

POŠTOVÝ HOLUB



**Informačný spravodaj
Slovenského zväzu chovateľov poštových holubov
vydávaný pre vnútornú potrebu členov**

Číslo 4

Ročník 2008



**Mladý chovateľ
Tomáš Škvarka
preberá ocenenie
za 9. miesto
vo finálovom
preteku
Majstrovstvá
sveta mladých
chovateľov**

**Prší,
ale
nám
je fajn.....**



CZECH RACE 2008
Výsledky finálového preteku Aš
1. cena - Citroen C1



- | | | |
|-----------|------------------------------|-------------------------|
| 1 | A/Buček Eduard | SK 0999 08 5242 |
| 2 | E/German Dream Boys | DV 0948 08 438 |
| 3 | A/Mach.B. +Dugas V.A. | S 88 08 544 |
| 4 | A/German Dream Boys | DV 01309 08 244 |
| 5 | A/Haraga Peter | SK 3101 08 3110 |
| 6 | E/German Dream Boys | DV 05369 08 291 |
| 7 | A/Beverdam Herman | NL 08 1079338 |
| 8 | A/SG Steffl | DV 08897 08 1458 |
| 9 | A/Drgán Lubomír | SK 2906 08 103 |
| 10 | A/Petrovič Jaroslav | SK 1005 08 819 |
| 11 | B/Konopík Jiří | CZ 0307 08 716 |

Vážení priatelia, vážení odberatelia informačného spravodaja, Je mi skutočne nemilé, že spravodaj vychádza z mesačným oneskorením. Pod to sa podpísali dve skutočnosti. Prvá bola subjektívna, že prišla na mňa akási pasivita, že som sa k tomu nemal a netlačil veci dopredu. Druhá bola objektívna, že som nemal podklady, ktoré mali byť spravodaji, ak má plniť informatívnu úlohu pre členov Zväzu. Napríklad v spravodaji č. 4 roky vychádza smernica k CV. Nuž, ale termín i usporiadateľ výstavy je definitívne známy iba od 20. 09. 2008. Už to pomaly vyzeralo tak, že výstavu bude robiť prezídium.

Nakoniec informácií, ktoré by ste mali dostať je dosť tak sme sa rozhodli vydat do konca roka dve čísla z ktorých každé bude mať o polovicu väčší rozsah.

Pri tejto príležitosti si dovoľm poukázať na dve skutočnosti, ktorými by sme sa mali v súčasnom období zaoberať. Ešte raz zdôrazňujem, nekriticizujem, lebo kritikov je medzi nami veľmi veľa, ale robiť nemá často kto.

1. Veľmi sme chceli organizovať olympiádu. Jej organizácia nám bola pridelená na január 2013. Keď niekomu položím otázku, či netreba začať s prípravou tejto akcie dostávam odpoveď: „Času je ešte dosť“. Aj to môže byť pravda. Do VIII. zjazdu sa teda neurobí nič. Potom ľutujem funkcionárov najvyšších orgánov, ktorí po zjazde konanom tri týždne pred začiatkom pretekovej sezóny budú musieť rozpracovať závery zo zjazdu. V pretekovej sezóne sa organizačným veciam málokto venuje a do olympiády v Katoviciach ostane 15 mesiacov, ale tam sa Zväz musí prezentovať, že

má na olympiádu všetko detailne pripravené. Nemám na mysli, že všetkým nám musí byť jasné kto bude skladať kletky a kto vyberať vstupne, ide o prípravu koncepcie a propagáciu.

2. Už sme si pomaly zvykli, že všetko sa má poriadne skriticizovať. V našom športe obzvlášť, až sa mi zdá, že pokojne by sme mohli premenovať náš Zväz na Združené kritikov holubárskych funkcionárov. Pre zaujímavosť povedzte nezaujatému človeku, aby si prečítal diskusiu na našej webovej stránke. Ako holubár, ale pripúšťam, že aj v tých najdvojekejších kritikách je

Slovo na úvod

čosi pravdy. Na druhej strane mám obavy, že v holubárskom živote sa vehementne riadime arabským prísloviem „Psy štekajú a karavána ide ďalej“. Malo by sa to zmeniť, ale kto to chce zmeniť na zjazde, tak ho po dlhoročných skúsenostiach uistujem, že to môže dopadnúť iba horšie. Veci musia byť pripravené dopredu, musla sa prerokovať na výročných členských schôdzach, konferenciách OZ CHPH a až tak dostať na rokovanie zjazdu. Ak sa spoľahneme na to, že z konferencií prídu pripomienky na zmenu stanov, ktoré všetko vynešia je na omyle.

Doteraz prišlo vždy veľmi málo pripomienok, neraz protichodných, ktoré na rokovaniach boli hneď zamietnuté. Delegátov konferencií by mali uznesenia z konferencií k čomu sú zaväzovať.

Skutočne je potrebné sa zamyslieť, aké zmeny náš šport potrebuje, aké zmeny zapracovať do pripravovaných dokumentov, aby nám náš šport v budúcnosti prinášal viac radosti. **Daniel Dudzík**

Uznesenie zo zasadnutia Prezídia SZ CHPH konaného dňa 15. 9. 2008 v Nitre

Prezídium

- **berie na vedomie:**

a) – neoficiálne poradie v súťažiach MS 2008

- **schvaľuje:**

a) - finančný príspevok ZO CHPH Liptovský Mikuláš vo výške 5000.-Sk

b) - propozície CV v Žiline 2009

c) - termín konania CV v Žiline na 20.decembra 2008

d) - delegátov na podujatia MS 2008 vo Fritzlari a MS mladých chovateľov v Salzwedeli : Ing.Juraj Kurek,Ing.Daniel Krajčík,Mgr.Milan Blahovský,Ing. Jaroslav Seliga

e) - delegátov na finále MS F.C.I. v TS Madarsko : Ing. Juraj Kurek,Ing.Imrich Krommer

f) - schvaľuje návrh kandidátov SZCHPH do komisii F.C.I.

na nasledujúce volebné obdobie:

Komisia šport – Ing. Juraj Kurek

Komisia štandard – Vladimír Šiška

Komisia pre mládež – Ing. Daniel Krajčík

Komisia pre Európu – Mgr. Milan Blahovský

g) – návrh kandidáta za prezidenta F.C.I. ako nominanta SZCHPH Dr.José Teresa

h) – náhradný termín konania finálového preteku v TS Nitra – Dolné Krškany na 20.9.2008

i) – oficiálnych delegátov SZCHPH na 31.Olympiádu poštových holubov v Dortmunde

- **ukladá:**

a) – sekretárovi SZCHPH vyplatiť na účet ZO CHPH Lipt. Mikuláš sumu 5000.-Sk

Zodp.: sekretár SZCHPH

Termín: do 26.9.2008

b) – zverejniť poradie súťaží MS 2008 na web-stránke SZCHPH

Zodp.: Mgr.Blahovský

Termín: ihneď

Prezident SZ CHPH: Ing. Juraj KUREK

Zapísal: Ing. Peter Kristiňan



Uznesenie zo zasadnutia Prezídia SZ CHPH konaného dňa 20. septembra 2008 v Nitre

Prezídium

- berie na vedomie:

a) - informáciu ZO Tornaľa o organizovaní medzinárodnej výstavy majstrov

- schvaľuje:

a) - posudzovateľov štandardných holubov na CV v Žiline, konanej dňa 20. decembra 2008 v zložení: Ing. Peter Chytil, Vladimír Šiška, Jozef Kasan, Alojz Šimurka, RNDr. Daniel Dudzik. Náhradník Milan Druska. Vedúci posudzovateľov Karol Atalovič.

b) - organizačné zabezpečenie prípravy VIII. Zjazdu SZ CHPH konaného 28.3.2009 v Nitre ako aj pokyny pre konanie výročných členských schôdzí ZO a konferencií OZ, ktoré sa musia uskutočniť do 10. januára 2009

- povoluje:

a) - možné zmeny termínov a vypúšťacích miest v pretekoch MS mladých holubov z dôvodu nepriaznivého počasia

- ukladá:

a) - usporiadateľovi CV 2008 v Žiline zabezpečiť výpo-

čtový program na spracovanie vyhodnotenia bodovania štandardných holubov

Zodp.: predseda výstavného výboru

Termín: do začiatku konania CV

b) - oblasťným združeniam zaslať usporiadateľovi CV odkontrolované výstavné karty pre všetky výstavné kategórie v elektronickej podobe

Zodp.: predsedovia OZ Termín: do 14.12.2008

- informuje:

a) - dňa 4. októbra sa v Agrostitúte v Nitre v rámci zasadnutia Stredoeurópskej federácie CHPH uskutoční aj školenie posudzovateľov na ktorom je účasť delegovaných posudzovateľov na CV povinná a ostatných vítaná.

- súhlasí:

a) - so zapožičaním výstavných klieťok pre ZO Tornaľa na medzinárodnú výstavu majstrov konanú 14. a 15. novembra 2008

Prezident SZ CHPH: Ing. Juraj KUREK

Zapísal: Ing. Ján Mokry



Slovenský zväz chovateľov poštových holubov



OBEŽNÍK Č. 2/ 2008

Na základe rozhodnutia P SZ CHPH zo dňa 14. 09. 2008 vydáva tento obežník:

1. Materiály, ktoré majú byť zaslané ku kontrole na sekretariát Zväzu:

Podľa hlavných zásad na zabezpečenie pretekovej sezóny, sú usporiadatelia pretekov povinní do 15. októbra 2008 zaslať za chovateľov, ktorí sa umiestnili v majstrovstve OZ CHPH alebo zodpovedajúcej súťaži na 1. – 3. mieste na sekretariát Zväzu nasledujúcu dokumentáciu:

- A) Kontrolné listy zo všetkých pretekov
- B) Protokoly o uzatváraní a otváraní konštatovacích hodín zo všetkých pretekov
- C) Pásky z konštatovacích hodín zo všetkých pretekov
- D) Pre použitie EKS, list(y) o priradzovaní elektronických krúžkov (priradzovacie protokoly)
- E) Pri použití EKS, nasadzovacie listy zo všetkých pretekov
- F) Protokoly o vykonanej kontrole u prvých troch chovateľov

2. Zaslanie pretekových výsledkov na sekretariát Zväzu

Podľa platného Pretekového poriadku, hlava VII., odsek 9, usporiadateľ pretekov je povinný dodať na sekretariát Slovenského zväzu chovateľov poštových holubov pretekové výsledky:

- a) do 15. októbra 2008 za preteky starých holubov
- b) do 15. októbra 2008 za preteky mladých holubov

Výsledky musia byť dodané vo forme knihy alebo v elektronickej podobe.

Upozorňujeme funkcionárov OZ CHPH, že pretekové výsledky musia do uvedeného dátumu byť fyzicky zaevidované na sekretariáte SZ CHPH.

3. Vyhodnotenie Majstrovstiev Slovenska poštových holubov 2008

Pripomienkovať výsledky zverejneného Majstrovstva Slovenska na stránkach SZ CHPH môžu chovatelia v termíne do 30. 09. 2008. Majstrovstvo Slovenska pre rok 2008 bude uzavreté po zapracovaní pripomienok ku dňu 15. 10. 2008.

Termín pre zaslanie podkladov pre Majstrovstvo Slovenska mladých holubov je 15. 10. 2008.

4. Kontrola vyhodnotenia všetkých súťaží MS 2007



Kontrolu pretekovej dodanej pretekovej dokumentácie a tabuliek vykoná Prezídium SZ CHPH, Ústredná kontrolná komisia, preteková a výpočtová komisia SZ CHPH.

5. Spracovanie koeficientov holubov za roky 2007 a 2008

Koeficienty holubov pre účely výstav 2008 (Súťažné obdobie za roky 2007,2008.) spracuje Mgr. Milan Blahovský na základe podkladov, ktoré mu funkcionári OZ CHPH zaslali vo forme databáz za preteky organizované roku 2007 a 2008. V prípade, že ich chovatelia sa zúčastnili pretekov v regiónoch resp. pasiem, potom zašlú aj podklady z týchto regiónov na adresu Mgr. Blahovského vo forme databáz z programu SZ e-mailom. Termín: do 15. 10. 2008

V Nitre 14. 09. 2008

Ing. Juraj Kurek, prezident SZ

OBEŽNÍK č. 3/ 2008

Organizačné zabezpečenie VIII. zjazdu Slovenského zväzu chovateľov poštových holubov

Vainé zhromaždenie Slovenského zväzu chovateľov poštových holubov na svojom zasadnutí 12. apríla 2008 podľa § 10, odsek 1 Stanov SZ CHPH rozhodlo zvolať VIII. zjazd SZ CHPH na **28. marca 2009 do Nitry**.

Na základe smernice schválenej VZ SZ CHPH o zvolaní zjazdu, bolo **prezídium Slovenského zväzu CHPH poverené prípravou VIII. zjazdu SZ CHPH**.

Prezídium SZ CHPH na svojom zasadnutí 20. septembra 2008 schválilo **organizačné zabezpečenie VIII. zjazdu Slovenského zväzu chovateľov poštových holubov**.

1. Výročné členské schôdze ZO CHPH a Oblastné konferencie OZ CHPH

a) **Výročné členské schôdze ZO CHPH zvolať do 10. 01. 2009**

b) **Konferencie OZ CHPH sa musia konať najneskoršie do 20. 02 2009**

Výbory OZ CHPH vydajú pokyny na zvolanie výročných členských schôdzí a konferencie OZ CHPH, tak aby sa uskutočnili do stanovených termínov. Na konferenciách sa zvolia delegáti VIII. zjazdu SZ CHPH.

2. Nahlásenie termínov oblastných konferencií

Výbory OZ CHPH po schválení termínu konferencie OZ CHPH a vydaní pokynov na jej konanie, nahlásia na sekretariát Zväzu: miesto, termín a začiatok konania konferencie OZ CHPH. Prezídium Zväzu na každú konferenciu deleguje svojho zástupcu.

3. Pripomienky, návrhy a podnety

Na konferenciách OZ CHPH sa prerokujú pripomienky, podnety a návrhy členov SZ CHPH, ktoré vzišli s rokovani výročných členských schôdzí. Na konferenciách prerokované a schválené podnety na zmenu Stanov SZ CHPH a ostatných dokumentov zašlú OZ CHPH na sekretariát zväzu.

4. Počty delegátov s hlasom rozhodujúcim

Oblastné združenie SZ CHPH na každých i začínajúcich 150 svojich členov podľa evidencie za rok 2008 deleguje jedného delegáta s hlasom rozhodujúcim. Zjazdu sa môžu s hlasom rozhodujúcim zúčastniť iba delegáti zvolení na konferenciách (ak o tom Stanovy SZ CHPH nehovoria ináč).

5. Výbory OZ CHPH nahlásia do 27. februára 2009:

a) Zvoleného/ých/ delegáta/ov/ VIII. zjazdu SZ CHPH (uviesť presnú adresu)

b) Pripomienky a návrhy na zmenu Stanov SZ CHPH

c) Zašlú zápisnicu z konferencie OZ CHPH

d) Návrhy kandidátov do orgánov Zväzu

6. Spracovanie podnetov, návrhov a pripomienok

Všetky podnety, návrhy a pripomienky na zmenu Stanov SZ CHPH uvedené v uzneseniach konferencií OZ CHPH spracuje prezídium Zväzu dňa 7. marca 2009 a v písomnej podobe budú zaslané delegátom VIII. zjazdu SZ CHPH spoločne s pozvánkou.

V rovnakej podobe budú predložené na rokovanie VIII. zjazdu SZ CHPH.

V Nitre 20. 09. 2008

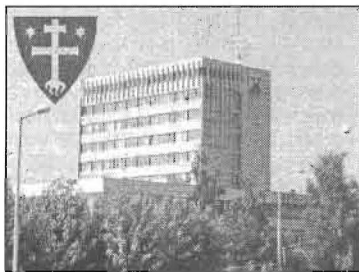
Ing. Juraj Kurek, prezident SZ CHPH



SMERNICA

CELOŠTÁTNEJ VÝSTAVY POŠTOVÝCH HOLUBOV

ŽILINA



1. Celoštátna výstava poštových holubov sa bude konať v dňoch 19. až 20. decembra 2008 v DOME TECHNIKY na Bôriku v Žiline.
2. Výstavu organizuje OZ CHPH Žilina.
3. Výstavné kategórie a podmienky výstavy:

a/ ŠTANDARD

- holub najmenej 3.000 km a holubica najmenej 2.500 km za dva roky 2007 – 2008, umiestnených v 20% na tratiach od 100 km v konkurencii najmenej 150 ks poštových holubov nasadených na pretek a pri účasti najmenej 20 chovateľov, pričom holub v roku 2008 musí mať z tohto limitu najmenej 900 km a holubica 750 km

b/ ŠPORT

Kategória	Počet pretekov	MINIMUM			
		holubov	chovateľov	kilometrov	cien
A od 100 do 350 km	10	250	20	1 500	20 %
B od 300 do 600 km	8	250	20	2 800	20 %
C nad 500 km	6	150	20	3 300	20 %
D Allround	11 spolu				
od 100 do 350 km	3 - 5	150	20	3 000	20 %
od 300 do 600 km	2 - 6	150	20		
nad 500 km	1 - 3	150	20		
E Maratón nad 800 km	4 c. vždy za 2 roky	250	50	—	20 %

ESO (bez rozdielu pohlavia)	od 300 do 600 súčet 6 koeficientov ESO	6 pretekov	r. 2008
ESO ročiak	od 100 do 500 súčet 5 koeficientov ESO	5 pretekov	r. 2008
Šport mláďa ročníka 2008	od 100 do 500 súčet 3 najnižších koeficientov	3 preteky	r. 2008
Ročný výkon H	Holuby, ktoré majú nalietané čo najviac víťazných km v 20 % za rok 2008		
Ročný výkon HA	Holubice, ktoré majú nalietané čo najviac víťazných km v 20 % za rok 2008		

VZORCE PRE VÝPOČET KOEFICIENTU :

(počet cien v preteku - umiestnenie holuba + 1) x 100

Kategória A & B = -----
počet cien v preteku

(počet cien v preteku = 20 % umiestnených holubov)

Holub, ktorý získa najvyšší koeficient je v celkovom poradí prvý.

