



## IZLOŽBENI KALENDAR

Izložbeni kalendar 2006/2007	2
IZLOŽBENI KALENDAR ČLANICA EE - SAVEZA 2006./07	3

## IZLOŽBE

Dani grada Ivana	4
Revijelno prodajna izložba Udruge uzgajatelja malih životinja - Turopolje	4

## IZ UDRUGA

Sastanak predstavnika Hrvatskog i Mađarskog saveza	6
Članovi delničkog "Pajdaša" na izložbi u Sacileu	7
Druženje podno mariborskog skijališta kod društva "Gojitelj" iz Miklavža	8
Jesenski sastanak "strukturaša"	8
Još jedna udruga uzgajatelja engleskih gušana u Hrvatskoj	10
Osnovan novi klub	10
Tradicionalno druženje podno planine Ivančice	11
Iz virovitičkog kraja	12
Pozitivni pomaci i u Zadru	14
Skupština King kluba Hrvatske	16
Što se izlagalo u Osijeku tridesetih godina prošlog stoljeća	17
Sjednica izvršnog odbora Hrvatskog saveza	19

## AKTUALNO

Seminar Europskog saveza	20
Seminar suadaca za perad europskog saveza	22
Ptičja gripa - pogled iz drugog kuta	24

## GOLUBARSTVO

Nove bolesti golubova u proteklih 15 godina	27
Pogled na medimursku lastavicu	28
Švedski galebić	30
Vršački prevrtac	31
Marčenski gušan - Porijeklo i pasminske karakteristike	32
Majstor među uzgajivačima sisačkih srastih golubova	34

## PERADARSTVO

Uzroci slabo oplodjenih jaja	36
Ukrasni fazani	37

## KUNIĆARSTVO

Podrijetlo i pasmine kunića	39
-----------------------------	----

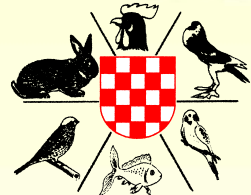
## PTIĆARSTVO

Kanarinci boje - Satenski kanarinci	43
Hranilice i pojilice od porculana	44
Stjenjar modrokos (Monticola solitarus)	45
	46

## OGLASI

Oglas	47
-------	----

# IZLOŽBENI KALENDAR



## HRVATSKI IZLOŽBENI KALENDAR 2006/07

1. Bilje.....28. – 29. listopad 2006.
2. Zabok.....03. – 05. Studeni 2006.
3. Belišće.....04. – 05 studeni 2006.
4. Križevci.....10. – 12. studeni 2006.
5. Čepin.....17. – 19. Studeni 2006.
6. Ludbreg.....17. – 19. prosinac 2006.
7. Velika Gorica.....17. – 19. Studeni 2006.
8. D. Dubrava.....**4. državna izložba hrvatskih pasmina**.....25. – 26 studeni 2006.
9. Vukovar.....**3. državna izložba mladog uzgoja** .....odgođeno
10. Varaždin.....01. – 03. Prosinac 2006.
11. Daruvar.....01. – 03. prosinac 2006.
12. Lepoglava.....08. – 10. Prosinac 2006.
13. Bjelovar.....08. – 10. prosinac 2006.
14. Branjin Vrh.....15. – 17. prosinac 2006
15. Đakovo Moj Ljubimac.....15. – 17. prosinac 2006.
16. Ivanec.....05. – 07. siječanj 2007.
17. Bizovac.....**specijalka King kluba Hrvatske**.....13. - 14. siječanj 2007.
18. Beljevina.....9. – 11. veljača 2007.
19. Nova Gradiška.....12. – 14. siječanj 2007.
20. Kutina.....19. – 21. siječanj 2007.
- 21. Virovitica.....15 državna izložba.....26. – 28 siječanj 2007.**
22. Velika Gorica.....»Turopolje».....05. – 07. siječanj 2007.
23. Ivanić Grad.....12. – 14. siječanj 2007.
24. Belišće.....**6. specijalka strukturnih golubova** .....02. – 04. veljača 2007.

# IZLOŽBENI KALENDAR



## IZLOŽBENI KALENDAR ČLANICA EE – SAVEZA 2006/07

1. Danska.....Fredericia ...06. – 07. siječanj 2007. nacionalna izložba golubova
2. Njemačka.....Hannover...20. – 22. listopad 2006. izložba mladih (golubovi perad) .....Nürnberg... 24. – 25. studeni 2006. nacionalna izložba golubova  
**Leipzig...08. – 10. prosinac 2006. 25. Europska izložba (sve sekcije)**
3. Hrvatska.....Virovitica...26. – 28. siječanj 2007. 15. državna izložba (sve sekcije)
4. Švedska.....Malmö....03. – 05. studeni 2006. jesenska izložba .....? ....21. 25. siječanj 2007 nacionalna izložba golubova
5. Mađarska.....Szeghalom..11.– 12. studeni 2006. nacionalna izložba mladih životinja .....Dabas.....02. – 03. prosinac 2006. nacionalna izložba golubova
6. Bosna I Hercegovina..Tuzla...01.-03.prosinac 2006. Nacionalna izložba malih životinja
7. Velika Britanija....Doncaster.....02.-03.prosinac. Nacionalna izložba golubova
8. Italija.....Piacenza.....13.-14.siječanj 2007. Nacionalna izložba golubova .....Jesolo.....04. – 05. Studeni 2006. Nacionalna izložba malih životinja
9. Norveška....Haugesund.....26. – 28. Siječanj 2007. Nacionalna izložba golubova
10. Austrija.....Wells.....13. – 14. Siječanj 2007. Savezna izložba (sve sekcije)
11. Švicarska.....Delemont.....18.-19.studeni 2006. Nacionalna izložba golubova

## EUROPSKE SPECIJALKE 2007/08

1. Danciških visokoletača.....Köln ( D ) .....23. – 25. studeni 2007.
2. Montauban.- francuskih domaćih.....Metz ( F ).....08. – 09. prosinac 2007.
3. Bečkih i Budimpeštanskih letača.....Barleben ( D ).....26. – 27. siječanj 2008.
4. Perikera.....Schopfloch ( D ).....18. – 20. siječanj 2008.
5. Engleskih gušana.....Zagreb ( HR ).....18. - 20. studeni 2007.

## Dani grada Ivance Ivanec 24. lipnja 2006. god.



S. Ozder, član koji je nazočan na svakoj manifestaciji

Grad Ivanec je u subotu 24. 06. 2006. god. na samo Ivane slavio 610 godina svog postojanja. Bilo je tu cjelodnevnog kulturno umjetničkog programa, prolazili su konji i kočije, po prvi puta gradom su prodefilirali rudari u odorama iz 1920. godine, a u ranim jutarnjim satima zapucali su kuburaši iz svojih kubura. Naravno u tom sveopćem slavlju i članovi «Faune» su postavili

promidžbeni štand svojih životinja. Tijekom dana, i ono malo životinja pobudilo je veliki interes šetača. Društvo je dobilo pohvale zbog pojavljivanja na ovakvoj manifestaciji od predsjednika gradskog vijeća gosp. Č. Bračka, koji je tom prigodom, razgledavajući životinje, kazao da će ubuduće

grad nastojati pružiti još veću potporu društvu.

Članovi koji su tog dana izlagali svoje životinje uživali su u posjeti građana i odgovarali na mnoga pitanja zainteresiranih budućih uzgajivača.

Branko Lončar



Promidžbeni štand u hladovini gradskog parka

## Revijalno prodajna izložba Udruge uzgajatelja malih životinja - Turopolje

Naša udruga je sudjelovala 05.06.2006.g., kao gost, na izložbi Posavskog konja u Velikoj Gorici, čiji je glavni organizator gradski Odjel za poljoprivredu. Ovo je već druga godina da sudjelujemo na toj već tradicionalnoj izložbi konja, te su naši članovi ove godine izložili 100-tinjak eksponata, golubova, kunića i ukrasne peradi.

Izložba je revijalnog i prodajnog karaktera, a cilj joj je da se široj publici prezentira uzgoj naših članova, te da se ujedno i prodaju neki višak životinja. Nadalje, na ovakvim sudjelovanjima našu izložbu posjeti i velik broj djece, možda budući i hranitelji, kao i drugi posjetitelji, koji inače ne bi došli

na našu specijaliziranu izložbu, te je to prilika za prezentaciju udruge, kao i uzgoja malih životinja većem broju ljudi.

Za sada na ovoj izložbi sudjeluju samo članovi naše udruge, ali se nadamo da će mo idućih godina moći pozvati i članove drugih udruga, te na taj način proširiti izložbu i privući još više

posjetitelja i uzgajivača iz drugih gradova.

