, což je přirozeně zvláštní výzva při mrazivých zimních teplotách. To má další výhodu v tom, že se snižuje riziko otravy. Při žízni ptáci a samozřejmě poštovní holubi bohužel také zkoušejí nevhodné tekutiny. Chemické popáleniny, smrt a poškození orgánů jsou často hrozné následky.

Tip:

Pokud máte podezření, že holubi pozřeli něco nevhodného, musí hodně pít, v případě potřeby podat přímo vodu. Navíc je třeba podpořit játra k detoxikaci, např. VITAL Amotin a VITAL Avibest.

Die Breiftaube 30/2021

Překlad: Ing. Jaroslav Novotný

Vzpomínka na Kyjev

Motto: "Bylo to už velmi dávno (rok 1972). Vzpomínka na můj nejlepší výsledek na dálkové trati z Kyjeva (893,5 km) se mi v dnešních dnech připomíná. Tmavě kapratá holubička 70-069-1266 dosáhla vynikajícího umístění v ZO Závěšice i v rámci OVS Nový Jičín.



Vzpomínky jsou krásná věc zejména pro nás seniory. Bylo to před neuvěřitelnými padesáti roky!! Já jsem si všechno kolem chovu i závodů PH poctivě zaznamenával a archivoval do diářů, později si dění kolem holubů fotografoval. Když si teď v nich listuji a probírám jednotlivé závody, jakoby se jich znovu a znovu zúčastňoval a vybavoval si jak to tehdy probíhalo. Mám v nich uveden kondiční stav nasazeného holuba, jeho hnízdění a přepečování, na které vyhozené letce byl nasazen, počasí doma při přeletu, jak se umístil v konkurenci ZSO i OVS, atd. Samozřejmě, že mám také z té doby vydané oficiální výsledky OVS.

Vezměte si, že tehdy (před padesáti lety) jsme neměli závodní čipy, signální zařízení ve vletech do holubníků, konstatovací zařízení (vlastní hodiny jsme neměli, půjčovali jsme si je a podle toho jezdili konstatovat dolétlé závodníky), neměli jsme vlastní telefony, mobily, někteří neměli auta a holuby ke košování vozili na motorkách!! atd.

Já jsem u každého závodu poctivě čekal (někdy i s rodiči a sestrou) na přilet alespoň prvního holuba (třeba celý den - dny), aniž jsem přitom věděl kdy byli holubi na startu vypuštěni, nebyly mi známy další informace o počasí v průběhu závodů a podobně, případně o odloženém startu. Hrubým propočtem vzdálenosti, předpokládanou dobou startu a průměrné rychlosti letu holubů se trochu dal odhadnout čas přeletu . . .

Kyjev (devítistovka) do procent trval tři dny a byl to nesmírně těžký závod o čemž svědčí poměrně nízký stav nasazených holubů. Byly z něho velké obavy a mnoho chovatelů to předem vzdalo. Samozřejmě, že při této příležitosti nevzpomínám jenom na svoje holuby, ale především na tu vynikající partu holubářů sdružených do ZSO Závěšice. Tehdejší ZSO Závěšice byla lídrem v rámci celého OVS Nový Jičín a byla v ní řada vynikajících chovatelů, jako např., Bittner Milan, Kavan Antonín, Hanzelka Josef, bratři Kelnarové (Cyril a Emil), Hývnar Jaromír, Macháček Oldřich, Slovák Miroslav, Marek Alois, Nagy Imrich, Kabát Jan, Ermis Josef, Filipec Jožka a Filipec Staňa, Fojtík Vít, . . .) V té době jsem tam byl věkem jeden nejmladších.

Dnes už asi většina z nich je v holubářském nebi. Čest jejich památce.

S holubářským pozdravem "Letu zdar"

Jan Ivánek

Brno 28.9.2021 - školení posuzovatelů Moravy

Diskuzní příspěvek ke zhodnocení průběhu a efektivnosti školení panem Josefem Konopkou.

Vážení přátelé a kamarádi, dovolte mi, abych z pověření komise posuzovatelů zhodnotil školení posuzovatelů pásem

Morava jih a Morava sever konaného dne 28.9.2021.