Výsledok: výsledný koeficient je aritmetickým priemerom jednotlivých koeficientov z preteku.

Zaokrúhľovanie koeficientov je na dve desatinné miesta, kde 0,005 sa zaokrúhľuje smerom nahor.



Príklad: 95,454 sa zaokrúhli na 95,45 a koeficient 95,455 sa zaokrúhli na 95,46.

$$\text{Kategória C \& D} = \frac{\text{umiestnenie holuba} \times 1\,000}{\text{počet nasadených holubov (max. 5\,000)}}$$

Holub, ktorý získa najnižší koeficient je v celkovom poradí prvý.

Výsledok: výsledný koeficient je aritmetickým priemerom jednotlivých koeficientov z preteku.

$$\text{Kategória E \& Šport ročiak \& Šport mláďat} = \frac{\text{umiestnenie holuba} \times 1000}{\text{počet nasadených holubov}}$$

Výsledok: výsledný koeficient je aritmetickým priemerom jednotlivých koeficientov z preteku.

Prí kategóriách Šport je výsledok súčtom koeficientov.

$$\text{Kategória ESO} = \frac{(\text{počet nasadených holubov} - \text{umiestnenie holuba} + 1) \times 100}{\text{počet nasadených holubov}}$$

Výsledok: súčet šiestich koeficientov, získaných na tratiach od 300 do 600 km

c/ MAJSTER SLOVENSKA

majster krátkych tratí	3 kusy	majster stredných tratí	3 kusy
majster dlhých tratí	3 kusy	majster mláďat 2008	3 kusy
majster do 18 rokov	3 kusy	chovateľ roku 2008	3 kusy

d/ VÍTAZI NÁRODNÝCH PRETEKOV

- prvých 5 holubov z Aachenu
- prvých 5 holubov z Koblenzu

e/ MAJSTER REGIÓNU

majster REGIÓNU SEVER 3 kusy majster VÝCHODNÉHO REGIÓNU 3 kusy

4/ Limit pre OZ CHPH

Každé OZ CHPH bude povinne vystavovať 18 kusov holubov:

Štandard holub	1 ks	Štandard holubica	1 ks
Šport A	1 ks	Šport B	1 ks
Šport C	1 ks	Šport D	1 ks
Šport E	1 ks	Šport mláďat ročníka 2008	1 ks
Výkon holub za rok 2008	1 ks	Výkon holubica za rok 2008	1 ks
ESO ročiak	1 ks	ESO bez rozdielu pohlavia	1 ks
Majster OZ	2 ks	Lubovoľný výber OZ	4 ks

5/ Vyhodnotenie poradia OZ CHPH

Celkové poradie sa zostaví podľa priemeru bodov, ktoré získalo 16 holubov všetkých výstavných kategórií Šport a Štandard. Každý holub zaradený do kolekcie OZ CHPH (okrem kolekcie majstra OZ) je súťažným holubom a získava body pre svoje OZ. Ak OZ CHPH nevystaví 16 súťažných holubov, za nedodané holuby získa 0 bodov a výsledný súčet sa delí 16-timi. Tabuľka bodového zisku pre všetky kategórie:

Umiestnenie do	Počet bodov	Umiestnenie do	Počet bodov
10%	100	60%	50
20%	90	70%	40
30%	80	80%	30
40%	70	90%	20
50%	60	100%	10

6/ Vyhodnotenie v kategórii ŠTANDARD

Holuby vystavované v tejto kategórii budú hodnotené podľa medzinárodného štandardu. Posudzovanie vykoná 5 posudzovateľov. Najvyššia a najnižšia bodová hodnota sa bude skŕtať a zo zostávajúcich troch hodnôt sa vypočíta priemer.



7/ Posudzovatelia štandardných holubov

Posudzovateľov celoštátnej výstavy deleguje SZ CHPH

8/ Ocenenie

Kategória ŠPORT A	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠPORT B	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠPORT C	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠPORT D	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠPORT E	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠTANDARD	holub	1. – 3. miesto
Kategória ŠTANDARD	holubica	1. – 3. miesto
Kategória ESO	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ŠPORT mláďa	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Kategória ESO ročiak	bez rozdielu pohlavia	1. – 3. miesto
Výkon za rok 2008	holub	1. – 3. miesto
Výkon za rok 2008	holubica	1. – 3. miesto

Majstrovstvo Slovenska ocení Prezídium SZ CHPH na spoločenskom večierku v Dome techniky dňa 19. 12. 2008 o 21.00 hod..

9/ Preberanie holubov

- dodané holuby musia byť zdravé, o čom bude doklad, vyhotovený príslušnou regionálnou veterinárnou a potravinovou správou nie starší ako 3 dni
- holuby budú dodané v ucelených zásielkach a poverený zástupca OZ CHPH odovzdá spolu s holubmi dvojmo vyhotovený zoznam odovzdaných holubov a veterinárne potvrdenie. Jedna kópia zoznamu bude odovzdávajúcemu potvrdená a vrátená. Po termíne dodané holuby má usporiadateľ právo nevyhodnotiť.
- výstavné karty budú vyplnené strojom, presne, úhľadne a vo všetkých požadovaných rubrikách. V rubrike „Dátum preteku“ treba vždy uviesť deň, mesiac, rok. V rubrike „Použitie výsledky“ treba uviesť, z akých výsledkov bol uvedený pretek. Použitie môžu byť len vopred deklarované výsledky. Výstavné karty budú opatrené pečiatkou OZ CHPH a podpísané zodpovedným funkcionárom.
- výstavné karty na všetky vystavované holuby budú zaslané usporiadateľovi v elektronickej forme na presne určenú adresu do 15. 12. 2008. Usporiadateľské OZ zašle svoje výstavné karty na sekretariát SZ CHPH v zapečatenej obálke takisto do 15. 12. 2008. Usporiadateľ má právo nezaraďiť holuby do výstavného katalógu v prípade neskorého odovzdania výstavnej karty.
- náklady spojené s dopravou holubov na výstavu si hradia OZ CHPH. Za prevzaté holuby zodpovedá usporiadateľ výstavy. Usporiadateľ výstavy zabezpečuje aj veterinárny dozor.
- výstavný poplatok je jednotný 1,050.- Sk (35.- EUR) za každé OZ. Za dodané holuby nad limit za každého holuba 60.- Sk (2.- EUR)
- odovzdávanie holubov po ukončení výstavy bude vykonané na základe predloženého potvrdeného dokladu z preberania holubov.

10/ Výstavný výbor

Predseda výstavného výboru Laš Vladimír, Výstavný katalóg a evidencia Ing. Moravčík Luboš fax 041 552 3520, Ekonom Sulovský Pavol, Preberanie holubov a kontrola Kovačik Viliam, Sudor Vladimír, Organizácia a spoločenský večer Valíček Lubomír

11/ Program celoštátnej výstavy:

19. 12. 2008 /piatok/: 06.00 – 10.00 - preberanie holubov, 10.00 – 10.30 - inštruktáž posudzovateľov, 10.30 – 13.00 - posudzovanie holubov, 16.00 – 19.00 – prehliadka holubov, 20.00 - spoločenský večer, 21.00 - vyhodnotenie MS a VCS

20. 12. 2008 /sobota/: 08.00 - otvorenie výstavy, 13.00 - vyhodnotenie výsledkov, 18.00 - ukončenie výstavy, 18.00 – 20.00 – výdaj holubov

12/ Rôzne

Občerstvenie zabezpečí usporiadateľ výstavy priamo v areáli výstaviska. Predaj chovateľských potrieb, stánky predajcov budú priamo vo výstavných priestoroch Domu techniky. Ubytovanie a spoločenský večer v Dome techniky. Všetky bližšie informácie s CV budú poskytnuté u členov výstavného výboru.

Smernica CV poštových holubov bola predložená na schválenie Prezídia SZ CHPH dňa 15. 09. 2008.

V Žiline 10. 09. 2008

Luboš Moravčík, tajomník OZ CHPH Žilina





PRÍPRAVY NA SVIATOK HOLUBÁRSKEHO ŠPORTU VRCHOLIA

XXXI. olympiáda poštových holubov v Dortmunde 15. - 18. 01. 2009

Nemecký zväz chovateľov poštových holubov slávi 125 rokov svojej existencie. Toto svoje jubileum si chce pripomenúť spolu s chovateľmi zo všetkých svetadielov a oslavy vyvrcholia 31. olympiádou poštových holubov 2009, ktorá sa uskutoční v Dortmunde v dňoch 15. – 18. januára 2009.

KRITÉRIA V KATEGÓRIÁCH ŠPORT

Kritéria pre jednotlivé kategórie sú totožné s kritériami, ktoré sú stanovené pre celoštátnu výstavu.

Každá delegácia sa môže zúčastniť s maximálne 15 holubami (voľný výber v kategóriách A,B,C,D a voľný výber pohlavia). Účasť v kategórii E maximálne s 3 holubami.

KRITÉRIA V KATEGÓRIÁCH ŠTANDARD

1. Celkový dojem					8	8,25	8,50	8,75	9
2. Stavba kostí, hrudná kosť, panva					8	8,25	8,50	8,75	9
3. Tvar a pevnosť chrbta	17	17,25	17,50	17,75	18	18	18,50	18,75	19
4. Rovnováha, harmónia stavby tela, svalstvo	27	27,25	27,50	27,75	28	28,25	28,50	28,75	29
5. Kridlá, chvost, kvalita peria	27	27,25	27,50	27,75	28	28,25	28,50	28,75	29
					90				95

Hodnotenie krajín

Každá zúčastnená krajina zostaví družstvo pozostávajúce z 5 holubov a 5 holubíc. Každého z týchto holubov bude hodnotiť 5 rozhodcov z rôznych krajín, pritom sa u každého holuba škrtne najvyššie a najnižšie hodnotenie.

Krajina, ktorá dosiahne najvyšší počet bodov na družstvo, stáva sa víťazom. V prípade rovnosti bodov rozhodne:

1. súčet hodnotenia v položke 3, 4, 5
2. hodnotenie položky 5
3. hodnotenie položky 4
4. hodnotenie položky 3
5. ak je stále rovnaký počet bodov, rozhodne rozhodca podľa svojho osobného posúdenia

Podmienky účasti

Minimálny počet holubov	Minimálny počet chovateľov	Minimálna vzdialenosť	Umiestnenie v preteku	Celkom km/cena	
				holub	holubica
				2007/2008 >30%*	2007/2008 >30%*
150	20	100 km	1/5	3000 km	2500 km

Poznámka: * > 15% pre krajiny, ktoré organizovali len 50% pôvodne plánovaných pretekov



Predbežný program XXXI. olympiády poštových holubov Dortmund 15. – 18. január 2009

Streda, 14. január 2009		
17.00 – 22.00 hod.	Dodanie holubov a prijatie medzinárodných delegácií	veľtržné haly 4 - 8
21.00 – 22.00 hod.	Prijatie a rokovanie kolégia medzinárodných rozhodcov	hotel Steigenberger
Štvrtok, 15. január 2009		
09.00 – 13.00 hod.	Príprava štandardných olympijských holubov	veľtržná hala 5
09.00 – 16.00 hod.	Rámcový turistický program: „Kolín a jeho svetové kultúrne dedičstvo. Kolínsky dóm.“	
10.00 – 14.00 hod.	Zhromaždenie členov Nemeckého zväzu chovateľov poštových holubov	Goldsaal
15.00 hod.	Prijatie zahraničných delegácií v meste Dortmund	spoločne autobusom
20.00 hod.	Privítanie oficiálnych delegátov a čestných hostí s odovzďávaním cien v preteku „Grand prix“ p. Marthou Van Geel	Goldsaal
Piatok, 16. január 2009		
09.00 – 10.15 hod.	Slávnostná otváracia slávnosť 31. olympiády PH 2009	Westfanhalle 1
10.00 – 16.00 hod.	Rámcový turistický program: „Tradície Dortmundu“	
10.30 – 17.30 hod.	Olympijská výstava, výstavy národných zväzov a medzinárodná výstava holubárskeho športu	veľtržné haly 4 - 8
18.00 – 20.00 hod.	Rámcový turistický program: „Nákupný výlet do Dortmund City“	
19.30 hod.	Večer medzinárodného priateľstva a odovzďávanie cien národným víťazom a bavorská show	Westfalenhalle 1
Sobota, 17. január 2009		
Olympijská výstava, výstavy národných zväzov a medzinárodná výstava holubárskeho športu		veľtržné haly 4 - 8
Rámcový turistický program: „Zrno, kakao a cirkev“		
Dražba poštových holubov v prospech Nadácie prof. Dr. Kohausa		veľtržná hala 8
FCI konferencie		sála 30/31 vo veľtržnom foyer haly 4
FCI galavečer s občerstvením, medzinárodnou show a indoor ohňostrojom		Westfalenhalle 1
Nedeľa, 18. január 2009		
Olympijská výstava, výstavy národných zväzov a medzinárodná výstava holubárskeho športu		veľtržné haly 4 - 8
Záverečný obed zahraničných delegátov		Goldsaal
Slávnostné ukončenie 31. olympiády FCI		



† NÁRODNÝ PRETEK KOBLENZ

Dátum: 05. 07. 2008

Čas štartu: 6:00

Rozpätie: od 264.772 km do 903.928 km

Počasie:

pri štarte: jasno bezvetrie

pri dolete: polojasno

Počet nasadených holubov: 3206

z toho 20 %: 641

1. Vavro Ján	833.634 km	05- -01202 2977	H	1518.736	1.15:08:54	0	0.312
2. Kučera Pavol	841.570 km	05-S -01408 890	H	1495.947	1.15:22:34	140	0.624
3. Lahký J+S,	842.179 km	06- -01201 920	A	1491.638	1.15:24:36	140	0.936
4. Funtik Jozef,	840.497 km	05-S -01406 60	H	1477.624	1.15:28:49	140	1.248
5. Gombar + Prasek P	821.826 km	06- -03301 145	H	1474.789	1.15:17:15	140	1.560
6. Konecny Jan,	832.998 km	03- -1407 601	H	1473.855	1.15:25:11	140	1.871
7. Danisek D + Ondrus J	836.184 km	03- -1601 0323	A	1471.205	1.15:28:22	140	2.183
8. Mokrý Ján, Ing.	841.443 km	04-SK-01201 1935	H	1466.354	1.15:33:50	140	2.495
9. Beseda Jozef,	839.701 km	02-SK-1202 402	A	1465.191	1.15:33:06	140	2.807
10. Turský St,	840.602 km	05-S -01408 612	H	1463.401	1.15:34:25	140	3.119
11. Suty Stefan	837.380 km	05- -1502 626	H	1462.672	1.15:32:30	140	3.431
12. Sventek J + I	842.968 km	02-S -14 11279	H	1462.344	1.15:36:27	140	3.743
13. Lahký J+S	842.179 km	06- -01201 932	A	1460.806	1.15:36:31	140	4.055
14. Gaško Team	841.965 km	05-S -01408 1159	H	1459.169	1.15:37:01	140	4.367
15. Laš VI + Juraj	841.293 km	04-S -01408 392	H	1458.257	1.15:36:55	140	4.679
16. Kuruc Dusan	829.511 km	04- -01501 263	A	1456.177	1.15:29:39	140	4.991
17. Pietrik Jozef	817.980 km	03- -1103 1081	H	1455.135	1.15:22:08	140	5.303
18. Mokrý Ján, Ing.	841.443 km	04-SK-01201 1915	A	1454.903	1.15:38:21	140	5.614
19. Placko Jozef	825.267 km	06- -03301 467	A	1454.770	1.15:27:17	140	5.926
20. Adamov Bran. + Robert	826.917 km	06- -03301 10	H	1454.645	1.15:28:28	140	6.238
21. Slyžik Stefan	837.173 km	04- -01201 1862	A	1454.393	1.15:35:37	140	6.550
22. Malík J + P	841.854 km	06-S -01406 822	H	1452.391	1.15:39:38	140	6.862
23. Skreka Marián,	819.943 km	03-SK-1201 118	H	1451.227	1.15:25:00	140	7.174
24. Sudor Vladimír	833.943 km	03-S -1401 0040	H	1450.967	1.15:34:45	140	7.486
25. Staffen Lubomír	840.556 km	02-S -14 6528	H	1450.527	1.15:39:29	140	7.798
26. Durana Jan	843.284 km	06- -0402 241	A	1449.191	1.15:41:54	140	8.110
27. Guška Jaroslav	833.567 km	05- -01202 2742	A	1447.332	1.15:35:56	140	8.422
28. Zak Stanislav	835.687 km	01- -15 7296	A	1446.034	1.15:37:55	140	8.734
29. Danisek D+Ondrus J	836.184 km	05- -03306 37	H	1444.810	1.15:38:45	140	9.046
30. Hanuliak František	858.950 km	03- -0405 292	H	1443.694	1.15:54:58	140	9.357
31. Zak Stanislav	835.687 km	01- -15 7272	H	1443.079	1.15:39:06	140	9.669
32. Jozef Buček	833.330 km	03-S -1401 0747	H	1443.037	1.15:37:29	140	9.981
33. Vrabel Tibor	850.656 km	05- -0401 866	A	1442.768	1.15:49:36	136	10.293
34. Mokrý Ján, Ing.	841.443 km	06-SK-01201 218	H	1442.680	1.15:43:15	136	10.605
35. Hanuliak František	858.950 km	05- -0405 42	H	1442.522	1.15:55:27	136	10.917
36. HalaR Rudolf	839.969 km	04- -01202 2509	A	1442.502	1.15:42:18	136	11.229
37. Matiaško Mirosl	846.448 km	03-SK-1204 0524	A	1441.990	1.15:47:00	136	11.541
38. Mokrý Ján, Ing.	841.443 km	04-SK-01201 1904	H	1440.169	1.15:44:16	0	11.853
39. Zak Stanislav	835.687 km	02- -15 4506	H	1438.938	1.15:40:46	136	12.165
40. Beniac Ferdinand	840.257 km	04-S -01407 586	A	1438.016	1.15:44:19	136	12.477
41. Laš VI + Juraj	841.293 km	04-S -01408 222	A	1437.780	1.15:45:08	136	12.789
42. Laš VI + Juraj	841.293 km	05-S -01408 1194	A	1436.307	1.15:45:44	136	13.100
43. Duriš Dušan	831.514 km	06- -01202 771	A	1435.088	1.15:39:25	136	13.412
44. Martonik Pavol	833.222 km	05- -03306 658	H	1434.529	1.15:40:50	136	13.724
45. Ziack Vladimír	827.291 km	06- -01501 273	H	1433.946	1.15:36:56	136	14.036
46. Kudelcik Ludovit	827.455 km	04- -01501 372	H	1433.443	1.15:37:15	136	14.348
47. Ziack Vladimír	827.291 km	06- -01501 304	H	1432.621	1.15:37:28	136	14.660
48. Bóžik Anton	812.211 km	05- -01103 1448	A	1430.999	1.15:27:35	136	14.972
49. Holienka Peter	838.787 km	03- -1504 0549	A	1430.076	1.15:46:32	136	15.284
50. Vavro Ján	833.634 km	03- -1202 1809	A	1429.618	1.15:43:07	136	15.596



† NÁRODNÝ PRETEK AACHEN

Dátum: 05.07.2008

Čas startu: 6:00:00

Počet nasadených holubov: 2185 z toho 20%: 437

1. Duchoslav J. + I.,SE	818.785km	05-SK-0202 333	A	1416.297	1.15:38:07	0.458
2.Podmanický Štefan,BA	859.019km	02-S -001 08082	H	1368.119	1.16:27:53	0.915
3.Lászlo František,BA	856.882km	02-S -01 01483	H	1364.896	1.16:27:48	1.373
4.Pelech + Korbaš,BA	848.996km	05-S -0103 50	H	1361.443	1.16:23:36	1.831
5.Durgala Lubomír,PK	848.191km	05- -02004 876	H	1356.382	1.16:25:20	2.288
6.Ing. Pavol Paulis,NR	915.288km	02-S -10 3382	A	1350.015	1.17:17:59	2.746
7.Hudák+Lackovič,TT	877.751km	06-S -0501 545	H	1349.314	1.16:50:31	3.20
8.Beňák Vladimír,SE	850.260km	06-SK-0208 167	H	1335.033	1.16:36:53	3.661
9.Smolinský P. + P.,SE	817.062km	03-SK-0203 0004	A	1329.926	1.16:14:22	4.119
10.Švárný Ivan,SE	836.228km	06-SK-0207 527	H	1326.118	1.16:30:35	4.577
11.Ing.Chytil P. + L.,SE	816.939km	06-SK-0203 1180	H	1324.838	1.16:16:38	5.034
12.Bakič Štefan,SE	831.108km	02-SK-02 10974	H	1323.069	1.16:28:10	5.492
13.Masaryk Anton,TT	865.688km	04-S -03007 88	H	1321.997	1.16:54:50	5.950
14.Pripko B+B,SE	853.016km	03-SK-0203 0521	A	1321.891	1.16:45:18	6.407
15.Barbírik Alojz,BA	853.607km	05-S -0104 24	H	1320.147	1.16:46:36	6.865
16.Jankura + Gemainer,BA	850.748km	05-S -0104 106	H	1318.614	1.16:45:11	7.323
17.Hrozen P+PSE	825.462km	03-SK-1007 0181	H	1314.186	1.16:28:07	7.780
18.Ing.Chytil P. + L.,SE	816.939km	05-SK-0203 871	H	1313.970	1.16:21:44	8.238
19.Nemcek Peter,BA	856.309km	05-S -0103 679	H	1313.626	1.16:51:52	8.696
20.Beňák Vladimír,SE	850.260km	05-SK-0208 524	H	1313.616	1.16:47:16	9.153
21.Beňák Vladimír,SE	850.260km	06-SK-0208 154	H	1313.413	1.16:47:22	9.611
22.Ing.Rosenberg V.,BA	858.587km	05-S -0109 511	H	1313.125	1.16:53:51	10.069
23.Cerný + Černa,SE	825.337km	06-SK-0210 89	H	1312.246	1.16:28:57	10.526
24.Masaryk Anton,TT	865.688km	04-S -03007 41	A	1311.615	1.17:00:01	10.984
25.Slaváček R. + T.,BA	844.742km	03-S -0101 0064	H	1310.524	1.16:44:35	11.442
26.Juracek Peter,BA	858.588km	05-S -0109 1398	A	1309.622	1.16:55:36	11.899
27.Füle Ladislav,BA	850.770km	04-S -0103 52	H	1307.435	1.16:50:43	12.357
28.Rybár Pavol,BA	856.290km	06-S -0105 157	H	1307.180	1.16:55:04	12.815
29.Sillo Igor,BA	862.934km	05-S -0107 1172	H	1306.915	1.17:00:17	13.272
30.Havel Vladislav,SE	816.853km	05-SK-0203 18	A	1306.547	1.16:25:12	13.730
31.Babb J. + Babb M.,BA	854.679km	04-S -0103 1012	H	1305.651	1.16:54:36	14.188
32.Kašák Lubomír,PK	852.162km	04- -02007 783	H	1305.462	1.16:52:46	14.645
33.Tanko L. + Fulep J,BA	862.656km	05-S -0109 317	H	1305.275	1.17:00:54	15.103
34.Bors J. + Patrncak,BA	846.160km	07-S -0103 955	H	1303.422	1.16:49:11	15.561
35.Kardoš Miroslav,PK	815.756km	05- -0209 460	H	1302.778	1.16:26:10	16.018
36.Madžaj Ladislav,BA	856.125km	04-S -0105 1630	H	1302.752	1.16:57:10	16.476
37.Füle Ladislav,BA	850.770km	03-S -0103 0537	H	1302.564	1.16:53:09	16.934
38.Cingel Jozef ml.,BA	856.189km	07-S -0105 35	H	1301.892	1.16:57:39	17.391
39.Madžaj Ladislav,BA	856.125km	03-S -0105 0279	H	1300.542	1.16:58:17	17.849
40.Velický Štefan,SE	838.254km	01-SK-02 5087	H	1300.391	1.16:44:37	18.307
41.Pripko B+B,SE	853.016km	04-SK-0203 422	H	1299.537	1.16:56:24	18.764
42.Beňák Vladimír,SE	850.260km	05-SK-0208 568	H	1299.099	1.16:54:30	19.222
43.Füle Ladislav,BA	850.770km	01-S -01 6515	H	1298.852	1.16:58:01	19.680
44.Žernovič Peter,BA	856.240km	05-M -55 1813	H	1298.218	1.16:59:33	20.137
45.Beňák Vladimír,SE	850.260km	06-SK-0208 159	H	1297.744	1.16:55:11	20.595
46.Velický Štefan,SE	838.254km	03-SK-0207 0172	A	1297.674	1.16:45:58	21.053
47.Durgala Lubomír,PK	848.191km	04- -02004 118	H	1296.135	1.16:54:24	21.510
48.Kohút Peter,TT	872.407km	03-S -0508 0374	H	1295.878	1.17:13:13	21.968
49.Rybár Pavol,BA	856.290km	06-S -0105 187	H	1295.838	1.17:00:48	22.426
50.Sekera I st. + ml.,TT	864.810km	04-S -0505 43	H	1295.240	1.17:07:41	22.883



VÍTAZI NÁRODNÉHO PRETEKU - AACHEN

Keď v jeseni minulého roka schválilo VZ SZCHPH pôvodne tri národné preteky, skonštatovalo sa, že víťazov je potrebné spropagovať, dať im priestor na vystavenie víťazných holubov na CV a urobiť s nimi rozhovor a zverejniť ho v spravodaji. Asi tri týždne po zverejnení výsledkov preteku Aachen mi bolo jasné, že za víťazom pôjdem do Holíča. Ibaže kedy? Akosi vždy mi nevychádzal čas. Deň pred otvorením školského roka sa mi videlo, že je to posledná šanca, lebo potom bude roboty až, až. Od Petra Chytila som si vypýtal telefonický kontakt na víťaza. Dohodli sme sa, a tak 1. septembra som navštívil chovatelskú dvojicu, otca a syna Duchoslavovcov, víťazov národného preteku z Aachenu.

*** Vážení páni, súčasťou ocenenia pre víťaza Národného preteku je aj zverejnenie rozhovoru v spravodaji SZ CHPH s víťazom preteku. Napriek tomu, že vás poznám, pre úplnosť by som bol rád, keby ste sa našim čitateľom predstavili.**

Moje meno je Jozef Duchoslav, mám 66 rokov, pochádzam z Kopčian a poštovým holubom sa venujem od roku 1971. Ja som jeho syn, Ivan, mám 35 rokov a prakticky holubárom od ôtnástich rokov.

*** Pôjdeme hneď k veci. Keď ste nasadzovali neskoršiu víťazku na pretek, verili ste, že by mohla vyhrať?**

Ivan: Vždycky dúfam vo víťazstvo, ale konkurencia je veľmi veľká. Keď sme nasadzovali holuby na pretek veril som, že jeden by mohol prísť veľmi dobre. Vychádzal som z toho, že naše holuby dosahovali aj pred týmto pretekom na dlhých tratiach veľmi dobré výsledky. Umiestňovali sa na špicu Západoslovenského regiónu.

*** To znamená, že sa špecializujete na dlhé trate?**

Ivan: Ale, ani nie. Pravdou však je, že nám lepšie sedia. Celkom nám to však ide aj na stredných tratiach.

*** Ako ste holuby pripravovali na tento pretek?**

Ivan: Holuby sme špeciálne nepripravovali. Išlo o pravidelnú štandardnú prípravu. Dlhé trate holuby lietajú každý druhý týždeň.



Po návrate z preteku holuby krmíme ľahkou stravou – „dietou“, ale už koncom prvého týždňa začneme pridávať a kvalitnejšie krmíť. Holuby musia nabráť silu a získať dostatok energie. Dlhotraťovým holubov podávame v malom množstve aj strukoviny. Dva dni pred nasadením už strukoviny nepodávame. Pred nasadením na pretek podávame vysoko energetickú zmes. Pred nasadením holubov na pretek niekedy ani partnerov neukazujeme. Tak to bolo aj v tomto prípade. Holubica pred nasadením na pretek svojho holuba nevidela.

*** Podľa toho čo ste povedali, lietate totálnym vďovstvom, k tomu sa dostaneme neskôr. Mňa by zaujímalo či víťazná holubica bola vašou „top“ favoritkou.**

Ivan: Nasadzovali sme 12 holubov a víťazka favoritkou nebola, skôr nováčikom, pretože bola nasadená na druhú dlhú trať.

*** Teraz sa Vás opýtam na to kedy ste sa dozvedeli, že máte víťaznú holubicu? Čo sa okolo toho dialo.**



Ivan: Po prilete holubice sme nemali ani potuchy, že by mohla tak zaletieť. Dokonca sme ani nevedeli, že musíme prvého doleteného holuba hlásiť. Po prilete sme zavolali kamarátovi, že máme holuba a on nahlásil prílet holubice. Prílet holubov sme mali vyrátaný na polštvtú až štvrtú. Po hlásení holubice sme čakali prílet ďalších. Odrazu dlho nič. Holubica mala v klube pred druhým holubom náskok 40 minút.

Jozef: Medzitým prišla komisia na kontrolu, museli sme holubicu ukázať, spísal sa protokol. Vtedy sme to stále brali tak, že špica už priletela a holubica je medzi ňou.

Ivan: Vedeli sme, že je to dobré, ale zase nie až tak, lebo v oblasti máme najkratšie kilometre, tak ťažko robiť úsudky podľa doletového času.

Jozef: Ako sme dopadli sme zistili až keď sa časy doletov zverejnili na internete. Rýchlo som počítal priemerné rýchlosti a po čase som vedel, že nás už nikto nepredbehne. Prerátal som doletové rýchlosti prvých doletených holubov v Nitre, Bratislave a výsledok som už vedel. To sme už vedeli, že musíme doniesť víno do klubovne na oslavu. V našom klube máme taký zvyk, že ak niekto vyhrá oblastný pretek musí doniesť víno na oslavu.

Ivan: My máme klub v Kopčanoch, ale nasadzovacie stredisko v Holíči. Je veľmi dobre vybudované a pri dlhých tratiach tu nasadzujú všetci chovatelia z OZ. Tak teda pri otváraní hodín sme oslavovali. Nebola to ojedinelá oslava, lebo víťazov oblastných pretekov v našom klube máme hodne. Máme trinásť členov, ale viacero dobrých chovateľov. Chytil vyhral tri preteky, my tiež tri, Havel dva, nejaké mal aj Formánek. Kopčany sú najsilnejším klubom a okrem toho v OZ sú ešte ďalší veľmi dobrí chovatelia.

*** Teraz sa troch vrátíme do minulosti. Ako ste sa dostali k holubom?**

Jozef: Holuby som choval od malička, ale boli to rôzne okrasné holuby. Keď som bol starší, no mohol som mať tak 12 – 13 rokov, kamaráti už chovali poštové holuby. Volali ma a hovorili, toto si zober, to sú poriadne holuby, to čo máš doma pozabíjaj. Tak nejak som sa dostal k poštovým holubom. Choval som ich už pred vojenčinou. Po návrate z vojny so sa oženil, postavil som si holubník. Prvý holubník je tá spodná časť

pod dnešným holubníkom a musím povedať, že odtiaľ lietali holuby celkom slušne. Umiestňoval som sa tak okolo tridsiateho miesta. Neskôr sa pridali syn a nad pôvodným holubníkom sme postavili súčasný. Holuby odtiaľ lietajú dobre, ale to, že je hore je pre mňa nevýhodou, lebo musím chodiť hore. Výsledky sa výrazne zlepšili. V roku 2002 sme boli majstri OZ a odvtedy sme stále v desiatke.

*** Opýtam sa tak. Na základe čoho sa pridali syn. Prinútili ste ho k tomu?**

Jozef: Veru nie. Na začiatku som mu urobil malý holubníček a holubáril si sám. Sám sa staral o holuby sám i nasadzoval. Svojho času mal aj druhého najvýkonnejšieho holuba v OZ, bol to plavák, no zobral nám ho kocúr. Po čase sme si povedali, že pôjdeme spolu.

*** Teraz ste dvojica, ale predsa, kto rozhoduje?**

Jozef: O všetkom rozhoduje Ivan. Ja púšťam, krmím čistím, trénujem. Pokyny, čo mám robiť, mi dáva Ivan. On rozhoduje o tom čo sa bude robiť, ako sa bude krmieť, ja to iba zrealizujem. Ivan kontroluje či sú holuby vo forme, či sa nasadia atď. Musím povedať, že obidvaja sme zástancami očnej teórie a štúdiu očnej venujeme veľa času.

*** Pomohla vám očná teória? V čom? Vyradili ste všetko čo nezodpovedalo vašim požiadavkám?**

To nie ale pomohla nám zorientovať sa. Vedeli sme rozlíšiť čo je dobré a čo je horšie. Ani tu sa nedá povedať, že niečo je stopercentná pravda, nakoniec ako všetko pri poštových holuboch. Sú tu aj ďalšie dôležité faktory, vôľa, svalstvo, krídlo.