Smatramo da je ovakovih revijalno prodajnih izložbi potrebno više kod nas, osobito van izložbene sezone, jer je to prilika prvenstveno za prodaju viška svoj životinja, te za druženje i razmjenu iskustava između članova udruge. Na takovim izložbama nema onih tenzija ni napetosti kao što ih ima na takmičarskim izložbama. Isto tako, to je prilika prvenstveno mlađim članovima, koji nemaju dovoljno iskustva, da pokažu svoje životinje koje nisu pravilno obilježene za takmičarsku izložbu ili vlasnici nisu sigurni u vrijednost životinje, pa da na taj način ujedno, uz razgovor i savjet iskusnijih uzgajivača, provijere njihovu kvalitetu.



Revijalna izložba Udruge Turopolje

Nakon izložbe organiziran je i skromni domijenak za članove s obzirom da je to bila ujedno i druga godišnjica osnutka naše udruge.

Ovim putem Vas sve skupa ujedno pozivamo da nas iduće godine posjetite na ovakovoj izložbi, a isto tako da nas posjetite na našoj trećoj izložbi koja će se održati od 05. do 07. 01.2007. god. u Velikoj Gorici.

Zdravko Marinčević



Izložba je privukla pozornost i najmlađih

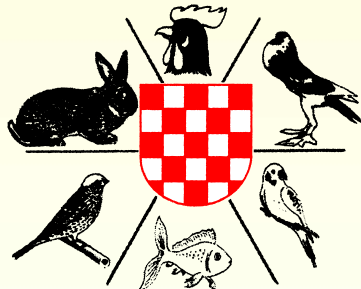
## Sastanak predstavnika Hrvatskog i Mađarskog saveza Virovitica, 2. rujan 2006. god.



Na inicijativu predsjednika Hrvatskog saveza gosp. Željka Šerepca, prvi puta su se službeno sastale delegacije Hrvatskog i Mađarskog saveza (MGKSZ 1882) na sastanku koji je održan u Viroviticu 02. rujna ove godine. Sastanku su ispred Mađarskog saveza bili nazočni predsjednik gosp. Antal Uhrner, predsjednik zbora sudaca gosp. Laszlo Borbola, predsjednik standard komisije, član europske komisije za standarde i počasni član Europskog saveza gosp. Istvan Rohringer i član predsjedništva

Imre Nagy, a Hrvatski savez su predstavljali predsjednik gosp. Željko Šerepac i tajnik Vladimir Pavin. Iako suradnja mađarskih i hrvatskih udruga i uzgajatelja traje već godinama, posebno u pograničnim područjima i između uzgajatelja kingova i struktturnih golubova, službenih susreta na saveznom nivou nije bilo. Ova činjenica, kao i činjenica da su nam Mađari najveći i najbliži susjadi ponukala nas je da upriličimo jedan ovakav sastanak i unaprijedimo suradnju dva Saveza.

Sastanak je protekao u prijateljskom tonu uz obostrano predstavljanje organizacije i funkciranja Saveza, načina financiranja, održavanja izložbi, izmjenu iskustava, a potpisani je i sporazum o budućoj suradnji dvaju saveza koji definira opseg i načine suradnje, a izmijenjeni su i pozivi za posjete državnim izložbama. Poseban poziv primili smo za obilježavanje 125.



godišnjice Mađarskog saveza koja će biti obilježena velikom izložbom slijedeće godine.

Nakon službenog dijela sastanka gosti su obišli uzgajalište gosp. Željka Šerepca, bili gosti na ručku Kluba uzgajatelja engleskih gušana Hrvatske, te obišli uzgajivačnicu engleskih gušana gosp. Mr. Željka Ključeca.

Vjerujemo da je ovaj prvi sastanak temelj za buduću plodonosnu i prijateljsku suradnju, a u interesu uzgajatelja malih životinja naših dviju susjednih zemalja.

Vladimir Pavin



Istvan Rohringer, Antal Uhrner i Imre Nagy



Predstavnici mađarskog i hrvatskog saveza za vrijeme razgovora

## Članovi delničkog "Pajdaša" na izložbi u Sacileu



Izložbi je bilo i patuljastih konja



Članovi delničkog društva u razgledavanju izložbe

Sacile, gradić sa 18 tisuća stanovnika u talijanskoj pokrajini Veneto poznat po dugoj trgovackoj i poljoprivrednoj tradiciji, kao i po održavanju sajmova i izložbi, bio je sredinom kolovoza domaćin ovogodišnje tradicionalne izložbe talijanskih uzgajivača malih životinja.

Po šesti put za redom tu je izložbu 20. kolovoza, posljednjeg dana njenog održavanja posjetilo 48 članova uzgajivača malih životinja "Pajdaš" iz Delnice. Ove je godine izložba bila posebna jer je bila obogaćena

izložbom raznih vrsta domaćih životinja. Izložba je specifična i po tome što je ljetna i što je

postavljena na gradskim ulicama, a prezentirala je posjetiteljima pravo bogatstvo raznolikosti malih životinja, a posebno ptica, među kojima malo poznate egzotične ptice, zatim golubove i kuniće, a bilo je izloženo i velik broj razne domaće peradi. Na izložbi je ponudena i raznovrsna oprema, hrana i druge potrepštine za uzgajivače malih životinja. Za naše mogućnosti po pristupačnim cijenama mogli su se kupiti i razni izloženi eksponati malih životinja, posebno kunići.

Nakon što su tri sata razgledavali izložbeni prostor članovi "Pajdaš" sa već poznatim vodićem Igorom Papom iz Rijeke, uputili su se u posjet 100 km udaljenoj Veneciji. U višesatnom razgledavanju upoznali su dio kulturno povjesnog bogatstva tog izuzetnog grada svjetske baštine sa 118 otočića međusobno odvojenih kanalima.

I ovaj posjet izložbi malih životinja u Sacileu i Veneciji razveselio je članove "Pajdaš" koji se već organizirano pripremaju za novo putovanje na izložbu malih životinja.

Danijel Lončar



Članovi delničkog "Pajdaš" u Sacileu

## Druženje podno mariborskog skijališta kod društva «Gojitelj» iz Miklavža Miklavž-Maribor, 08. srpanj 2006. god.

Na poziv predsjednika društva «Gojitelj» iz Miklavža u Sloveniji gosp. Egona Plevnika, članovi društva Ivanec su se odazvali na druženje koje se je održalo u sportskom parku RTV Maribor. Tog dana se kod gostoljubivog domaćina okupilo šest društava

koja su se međusobno lijepo družila te i rekreativno natjecala. Nazočna su bila društva iz Austrije – ST – 7 Grac, Konjice, Ormož, Udruženi golubari Slovenije, Miklavž i Ivanec iz Hrvatske. Druženju je bilo nazočno 65

osoba, članova navedenih društava koji su uživali u druženju, roštilju, dobrom srnećem gulašu, a hladnog pića nije nedostajalo.

Branko Lončar



Članovi "Faune" za vrijeme natjecanja



Egman Plevnik i Schaubachel Karol

## Jesenski sastanak «strukturaša» Belišće, 10. rujan 2006.



Članovi udruge hrvatskih uzgajatelja strukturnih golubova

Domaćini ovogodišnjeg redovnog jesenskog okupljanja članova Udruge hrvatskih uzgajatelja strukturnih golubova, kluba uzgajatelja paunaša i kluba uzgajatelja perikera, bili su članovi iz Belišća i Valpova koji su svoje kolege ugostili u rekreacijskom centru HIDRE.

Na dnevnom redu bile su sada već aktualne teme o pripremama ovogodišnje specijalke, čiji su domaćini također članovi Belišća i Valpova.

Organizatori su izvijestili nazočne kolege o tijeku priprema kao i o dolasku inozemnih sudaca ocjenjivača, specijalista za ove

pasmine golubova. Tako su izvijestili da su potvrđeni dolasci čak pet vrhunskih uzgajatelja iz Njemačke, gospode Rudolfa Fenzla i Ruperta Stoibla specijaliste, vrhunske i najpoznatije uzgajivače paunaša i Wernera Reischla, Bernda Vankea i Dietera Berngesa specijaliste i najpoznatije uzgajivače perikera u Njemačkoj. Na nama je da se, u organizacijskom smislu, kao i s kvalitetnim životinjama, prezentiramo u pravom svjetlu i pokažemo uvaženim kolegama iz Europe da imamo vrhunske golubove i da uzgoj ovih atraktivnih pasmina ne zaostaje za uzgojem u njihovoj zemlji. Ne sumnjam da će se ugodno iznenadit, tim prije što većina njih nije nikada bila u Hrvatskoj i nema sliku o uzgoju kod nas.

Dodijeljene su i nagrade za prošlogodišnje uspjehe na specijalki održanoj u D. Miholjcu, koje je najuspješnijim izlagачima predao predsjednik Udruge i Hrvatskog saveza gosp. Željko Šerepac.

Naravno da su članovi donijeli i po nekoliko primjeraka svojih životinja koje su prezentirali svojim kolegama, a druženje, neobavezne razgovore, golubarenje i gurmanske specijalitete te hladne napitke potrajalje do popodnevnih sati.