Školení se zúčastnilo 15 posuzovatelů. Zahájení provedli vedoucí jednotlivých pásem. Po krátkém úvodu se ujal slova RSDr. Zdeněk Uherek, který podrobně vysvětlil mezinárodní standard (jednotlivé partie a bodové hodnoty). Seznámil přítomné se starou publikací standardu vydanou našimi předními posuzovateli tehdejších dob (pan Bartl).

Poté následovalo praktické bodování holubů. Byli posouzeni holubi průměrní a také vysoce standardní. Ke každé partii byl proveden podrobný výklad. Bodové rozcházení bylo minimální. Toto vše svědčí o kvalitě našich posuzovatelů. Pak bylo provedeno delegování posuzovatelů pro celostátní výstavu a některé další záležitosti. Věřím, že školení posuzovatelů po všech stránkách splnilo svůj účel. Chtěl bych z tohoto místa poděkovat kolegovi Karlu Marešovi za uspořádání tohoto školení, dr. Uherkovi za perfektní přípravu co se týče teorie a praxe, Ing. Hlaváčkovi za obětavost, kterou nám věnoval po celou dobu školení. Všem posuzovatelům za velmi zodpovědný přístup k této akci. Prezidiu děkuji za vytvoření podmínek uspořádat tak zodpovědnou a náročnou akci, jakou toto školení bezpochyby bylo. Díky Vám, buďme vděční těm lidem a funkcionářům, kteří pro nás kus svého osobního volna věnují. Děkuji za pozornost.

Josef Konopka - vedoucí pásma Morava sever.

BLAHOPŘÁNÍ

Dne **18.12.2021** oslavil své 80. narozeniny

Jan Černý

dlouholetý chovatel poštovních holubů.
Vše nejlepší a hodně zdraví přejí kamarádi ze
ZO Stod v OS CHPH Domažlice

Dne **8.1.2022** oslavil významné životní jubileum 80 let náš člen, pan

Josef Volf

ze Žleb, člen ZO CHPH Čáslav.
Všichni mu přejeme především pevné zdraví a ještě mnoho radosti z poštovních holubů.
Chovatelé, kamarádi ze ZO CHPH Čáslav

Dne 4.2.2022 se dožívá 80 let náš pokladník a výborný kamarád

Josef Řezanina

Všechno nejlepší, hodně zdraví a chovatelských úspěchů do dalších let přejí kamarádi z
MS Náměšť nad Oslavou

3. Jarní holubářské setkání v KAMENICI

V sobotu **26.3.2022** v Kamenici u Jihlavy

ORLOVNA od 9 hodin

(pouze 12 km od sjezdu D1- 134 Měřín nebo 13 km od sjezdu D1 – 119 V. Beranov)

- ✓ posezení v příjemné holubářské atmosféře, gulášek, pivo
- ✓ prodej chovatelských produktů a potřeb před sezonou
- ✓ prezentace a prodej závodních směsí f. BEYERS - Beyers
Premium Enzymix :
 - RELAX (dieta) 25 kg 730,-
 - ENERGY (závodní) 25 kg 780,-
- ✓ prezentace a prodej závodních a chovných směsí f.
KAMPOL
 - VDOVEC ACTIVE (BEZ HRACHU) LIDER 25 kg 540,-
 - DIETA COMPLETE LIDER 25 kg 480,-
- ✓ prodej závodních směsí VERSELE-LAGA
 - Superstar PLUS I.C.(vdovská) 20 kg 580,-
- ✓ krmivo bude, pro vaše pohodlí, prodáváno přímo na parkovišti!
- ✓ místo akce a parkování bude značeno

Akce se koná v termínu celostátní konference, pro funkcionáře však toto může být výhoda. Vzdálenost od konání konference je pouze 20 km a moravští účastníci se budou vracet domů téměř okolo Kamenice. Akce bude prodloužena do 18 hodin. Případné dotazy na tel.: **603 839 603**.

Na vaši návštěvu se těší rodina REITERMANOVA

Honorování zveřejněných článků

Částka 150,- 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.

Příspěvky zasílejte na adresu: Ing. J. Novotný, El. Krásnohorské 39, 618 00 Brno
e-mail: holub.novotny@seznam.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 21.3.2022

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

Počet výtisků: 1.500

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