*** Kedy ste sa začali venovať očnej teórii?**

Jozef: Bolo to na olympiáde v Dortmunde. Angličania to tam vysvetľovali. So svojou angličtinou "ruky - nohy" som si nejak pomohol a knižku mi darovali. Viacerým som ju neskôr požičal. Neskôr mi ju druhý syn preložil.

Ivan: Ak je to oko nekvalitné, tak vychovávate generácie nekvalitných holubov.

*** Teraz ta podstatná otázka, koľko chováte holubov a aký je pôvod holubov, ktoré vám lietajú dlhé trate?**





V súčasnosti najúspešnejší holub

Ivan: Zimujeme okolo 110 holubov z toho je 12 – 13 chovných párov od ktorých odchovávame mláďatá. Do koša nám teda zostáva okolo 80 holubov. Pôvod holubov na dlhé trate? Základom sú staré moravské línie holubov, ktoré ešte choval otec. K nim vždy čosi pripravíme. Svojho času nám výbornú službu urobila zaletená maďarská holubica, ktorej pôvod sa nám nepodarilo zistiť. Vydarilo sa aj zapárenie holuba od Sigfrida Simona. Bol to holub Janssen x Arden. Viac dobrých holubov sme doniesli od pána Dušana Niňaja, tieto holuby sa osvedčili v chove a robia nám stále dobrú službu. V poslednom čase sme doniesli od Mariety Van Mayer. Nakoniec sme importovali viac holubov na krátke trate, od ktorých si sľubujeme zlepšenie na týchto tratiach.

*** Lietate totálnym vdovstvom, ako pri tom postupujete?**

Ivan: Lietame ako sme už spomínali, totálnym vdovstvom. Holuby s ktorými pretekáme máme v dvoch oddeleniach. Medzi nimi je oddelenie so sedačkami pre vdovy. Holuby v jednotlivých oddeleniach nezapárame naraz, ale s istým časovým odstupom. Jeden rok skôr zapárame skôr jedno oddelenie a na druhý rok zapárame holuby v druhom oddelení. Robíme to tak z dôvodu, aby všetky holuby nedosiahli naraz vrchol formy. Aj prechod na vdovstvo nerobíme naraz. S holubmi jedného oddelenia lietame na vdovstvo praktický od začiatku sezóny a s holubmi druhého oddelenia od druhej polovice mája, čo je u nás po tretine sezóny. My tomu hovoríme rozloženie sfl.

*** Ako vyzerá praktický prechod na vdovstvo?**

Jozef: Na vdovstvo prechádzame keď holuby sedia na vajíčkach. Holubice odoberieme, preložíme do oddelenia so sedačkami. Časť búdnika zatvoríme a hniezdne misky sa otočia. Asi týždeň trvá privykánie na vdovstvo, počas ktorého holuby na kratšiu vzdialenosť asi trikrát vyvezieme (5 km). Ide tiež aj o to, aby neklesla forma, na vdovstvo si musia rýchlo zvyknúť. Pri tréningoch vždy skôr vypúšťam holubice. Pokiaľ lietajú, prežením do toho oddelenia holuby, holubice vletia do oddelenia s budníkmi a holuby vypustíme na prelet. Prežením holubice do oddelenia s budníkmi a holuby sa po tréningu vrátia do svojho oddelenia.

Ivan: Pred nasadením na pretek prenášame holubice do oddelenia vdovcov. Väčšinou nasadzujeme na pretek iba jedného z partnerov. Neskôr, uprostred sezóny sa stáva, že nasadzujeme aj oboch partnerov. Ak na jeden z partnerov stratí snažíme sa mu dať nového partnera. Niekedy to ide ľahko, ale stáva sa aj to, že poklesne forma jedinca, ktorému sa stratila partnerka. Musím povedať, že je to individuálne. Totálne vdovstvo považujem za najjednoduchšiu metódu na pretekánie holubov.

*** Nepária sa Vám holubice medzi sebou?**

Ivan: Je to tiež dosť individuálne, ale stáva sa aj to. Nebyva to u nás veľmi často, snád u desiatich % holubíc, asi jedna z desiatich. Riešime to tak, že jednu z nich odoberieme a ak sa už naniesli necháme ich sedieť na vajíčkach. Ešte raz zopakujem, že to nie je časté, možno aj preto, že pred sezónou celý pár odchová jedno zriedkavejšie dve mláďatá.

*** Ako trénujete vdovce?**

Jozef: Trénujú ráno i popoludní, lietajú tak 30 – 40 minút. Nechávam ich lietať koľko chcú. Na jar si pomáham zástavkou. Vdovy vypúšťam systémom von – dnu a koniec. Vdovce nechám vlietnuť do holubníka a keď majú chuť môžu znova vyletieť, robí im to radosť. Niekedy po ťažkom preteku nechcú lietať, musia nabrať silu. Tento systém je náročný na čas, ale som dôchodca tak si to môžem dovoliť. Je to holubárenie ráno – večer.

Ivan: Holuby sme tento rok málo vyvážali, keď



sme to robili mali sme lepšie výsledky z pretekov pred ktorými boli holuby vyvážené. Na začiatku sezóny to nie je tak potrebné, ale na konci, keď holuby strácajú motiváciu (sú už dlho rozdelené) má to význam. Ak holuby vyvážam, skôr vypustím holubice a keď odletia, pustím vdovce. Holubice vletia do búdnikov a za dve tri minúty po nich doletia vdovce. Po chvíli ich znova rozdelfm.

Jozef: Vyvážanie je veľmi dráhe. Na 5 kilometrov sa neoplatí a na 30 kilometrov je to drahé.

*** Ako postupuje preperovanie u vdovcov?**

Ivan: Perenie je veľmi individuálna záležitosť závislá od rasy holubov. Jedna rasa začína periť veľmi skoro a druhá končí s perením koncom decembra. Chovateľ systémom pretekania to môže ovplyvniť iba v malej miere. Máme na holubníku holuba od J. Novotného, ktorý lieta veľmi dobre, ale perí veľmi rýchlo. Dokáže však úspešne lietať ako značne rozperený.

*** Kedy, v ktorom čase zaparujete vdovce?**

Jedno oddelenia vdovcov zaparíme okolo 20 februára a druhé o mesiac neskôr. Od tých čo ich skôr zaparíme začiatkom mája odstavujeme mláďatá. Je to preto tak, lebo na vdovstvo

prechádzajú s odstupom času ako som už povedal.

*** Koľko ročne vychováte mláďat?**

Ročne vypustíme okolo 60 mláďat. Po návciokoch a pretekoch nám z nich ostane tretina až polovica. Mláďatá odchovávame po chovných holuboch, ale nejaké si nechávame aj po vdovcoch. Veď sú to v podstate holuby po najlepších chovných holuboch.

*** Aký máte systém krmenia.**

Ivan: Krmenie to je hotová veda a ja si na to potrpím. V zime je to pomerne jednoduché. Približne 60% jačmeňa, zvyšok kukurica a ďalšie zrniny. Pomer kukurice a jačmeňa je závislý od počasia. V pretekovej sezóne je holubom podávaná každý deň iná zmes. Holuby ju dostávajú v presne stanovenom množstve. Ak to má byť lyžička na holuba a v oddelení je 29 holubov, otec odratá 29 lyžičiek a dosť. Zmesi si miešam sám z čistých zrnín. Jednoducho táto zásada je nasledovná. pondelok: ráno, večer – ľahká zmes. utorok: ráno – iba ľahká zmes, večer – napoly ľahká a vdovská, streda: ráno – ľahká + vdovská, večer – vdovská zmes. V utorok a v stredu je v zmesi 10% strukovín. štvrtok: ráno - ľahšia zmes bez



jačmeňa, večer – silná zmes bez jačmeňa. Na konci týždňa je v zmesi až 50% kukurice. Piatok: ráno – ľahká bez jačmeňa, večer – vdovská bez jačmeňa. Sobota: ráno – pred nasadzovaním, napoly ľahká a silná zmes so zvýšeným obsahom kukurice a slnečnice. Treba podotknúť, že niektoré holuby už veľmi žrať nechcú, akoby tušili, že idú na pretek.

* Robíte nejaké špeciálne veterinárne preventívne opatrenia?

Ivan: Robíme všetko čo je predpísané. V našej oblasti by to ináč ani nešlo. Vakcinujeme proti paramyxovíroze, salmonelle(salmovac). Pravidelne potláčame trichomoníazu, podávame ronidazol. Antibiotiká podávame iba raz v sezóne na preliečenie dýchacích ciest. Podávame hodne čajov, rastliny si samy zbierame (skorocel), alebo kupujeme zostavené zmesi. Podávame pivné kvasnice a aminokyseliny. Nepodávame multivitamíny. Myslíme si, že viac škodia ako pomáhajú. Ak sa podávajú vo veľkom množstve a často určite škodia. Možno ich podať tak na

jedno napitie do napájačky, nie viac.

* Aké máte plány do budúcnosti?

Jozef: Každý rok začíname s tým, že chceme byť majstri. Uvedomujeme si, že je tu veľmi silná konkurencia, ale veríme, že ešte raz to vyjde.

* Ktoré rozhodnutie Slovenského zväzu chovateľov sa vám páčilo, ktoré schvaľujete?

V danej chvíli je to predovšetkým to, že Národný pretek sa rozdelil na tri pásma. Naša republika nemá vzhľadom k doletovému smeru ideálny tvar čo v minulosti výrazne ovplyvňovalo výsledky z týchto pretekov. Holuby sa podvečer dostali na západnú hranicu, naše zosadli, my sme ich konštatovali. O krátky čas sa začala počítať „mŕtva doba“, a holuby v lete na východ republiky pokračovali, ale čas sa im nepočítal. Výsledky boli veľmi skreslené. Teraz to bolo spravodlivé.

*Ešte ráz srdečne blahoželám, ďakujem za rozhovor a prajem ešte veľa holubárskych úspechov.
RNDr. Daniel Dudzik*

MEDZINÁRODNÉ TESTOVACIE CENTRUM SZ CHPH DOLNÉ KRŠKANY 2008 – výsledky pretekov

Pretek č. 1	ČADCA	25. 08. 2008	
		137 km	NAS 20 % 575 115
1	Očenáš Inocent	SK0501 08 150	08:38:03:93
2	Pavčo	SK2901 08 173	08:38:04:21
3	Buček Robert	SK0999 08 5292	08:38:05:50
4	Bednár Jozef	SK2601 08 802	08:38:06:96
5	Mulík Vladimír	SK2310 08 476	08:38:07:04
6	Šiška+Kuska	SK0102 08 312	08:38:07:65
7	Škvarka Tomáš	SK1805 08 39	08:38:08:93
8	Ištvánek František	CZ0169 08 270	08:38:09:07
9	Hudák Jozef	SK2509 08 134	08:38:09:84
10	Ciesla Marian	PL050 08 5512	08:38:10:60



Pretek č. 2	PŘEROV	29. 08. 2008	
		121 km	NAS 20 % 568 114
1	Švámy Ivan	SK0207 08 839	08:38:03:37
2	Rybár Lubomír	SK0908 08 610	08:38:04:14
3	Gaško František	SK1406 08 123	08:38:04:56
4	Schalek Richard	DV04820 08 1235	08:38:09:25
5	Romania	RO 16933/08	08:38:09:81
6	Buček Robert	SK0999 08 5240	08:38:11:29
7	Buček Robert	SK0999 08 5238	08:38:11:56
8	Laš Vladimír+Juraj	SK1408 08 494	08:38:12:42
9	Klimczyk Griegorz	PL046 08 7670	08:38:20:21
10	Gaško František	SK1406 08 156	08:38:20:73



Pretek č. 3	VYSOKÉ MÝTO	01. 09. 2008		NAS	20 %
		240 km		526	105
1	Borota+ Borotová	SK1001 08	812	10:50:46:51	
2	BRICON Kondrys	CZ037 08	1276	10:51:18:35	
3	Cvaško Peter	SK1303 08	709	10:51:45:81	
4	Gogora Milan	SK1108 08	665	10:51:45:95	
5	Gyurosi J+J	SK0802 08	425	10:51:47:42	
6	Bureš Jaroslav	CZ0179 08	3154	10:51:48:96	
7	Olympia klub BRD	DV05054 08	59F	10:51:49:81	
8	Emil Dizler	DV05777 08	726F	10:51:50:15	
9	Libaj Jozef	SK1009 08	299	10:51:52:40	
10	Wisniewski Marek	PL0397 08	1199	10:51:56:10	



Pretek č. 4	KOLÍN	06. 09. 2008		NAS	20 %
		280 km		438	88
1	Holický Marian	SK0908 08	706	11:51:16:50	
2	BRICON Kondrys	BG 08 6358870		11:51:19:59	
3	BRICON Kondrys	BG 08 6358869		11:51:22:31	
4	Kučera Miloš+Janka	SK2002 08	86	11:51:22:59	
5	Pavčo	SK2901 08	170	11:51:25:07	
6	Klimczyk Griegorz	PL046 08	7654	11:51:27:67	
7	Fertacz Damian	PL046 08	8523	11:55:50:46	
8	Klein Slavomír	SK2503 08	878	11:55:56:85	
9	Konopik Jiří	CZ20307 08	648	11:57:35:65	
10	Holický Marian	SK0908 08	743	12:00:01:14	



FINÁLOVÝ PRETEK					
ČESKÁ LÍPA	20. 09. 2008		NAS	20 %	
	1	Tasary Pavol	SK1009 08	481	12:18:13:64
2	Jurčík Pavol	SK0802 08	186	12:18:17:07	
3	Mokrý Ján	SK1201 08	440	12:18:19:14	
4	Straňák Branislav	SK3004 08	911	12:18:26:37	
5	Gomaľ Tibor	SK2604 08	42	12:18:32:04	
6	Klimeczyk Griegorz	PL046 08	7670	12:18:36:18	
7	Kovács Ferenc	H 08	506022	12:18:39:46	
8	Časnocha P+P	SK1601 08	308	12:18:43:53	
9	BRICON Kondrys	BG 08 6358870		12:18:45:70	
10	Olympia klub BRD	DV05080 08	1086	12:18:51:85	
11	Kšica Miroslav	CZ0180 08	2226	12:18:54:25	
12	Pavčo	K2901 08	170	12:19:08:03	
13	Adamík Zdeněk	CZ0265 08	482	12:19:21:75	
14	Mulík Vladimír	SK2307 08	491	12:22:02:42	
15	Bodnár Ľubomír	SK2513 08	62	12:22:03:46	
16	Fertacz Damian	PL046 08	8551	12:22:05:01	
17	Čulak Jozef	SK0501 08	617	12:22:06:76	
18	Fertacz Damian	PL046 08	8522	12:22:08:73	
19	Ilavský Ján	K2207 08	143	12:22:09:84	
20	Laš Vladimír+Juraj	SK1408 08	479	12:22:10:40	



ESO testovacej stanice			
1.	Klein Slavo	SK 02503 878	4 preteky
2.	Pavčo Ján	SK 2901 170	4 preteky
3.	BRICON Kondrys	BG 08 6358 870	3 preteky



Úloha zraku v priestorovej orientácii holubov

Pre vtáky je charakteristická dokonalá stavba zrakového orgánu a zároveň labyrintu spojeného so statickým aparátom, ako i silným rozvojom mozočku, ktorý plní dôležitú úlohu ústredia rovnováhy v nervovom systéme. Zrak je najdôležitejším zmyslom vtákov. Oko vtáka má znaky, s ktorými sa nestretneme u žiadnej systematickej skupiny zvierat. Dokonalosť a výnimočná precíznosť zraku má svoje opodstatnenie, vyplývajúce zo spôsobu získavania potravy a z potreby priestorovej orientácie.

Receptormi zraku, zachycujúcimi svetelné vlny, sú na svetlo citlivé bunky, nachádzajúce sa v sietnici oka tzv. tyčinky a čapíky. V epitelovej vrstve sietnice oka prevažujú čapíky, zachycujúce farebné podnety, u nočných vtákov (napr. sovy) – tyčinky, citlivé na rôzne odtiene šera. Najcitlivejším miestom oka na svetelné žiarenie je tzv. žltá škvrna. V sietnici človeka sa nachádza jedna, u vtákov v závislosti od druhu až tri. Nakoľko vtáky majú v sietnici viac receptorov ako človek, ich zrak je značne dokonalejší a väčší počet žltých škvŕn im umožňuje bleskovú priestorovú orientáciu, rýchlu lokalizáciu dravcov v povetří prípadne potravy na zemi. Je to tiež vďaka výnimočnej schopnosti akomodácie šošovky oka (zmeny zakrivenia šošovky, zmeny tvaru celej očnej gule), čo efektívne umožňuje prechádzať z videnia na diaľku na celkom blízke. Schopnosť vnímania dodatočne umožňujú farebné tukové guličky na čapíčkoch sietnice, ktoré plnia úlohu filtra, umožňujúceho lepšie videnie v hmle. Na základe týchto skutočností, sa vtáky vyznačujú dokonalými orientačnými schopnosťami. Z terénnych výskumov vyplýva, že priestorová orientácia vtákov je založená na rozpoznaní charakteristických bodov v teréne.