Vladimir Pavin



Ž. Šerepac i B. Špoljarić



Ž. Šerepac i V. Pavin



Nagradu za osvojeno prvo mjesto prima D. Konstanović



Paunаш Davora Gugića



Zakuska poslije sastanka

## Još jedna udruga uzgajatelja engleskih gušana u Hrvatskoj



Članovi udruge uzgajatelja engleskih gušana Hrvatske

Na osnivačkoj skupštini održanoj 05. ožujka 2006. godine u zgradici ciboninog tornja u Zagrebu, osnovana je druga udruga uzgajatelja engleskih gušana u Hrvatskoj pod nazivom "Udruga uzgajatelja velikog engleskog gušana Hrvatske 2006". Na sjednici osnivačke skupštine sudjelovalo je 14 članova osnivača: Damir Harmicar, Ivica Kraker, Viktor Cvitković, Slavko Mihalić, Vjekoslav Frančić,

Stjepan Pintarić, Željko Kare, Mato Sudeta, Ivica Pintarić, Marijan Arbanas, Milan Marinković, Stjepan Zvonar, Slavko Spicic i Zdravko Tomljenović.

Za predsjednika je izabran Damir Harmicar, za dopredsjednike Milan Marinković i Mato Sudeta, za tajnika Vjekoslav Frančić, a za blagajnika Ivica Pintarić.

Udruga je u međuvremenu registrirana i primljena u Hrvatski

savez udruga uzgajatelja malih životinja na skupštini Hrvatskog saveza održanoj 23. travnja 2006. god. u Donjem Miholjcu.

Cilj udruge je okupiti što veći broj uzgajatelja velikih engleskih gušana radi druženja, izmjene i skustava, posjeta većim izložbama u Europi te održavanje seminara s ciljem poboljšanja i unapređenja uzgoja.

Vec 04. Lipnja održan je drugi sastanak Udruge u Virovitici gdje su članovi bili izvješćeni o dosadašnjem radu, a izabrani su i članovi predsjedništva po županijama te izvršen upis novih članova i podjela članskih iskaznica. Na sastanku je bilo nazočno 26, a udruga već broji 39 članova te ovom prigodom pozivamo sve uzgajatelje engleskih gušana u Hrvatskoj da nam se pridruže i upućujemo im dobrodošlicu. Sve informacije mogu se dobiti na telefon tajnika: 042 605 334.

Tajnik  
Vjekoslav Frančić

## OSNOVAN NOVI KLUB



Članovi kluba uzgajatelja ukrasnih fazana i vodene peradi

Obavještavamo sve ljubitelje i uzgajivače ukrasnih fazana i vodene peradi da je 10. 09. 2006. god. u Belišću održana osnivačka skupština kluba uzgajivača ukrasnih fazana i vodene peradi. Uz prisustvo delegata iz većeg djela hrvatske izabrano je rukovodstvo kluba, tako će na čelu kluba u narednom razdoblju biti gosp. ŠOLTIĆ IVICA dok će poslove tajnika obavljati gosp. ZVONKO SUŠENKA. Blagajnu će voditi gosp. MIŠKIĆ SLAVEN, dok će dopredsjednici

# IZ UDRUGA



Z. Sušenka, I. Šoltić i B. Beram



Nakon skupštine



## Tradicionalno druženje podno planine Ivančice Ivanec 17. lipnja 2006. god.

Društvo «fauna iz Ivanca tradicionalno više od 15 godina organizira druženje sa srodnim društvima uzgajatelja malih životinja. Ovoga puta u Ivancu se okupilo više od 120 članova Delnice, Ptuja i Ivanca koji su se zabavljajući kroz sportske sadržaje družili tijekom cijelog dana.

Naravno, dobra kotlovina, gulaš i hladni zagorski domaći gemišti nisu izostali, a za dobro raspoloženje tijekom cijelog subotnjeg dana bili su zaduženi mužikaši «Faringaši» iz Prigorca. I tako dok su domaćini, članovi



Slovenski prijatelji iz Ptuja



U ribarskom domu pored Ivanečkih jezera

## Iz virovitičkog kraja

Kako vrijeme strašno brzo prolazi vidimo i po našim bilttenima. Još nismo protekli broj u potpunosti proanalizirali, a slijedeći je već u tisku. Vrijeme je doista nemilosrno, teče tako brzo da se poneki naši prijatelji niti ne sjednu za stol, pisaču mašinu ili računalo kako bi napisali obećani tekst, kad eto već novog biltena. Doista bi bilo lijepo kada bismo kroz taj naš časopis spoznali što više o uzgoju i uzgajateljima diljem lijepe naše, jer sve su to aktivnosti koje radimo za sebe ali i za sve nas. Slično stanje je i u radu naših udruga. Jedan dio naših Udruga znatno je smanjilo svoje aktivnosti tijekom sezone leženja. No, u posljednje vrijeme ipak bilježimo pomake i u tom dijelu, pa i određene konkretnе aktivnosti naših Udruga i u tom periodu. Aktivnosti su različite, a uglavnom su vezane uz održavanje skupština, proslava, i obilježavanje određenih dana značajnih za rad udruga i sredina u kojima udruge rade. Naravno

okupljanja članova udruga po bilo kojoj osnovi uvijek dobro dođe svima nama.

Jedna od udruga koja bilježi aktivnosti tijekom cijele godine je udruga «Golub» iz Virovitice. Osim redovnih radnih sastanaka Upravnog odbora udruge, organiziraju se i sastanci za sve članove udruge. Jedan od lijepih zasigurno će biti slijedeći, kojeg bismo trebali održati 15. listopada

«Faune» Ivanec bili zauzeti pripremom za gorskih specijaliteta Gorani i Slovenci su uživali u opuštenoj atmosferi kroz različite sportsko rekreativne discipline. Tog dana se je natjecalo u vožnji «živih tački», prenošenju vode ručnikom, brzom hvatanju jabuke iz vode ugrizom i posebnom plesu i igra šešira.

U svim «disciplinama» pobjednici su bili Ptujčani, drugi Ivančani, a treće mjesto su zauzeli Delničani. No bez obzira na plasman, svi su na kraju dobili iste nagrade, veliko licitarsko srce.

Branko Lončar

u prirodi, na virovitičkim ribnjacima. Pored tema vezanih uz organizaciju 15. državne izložbe koju organizira ova udruga, biti će riječi o izlaganju na europskoj izložbi, o organizaciji kolektivnog odlaska na europsku izložbu u Leipzig, te prijedlogu načina vrednovanja svih aktivnosti članova udruge. Naravno neće ponestati vremena i za neobavezne teme, razmjenu



Smotra udruge "Golub" Virovitica na dan grada



*Čobanac se pripremao u kotliću od preko 1000 litara*

iskustava vezanih za proteklu sezonu, prijateljske i uvijek dobro došle savjete, te poneki zalogaj u prirodnom okruženju.

Pored navedenog udruga je sudjelovala u programu obilježavanja Dana grada Virovitice ( 16. kolovoz blagdan svetog Roka zaštitnika grada ) tako što je organizirala revijalnu izložbu na otvorenom prostoru gradskog parka. Za razliku od prošli puta, ove nas je godine i vrijeme poslužilo. Svojim aktivnostima i izlaganjem pojedinih primjeraka iz vlastitog uzgoja članovi udruge Josip Šimunović, Vlatko Fijala, Tihomir Vuk, Branko Požezanac, Zdravko Kovačević, Stjepan Čapo, Ivica Burazović, Mario Blažičević, Ivica Dengoracija, Darko Glumac, Miroslav Radović, Ivan Mijok i Željko Šerepac dali su svoj doprinos u prezentaciji rada udruge. Ove godine na revijalnoj izložbi u Virovitici prezentiran je i rad Hrvatskog saveza udruga uzgajatelja malih životinja, a za prezentaciju se pobrinuo tajnik saveza Vladimir Pavin.

Slijedeće aktivnosti udruge vezane su uz 02. i 03. rujan ove godine. U navedene dane održani su prvi «Dani udruga» na području virovitičko – podravske

županije, a ujedno je 03. rujna obilježen i dan županije virovitičko-podravske. Udruga «Golub» je u sklopu navedenih manifestacija sudjelovala prigodnim prikazom presjeka trideset godišnjeg rada udruge, prikazom najznačajnijih rezultata koje su postigli članovi udruge, i manjim revijalnim prikazom uzgoja ptica. U realizaciji programa ovog dijela aktivnosti udruge sudjelovali su Zdravko Kovačević, Vlatko Kralj, Branko Požezanac izlaganjem ptica i uređenjem standa udruge, dok je kraći presjek trideset godina rada udruge tekstualno ubolio Željko

Šerepac.

Značajan je podatak da je udruga potpisnik Ugovora sa Veterinarskom ambulantom u Virovitici, a upravo ovih dana provedene su aktivnosti organiziranog veterinarskog tretmana peradi, golubova i ptica. Tretmanom su obuhvaćene životinje koje se nalaze u kontroliranom uzgoju kod naših članova i to na trošak udruge. Tom je prilikom kod 43 naša člana tretmanom obuhvaćeno 4947 naših malih životinja, dok će jedan manji broj biti naknadno tretiran.

Na ovaj način provedena je preventivna zaštita životinja, osiguran je veterinarski nadzor uzgoja, a isto tako i riješen problem izdavanja veterinarskih svjedodžbi, utovarnih listova i druge dokumentacije potrebne za transport životinja i njihovo izlaganje na revijama, sajmovima i izložbama.

Kako bi pravodobno osigurali sve potrebne uvjete za dobivanje veterinarske svjedodžbe, udruga je i ove godine organizirala uzimanju uzoraka izmeta radi provođenja laboratorijskih pretraga na klamidiju. Ove godine odaziv među članovima je bio



*Brame i holandske bjelokape kokoši na smotri*

odličan ( 38 članova prikupilo je izmet za laboratorijsku pretragu ). Cjelokupno se u laboratorijskim pretraga također snosi udruga. I tako stalno se nešto događa, nešto radimo, ali rade i druge Udruge i to nas sve skupa veseli. Da se može bolje i sami znamo, a onaj dio nama dragih ljudi koji vjećito samo nešto gotovo simpatično mrnđa, prigovara i zvonca, ima dosta posla, jer kada se radi tada se ima što i kritizirati.

Na kraju podatak da članovi naše udruge, nas šest ( Miroslav Ključec, Ivica Mijok, Vlatko Fijala, Miroslav Radović, Đorđe Aleksić i Željko Šerepac ) na europskoj izložbi u Leipzigu sudjeluju sa 88 eksponata. Engleski veliki gušan 72 eksponata, 8 pauaša, 4 engleska

indijanera i 4 velike brame, pa eto i to nešto govori. Naravno iskreno želimo svim uzgajateljima iz lijepe naše puno uspjeha u Leipzigu, a nadamo se da će broj 88 biti i za naše članove sretan. Ne zamjeramo onima koji se ne natječu, samo želimo još jednom naglasiti da u hrvatskom uzgoju ima kvalitete koju svakako treba pokazati, a kada nas je više tada smo jači. Stoga još jednom hvala svima koji će nas zastupati i sretno.

Naša udruga organizira i kolektivnu posjetu europskoj izložbi, dakle put u Leipzig. Doista je bilo teško donijeti ovu odluku s obzirom da su uglavnom razlozi slabijeg odaziva naših članova finansijske naravi. No, to je zasigurno ključni razlog što se više naših uzgajivača nije

uključilo i u takmičenje. Uz kontakte sa dragim ljudima, prijateljima udruge i prije svega iskrenim ljubiteljima malih životinja ipak smo odlučili ponijeti i ovaj dio tereta i tako u ugodnom društvu putovati u Leipzig. Za sada ne raspolažemo sa podatkom da li koja naša udruga još organizira put, bilo bi nam drago da nas doista što više ima priliku vidjeti ovu europsku izložbu, jer vjerujući riječima predstavnika organizatora sve nas čeka do sada neviđeni broj eksponata. Svim čitateljima našeg glasila uspješnu natjecateljsku seziju žele članovi udruge «Golub» Virovitica..

Željko Šerepac

## Pozitivni pomaci i u Zadru



Zadarski golubari

Prošlog ljeta posjetio sam uzgajatelje u Šibeniku, Splitu, Solinu, Makarskoj i njihovoj bližoj okolini i razgovarajući sa uzgajateljima koje sam posjetio došao sam do spoznaje da se Dalmacija ponovo budi. Poznati kao uspješni uzgajatelji ptica i

sportskih pasmina golubova naši prijatelji iz Dalmacije odlučili su se aktivnije baviti i uzgojem drugih malih životinja, ukrasne i vodene peradi i ukrasnih izložbenih pasmina golubova. Podatak je djelomično točan, naime postoji jedan značajan broj

uzgajatelja koji se «od malena» bave uzgojem malih životinja « samo za svoju dušu », a isto tako neki podatci upućuju na dugu tradiciju uzgoja malih životinja na tim našim područjima.

Doista postoji potreba za provodenjem ozbiljnog istraživanja u području povijesnog razvoja uzgoja malih životinja kod nas. Značajnu ulogu u tom dijelu odigrati će naši uzgajatelji koji « malo duže pamte », pa već sada apeliram na sve naše Udruge članice Hrvatskog saveza i sve druge ljudi dobre volje koji raspolažu sa saznanjima o uzgoju malih životinja u našim krajevima, da nam učine dostupnim podatke, a iz tog područja svi su podatci korisni. No u idućem broju objasnit ću ideje koje su u začecima, zatim korisnosti pravodobnog prikupljanja podataka za sve nas, kako nas

vrijeme nebi pregazilo.

No, kako za sve što čovjek planira koliko god do žarko želio neide uvijek baš kako se zamisli. Tako sam za ponovni susret sa uzgajateljima iz Dalmacije pričekao gotovo godinu dana i tijekom godišnjeg odmora «ukrao» od obitelji malo vremena i evo nove zanimljive priče.

Kako sam od tajnika našeg saveza Vladimira Pavin saznao da se u Zadru i okolici uzgaja duže vrijeme jedan «tip» golubova koji imaju odlične letačko-prevrtačke osobine, odlučio sam o tome i nešto više saznati. Tako sam stupio u kontakt sa uzgajateljem Ceranja Zrinkom i dogovorio malo «turističko» razgledanje njihovog uzgoja. Osim Zrinkovog golubarnika pogledao sam golubarnik Baričević Milana i nositelja većine aktivnosti kod stvaranja sadašnjeg «Zadarskog prevrtača» Ivicu Matkovića. U razgovoru sam saznao da se u Zadru i okolici uglavnom uzgajaju tipleri, pismonoše, pertlovi, bački prevrtači i naravno golub sa kojim se posebno ponose a to je «golub Zadarskog kraja».

Ima tu doista i dobre volje i



Mladi engleski tipleri zadarskih uzgajatelja

uzgajateljskih strasti i starih ljubavi i mlađih zanesenjaka i dobrih ideja, stoga se iskreno nadam da pozitivni naboј koji je uistinu velik neće pre kratko trajati. Javila se pozitivna misao o stvaranju udruge u Zadru. Prvi su koraci napravljeni, sve potrebne informacije su iz Saveza upućene na teren i očekujemo u skorije vrijeme i konkretnе poteze u smislu registracije udruge. Domaćini me uvjeravaju da će

prilikom osnutka udruga brojati između 15 i 20 članova, i doista prije nekoliko dana dobio sam potvrdu njihovih ozbiljnih namjera. Naročito je interesantan podatak da osam uzgajatelja za sada «radi» na držanju domaćeg goluba ma kako ga u budućnosti budemo zvali. Za sada toliko, a u idućem broju opširnije o uzgoju i stvaranju «Zadarskog prevrtača».

Željko Šerepac



Zadarski prevrtači

## SKUPŠTINA KING KLUBA HRVATSKE



Kingaši u "počivaljci mira"



Članovi kluba pozorno slušaju izlaganje J. Šimunovića

Redovna godišnja skupština «King kluba Hrvatske» održana je 25. i 26.03.2006 godine u Branjinom Vrhu. Domaćin dvodnevног druženja bila je udruga Baranja iz Baranje. Na skupštini je bilo 25 ozbiljnih uzgajivača kinga koji svojim radom i uzgojem doprinose kvalitetnom širenju goluba kinga. Nakon okupljanja održan je seminar na temu standard kinga kojeg je održao gospodin Šimunović Josip te se nakon njega nadovezao gospodin Vostrel



Članovi King kluba na skupštini u Branjinom Vrhu

mogu pogledati rezultati i slike sa posljednji 5 izložbi kluba. Stranice se mogu dopunjavati pa se mole uzgajivači da se uključe sa novim sadržajem kako bi stranice bile zanimljivije. Za

slijedeću 14 King klub specijalku još nije dogovore termin a ni mjesto održavanja pa ako ima zainteresiranih neka se javi predsjedniku K. K. Josipu Šimunović.

Ovom putem se zahvaljujemo udruzi BARANJA kao i svim priateljima koji su nas lijepo ugostili i bili naši domaćini.

Robert Košak

## ŠTO SE IZLAGALO U OSIJEKU TRIDESETIH GODINA PROŠLOG STOLJEĆA



Medalje koje su se dodjeljivale na izložbi u Osijeku 1930. godine



Osijek ima prebogatu povijest uzgoja i izložbi malih životinja , prvi pisani trag o izložbi koja je održana u Osijeku , a koji ja posjedujem je iz 1909. godine kada je održana prva izložba peradi i kunića koja je bila u p a v i l j o n u S l a v o n s k o g gospodarskog društva a otvorio ju je banski savjetnik dr. Malin i dr. Frangeš ondašnji ministar poljoprivrede . Drugu izložbu je otvorio grof Marko Pejačević , treću ... i tako možemo nabrajati u nedogled .