Po štarte holuby nenaberajú odrazu správny smer, ale robia rozpoznávacie lety nad im neznámou krajinou. Pravdepodobne tu zohráva významnú úlohu zvyk lietania vo veľkých výškach, ktoré uľahčujú rozpoznanie terénu (krajiny).

Výskumy ukázali, že človek z výšky 2 300 metrov by mohol rozlíšiť zvláštnosti terénu



s polomerom 320 kilometrov. Zrak vtákov je oveľa dokonalejší. Problém je v tom, že vtáky nedosahujú takú výšku, prevažne nelietajú nad úrovňou mrakov, obyčajne ich lety neprekračujú výšku 300 metrov. Pozorovanie preletov počas silných vetrov ukázali, že v takých podmienkach lietajú celkom nad zemou, zriedkavejšie vyššie podľa koridorov s menšou silou vetra.

Doplnenie výskumov je hypotéza prof. Romana Wojtuskiaka z Jagielonskej univerzity v Krakove o schopnosti vtákov vidieť pomocou (pod) červeného žiarenia, ktoré vyžarujú všetky teplé predmety. Žiarenie je emitované častíc vo dne i v noci, niaviac prechádza cez hmlu. Podľa tejto hypotézy, vtáky letiace nad terénom by mali jasnejšie vidieť teplejšie miesta ako miesta chladnejšie. Takto riadený smer letu by bol takmer kolmý na izotermy daného územia, čo potvrdzujú aj nemecké pozorovania nočných preletov vodne aktívnych vtákov. Schopnosť videnia pomocou červeného žiarenia umožňuje rozlišovanie tvaru terénu v noci, hlavne na hranici styku s vodou alebo ľadom (terénne výskumy dokazujú, že najväčšia hustota sťahovacích tras vtákov vedie po pobrežiach a dolinách riek).

Človek a väčšina vtákov vidí iba malú časť farebného spektra, od krátkych modrých čiar po dlhé červené čiary. Ultrafialové žiarenie je neviditeľné. Vtáky vnímajú ultrafialové žiarenie a potrebujú ho kvôli vzájomnému dorozumievaniu. Niektoré, napríklad sýkorka modrá, rozlišujú samčie a samičie jedince pomocou množstva ultrafialového žiarenia odrazeného od operenia. S videním pomocou ultrafialového žiarenia sa stretávame u stavovcov i bezstavovcov (napr. včely). Holuby majú tiež schopnosť vidieť pomocou ultrafialového žiarenia, ktorého zdrojom je aj piesok, zem, zároveň aj potrava, čo využívajú pri napĺňaní životných funkcií. V závislosti od tvrdosti materiálu sa žiarenie odráža rôznymi spôsobmi.

Pre zaujímavosť dodám, že vedci potvrdili že v územiach obývaných hlodavcami má kal a moč čiastočne význam pri priestorovej orientácii. Merania ukázali, že čerstvý kalomoč



má podstatne väčšiu schopnosť odrážať UV žiarenie než dlhovélné. Naproti tomu starý kalomoch odráža dlhovélné žiarenie a veľmi slabó UV. Vďaka tomu môžu svojimi citlivými očami na žiarenie UV rozpoznať čerstvé stopy od starých. Ba čo viac, stopy moču vďaka UV žiareniu dokonale vidia dravé vtáky a bezpečne nachádzajú kolónie hľadavcov. Väčšina vtákov však tieto schopnosti v priebehu evolúcie stratila.

Existuje aj možnosť ovplyvnenia priestorovej orientácie elektrickými výbojmi počas búrok alebo krátkovlnnými rádiovými stanicami, čo je potvrdené aj u holubov. Je potrebné dodať, že poštové holuby sú vnímavé aj na zmeny emisií elektromagnetických vln o rôznej dĺžke počas zatmenia Slnka (takéto výskumy sa vykonali aj v Poľsku počas zatmenia Slnka v roku 1954).

Oko holuba dokáže vidieť podstatne širšiu škálu svetelného žiarenia ako človek. Na základe výskumov je potvrdené, že vtáky vidia ultrafialové žiarenie a druhy lietajúce v noci vidia na báze červeného žiarenia. U vtákov obrazy prostredia vyzerajú ináč ako ich vidíme my. Pri väčšom rozpätí žiarenia, ktoré vidia vtáky, môže dochádzať k zmenám reakcií, ktoré sú vyvolané zmenou vlnenia blízkych parametrov. Pri uvoľňovaní rádiových, radarových a elektromagnetických vln sa znižuje schopnosť videnia. Toto ohraničenie videnia v týchto podmienkach je pôvodom orientácie holubov.

Na základe predložených poznatkov i chovateľských skúseností potvrdzujem, že priestorová orientácia holubov je založená na pamätovom osvojení si krajiny, do ktorej sa chystajú doletieť. Ak sú vyvezené na dlhšie vzdialenosti, zrakovó vyhľadávajú hľadaný kraj. „Dalekým videním“ ich obdarila mimoriadna schopnosť ich očí, vidia väčšiu šírku svetelného žiarenia ako človek a navyiac UV a červené žiarenie. Nakoľko na tieto vlnenia majú výrazný vplyv magnetické a elektrické poruchy, majú významný vplyv aj na rádius videnia (orientácie) v takýchto oblastiach. Vtedy platí - čím kratšia letová vzdialenosť, tým sa holuby ľahšie vrátia. Veľmi dôležité sú cvičné a tréningové lety z krátkych vzdialeností, v ktorých holuby získavajú skúsenosti, ale predovšetkým spoznávajú krajinu. Tieto vedomosti neskôr využijú v priestorovej orientácii. Hmly pre schopnosť videnia pred-

stavujú menší problém ako elektromagnetické žiarenie, lebo cez nich voľne prechádzajú dlhé vlny (červené).

Na viacerých univerzitách na svete sa robia výskumy na získanie poznatkov o orientačných schopnostiach zvierat a objavujú sa stále nové a nové teórie, vysvetľujúce rôznym spôsobom tento fenomén prírody. Jedným z pokusných objektov je aj človek, ktorý vo svojom živote tiež občas musí niekde trafiť, musí sa orientovať v krajine. Pomáhajú mu pritom prístroje, ktoré ukazujú na svetové strany sveta, prípadne vyhľadávajú Mesiac. Zdá sa, že vtáky majú takéto zariadenia vo svojom organizme. Ibaže či je to skutočne tak?

V jednej práci som čítal zdôverenie autora, v ktorom cituje rozprávanie svojho deda, žijúceho vo vyhnanstve na Sibíri, ktorý išiel sobím záprahom s Tunguzmi počas snežnej búrky. Čudoval sa nad tým, že napriek viditeľnosti sotva na pár metrov poháňali svoje soby správnou cestou. Keď položil Tunguzovi otázku, ako pozná cestu počas metelice, počul odpoveď: „Si hlúpy. Keby sme nevedeli kade ísť, tak by sme sa zbláznilí a v tundre zahynuli.“ Skade teda vedeli kade ísť?

V strede spleťtých ulíc veľkého mesta sa už malé deti vedia orientovať, vedia nájsť cestu, po ktorej sa vrátia zo školy domov. Podobne pribúdajú do nášho okruhu miesta, prípadne súradnice, z ktorých bez otázok o smere cesty bezpečne potrafíme do cieľa.

Orientácia je založená na zapamätaní si už raz prejdenej cesty alebo poznaní (osvojení) cieľového bodu. Ukazovateľom cesty sú zrak, pamäť a schopnosť asociácie. Inak to nie je ani u vtákov, vracajúcich sa do svojich hniezd, ktoré si pamätajú okolie a charakteristické body. Vďaka väčšej schopnosti videnia už zďaleka poznajú miesta, kde majú letieť. Čím kratšia vzdialenosť a lepšia viditeľnosť, tým ľahšie doletia do cieľa.... **Tomasz Osiński**

Zaujímavosť vedecký dokázaná:

(poznámka prekladateľa)

Holub dokáže dlhší čas bez mihnutia oka pozerat priamo do Slnka. Pokusy ukázali, že sietnica oka holuba sa nepoškodí ani priamym ožiarením laserovými lúčmi s energiou 0,05 J. Oko holuba má tiež osobitnú schopnosť registrovať iba objekty pohybujúce sa rovnakým smerom a nereagovať pritom na objekty, ktoré sa pohybujú inými smermi.



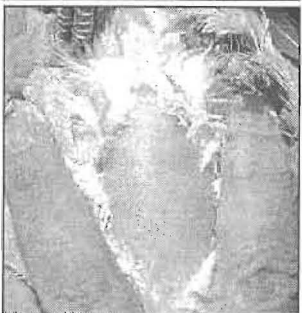
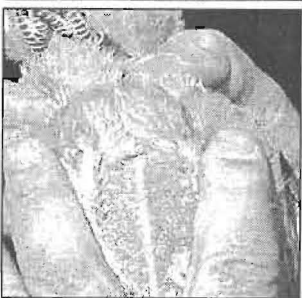
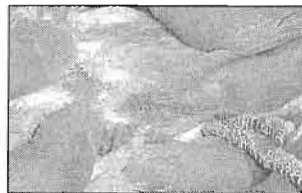
Kondícia a forma pretekárskych holubov

Jack Barkel

Tieto dve slová sú najčastejšie nesprávne používanými a nepochopenými výrazmi v histórii holubárskeho športu. Ak sa opýtate priemerného chovateľa, aký je rozdiel medzi kondíciou a formou, väčšinou z nich na to nedokáže odpovedať. Avšak rozdiel medzi spomínanými pojmami je obrovský: kondícia je mesačný cyklus a je viditeľne rozpoznateľná. Detekovateľná je hlavne prostredníctvom spodných pierok, mnoho chovateľov ide príliš do hĺbky, aby ich hľadali, a potom sa znehodnotia. Toto nie je potrebné, keďže je možné pozorovať obdobie kondičného cyklu ich prezretím na bokoch kostrče kde rastú a každý mesiac vypadávajú. Začínajú ako maličké brka v tejto oblasti, dorastá im páperovitá časť, a vypadávajú ako úplne vyrastené spodné pierka (páperka) v tomto cykle keď sú holuby v špičkovej kondícii.

Prosím, určite nenarušte tieto prsné pierka.

Ružovkastý PINK v ústach je takisto dobrým indikátorom, že s holubom je všetko v poriadku, pre mňa je to omnoho lepšia indikácia že s krvou je všetko v poriadku ako pozeranie na prsia holuba, čo môže byť takisto dietetickou kondíciou. Radšej sa nepozerajte na prsia a nespôsobujte narušenia pierok v tejto riedkej oblasti. Takisto sa tam nachádza málo viditeľný červený bod, ktorý niekedy nájdeme pri prsnej kosti. niekedy tam je a niekedy nie je, preto ho považujem za absolútne nespoľahlivý. Mnoho holubov je hyperaktívnych keď sa dostanú do tejto špičkovej fáze. Ďalšou indikáciou tohto stavu je pozorovanie, že holub v čase kŕmenia oveľa rýchlejšie prichádza piť vodu k napájачke, zatiaľ čo ostatné pokračujú v naphčávaní pri zdroji potravy - kŕmítku. Všetky tieto znaky, ako aj mnohé ďalšie sa zhodujú s cyklom spodných pierok, ktorý je najlepšie viditeľným znakom kondičného cyklu holuba. Na základe doteraz povedaného si teda dovoľujem tvrdiť: **KONDÍCIA JE VIDITEĽNÁ.** Väčšina chovateľov z JAR ale takisto aj chovatelia z Nového Zélandu a Austrálie lietajú prvých 8 týždňov na kondíciu, pretože pokiaľ nie je možné oklamať prírodu, neexistuje žiadny spôsob ako zlepšiť formu v júni a júli, keďže tieto krajiny sa nachádzajú uprostred zimnej sezóny. Už skôr som spomínal, že je lepšie pozrieť sa do úst ako na prsia. Ak sa pozriete do úst holuba a je to tam jasne bledoružové, zrejme nie je všetko v poriadku a môže to byť znakom anémie. Ak to nespôsobilá choroba, dávka



Obrázok 1: Ukazovanie maličkých škvŕny na začiatku cyklu

Obrázok 2: Ukazovanie holuba v strede cyklu

Obrázok 3: Ukazovanie spodných pierok plne otvorených a pripravených na vypadnutie

Obrázok 4 a 5: Ukazujú kondíciu, ktorú chovateľ hľadá, avšak nemal by to robiť. Kondícia môže byť rozpoznaná a upravená ako na obrázku č. 5 len ak sa nepoškodí táto veľmi dôležitá pokrývka z peria.



RED CELL rýchlo napravi tento stav. Mnoho chovateľov rozhrnie prsné pierka aby zhodnotili či je hrud bledoružová, tmavopurpurová alebo modrá a šupinatá. Ak sú vaše holuby kŕmené čistiacou zmesou na začiatku týždňa, hrud bude bledoružová. Ak budete kŕmiť vysoko proteínovou zmesou počas týždňa, tráviaci systém sa zafaží a prsia sa zafarbia do modra, zmodravie aj konček jazyka. Obilie, ktorým sú holuby kŕmené ako aj čas, v ktorom sú holuby kŕmené predstavujú hotovú vedu a niektorí chovatelia dokážu na základe týchto metód značne vylepšiť letové výsledky svojich holubov. Je však zlým zvykom odhrňať prsné pierka pretekárskeho holuba. Je to slabé miesto holubov, pretože v týchto miestach nemajú žiadne pierka na tele. Príroda nechala toto miesto bez operenia, aby sa vajíčka dostali na kožu a získali telesnú teplotu potrebnú na inkubáciu. Keď ľudstvo vyšlachtilo pretekárskeho holuba, urobili to bez toho, aby vedeli o spomínanom mieste a my dnes často zasahujeme do tejto oblasti, s ktorou je potrebné zaobchádzať úzkostlivo - citlivo. Športovému holubovi trvá mnoho času na vypestovanie (vyrastenie, úpravu) týchto pierok tak, aby sa neotvorili ani pri dlhých letoch. Ak predsa len rozhrniete tieto pierka, aby ste sa presvedčili, či je miesto ružové, holub bude potrebovať nasledujúcich 36 hodín, aby sa dostali do pôvodného stavu.

Niektorí možno nebudú súhlasiť a tiež si položia otázku, čo je príčinou, že sú prsia modré, alebo jazyk je modrý? Toto je väčšinou spôsobené zlou výživou a jedná sa o jednoduchú poruchu potravy ► krv, ktorú môže odstrániť veľká dávka cesnaku vo vode.

Mnohí poznáte chovateľov, ktorí získavajú slušné výsledky a zrazu majú ich holuby výkyvy vo výkonnosti a sú mimo taktu. Začne sa panika a oni sa snažia všemožnými pokútnymi prostriedkami dostať holuba do niekdajšej výkonnosti. Najčastejšie je chovateľ taký bezradný, že v snahe udržať holuba na špičke, až v panike a nevedomky začne dávať holubovi príliš veľa dobrých vecí v nádeji, že výkonnosť zostane, resp. sa vráti, avšak bohužiaľ udeje sa presne opačný efekt.

Tu je dobrá rada, ktorú som dostal pred mnohými rokmi od človeka, ktorý je už nežije, avšak ostal legendou v holubárskom športe.

Keď zaregistrujete väčší pokles výkonnosti v sobotu v celom vašom pretekárskom tíme, nasledujúci utorok dajte holubom cesnakovú vodu dvakrát a nechajte ich bez potravy. Toto je nútený pôst, ktorý im vyčistí črevá a vedie k odpočinku zažívacieho traktu. V stredu ich začinite opäť naplno kŕmiť a vaše holuby budú v sobotu fit. Nie je dôvod na paniku, ak viete, že vaše holuby sú dobré a že nie sú choré, len ste na nich boli príliš dobrí a dopriali ste im priveľa v naháňačke za bodmi.

Zopár dobrých rád na kŕmenie holubov

Nezabudnite, keď kŕmite svoje holuby na pretek, určite ich kŕmte v začiatku týždňa ľahšou stravou a ťažšiu stravu pridávajte až v druhej časti týždňa. Kŕmenie je jednou z najdôležitejších častí pretekov. Holuby by mali byť kŕmené proteínovým obilím na krátke trate a pre dlhé trate použite obilie s vyšším obsahom uhľohydrátov a tukov. Dobrý chovateľ by mal byť schopný uchopiť holuba a rozoznať, či by mal schudnúť alebo priať na určitý pretek.

Vždy je lepšie udržiavať holuby skôr hladné ako sýte. V takomto stave sa lepšie prínútia na tréningové lety a takisto je to aj počas preteku. Ja dôverujem metóde dodania uhľohydrátov holubom v noci pred pretekom, predtým ako sú holuby odvezené na pretek. Využívam arašidy, kukuricu a sušené kvety safloru. Táto metóda je vysoko účinná hlavne na mladé holuby, ale takisto aj pre staršie holuby na krátke trate.