Posebice je Osijek bio popularan kod izlagatelja krajem dvadesetih i početkom tridesetih godina prošlog stoljeća kao grad u kojem je svaki iole napredniji uzgajatelj morao izlagati , a sama udruga je priređivala po dvije izložbe godišnje .

Bile su vrlo posjećene i oblubljene među pukom da za onu održanu 1929 . godine kroničar piše »Redovi kaveza razne plemenite živadi , golubova i kunića privukli su posjetitelje u tolikoj množini , da se je morao ograničiti ulaz i dozvoliti samo po grupama , kako ne bi silna sparina naškodila ljudima i samoj peradi . «

Jedna od najvećih priredaba na osječkom velesajmu davne 1931 godine bila je izložba koju je priredila Udruga za uzgoj i

selekciju čistokrvne peradi , golubova i kunića u Osijeku . Kako je to onda bilo nastojat će vam približiti izvodima iz originalnog članka koji je objavljen u jednim dnevnim novinama iz toga doba .

Citiram :

« Na izložbi je sudjelovalo oko 230 izlagača a bila je smještena u dva velika paviljona koja su služila za bivšu gospodarsku izložbu . Na toj izložbi se pokazala snaga i iskustvo ove udruge , discipliniranost i zadružna svijest članstva , jer je polučeni uspjeh prekoračio i najsmjelija očekivanja . Prigodom otvaranja ove izložbe je sa najmjerodavnijeg mjesta u državi udruzi dano javno priznanje , da ovakav uspjeh nije do sada polučila nijedna izložba u zemlji .

Na izložbi zastupane su ove plemenite vrsti peradi : Rhode Island 88 komada , koje su importirane iz Njemačke i Engleske ; Plymouth Roks 103 komada , importirane djelomično iz Njemačke i iz Amerike ;

Sussex svijetle 2 komada , importirane iz Engleske ; Wiyandottes bijele 4 komada ; Orpington crne 6 komada ; Orpington bijele 4 komada ; Orpington žute 29 komada ; Štajersko-zagorske 6 komada ; Sedmogradske bijele 4 komada ; Talijanske jarebičaste 42 komada ; Lenghorn američki bijeli 52 komada .

Endemske guske 4 komada ; Turske guske 2 komada ; Japanske grbaste guske 2 komada ; Peking-patke 10 komada ; Orpington patke 2 komada ; Chaki campbel patke 3 komada ; Bizamske patke 2 komada ; Virginiskske pure 4 komada ;

selekcionirane domaće kokoši 10 komada ; selekcionirane domaće patke 10 komada ; divlje patke krže 2 komada ; selekcionirane domaće guske 6 komada ; selekcionirane domaće pure 3 komada .

Od golubova izložene su ove vrste : Engleski gušani 10 komada ; Florentinci 2 komada ; Maltezeri crni 2 komada ; Maltezeri bijeli 4 komada ; Prevrtaci 8 komada ; Segedinski visokoletači 6 komada ; Brandenburški visokoletači crni 2 komada ; Holandski kovrčasti 2 komada ; Bruner gušani crni 2 komada ; Bečki kratkokljunaši 2 komada ; Galebovke 2 komada ; Engleski indijanci bijeli 2 komada ; Engleski indijanci crni 2 komada ; Schmalkandenske crnoglavke 2 komada ; Šubarke bijele 2 komada ; Oryentalni roleri tigrasti 2 komada .

Od kunića su izložene ove pasmine : Kastorex 6 komada ; Biberex 1 komad ; Chinrex 4 komada ; Havana 1 komad ; Chinchilla 7 komada ; Black and tan 3 komada ; Francuski srebreni 3 komada ; Holandežani 2 komada ; Bečki plavi 4 komada ; Belgijski orijaši sivi 6 komada ; Belgijski orijaši bijeli 5 komada ; Njemački šarenici orijaši 2 komada i Ruski angora kunići 5 komada . Od kanarinaca je izloženo 38 jedinki Harsler edelrolera .

Izlagača ima iz Osijeka , Donjeg Miholjea , Čađavice , Vinkovaca , Novog Sada , Slakovaca , Babine Grede , Sombora , Bačkog Gradišta , Narda , Bogdanovaca , Petrijevaca , Slavonskog Broda , Bosanskog Broda , Sarajevo , Stenjevca , Razvanja kod Maribora , Dalja , Miletića , Belja

, Kopačeva , Bočkinaca i Ernestinova .

Iz inozemstva zastupan sa nekoliko izlagača je Schleswig-Hollsteinischer Rexzuchterklub iz Eutina -Njemačka .

Ukupno je izloženo peradi 399 komada , golubova 52 komada , kunića 57 komada i kanarinaca 38 komada «..... Kraj citata .

Da bi čitatelji shvatili važnost Osijeka kao centra uzgoja i izlaganja malih životinja toga doba dovoljno je pogledati kartu Njemačke i vidjeti gdje se nalazi grad Eutin . Naime Eutin je smješten u Njemačkoj saveznoj pokrajini Scleswig – Holstein a nalazi se iza Hamburga blizu obale Baltičkog mora . Pa ako se njima u ono doba isplatilo danima putovati do Osijeka onda je to stvarno bilo nešto što se isplatilo pogledati i u tome sudjelovati .

Kada pišem o tradiciji uzgoja i izlaganja malih životinja u mome rodnom gradu nešto me poneće i mogao bi pisati cijelu noć i sam popuniti tekstovima cijeli broj našeg «Uzgajatelja» jer o tome znam toliko puno , ali moram nešto ostaviti i za neki drugi put .

Boris Švitek

## Sjednica izvršnog odbora Hrvatskog saveza Virovitica, 22. listopad 2006.

Redovna jesenska, proširena sjednica Hrvatskog saveza, kao što je uobičajeno pred izložbenu sezonu, održana je u Viroviticama 22. 10. 2006. god. uz izvanredan odaziv članova izvršnog odbora kao i predsjednika svih odbora i sekcija. To potvrđuje ozbiljnost rada izabranih dužnosnika Hrvatskog saveza kao krovne organizacije uzgajatelja malih životinja u Hrvatskoj.

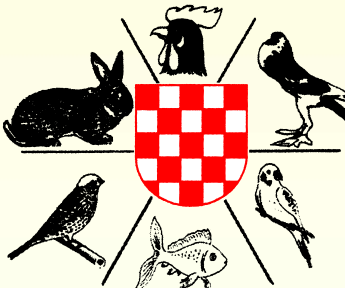
Evo sažetka rada izvršnog odbora, izvješća, zaključaka i odluka koji su bili tema dnevnog reda sjednice.

Ad/1 O pripremama za 15. državnu izložbu nazočne je izvjestio predsjednik Udruge «Golub» Virovitica i Hrvatskog saveza Ž. Šeperec. Za čitatelje posebno važno je da će sve životinje, kako one na izložbi, tako i one u prodajnom prostoru morati imati propisane svjedodžbe o zdravstvenom stanju i bez njih se neće moći ući u ogradieni prostor izložbe. Nadzor cijelog izložbenog prostora vršiti će nadležni vet. inspektor.

Kupnjom ulaznice za prodajni prostor posjetitelji imaju i stalni ulaz na samu izložbu.

Ad/2 treća državna izložba mladog uzgoja koja se trebala održati u Vukovaru odnosno Borovu Naselju, odgađa se zbog aktualnih problema sa svinjskom kugom, a termin će naknadno biti utvrđen ako to okolnosti budu dozvoljavale.

Ad/3 O pripremama za 4.



državnu izložbu hrvatskih pasmina u D. Dubravi izvješće je podnio predstavnik organizatora Bojan Zvošec, prezentirajući i pripremljene nagrade za najuspješnije izlagače

Ad/4 Hrvatski savez na 25. izložbi u Leipzigu sudjeluje sa 294 goluba, 16 peradi, 25 ptica i 8 kunića. Hrvatski savez će predstavljati preds. Željko Šeperec, Vladimir Pavin i Josip Šimunović.

Na izložbi «Alpe- Adria» u Sloveniji sudjeluju izlagači kunića udruge «Faune» Ivanec koji će predstavljati Hrvatski savez. Predstavnik saveza je Branko Lončar, predsjednik odbora za kuničarstvo.

Ad/5 S pripremama Zbora sudaca za predstojeću izložbenu sezonu, izvršni odbor je upoznao predsjednik Zbora sudaca Većeslav Vostrel. Održana su dva seminara i skupština Zbora sudaca (Bjelovar i Vukovar.) donesene potrebne odluke i prijedlozi za uspješan rad sudaca ocjenjivača i nesmetano odvijanje izložbene sezone. Imenovani su i novi instruktori Hrvatskog saveza (Adolf Ringel, Vlatko Kralj,

Julijo Toplak, Boris Švitek). Ispiti za suce ocjenjivače održati će s u Zaboku, a za viši rang sudačkih zvanja u Viroviticama.

Ad/6. Na prigovor udruge «Turopolje», nakon razmatranja istog, pismeno će se odgovoriti u skladu s vođenom raspravom i zaključcima.

Ad/7. Blagajničko izvješće podnio je blagajnik Josip Šimunović i izvjestio nazočne o nezavidnom stanju na računu (17.000 kn) obzirom na velike troškove koji nas očekuju u narednom periodu (tiskanje biltena, odlazak u Leipzig, priprema izložbene sezone itd.) Naime, samo ove godine Hrvatski savez je tiskao Standard fazana, Standard kunića i izdao 3 broja Uzgajatelja (ovo je četvrti), sudjelovalo se u radu EE-saveza u Nizozemskoj i Švicarskoj, što je sve naravno iziskivalo velika novčana sredstva.

Ad/8 Molbe za članstvo u Hrvatskom savezu koje su prihvaćene i upućuju se skupštini na potvrdu podnijele su udruge: Udruga za razvoj i zaštitu kunića, ptica i perad Varaždin i «Slavonac» Kaptol.

Ad/9 Zvonko Sušenka je izvjestio Izvršni odbor da je osnovan Klub uzgajatelja fazana i vodene peradi Hrvatske i da će nakon registracije podnijeti molbu za članstvo u Hrvatskom savezu.

Vladimir Pavin

## Seminar Europskog saveza Švicarska, Murten, 15. – 17. rujan 2006.



*Sudionici seminara za golubare*

Organizator i domaćin seminara Europskog saveza ove godine bio je Švicarski savez koji je seminarne za suce golubova i peradi upriličio u gradiću Murtenu nedaleko Berna. Na sastanku su bili nazočni predstavnici 11 europskih država članica EE Saveza, a među njima i predstavnici Hrvatskog saveza Željko Šerepac, predsjednik Saveza, Krešimir Safundžić, predsjednik sekcije za perad, Julijo Toplak koordinator za golubarstvo odbora za hrvatske pasmine i tajnik Vladimir Pavin. Na sastanku su bili predstavljene švicarske pasmine golubova (švicarski gušan – prije dvije godine priznata pasmina od strane europskog saveza i jedna vrsta švicarskog ukrasnog listonoše – Eichbüler), a posebno je obrađena tema «glave švicarskih golubova». Posebno su, od strane prof. H. J. Schille-a i gosp. I. Rohringera prezentirane dvije

ruske pasmine (Rostower Positurtümmler - rostovski letač stava – dvije varijante, i Wolga Positurtümmler - volški letač

stava) koje se sada nalaze na EE-listi Europskog saveza.

Posebna rasprava se vodila o segedinskom visokoletaču i južno bačkom letaču. Naime dosadašnje dvije varijante «segedinera» razdvojene su, na inicijativu mađarskog saveza, u dvije zasebne pasmine što je izgleda izazvalo nerazumijevanje i zbumjenost uzgajatelja u Njemačkoj i Austriji koji su imali specijalne klubove uzgajatelja «segedinera» i to tipa koji se sada zove južno bački letač, a druga varijanta zastupljena u Mađarskoj naziva se segedinski visokoletač. Kako će obje pasmine biti u znatnom broju prikazane na 25. europskoj izložbi u Leipzigu, nadajmo se da će se sve nedoumice i nesporazumi otkloniti jer razlika



*Dr. Werner Lüthgen pozdravlja nazočne i otvara sjednicu*

između ovih dosadašnjih varijanti, a sada pasmina je više nego očita.

I ovaj seminar, uostalom kao i svi dosadašnji sastanci i seminari, dokazao je kako je veoma važna nazočnost predstavnika svih članica EE-Saveza kako bi se upoznale pasmine svih europskih zemalja, izmijenila iskustava, ujednačili kriteriji ocjenjivanja i vrednovanja pasmina, usmjeravali uzgoji i educirali uzgajatelji i suci u vlastitim zemljama s ciljem ujednačavanja i unapređenja uzgoja.

Vladimir Pavin



Prezentacija švicarskog  
gušana



Ruski letač stava-bijeli



Švicarski izložbeni golub



Ruski letač stava-crveni



Švicarski gušani - prvo predstavljanje



Željko Šerepac i Krešimir Safundžić



Ruski letač stava-crno tigrasti



Predstavljanje švicarskih izložbenih golubova

## SEMINAR SUDACA ZA PERAD EUROPSKOG SAVEZA Švicarska, Murten, 15. – 17. rujna 2006.

Ovogodišnji seminar sudaca, u organizaciji švicarskog saveza, a pod pokroviteljstvom europskog saveza, održan je u Murtenu u centru «Löwenberg» koji je svojim položajem bio vrlo pristupačan pri dolasku svih sudionika, a također je svojim tehničko prostornim sadržajem pružio vrlo kvalitetno odvijanje seminara.

Seminaru peradarske sekcije prisustvovalo je 44 predstavnika iz 13 zemalja: Austrije, Belgije, Luxemburga, Nizozemske, Danske, Njemačke, Češke, Slovačke, Poljske, Francuske, Italije, Švicarske i Hrvatske

Na prijedlog predsjednika sekcije g. Frans van Oers-a (Nizozemska) i predsjednika komisije za standarde g. Urs Lochman-a (Švicarska) prihvaćen je dnevni red seminara:

- predstavljanje peradarskog standarda za Europu
- europska izložba u Leipzigu
- nokti gaćastih kokoši i sl. pasmina
- pravilnik europske komisije za standarde
- prezentacija pasmina šabo, antverpenska bradata patuljasta kokoš, gaćasta patuljasta kokoš, a penčelerska bradata i apenčelerska bradata patuljasta

kokoš

- glavne karakteristike prugastog crteža

Jedna od glavnih karakteristika novog objavljenog peradarskog standarda za Europu je u tome da su sve pasmine predstavljene prvaklasm fotografiama u boji. Pojedine pasmine sa osobitim karakteristikama (točke glave, brada i sl.) predstavljene su dodatnim krupnije kadriranim fotografijama dotičnih karakteristika. Potrebno je naglasiti da su usuglašeni i nazivi pojedinih pasmina za koje su do sada korišteni različiti nazivi u pojedinim zemljama članicama.

Standard je objavljen na njemačkom i francuskom jeziku. Dr. Werner Lüthgen (Njemačka) predstavio je pravilnik predstojeće europske izložbe. Najviša nagrada dodijeljena od strane sudaca će biti «Europa band» koju mora potvrditi rukovoditelj ocjenjivanja, a druga najviša nagrada će biti «Leipziger band». Delegirani suci moraju pri ocjenjivanju koristiti jedan od tri oficijelna jezika Europskog saveza (njemački, engleski, francuski).

Nedostatak nokta vanjskog prsta kod gaćaste patuljaste kokoši i ostalih gaćastih pasmina bila je tema osobite diskusije. U Njemačkoj ovaj nedostatak nije od osobitog značenja, dok je u većini ostalih zemalja članica diskvalifikacijska greška. Budući da je ovaj nedostatak lako otkloniti dalnjim uzgojem, jednoglasno je donesena odluka da životinje bez nokta na vanjskom prstu noge od izložbene sezone 2007/2008 ne mogu više biti ocijenjene ocjenom izvrstan ili odličan (97, 96 bodova).

U pogledu pravilnika europske komisije za standarde učinjena je tek mala nadopuna: u komisiji trebaju biti zastupljeni predstavnici svih europskih regija.

Pri prezentaciji pasmina, osobito su istaknuti šaboi (točke glave) o čemu je izvrsno predavanje održao g. Rudolf Mökl (Njemačka). Osobito je naglašeno da prilikom ocjenjiv treba обратити pozornost na veličinu prednjeg dijela kriješte (ne smije nadilaziti vrh kljuna – zbog otežanog uzimanja hrane).

Kod razmatranja standarda antwerpenske bradate patuljaste kokoši ustanovljeno je da, unatoč jednakom opisu boje, postoji



Sudionici seminara



Krešimir Safundžić sa domaćinom Martin Wyssom predsjednikom švicarskog Saveza uzgajatelja peradi



Praktični dio seminara - gaćasta kokoš



Sudionici seminara

## Ptičja gripa – pogled iz drugog kuta

Izgleda da su toplo vrijeme i povratak ptica selica uspjeli raspršiti donedavno prisutni strah od ptičje gripe. Polako zaboravljamo sumorne lanske slike iz seoskih dvorišta oko slavonskih ribnjaka, a mediji na tu temu objave tek pokoju kratku vijest s Dalekog istoka. Čudi nas da nitko iz mjerodavnog Ministarstva nije uputio priopćenje široj javnosti da je 9. svibnja 2006. ukinuta Zabrana držanja peradi na otvorenom, jer kako znamo svekoliko pučanstvo ne čita Narodne novine – to naime čine samo oni koje posao na to obvezuje. Tako su za tu važnu informaciju ostali uskraćeni oni kojima je bila najpotrebnija i to baš na samom početku prirodnog ciklusa razmnožavanja peradi.