Ak sa vám zdá, že vaše holuby zobu do gritu všade naokolo, alebo aj mimo gritového kontajnera, pridajte do gritu soľ. Ja v takomto prípade používam jodidovanú morskú soľ, pričom dávkujem tri čajové lyžičky na 900g gritu. K tomu ešte pridávam ustricové lastúry a drevené uhlie. Tieto prísady by ste mali nájsť u dobrého predajcu holubárskych potrieb. Počas obdobia silného zamorenia oblasti komármi je dobré pridať do gritu sírny kvet. Mali by ste ho nájsť v obchodoch so zdravým jedlom alebo v lekární. Keď si holuby idú vziať grit, dostane sa im síra na ich zobáky a nosy a to im pomáha odháňať komárov. Komáre sú nebezpečné, pretože prenášajú maláriu a Newcastle virus (paramyxovírusu), ako aj ďalšie choroby.

Preložil: Ing. Radovan Sirník

Zdroj: <http://dennisweinreich.tripod.com/1d5.html>



HOLUBNÍK V GARÁŽI

Je nemálo nadšencov, ktorým v ich zálupe – chove poštových holubov bráni skutočnosť, že nemajú možnosť vybudovať si chovatelské zariadenie. Nakolko možnosť postaviť si holubník v chovatelskej osade je obmedzená, riešia to potom rôznym spôsobom. Môžu si holubník postaviť u priateľa, známeho, rodičov, alebo holubária spolu s niekým, kto má na to podmienky.

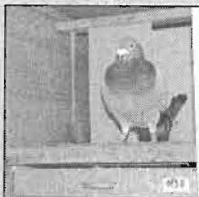
S týmto problémom sa boril aj Ing. Peter Grék, ktorý sa prisťahoval do Popradu z Prievidze. Najskôr si postavil holubník u manželkinej priateľky, ale po niekoľkých rokoch holuby odtiaľ musel odstahovať. Hľadal možnosti získať pozemok na výstavbu holubníka. Nešlo to i napriek tomu, že mesto Poprad prideliť chovateľom pozemok, ten je blízko letiska a tak správa letiska nedala súhlas na chov holubov, ktoré by sa vypúšťali na prelet. Skúšal to i u priateľov, ale nebolo to ideálne. Keď sa zdalo, že kvôli holubníku bude musieť skončiť rozhodol sa chovať holuby v garáži, ktorú má asi 2,5 kilometra od bytovky v ktorej býva. Nevýhodou garáže je to, že okolo nej vedie popri rieke Poprad chodník, ktorým ľudia zo sídliska chodia do Teska. Na druhej strane výhodou bolo, že je to krajná garáž. Pán Grék nie je jediný čo mal problém s miestom na výstavbu holubníka, preto jeho nápad môže byť výzvovou aj návodom ako si pomôcť s umiestnením holubníka.

Ako sám hovorí, už na začiatku mu bolo jasné, že nebude môcť chovať veľa holubov. Počítal s 15 búdnikmi a s oddelením pre 30

mladých holubov. Neskôr prírobil 5 búdnikov pre chovné holuby. V tejto sezóne lietali jeho holuby z holubníka v garáži už druhý rok. Napriek tomu, že mnohí skúsení chovatelia na začiatku krútili hlavami nad jeho nápadom, výsledky z pretekov ukazujú, že to bol výborný nápad. Nie je na nikom závislý a výsledky sú nad mieru dobré.

Treba vedieť, že je technik a k tomu ešte veľmi zručný, preto možno povedať, že holubník je veľmi premyslený, ale aj precízne vybudovaný. Po ročných skúsenostiach so stratami vyletovaných mláďat postavil na vonkajšej strane garáže asi metrový ochranný múr, ktorý bráni tomu aby ľudia idúci po chodníku videli na vletové a výletové zariadenie a holuby sa neplašia či už sú na streche, alebo prilietajú z pretekov. Do zadnej steny vybúral otvor, do ktorého veľmi pevne osadil vetracie presvetľovacie okno. Výlet holubov vyriešil cez strechu. Je to výborne premyslené, lebo holuby sa z oboch oddelení (staré, mladé) po otvorení spodných výletov umiestnených v garáži môžu dostať do malej volierky, ktorá je už nad strechou garáže a z ktorej si holuby vypúšťané na prelety. Všetky otvárania a zatvárania má na automatiku, oddelenia sú síce malé, ale nemá ich preplnené, majú rošty a zabudované ventilátory. Už v prvom roku lietania zistil, že takto postavený holubník je veľmi studený a preto na začiatku sezóny holubom prikuruje elektrickým ohrievačom. Na druhej strane v takto postavenom holubníku je menší rozdiel medzi dennou a nočnou teplotou. Za holubníček sa mu ešte zvestila skriňa, ktorú prerobil na celý pre vdovy.

Aké sú výsledky? Ako hovorí Ing. Grék, každý bojuje s tým čo má. Keďže nemôže chovať veľa holubov, musí vsadiť na kvalitu. Kупuje iba to, čo predstavuje mimoriadnu kvalitu. Medzi desiatimi holubmi sú okrem základného chovného holuba 99-22-1969 (vlastný odchov



Berg x Janssen - Eso OZ Poprad 2001) tré výnimočné „Berg“ holuby z vlastného odchovu resp. od bratov Časnochových, dva chovné klinckhammerské holuby od Štefana Šutého, výborný holub Janssen x Meulemans č. 6901/99 od Štefana Nižníka, po jednej holubičke od Juraja Laša a Jozefa Krišandu a Pinčákova dcéra Ročiaka sveta. Jeho rukami prešlo už dosť chovných holubov, ale to čo nedá ani po druhom zaparení dobrý odchov musí ísť preč. Chovných holubov môže byť maximálne desať.

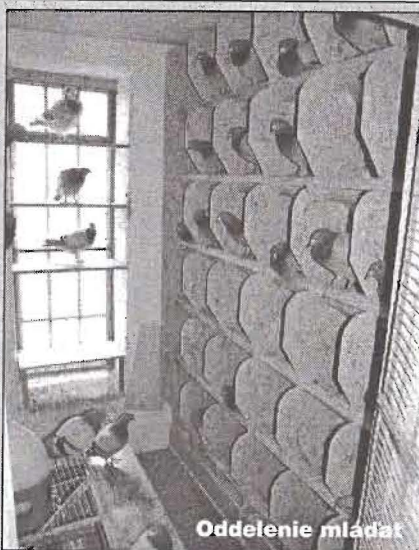
Na lietanie mal tohto roku 15 vdóvcov (klasické vdóvstvo). S 12-timi z nich odlietal prakticky celú sezónu. Keďže dlhé a superdlhé trate sa v OZ Poprad idú ako dvojpretky nasadil vybraných vdóvcov len na dve dlhé trate a jedného vdóvca i na Wismar, ale i tam získal pekné umiestnenie. Percento úspešnosti umiestnenia holubov je 48,2% a je najvyšším v tejto sezóne v rámci OZ Poprad.

Poradie chovateľov OZ CHPH Poprad podľa % úspešnosti v roku 2008

	Nas.	Um.	%
1. Grék Peter	170	82	48.235
2. Dravecký Lubomír	746	337	45.174
3. Lištiak Milan	359	156	43.454
4. Laban Jozef	464	199	42.888
5. Pavličko František	296	105	35.473
6. Orolín Michal ml+st.	639	219	34.272
7. Karaffa Rudolf	404	136	33.663
8. Hudák Ján	423	141	33.333
9. Trembáč Peter	313	104	33.227
10. Polovka Martin	375	121	32.267

Holub 05-1138 (syn 99-1969) splnil podmienky kategórií A, B, D, holub 1133 splnil kategórie A, B, D a má predpoklady byť úspešný i v kategórii štandard (jediný letel Wismar), ďalší syn základného holuba 05-1148 splnil podmienky kategórie A,D, holub 06-02206-44 splnil podmienky A,D. Holub 05-113 nalietal v roku 2008 tiež 3 170 kilometrov. Medzi dvanástimi vdóvcami boli aj ročiaky a tie tiež nezaostali. Ročiak „598“ má v kategórii ESO ročiak koeficient 493. Je to brat holubov 1138 a 1148, kde matkou všetkých je holubička 04-01502-582 od Š. Šutého. Ďalší ročiak „562“ má iba o čosi horší koeficient.

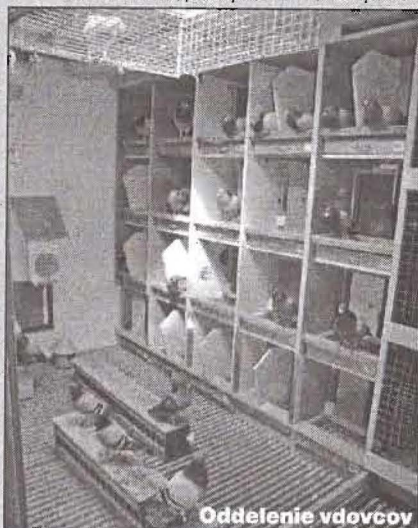
Nápad Ing. Petra Gréka i výsledky jeho holubov môžu byť návodom i povzbudením pre nadšencov poštového holubárstva, že



Oddelenie mláďat

holubáriť sa dá aj vo veľmi stiesnených podmienkach. Sú ale aj dôkazom toho, že o výsledkoch o úspešnosti holubov nerozhoduje množstvo holubov, ale kvalita a starostlivosť.

Pre tých ktorí by chceli čosi podobné zrealizovať nech sú návodom riešenia v podobe fotografií na obálke. Ak sa niekto do výstavby podobného holubníka pustí p. Grék mu rád poradí.



Oddelenie vdóvcov



KLUB DLHÝCH TRATÍ VÝCHODOSLOVENSKÉHO REGIÓNU

výsledky pretekovej sezóny 2008

WISMAR 1		Dátum: 21. 06. 2008 Čas štartu: 5:55:00 Rozpätie : od 741.473 km do 943.350 km Počet nasadených holubov: 2648 z toho 20 % 530	
1. Štofko Jozef, Prešov	876.022km	05-S -02515 398 H	1292.608 1.17:12:43 0.378
2. Dzurjanin Pavel, Stropkov	880.348km	06-S -02605 46 H	1263.385 1.17:31:49 0.755
3. Adamko Dominik, Sabinov	841.900km	05-S -02514 665 H	1256.942 1.17:04:48 1.133
4. Špiner Ján, Sp. Podhradie	841.884km	06-S -02302 1069 A	1253.861 1.17:06:26 1.511
5. Hrabčák Ján, Vranov	903.011km	04-S -02707 415 H	249.064 1.17:57:57 1.888
WISMAR 2		Dátum: 05. 07. 2008 Čas štartu: 6:00:00 Rozpätie : od 740.110 km do 926.674 km Počet nasadených holubov: 2310 z toho 20 % 462	
1. Klein Slavomír, Sabinov	851.906km	06-S -02508 255 H	1446.933 1.15:48:46 0.433
2. Klein Slavomír, Sabinov	851.906km	06-S -02508 241 H	1446.646 1.15:48:53 0.866
3. Šterba Ján, V.Šariš	862.868km	04-S -02511 282 H	1432.978 1.16:02:09 1.299
4. Šimko Jozef, Lemešany	877.963km	04-S -02502 708 A	1431.034 1.16:13:31 1.732
5. Ščavanický Peter, Sabinov	854.920km	03-S -2508 0112 H	1428.000 1.15:58:41 2.165
WISMAR 3		Dátum: 19. 07. 2008 Čas štartu: 5:30:00 Rozpätie : od 740.110 km do 926.674 km Počet nasadených holubov: 1658 z toho 20 % 332	
1. Kotvan Vladimír, Bardejov	848.203km	06-S -02601 606 H	1090.983 1.18:27:28 0.603
2. Matalik Peter, Brezovica	837.091km	05-S -02515 1362 H	1080.025 1.18:25:04 1.206
3. Matalik Peter, Brezovica	837.091km	05-SK-55 233 H	1052.151 1.18:45:36 1.809
4. Moješ M+J, Sabinov	852.923km	05-S -02508 500 H	1049.321 1.19:02:50 2.413
5. Gornaľ T. MVDr., Stropkov	879.330km	03-S -2604 1055 H	1036.905 1.19:38:02 3.016

KONEČNÉ PORADIE KDTVR v sezóne 2008

1. Bednár Jozef st+ml	2200	16. Šuster Emil	1705	31 Lesnícký Jozef	435
2. Huňady Jozef+Pavol	2100	17. Ditrich Marian	1690	32 Merkovský František	420
3. Matalik Peter	2090	18. Vernarský Vladimír	1685	33 Hrabčák Ján	380
4. Blahovský Milan	2060	19. Zeleňák Peter	1680	34 Titko Jozef	370
5. Adamko Dominik	2045	20. Kredatus Martin	1670	35 MVDr. Bodnár Lubomír	370
6. Moješ Milan+Jaro	2040	21. Klein Slavomír	1670	36 Degro Imrich	340
7. Hovančík Lubomír	1885	22. Ščiislák V+J	1630	37 Novak Peter	330
8. Bujňák Vincent	1850	23. Krajňák Anton	1600	38 Šulík R+T	330
9. Sedlák Jozef	1830	24. Krišanda Jozef	1580	39 Stolarik Pavol	270
10. Špiner Ján	1800	25. Drusa Patrik	1545	40 Kolačkovský Stan.	260
11. Duľák Peter st.	1795	26. Sýkora J.+ D.	1540	41 Fuchs Pavol+Marek	255
12. Ištvan Milan+Miloš	1770	27. Felix Ladislav	1485	42 Tlumač V.+ P.	140
13. Stieber Miroslav	1740	28. Šterba Ján	1485	43 Jurko Jozef	135
14. Jaco Jozef	1730	29. Gornaľ Tibor MVDr.	1480	44 Dzurjanin Pavel	125
15. Michlík Miroslav		30. Romaňák S+P	1440	45 Kalafut Juraj	105

ESO Z 3 NAJLEPŠÍCH PRETEKOV

1. Gornaľ Tibor MVDr. Stropkov	03-S -2604 1055 H	eso = 297.403
17 Wismar 3	, por: 5/1658	879.330km / 99.759
12 Wismar 1	, por: 29/2648	879.330km / 98.943
15 Wismar 2	, por: 31/2310	879.330km / 98.701
2. MVDr. Bodnár Lubomír Torysa	06-S -02513 627 HA	eso = 297.044
12 Wismar 1	, por: 11/2648	853.240km / 99.622
17 Wismar 3	, por: 10/1658	853.240km / 99.457
15 Wismar 2	, por: 48/2310	853.240km / 97.965
3. Kolačkovský Stan. Sp. Podhrad	05-S -02302 206 H	eso = 296.239
12 Wismar 1	, por: 18/2648	842.652km / 99.358
17 Wismar 3	, por: 24/1658	842.652km / 98.613
15 Wismar 2	, por: 41/2310	842.652km / 98.268



REGIÓN SEVER

Generálny majster RS - 7/7				Majster DT - 4/3	
1 Hanuliak František	2568	21 Sliepka Eduard	1912	1. Valiček Lubomír	1196
2 Cvacho Michal	2552	22 Duchovič Jozef	1900	2. Pietrik Jozef	1184
3 Matiaško Mirosl	2544	23 Sudor Vladimír	1888	3. Gaško Team	1180
4 Laš Vladimír + Juraj	2500	24 Poništiak Jakub	1880	4. Cvacho Michal	1176
5 Gaško Team	2392	25 Škrekla Marián	1880	5. Hanuliak František	1156
6 Dávidík + Štefančík	2340	26 Huček Ján, Ing.	1872	6. Sudor Vladimír	1140
7 Mokří Ján, Ing	2256	27 KeKo	1868	7. Vavro Ján	1140
8 Vavro Ján	2244	28 Jancovic Laco	1856	8. Paulík Pav	1140
9 Sventek J + I	2232	29 Komačka Vincent	1828	9. Stručka P.	1132
10 Valiček Lubomír	2176	30 Micenec František	1828	10. Jancovic Laco	1132
11 Durana Jan	2172	31 Somora Rudolf	1820	Majster SDT - 3/2	
12 Janosik team	2164	32 Okrucky Peter	1792	1. Mokry Ján	824
13 Placko Jozef	2100	33 Paulík Pavel	1784	2. Gaško Team	792
14 Rovnianek Jozef	2068	34 Židek Juraj	1776	3. Micenec František	792
15 Romanna-sport	2040	35 Zajaček Ľ + M	1760	4. Matiaško M	780
16 Michalec Stanislav	1976	36 Stručka P. s+m	1756	5. Valica + Pagáč	772
17 Sobota A+V	1964	37 Valica + Pagáč	1736	6. Laš Vladimír +	756
18 Funtik Jozef	1948	38 Barborka Jozef	1736	7. Hanuliak František	756
19 Šimurka Alojz	1928	39 Lahký J+S	1736	8. Okrucky Peter	752
20 Dvonč M+V	1916	40 Danisek + Ondrus	1736	9. Sudor Vladimír	748
				10. Dávidík + Štefan	748