U prirodi je sve moguće pa tako i epidemije ukoliko se određene okolnosti tako slože. Međutim, kod mnogih ljudi pojavi se crv sumnje i pitaju se: ima li globalno širenje straha među masama, putem medija, određenu namjeru? Do sada je u cijelom svijetu, uglavnom na Dalekom

istoku, od virusa H5N1 umrlo 139 ljudi. Od 1981. do danas od SIDE je umrlo oko 25 milijuna ljudi. U cijelom svijetu hepatitis C godišnje odnosi oko 400 000 ljudskih života, a od embolije pluća umire na stotine tisuća ljudi i nitko se ne uzbuduje zbog toga. Pitamo se: je li sveopći strah od ptičje gripe opravdan i kako glavni koordinator UN-a za ptičju gripu Dr. David Nabarro kao i čelnici Svjetske banke s tolikom sigurnošću prognoziraju da bi ona mogla odnijeti između 5 i 150 milijuna ljudskih života?

Konkretan i nedvosmislen odgovor na to pitanje dao je početkom ove godine F. William Engdahl u jednim švicarskim novinama, a kojega prenosimo u cijelosti.

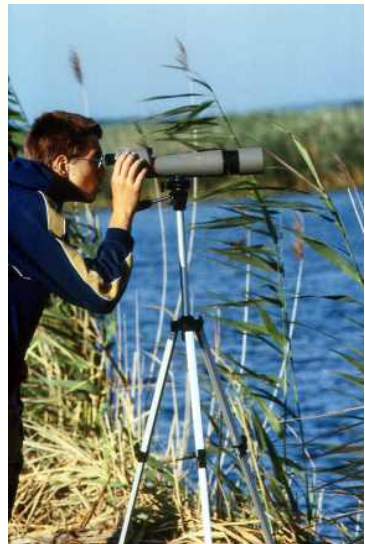
### **Tamiflu, laži i GMO**

Tek što su Scooteru Libbyju, šefu kabinta američkoga potpredsjednika Cheneyja, uručene optužbe za laži i prikrivanje informacija kojima se sračunato skrivala činjenica da Bushova Vlada nema nikakvih

razlika u stvarnom tonalitetu, s jedne strane, uzgoja u Njemačkoj i Švicarskoj i s druge strane, uzgoja u matičnoj zemlji Belgiji (gdje je puno svjetlij osnovni ton plašta).

Prisustvo seminaru se još jednom pokazalo korisnim. Došlo se do novih saznanja, usklađivanja kriterija, razmjene iskustava u organizaciji i praćenju vodećih trendova u uzgoju i ocjenjivanju malih životinja. Dobar dio ovih tema biti će svakako obrađen i na našim seminarima sudaca.

Krešimir Safundžić



Ornitolozi budno prate stanje na močvarnim područjima

dokaza o tome da je Sadam Husein gradio nuklearni arsenal, na površinu izbjiga novi skandal, koji je jednako strašan i koji u konačnici predstavlja jednako teško kazneno djelo.

Protivno svakoj znanstvenoj razboritosti i svakoj normalnoj proceduri javnog zdravstva, neodgovorni dužnosnici javnih zdravstvenih ustanova, od

američke Vlade preko Svjetske zdravstvene organizacije do američkih Centara za kontrolu bolesti, utjeruju strah u kosti stanovništву cijelog svijeta. Listom upozoravaju na neposrednu opasnost od ptica zaraženih smrtonosnim virusom koji bi se mogao proširiti na ljudе, u prvoj redu u Vijetnamu i drugim azijskim zemljama, i u pandemiskim razmjerima zaraziti cijeli ljudski rod. Često se kao primjer onoga što bi nam se «moglo» dogoditi navodi pandemija gripe iz 1918. godine, za koju navode da je usmrtila 18 milijuna ljudi diljem svijeta.

Dana 1. studenog 2005. godine predsjednik Bush posjetio je Nacionalni institut za zdravlje u Bethesda u saveznoj državi Maryland, kako bi ondje objavio strategiju svoje Vlade glede priprema za sljedeću epidemiju gripe, bilo da je riječ o ptičjoj ili nekoj drugoj vrsti gripe. To je plan koji se priprema već godinu dana. Dana 28. listopada američki je Senat odobrio sredstva u iznosu od 8 milijardi dolara za rješavanje problema panike od ptičje gripe. Američki ministar zdravstva Mike Leavitt, u trenutku iskrenosti tijekom jedne rasprave o

Tome senatskome zakonu, novinarima je rekao: «Ako do pandemije gripe ne dovede ovaj virus, H5N1, pandemiju će, u nekoj točci u budućnosti naše nacije, prouzročiti neki drugi virus». U međuvremenu će se milijarde dolara poreznih obveznika sliti na račune šačice farmaceutskih divova. Najviše od toga unosnog

kolača požnjet će švicarsko-američki farmaceutski div zvan Roche Holdings, sa sjedištem u

Baselu.

Jedini lijek, kažu nam, koji smanjuje simptome opće ili sezonske gripe i koji «možda» može smanjiti i simptome ptičje gripe jest lijek zvan Tamiflu. Švicarska farmaceutska kuća Roche današnja je jedina farmaceutska kompanija koja posjeduje licencu za proizvodnju tog lijeka. Zahvaljujući medijskoj panici, kompanija Roche zatrpana je narudžbama lijeka Tamiflu. Ta je kompanija nedavno odbila zahtjev američkoga Kongresa da se odrekne isključivih prava na licencu te da i drugim farmaceutskim kompanijama dopusti proizvodnju lijeka Tamiflu, navodeći nevjerljivu izliku kako je proizvodnja toga lijeka previše složena da bi ga druge kompanije mogle početi brzo proizvoditi. No, pravo mjesto interesa jest jedna kompanija iz Kalifornije koja je proizvela lijek Tamiflu, patentirala ga i pravo na proizvodnju i prodaju dala kompaniji Roche.

#### «Rumi flu» (Rumsfeldova gripa)

Tamiflu je lijek koji je 1996. proizvela i patentirala kalifornijska kompanija Gilead Sciences Inc. To je jedna od kompanija s popisa NASDAQ-a, koja u trenutnoj navalni na lijek tamiflu nastoji ostati anonimna, vjerojatno zbog ljudi koji su s njome povezani. Godine 1997., prije nego li je postao američkim ministrom obrane, Donald H. Rumsfeld postao je predsjednikom upravnog odbora te kompanije i na tome je položaj bio do 2001., kada je postao ministrom obrane. Prema izjavama tisak koju je kompanija Gilead dala 3. siječnja 1997. Rumsfeld je

bio članom njezina upravnoga odbora još od 1988. godine.

Po jednom još nepotvrđenom izješču Rumsfeld je, dok je bio ministrom obrane, kupio još jedan paket dionica te svoje bivše kompanije, u vrijednosti od 18 milijuna dolara, čime je postao jedan od najvećih, ako ne i najveći dioničar kompanije Gilead Sciences.

Ministar obrane, čovjek koji je, prema nekim izješćima, podupirao primjenu lažnih obavještajnih podataka kako bi se opravdao rat protiv Iraka, sada je u situaciji da će požnjeti golemo bogatstvo na panici od ptičje gripe koju, tj. paniku, njegovo Ministarstvo promiće svim mogućim sredstvima. Bilo bi korisno saznati je li nasljednik Douglasa Feitha u Pentagonovu Uredu za specijalne planove izradio strategiju biološkog ratovanja koja se skriva iza današnje panike s ptičjom gripom. Možda bi neki poduzetni kongresni odbor mogao ispitati cijeli slučaj očitih sukoba interesa glede ministra Rumsfelda.

Rumsfelda očekuje basnoslovna zarada od prava dok stanovnici diljem svijeta pančno nastoje kupiti lijek Tamiflu, koji je za liječenje navodne ptičje gripe potpuno bezvrijedan. Sve podsjeća na bezočnu korupciju s Korporacijom Halliburton, na čijem je čelu ranije bio današnji američki potpredsjednik Dick Cheney. Ta je njegova kompanija do sada s američkom Vladom sklopila ugovore vrijedne milijarde dolara za izgradnju postrojenja u Iraku i u nekim drugim zemljama. Je li slučajnost činjenica da je ministar Don Rumsfeld, čovjek koji će se

najviše okoristiti panikom oko ptičje gripe, ujedno i najveći politički prijatelj Dicka Cheneyja? Ovo je samo još jedan primjer onoga što je netko nazvao načelom moderne američke politike korumpiranih specijalnih interesova, koja glasi: «Koncentriraj dobit, rasprši troškove». Predsjednik Bush izdao je nalog američkoj Vladi da kupi lijeka Tamiflu kompanije Gilead u vrijednosti od 2 milijarde dolara.