ESO dlhých tratí RS 500-800 km 4/3					
1. Gaško Team	ZO Rosinky 04-S -01406 167 HA				
14 Gera 2.	por: 54/5790	529.940km /	99.085	eso =	294.252
17 Gera 3.	por: 74/4328	529.940km /	98.313		
18 Gera 4.	por: 92/2893	529.940km /	96.854		
2. Cvacho Michal	Varín 04- -0406 369 HA			eso =	292.295
18 Gera 4.	por: 7/2893	534.173km /	99.793		
14 Gera 2.	por: 71/5790	534.173km /	98.791		
6 Gera 1.	por: 346/5486	534.173km /	93.711		
3. Jančovič Laco	Sučany 06-S -01704 1041 H			eso =	292.280
17 Gera 3.	por: 27/4328	549.059km /	99.399		
14 Gera 2.	por: 185/5790	549.059km /	96.822		
18 Gera 4.	por: 115/2893	549.059km /	96.059		
ESO superdlhých tratí RS nad 800 km 3/2					
1. Mokry Ján, Ing.	Prievdzva 06-SK-01201 218 H			eso =	198.697
9 Koblenz 1.	pór: 5/2858	841.441km /	99.860		
12 Koblenz 2.	por: 30/2493	841.441km /	98.837		
2. Durana Ján	Gbelany 06- -0402 241 HA			eso =	198.097
12 Koblenz 2.	por: 24/2493	843.284km /	99.077		
9 Koblenz 1.	por: 29/2858	843.284km /	99.020		
3. Turský Stanislav	ZO Višňové 05-S -01408 612 H			eso =	197.809
12 Koblenz 2.	por: 10/2493	840.602km /	99.639		
15 Koblenz 3.	por: 29/1530	840.602km /	98.170		



Vítaz INTERNATIONAL INTERNET MEISTERSCHAFT 2008



● **Podarilo sa Ti vyhrať súťaž, o ktorej veľa chovateľov nevie. Bol by som rád, keby si nám priblížil podmienky tejto súťaže, poradie ďalších účastníkov súťaže.**

- Súťaž je organizovaná prostredníctvom internetu na web stránke s názvom www.internet-taubenschlag.de a je teda otvorená všetkým chovateľom, ktorí majú možnosť pripojenia sa na internet. Stačí sa zaregistrovať a poslať výsledky doletov svojich holubov v konkurencii OZ, VS, ZO či regiónu. Samozrejme sa musia splniť potrebné podmienky, napr. aktualizovať daný pretek do 10 dní od uskutočnenia preteku, inak získaš trestný koeficient a pretek máš anulovaný. Počas víkendu môžeš vyhodnotiť iba 1 pretek a hoci si letel výborne dvojpretek, do súťaže ti pôjde iba lepší. Takto sa počas sezóny vyhodnotí najlepších 8 pretekov pomocou koeficientov, ktoré vyrába internetový softvér nezávisle od chovateľa. Chovateľ iba vyplní potrebné údaje o preteku – počet holubov nasadených na pretek v použitej zložke ako aj u chovateľa, vzdialenosť, názov preteku a umiestnenie holubov v preteku. Počet súťažných holubov je závislý od nasadených holubov. Ak dáš na pretek do 20 ks počítajú sa koeficienty prvých 3 doletených holubov, ak dáš 21-30 vyhodnocujú sa 4 ks, keď dáš na

pretek 31. ks použiješ 5 holubov atď. Minimálny počet holubov nasadených na pretek je 200 ks. Do tejto súťaže bolo v poslednej sezóne zapojených 339 chovateľov, prevažne z Nemecka, ale aj Holandska, Rakúska, Francúzska, Belgicka, Švajčiarska, Čiech a Slovenska.

Je to niečo ako otvorené majstrovstvo EU. Možno budú niektorí namietat, že tam nie sú najlepšie chovatelia, ale to snáď iba naši, pretože Nemecko zastupujú skutočne špičkoví chovatelia a mená ako Sander, Most, Stieneker, Steffl, Kieferle niečo znamenajú vo svojom okolí. Každý má možnosť si to vyskúšať a porovnať sa aj v ďalších rokoch.

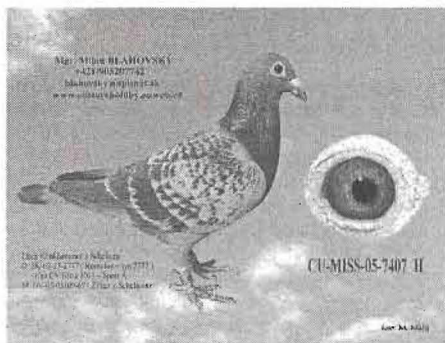
Poradie prvých 10 chovateľov INTERNET MEISTERSCHAFT

1 Milan Blahovsky	16	63	4.99	0.62
2 Horst & Frank Sander	13	28	5.96	0.75
3 Vladimír Fabian - SK	13	47	6.12	0.76
4 SG Rudi Gröning + Ralf Gutschmann	13	44	6.56	0.82
5 Mojzes M+J - SK	13	47	6.64	0.83
6 Gerhard Most	13	33	6.81	0.85
7 Ludwig Maul	14	47	7.42	0.93
8 Dettel Pass	13	49	7.61	0.95
9 Peter Höning	13	52	7.66	0.96
10 Lea Sophie Königsmann	12	32	7.95	0.99

V prvom stĺpci je počet zaslaných pretekov (u mňa 1.6), druhý stĺpec znamená počet holubov použitých v súťaži (63), tretí je koeficient za 8 pretekov (4.99) a posledný je priemer týchto pretekov (0.62).

Z údajov je jasné, že som nasadil z týchto chovateľov najviac holubov v použitých pretekoch, čo býva v tomto prípade viac nevýhodou ako prospechom. Čo už, holubov mám doma veľa a nemôžem ich šetriť ale nasadzovať čo najviac. Mój syn Dávid bol tiež prihlásený do tejto súťaže a napokon skončil na 75. mieste. Hodnotu môjho umiestnenia znásobuje fakt, že som v ZO spoločne s p.Fabianom, ktorý skončil na 3. mieste a vo VS spoločne s p.Duřom, ktorý skončil napokon na 14. mieste. Inými slovami navzájom sme sa oberali o lepšie koeficienty. A to nespomínam ďalších popredných chovateľov nášho OZ, ktorí mi to vedia každý víkend skomplikovať.





● **Čo s odstupom času môžeš povedať, že sa Ti na tejto súťaži páči a čo by malo byť iné?**

- Spomínam si, ako mi prvé informácie o tejto súťaži povedal pred 3 rokmi Lajo Holec a hneď v prvom ročníku mojej účasti som skončil na 3. mieste a minulý rok som bol 9., ale som zabudol zaslať potvrdený formulár o výsledkoch a tak ma vyradili z prvej desiatky.

Súťaž je to zaujímavá, pretože je rýchlo spracovaná a chovateľ okamžite vidí svoje postavenie po zadaní údajov. Asi by som na nej nič nemenil a skôr by som privítal niečo podobné aj v našom Zväze. Je to niečo podobné ako v súťaži p. Matušku – Junior Cup.“

● **V posledných 4 -5 rokoch si sa dostal na Slovensku medzi absolútnu špičku. Ako sa to dá zladíť - práca, rodina, holubárske funkcie a množstvo práce okolo holubov?**

- Podobné otázky mi dávajú mnohí chovatelia pri stretnutiach na chovateľských akciách a je na ne niekedy problémom odpovedať. Občas sa sám seba pýtam, ako je to možné a čo ešte obetujem, aby som tie svoje povinnosti zvládol? Aké by boli výsledky keby by som venoval holubom aspoň toľko času ako ostatní chovatelia, ktorí nemajú toľko povinností?

Pochopenie rodiny, pomoc priateľov počas mojej neprítomnosti, obeta všetkého svojho voľného času mimo povinností pre ostatných chovateľov z pozície funkcionára OZ, SZ. Je toho veľa čo si musí moja rodina odrieť, aby sa to dalo všetko zvládnuť. Len je otázkou, dokedy ešte v takomto tempe vydržím.“

● **Nie je Ti ľúto, že ti unikajú pekné životné momenty, lebo iste všetok voľný čas venuješ holubom?**

- Aj nad tým sa občas zamyslím a je mi to ľúto, že mnohokrát sa musia moje deti zabávať

samé, pretože ja musím spracovať pretekové výsledky pre chovateľov, spracovať rôzne súťaže, aktualizovať web-stránku či už zväzov alebo iných chovateľov. Snáď im to ešte vynahradiť, ale čas beží... A vôbec stojí to za to? Čoraz viac ma obklopuje závisť a neprajnosť okolia a ja nechápem prečo. “

● **V posledných rokoch si získal veľa pekných umiestnení, ktoré si najviac vážiš?**

- Ťažko opäť odpovedať, aby som náhodou niektoré víťazstvo neurazil. Každé má svoje čaro, či to už víťazstvo v preteku, víťazstvo v TS, výhra v niektorej chovateľskej súťaži a pod. Takmer každý sa na Slovensku snaží zvíťaziť v majstrovstve OZ a mne sa to 3 x za posledné 4 roky aj podarilo. Ale zvláštnu príchuť má víťazstvo na Celoštátnej výstave, čo sa mi podarilo v roku 2005 v Nitre, v kategórii Sport A. Smola, že nebol olympijský rok. Bola tam predsa konkurencia všetkých chovateľov Slovenska a mať najlepšieho holuba za isté obdobie poteší.

● **Čo bolo podľa teba rozhodujúce, že sa Ti mimoriadne darí (pôvod holubov, starostlivosť o holuby, kŕmenie, tréningy a pod.) ?**

- Rozhodujúce bolo asi to, že som s kvalitným tímom holubov začal pracovať s profesionálnym prístupom. Dôležité je udržať holuby v dobrom zdravotnom stave a potrebnej kondícii. Nešetril som na kvalitnom krmive, prinútil som sa usku-točňovať ranné tréningy a dodržiavať aj večerné tréningy. Vzorom mi v tomto bol Štefan Šutý, ktorého niektoré metódy som aplikoval na svojom holubníku a ide to. Ako vieš, mám holuby u rodičov, kam musím ráno z bytu odbehnúť a po tréningoch sa spätne pripraviť do práce. Je to náročné, ale víťazstvo či úspech niečo stojí, to nestačí iba holuby nakŕmiť a nasadiť na pretek a potom závidieť konku-



rentoví, ktorý pre holuby čosi viac urobil.“

● **Darí sa ti v MOZ, MS i testovačkách. Ktorý výsledok považuješ za dôležitejší, za väčší úspech pre chovatela? Prečo?**

- Asi som šťastil na túto otázku odpovedal vyššie, ale ono je to individuálne u každého. Sú chovatelia, ktorí by titul majstra OZ nevymenili za nič iné. Mňa teší úspech aj mimo konkurencie OZ, napr. v testovacích staniciach či u iných chovateľov, ktorí majú holuby z môjho chovu. Každá aj radosť z pekného umiestnenia rovnako poteší aj mňa.

Kde máme lepšiu možnosť porovnať kvality svojich holubov v konkurencii iných chovateľov ak nie v TS? Možno nebudú niektorí chovatelia súhlasiť a počul som aj odpoveď, že TS nepripraví ich holuby ako oni doma, ale podľa mňa je to iba výhovorka, pretože všetky holuby sú rovnako pripravované, v rovnakom prostredí a pri rovnakých nárokoch v pretekoch. Aj keď je to mnohokrát o šťastí, hlavne v hromadných doletoch, ono to šťastie k nášmu športu jednoducho patrí.“

● **Nemáš taký pocit, že ak v testovačke priletí naraz celý krídol holubov, že je to obdobná situácia ako losovanie lota? Zdá sa mi, že dosť chovateľov to takto chápe. Aký je Tvoj názor na túto skutočnosť?**

- Chovatelia stále niečo kritizujú či komentujú. Ak doletí spolu väčšia skupina, potom sa hovorí o náhodnom víťazstve, ak je pretek ťažký a doletujú jednotlivci, potom zase kritizujú organizátorov preteku, že pripustili taký dolet. Sme skutočne zvláštna sekta. Víťaz môže byť

iba jeden a to sa stáva aj doma pri preteku a pri hromadnom dolete.“

● **Mohol by si porovnať slovenské testovacie stanice zo zahraničnými, resp. v čom by sa mali naše zlepšiť.**

- Prešiel som mnohé TS a myslím si, že jediný rozdiel medzi našimi TS a zahraničnými je chovateľská verejnosť. To, čoho som svedkom prostredníctvom diskusných príspevkov u nás alebo aj v Čechách, to tam nepoznajú. Chovatelia sú tolerantnejší a aj ich vystupovanie je iné.

Takže ak sa má niečo zlepšiť, tak to sú chovatelia. Ich niektoré požiadavky sú mnohokrát na hrane možností. Zatiaľ však máme žiaľ viac teoretikov ako praktikov. Uvediem aspoň jeden príklad. Pred rokom sa stalo v Nemecku, že po dolete holuba vo finálovom preteku zlyhalo konštatovanie holubov, pretek sa zrušil a všetci prítomní sa nad tým pousmiali, dopili ďalšie poháre piva, zjedli zvyšné steaky a o týždeň sa zišli na opakovanom finále. Počasie spôsobilo krachový pretek, ale oslava víťaza pokračovala ako keby sa nič vážne nedialo. Stať sa to u nás, tak poviem rovno, že asi by daná TS musela svoju činnosť ukončiť prípadne by pokračovala v obmedzenom počte holubov, ako sme tomu už aj svedkami boli.

Technickým vybavením TS u nás za zahraničím nezaostávajú, rozdiel je vo finančnom rozpočte TS. Jednoducho za málo peňazí nemožno čakať veľa muziky a to nemám na mysli iba výsledné ocenenie, ale aj služby spojené s prevádzkou TS. Naše TS sú prispôbené našim chovateľom,

teda aspoň väčšine.

V zahraničí sú TS, ktoré sú úplne ináč financované. Ich fungovanie je spojené s množstvom sponzorov, je tam profesionálny tím ľudí a ani tam to vždy na 100 % nevjde.

● **V čom sa líšia naši chovatelia v porovnaní s chovateľmi z okolitých krajín.**

- Odpoveď je šťastl v predchádzajúcej otázke. Aj u nás sú kvalitní, priemerní, menej úspešní, rovnako ako v zahraničí, ale zrejme nie to si chcel počuť. Teší ma na našich

Mgr. Milan BLAHOVSKÝ
+421 905207742
blahovsky@spisne.sk
www.postovycholuby.eu/ez

Ulna Křídlenec
O: 38 41 521 7771 / 70 100 957
M: SK 94 05202 756 / 421 121 100 1

CU-MISS-06-8877 Ha

foto: M. Klobý





OZ sú svojim spôsobom voľné čo sa týka organizovania ich činnosti, nik nezasahuje do ich ekonomiky, či organizácie vlastných súťaží, ale čo sa týka nadoblastných súťaží, tak tam musí ísť táto voľnosť bokom. Musia sa rešpektovať záujmy vyššieho celku ak je teda záujem na jeho fungovaní. Nevieť si predstaviť, ako by mohli byť OZ nezávislé od SZ CHPH.

● **Uvediem príklad: Nestlačilo by deklarovat - OZ XY poletí medzi 8.**

chovateľoch, že sú progresívni čo sa týka súťaživosti, nechcú v ničom zaošťať za špičkou sveta. Vzhľadom na možné ekonomické rozdiely u chovateľov sa začína aj medzi nimi zväčšovať vzťahová bariéra, prehlbujú sa rozdielne pohľady na chovateľské veci.

● **Si zároveň členom prezídia. Nemáš pocit, že vymýšľame množstvo predpisov až zistíme, že ich samy nepoznáme. Mohol by si sa k tomu vyjadriť?**

- Máš na mysli základné dokumenty SZ CHPH? Je toho skutočne dosť, čo vymyslíme a ešte viac toho, čo časom zmeníme. Tak sa stráca prehľad o tom, čo je v platnosti. Všeobecne ale musí platiť, že to čo je schválené, treba rešpektovať a nehľadať cestu ako to obchádzať.“

● **Nemali by mať OZ viacej voľnosti? Zoberme túto jeseň. Keby OZ mali striktné dodržať stanovené podmienky, MS mladých holubov by splnilo veľmi málo chovateľov. Ešte šťastie, že sa prezidium spamätalo a pri vyhodnotení MS mladých holubov nebude trvať na deklarovaniých miestach. Čo ty na to?**

- U pretekov mladých holubov je možné vzhľadom na časové neobmedzenia korigovať termíny pretekov na rozdiel od pretekov starých holubov, ktoré majú úplne inú štruktúru. Nevidím: preto problém tolerovať zmeny pretekov či termínov u MS mladých holubov. Predsa ide o skupinu holubov, na ktorej raz budú chovatelia budovať svoje tímy a likvidovať ich už v čase ich vývoja je viac ako nechovateľské.

májom a 30. júnom 6 tratí - pretekov v rozpätí 300 až 500 km. Dodrží pretekový poriadok i podmienky MS. Štart potvrdí hodnoverný štartér. Myslím, že keď by k preteku malo náležitú dokumentáciu malo by to stačiť?

- Jedná vec je položiť podmienky pre MS a druhá vec je ich vyhodnotenie. Súťaž musí byť deklarovaná jednoznačne bez možnosti rôznych špekulácií, na ktoré sú naši chovatelia experti ak majú možnosť. Súčasný systém deklarácie pretekov do vyhodnotenia MS je prehľadný, ľahko kontrolovateľný a aj spracovateľný. Z môjho pohľadu je stále vo vývoji, pretože až roky nám ukážu či je správny alebo nie. Počúvam hlasy o náročnosť realizovaných tratí, hlavne čo sa týka pretekov nad 800 km. Snáď by v tomto sme mohli zľaviť a spojiť kategóriu DT a SDT do spoločnej, ale za podmienky zaradenia preteku nad 800 km do kategórie. Mali sme to v minulosti, viedlo to však k postupnému odbúravaniu pretekov nad 800 km z plánov OZ.

● **Keby si mal takú právomoc, že by Ťa všetci museli rešpektovať, čo by si v holubárskom športe ako prvé nariadil, zaviedol?**

- Tak to je otázka na telo a po odpovedi na ňu asi budem mať ešte viac nako neprajníkov ako doteraz. Chovateľov, ktorí svojimi aktivitami rozvracajú činnosť vo svojom okolí by som zrušil. Ak by som mal tu právomoc, zaviedol by som zákon o ochrane poštového holuba a uváženie poštového holuba považoval za priestupok, ktorý ich vyradí z chovateľskej verejnosti.



● **Aké riešenie by si navrhol, aby sa holubárske vzťahy skultúrnilo. Mne sa zdá, akoby chovatelia videli už iba body a koeficienty.**

- Ono sa nie nadarmo hovorí, že priadok robí priateľov. Zavedme teda nekompromisný postoj k porušovateľom PP. Vytvorme súťaže aj pre chovateľov, ktorí nemajú také možnosti ako niektorí profesionáli v našom športe.

● **Teraz, keď som bol v Nitre, znova sa debatovalo o vytvorení krajských organizácií. Možno na západnom Slovensku je to prijateľné. Na východe sú iné podmienky, aký je tvoj názor?**

- Krajské celky, teda ako v Nemecku Bezirky? Je to možné, ale v menšom merítku ako sú územnosprávne zložky. Mne viac vonia systém „žúp“ alebo povedzme menších krajov. Povedzme si rovno na východe spoločný kraj Spiš – teda spojenie OZ Poprad, SNV a Kežmarok spoločne so Starou Ľubovňou, Šariš – spojenie Prešov a Bardejov, Zemplín – Košice a Michalovce a pod. Oblasťných združení na Slovensku do r. 2006 pribúdalo a schopných funkcionárov ubúdalo. K čomu to bolo dobré? K neporiadku, ktorého svedkami sme každoročne na zasadnutiach museli riešiť. Je to náročné vytvoriť ideálny model pre chovateľov aby sa uspokojili ich záujmy. Pokiaľ bude ale prioritou osobný prospech, potom nie je prichodný žiaden spoločný celok pre súčasné OZ. Ako sám vieš, s nami nechce spolupracovať spomínaná skupina OZ a opačne aj u nás sú chovatelia, ktorí sa bránia spolupráci povedzme s OZ Prešov a tak je tomu všade na Slovensku. Pokiaľ bude demokracia v rozhodovaní



vaní a ponechá sa to na OZ, nikdy k tomu asi nedospejeme. Je to na dlhú diskusiu.

● **Čo ťa v poslednom čase v holubárni potešilo a na čo by si najradšej zabudol?**

- Potešilo má, že som stretol medzi chovateľmi ľudí s veľkým srdcom, takých, ktorí majú ešte vyššie hodnoty ako je dosiahnutý výsledok v preteku. A sklamal to. Že som spoznal ľudí, ktorí nepoznajú žiadne prekážky na ceste za dosiahnutím svojho uspokojenia a čo je smutné tak, že tie prekážky bývajú často aj najvyššie ľudské hodnoty.

● **Aké sú tvoje plány do budúcnosti ako chovateľa i funkcionára?**

- Ako chovateľ by som chcel na svojom holubníku vypestovať kvalitnú rasu holubov pre všetky typy tratí. Nie je to asi jednoduché, snáď sa z toho aspoň časť podarí. A čo sa týka funkcionárskeho pôsobenia? Nevieť či má zmysel byť funkcionárom pre ľudí, ktorí si ťa nevážia, ktorí hľadajú spôsoby ako ti znepriemniť život a to za

cenou, ktorú som pre nich vykonal. Teda ak by funkcionárom, tak takým, ktorého si okolie váži a berie jeho rozhodnutia s plnou vážnosťou a úctou.

● **Čo by si chcel povedať na záver, bez konkrétnej otázky?**

- Záverom by som chcel popriať chovateľom, aby skutočne si svojich ľudí do funkcií zodpovedne vybrali, aby nepripustili zánik nášho športu. Prial by som si ešte väčšiu publicitu pre náš koníček a aby sme preň získali čo najviac mladých chovateľov.

Spracoval Ján Angelovič



Milan Butvín – chovateľ optimista

Za posledné roky v našich chovateľských informačných prostriedkoch sa veľa napísalo o vynikajúcich výsledkoch našich popredných chovateľov i keď v značnej miere prevládajú hodnotenia zahraničných chovov a ich úspešných protagonistov. V našej chovateľskej terminológii sa často skloňuje chovateľský život a jeho krátkosť pre dosiahnutie optimálnej spokojnosti. Som zástancom toho, že čo je dobré a vynikajúce je prospešné to aj náležite spropagovať a prezentáciu robíť v širších súvislostiach s prihliadnutím na chovateľský um, morálne a vôľové vlastnosti teda to vynikajúce predstavíť vo všetkom. Myslím si, že nie vždy takéto prezentácia sa nám darí možno aj preto, že sú nám niekedy veci ľahostajné alebo robíme to pod rúškom falošného kamarátsva.

V tomto duchu sa často opomínajú navonok bezvýznamní chovatelia, ktorí do našej činnosti vniesli kus srdca, charizmu a v širokom okolí požívajú úctu a dôveru. Takýmto nenápadným dlhoročným chovateľom je aj člen ZO CHPH Smižany a OZ CHPH Spišská Nová Ves Milan Butvín.

Tak ako u mnohých z nás, aj u neho sa láska k poštovým holubom prejavila v mladom veku a prechádzala cez rôzne plemená okrasných a úžitkových holubov. To nakoniec vyústilo v rozhodnutie chovať len poštové holuby a v roku 1983 sa stal organizovaným členom. Za tie roky aktívne sa zapájal do pretekárskej činnosti a v našich podmienkach dosahoval aj dobré výsledky. Môžeme povedať, že dosiahnutými výsledkami patrilo v oblasti medzi lepší priemer. Priaznivý vplyv na jeho povahové, morálne vlastnosti malo aj jeho zamestnanie ako baniča v Železnorudných baniach Rudňany, čo v značnej miere prenášal na svoju rodinu a medzi priateľov holubárov.

Tvrďa práca v bani a dlhoročná námaha sa prejavili aj na jeho zdravotnom stave. Vážna choroba prerušila aj jeho chovateľskú činnosť. Chov poštových holubov musel zlikvidovať. Po náročnej operácii a úspešnej liečbe nastal obrat a láska k poštovým holubom v tomto prípade mu bola veľkou vzpruhou. Za nezištnej a skutočne priateľskej pomoci rodiny Jozefa Lesnického, rodiny Štefana Zeleňáka, Mira Stiebera a Ing. Gašku v neľahkých podmienkach obnovil chov poštových holubov. V tomto úsilí pri našich rozhovoroch som Milana vždy povzbudzoval a veril, že mu to pomáha. Všetci sme radi, že sa vrátil a on je nám veľmi povďačný za pomoc, za povzbudzujúce slová.

Kto Milana Butvína pozná, dá mi za pravdu. A takýchto chovateľov je medzi nami veľmi veľa. Píšme aj o nich a zvlášť vtedy, keď to najviac potrebujú. Milan sa prednedávnom dožil 71 rokov. Všetci mu prajeme veľa zdravia a radosti.

Priateľ Vlasto Pomajdik

Oko poštového holuba a jeho funkcia

Oko je orgán zraku. Jeho úlohou je informovať príslušné centrum v mozgu, čo vidí. Aby táto informácia bola rýchla a presná, okó má byť pružné. Oko holuba musí vidieť dobre do diaľky aj zblízka, v šere aj vo veľkom svetle. Ak vystavíme oko slnečnému žiareniu, jeho šošovka sa zúži a tým sa bráni proti škodlivým slnečným lúčom. Odolnejšie sú svetlé oči, pretože odrážajú škodlivé slnečné lúče.

Videl som holuby s krásnymi očami, s dobrými výsledkami. Videl som však holuby s akými istými krásnymi očami, ale dobré výsledky neurobili. Taktiež som sa stretol s holubami, ktoré mali výsledky výborné, no ich oči sa nikomu nepáčili.

Myslím si, že keď je holub schopný týždeň čo týždeň dosahovať vrcholové výsledky, tak musí mať všetky funkcie orgánov vo výbornom stave. V tomto prípade naozaj nezáleží na jeho výzore, či sa nám to páči alebo nie. Robíme chybu, že mnohokrát určujeme ako má

vyzeráť dobrý poštový holub, len príroda nás nechce počúvať.

Japonci robili pokusy s poštovými holubami. Asi z 20-tich vypustili niekoľko holubov so zalepenými očami. Holuby sa za krátky čas vrátili naspäť. Nevedeli však nájsť vlet do holubníka, preto si posadali okolo na zem. Druhým pokusom bolo vypustenie holubov z toho istého miesta. Holuby boli tie isté ako pri prvom pokuse, lenže teraz leteli so zalepenými ušami. V prvý deň sa nevrátil ani jeden holub, neskôr sa vrátili len tie holuby, ktoré stratili nálepky prilepené na ušiach.

Očná teória je bludisko, na ktoré sa jednoducho nedá spohľahnúť. U dobrého poštového holuba je najcennejšie to, čo voľným zrakom nevidíme. To, čo vidíme, vieme ľahko vypestovať, s tým čo voľným okom nevidíme, je už horšie. Teória dáva nádej, prax pravdivé informácie.

Anton Csurma



OZNAMY CHOVATEĽOM

Srdečné blahoželania

Dňa 14. 09. 2008 sa dožil krásneho jubilea – 70-tich rokov- dlhoročný chovateľ, posudzovateľ poštových holubov a obetavý funkcionár OZ CHPH Poprad **Ing. Ján Kondula**, v súčasnosti predseda ZO CHPH Spišská Teplica.

K okrúhlemu životnému jubileu adresujeme jubilantovi srdečné blahoželanie s príaním pevného zdravia a pretrvávajúcej životnej pohody, sviežosti a optimizmu.

Veľa ďalších rokov, veľa šťastných krokov, veľa dobrých vecí, prajeme ti všetci chovatelia z Popradu a hlavne zo ZO CHPH Spišská Teplica



Dňa 11. 09. 2008 oslávil významné životné jubileum – 70. narodeniny – pán **Vladimír Kuska** z OZ CHPH Bratislava. Celý svoj život sa venuje chovu poštových holubov a úspešne reprezentoval slovenské poštové chovateľstvo na celoštátnych výstavách, spartakiádach a olympiádach. Je dlhoročným posudzovateľom poštových holubov a v SZ CHPH vykonával veľa funkcií. Pri tejto príležitosti mu dakujeme za vykonanú prácu a vzornú a úspešnú reprezentáciu.

Do ďalších rokov mu želáme pevné zdravie, veľa chovateľských úspechov, šťastie a pohodu v rodinnom živote. chovatelia a priatelia z Bratislavy

V tomto roku sa dožil pekného životného jubilea 40 rokov pán

Jozef Jurík z Bučan

Do ďalších rokov života mu veľa zdravia, šťastia, radosti z chovu holubov a hladne veľa dobrých a úspešných holubov praje manželka, deti a priďávajú sa aj priatelia zo ZO CHPH



KÚPA - PREDAJ

- Predám konštatovacie hodiny zn. JUNIOR v 100% stave. Tel. 0918/843570
 - Kúpim konštatovacie hodiny značky BENZING COMPUTER CC CLOCK bez tlačiarne do 6.000.- Sk. Dušan Petro-Monocký, Hencovská 2033, 093 02 Hencovce. Tel. 0910/193319
 - Z nedostatku času (práca v zahraničí) predám asi 60 ks holubov ročníka 2008 ale aj starších pretekárov výborného pôvodu (35 – 45 umiestnení) vcelku aj jednotlivo. Cena dohodou. Vojtech Galica, Mlynská 25, 982 01 Tornaľa, tel. 0908/559750, 0911/211554
- Predám kvalitne vedený a úspešný chov poštových holubov, cca 120 kusov. Konštatovací systém BRIKON + 3 antény, satelitné hodiny, nasadzovacia matka, čipy na všetky holuby, konštatovacie hodiny Benzing Paloma. Iba náročnému záujemcovi a kompletne. Adresa v redakcii.

ZALETENÉ HOLUBY

- Hlásim zaletené holuby 06-01007-40 MP, 06-CZ-1139 Mk, 07-PL-0230-8054 Mk, 06-PL-025-3903 Pl. V prípade nezájmu žiadam o zaslanie preukazov a rodokmeňov. Ďakujem. Dušan Petro-Monocký, Hencovská 2033, 093 02 Hencovce. Tel. 0910/193319
- Hlásim zaleteného holuba číslo: 08-02209-342. Informácie na tel. 0910/193319



24. 10 11,00 kor

DRAŽBY A VÝSTAVY

■ Bratia Vladimír a Juraj Laš Vás srdečne pozývajú na dražbu poštových holubov ročníka 2008 dňa 25. 10. 2008 o 10.00 hod. v Kapušanoch pri Prešove - AQUA EXOTIC. Budú ponuknuté neskore hniezda chovných pár a mládat vdovcov rasy Klinkhammer, Van Dyck, Drapa, Meier.

■ Supermajster Severnej Moravy, generálny majster OS Beskydy pásma F-M a majster Severnej Moravy na stredných tratiach organizuje

VÝPREDAJ POSLEDNEJ LIAHNE HOLUBÄT OLYMPIA

11. októbra 2008 v Bardejovskej Novej Vsi so začiatkom o 10.00 hod.

Predaj chovateľských potrieb zabezpečený.

Informácie: Vladimír Kotvan, tel. 054/4746263, 4743286

■ ZO CHPH v Tornaľa oznamuje všetkým chovateľom, že v rámci osláv 10. výročia Dní mesta Tornaľa a 55. výročia organizovaného chovateľstva poštových holubov v meste organizuje,

1. medzinárodnú výstavu majstrov.

Očakávame účasť majstrov Slovenska (krátke, stredné, dlhé trate) a majstrov oblastných združení za rok 2008. Svoju účasť prisľúbili i majstri z Rumunska a Maďarska.

Vystavovať sa budú 5-členné kolekcie. Výstava sa uskutoční v dňoch 14. - 15. novembra 2008 (piatok- sobota) v mestom kultúrnom stredisku - Mramorová

sála, s možnosťou ubytovania a stravovania. Garantom ako i hlavným sponzorom výstavy je Mestský úrad Tornaľa.



Za výbor ZO CHPH
Tornaľa Babik Láslo,
Vincze Géza.

15
■ VÝSTAVA POŠTOVÝCH HOLUBOV MAJSTROV OZ VÝCHODNÉHO SLOVENSKA za rok 2008 - staré a mladé poštové holuby sa uskutoční dňa 08. 11. 2008 od 09.00 hod. v priestoroch firmy

AQUA EXOTIC. Každý majster vystaví po 6 kusoch za OZ (Bardejov, Košice, Michalovce, Poprad, Prešov, Spišská Nová Ves a Kežmarok). Kolekcie je potrebné dodať do 09.00 hod. Zároveň sa uskutoční burza, ktorej sa môže každý zúčastniť s dovezenými holubami bez obmedzenia počtu a v akomkoľvek čase výstavy.



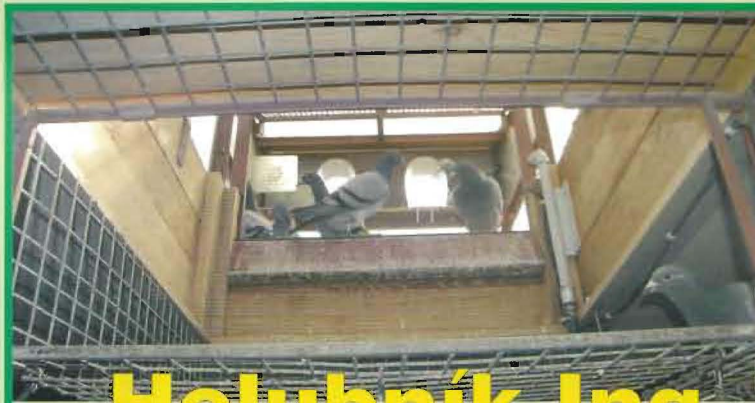
POŠTOVÝ HOLUB 4/2008

104

051/499 1168 alebo 051/499 59 32 alebo 051/499 99 32
Kontakt etc. fax nižšie
Príjemní 505, 08212 Kapušany pri Prešove

fax 051/499 3084

foto
←



Holubník Ing. Petra Gréka

RIEŠENIE VÝLETOV