## Genetski modificirani pilići stižu u kokošnjac

Ali, sukob interesa oko lijeka Tamiflu vjerojatno je samo vrh ledenjaka u cijeloj priči oko ptičje gripe. U Velikoj Britaniji, a vjerojatno i u SAD-u, u tijeku je biološko znanstveno istraživanje na visokoj razini, čija je svrha stvoriti metodu genetskog modificiranja kojom bi se pilići, kokoši i druga perad napravila «otpornom» na virus ptičje gripe.

Prema nekim izvješćima britanski znanstvenici rade na genetskom modificiranju pilića kako bi stvorili piliće otporne na smrtonosne vrste virusa H5N1 koji tamani perad na Dalekome istoku. Profesor virologije Laurence Tiley sa Sveučilišta Cambridge i Helen San iz škotskoga Instituta Roslin uključeni su u znanstveni rad na razvoju «transgenih pilića», u kojem se u kokošja jaja ugraduju sitne čestice genetskog materijala koje će, navodno, izvaljene piliće učiniti otpornima na virus H5N1.

Londonskome listu Times od 29. listopada 2005. godine prof. L.

Tiley je izjavio: «Kada dobijemo odobrenje, vjerujemo da će trebati samo četiri do pet godina za proizvodnju dovoljnoga broja pilića koji će zamijeniti ukupnu svjetsku populaciju pilića». Pravo pitanje u ovome očito dvojbenom pothvatu jest: koje divovske kompanije za genetsko modificiranje potpisuju to istraživanje i razvoj genetski modificirane peradi i tko će kontrolirati njihove proizvode? Sve je jasnije da je cijela saga oko ptičje gripe tako golema da njezine dimenzije tek vrlo polagano izbijaju na svjetlo dana, a ono što sada možemo vidjeti nije ohrabrujuće.

Dakle, potencijalna opasnost postoji i valja biti na oprezu, te budno pratiti razvoj dogadaja jer ako je društvo nečastivih odlučilo posijati klice zla po svijetu veliki su izgledi da će u svojoj nakani i uspjeti. Podsjecamo vas da je

znanje zapisano u knjigama a ne u dnevnom tisku koji se uglavnom bavi crnom kronikom, doprinosi širenju panike među pučanstvom i time ostvaruje veću zaradu na povećanim nakladama svojih izdanja. Kad su ljudi u strahu i neznanju s njima je lako manipulirati. Zato zainteresirane čitatelje, koji žele doznati nešto više o tome što se uistinu danas događa u suvremenom svijetu vezano uz ptičju gripu, GMO i druge zavjere, upućujemo na knjige: «Komitet zavjerenika 300», John Coleman (Detecta, Zagreb, 2005.), «Stoljeće rata: angloamerička naftna politika i novi svjetski poredak», F. William Engdahl (AGM, Zagreb, 2003.), zatim «Sjeme uništenja», F. William Engdahl (Detecta, Zagreb, 2005.) i «Strategija nasilja kao strategija razvoja», S. Kulić (Naprijed, Zagreb 1996.).

Darko Petanjek



Vrisu H5N1 najviše je pogodio populaciju labudova

## NOVE BOLESTI GOLUBOVA U PROTEKLIH 15 GODINA



### 1. Streptokokoza

Streptokokozu golubova uzrokuje bakterija koju smo prije zvali *Streptococcus bovis*. Prije pet godina njeni imeni su promijenjeno te bakterija sada nosi ime *Streptococcus gallolyticus*.

Ova bakterija može egzistirati u guši i crijevu kao normalan stanovnik, a tu se vrlo često i pojavljuje. *Streptococcus gallolyticus* je otkriven kod otprilike 40% svih golubova, a kod 80% svih ispitanih golubarnika nalaz je bio pozitivan. Pri tome ne možemo te golubove smatrati bolesnima, ukoliko je utvrđeno prisustvo bakterija samo u guši i crijevu. No, prođe li bakterija kroz stjenku crijeva, dospjet će u krvotok. Bakterije će tada napasti

organe i golub će se razboljeti.

Streptokoke su jasno prepoznatljiva kao male kuglice. Sve ove bakterije razaranjujetru. Zbog razaranja stvaraju se fleke na jetri. Kako ona više ne funkcioniра dobro, a osim toga napadnuti su i bubrezi, golubi izlučuju loš izmet, koji je zeleno sluzast ili vodnjikav.

Dospiju li bakterije u krv, neće napasti samo jetru i bubrege, one će dospjeti i u prsnu muskulaturu. Pričvrstit će se na mišića vlakna. Sve ovo dovodi do brzog i vrlo štetnog razaranja prsne muskulature. Kod inficiranih golubova javljaju se velike fleke, čak cijele zone razaranja do kojih dolazi u prsnoj muskulaturi. Golubovi s takvima simptomima najčešće vrlo brzo ugibaju. Vlasnik će tada izjaviti da je našao mrtvog goluba ne otkrivši kod njega prije toga naznake nenormalnog ponašanja. Ovakav razvoj zna se pojaviti i u srčanoj muskulaturi. I u tom slučaju će golub vrlo brzo uginuti.

Streptokoke se šire i na krila, a ustanovljeno je njihovo prisustvo u zglobovima i tetivama. To za posljedicu ima bolove koji se javljaju za letenja. Golub će nastojati što manje letjeti. Najčešće će golub pustiti krilo da visi. Druga posljedica napada streptokoka je šepanje, simptom upale zglobova na nogama.

Ponekad će se bakterije proširiti na mozak i kičmenu moždinu. Tada ćemo vidjeti simptome koji govore o zahvaćenim živcima te gubitak ravnoteže, ali i totalnu

oduzetost. Problemi uzrokovani infekcijama streptokoka javljaju se u svim starosnim kategorijama. Srećom, nije uvihek napadnut cijeli golubarnik i jato. Ukoliko je napadnuto cijelo jato, pomoći nam mogu antibiotici, ali oni sami ne predstavljaju rješenje. Važna je prije svega dobra higijena, kako se s druge strane bolest ne bi ponovo pojavila.

### 2. Adenoviroza tip II

Infekcije adenovirusom često su promatrane još 1984. godine, ali



samo kod mlađih golubova i u proljeće, najčešće u mjesecima travnju, svibnju i lipnju. Simptomi ove infekcije adenovirusom su vrlo tipični i manifestiraju se pojavom proljeva i povraćanjem kod svih golubova u golubarniku. Golubovi gube na težnini te mogu čak i uginuti. Ako ih pravilno tretiramo, problemi će na sreću nestati nakon tjedan dana.

No krajem 1993. godine, Belgija se suočila s masovnim i iznenadnim ugibanjem golubova. Pri sečiranju ovih golubova u nalazu je redovito utvrđeno jako oštećenje jetre, koja je bila jasno crvene boje. Kad je izvršena mikroskopska pretraga oštećene jetre, uočeni su virusi. Najprije se sumnjalo na virus herpesa, ali da bi bili sigurni obavljena je pretraga elektronskim mikroskopom. Bili su iznenađeni kad su umjesto virusa herpesa vidjeli adenovirus. Zato je nova bolest nazvana Adenoviroza Tip II.

Razlika između ovog tipa adenovirusa i ranije znanog leži u činjenici da ovaj novi virus izaziva brzo ugibanje bez nekih posebnih simptoma bolesti. Tip II se ne javlja samo u proljeće, nego tijekom cijele godine.

Adenovirusne infekcije Tip II registrirane su u Belgiji tijekom cijele godine i utvrđene su u 20% slučajeva kod sečiranja na univerzitetu u Gentu.

Kod izbijanja adenoviroze Tip II ugiba prosječno 30% golubova u jednom golubarniku. U nekim golubarnicima je smrtnost u postocima još izraženija. Problemi uzrokovani bolešću traju najčešće oko šest tjedana.

Veliki problem ove bolesti leži u činjenici da se ne može liječiti. Nema ni cjepiva. Jedini savjet koji se može dati je da po izbijanju bolesti što je moguće više da se provjetrava golubarnik i da se drži uredno i čisto u pogledu higijene. Ne koristiti kortizon, jer kortizonom golubovi postaju još osjetljiviji. Davanje kortizona golubovima uostalom nije primjereni, ako i nema problema s adenovirusima.

### 3. Circoviroza

Infekcije circovirusom otkrivene su prvi put 1989. godine u Australiji. Kasnije su se pojavile i u Americi i u Europi.

Tu se radi o virusu koji napada samo mlađe golubove,

prvenstveno golubove mlađe od četiri mjeseca. Većina golubova će biti u toj dobi u periodu od ožujka do travnja. U to vrijeme srećemo većinu slučajeva ove virusne infekcije. Infekcije circovirusom su najizraženije u ožujku i travnju, te one iznose više od 30% dijagnosticiranih slučajeva pri sečiranju.

Pravo pitanje je – koje značenje nosi u sebi infekcija circovirusom za golubove? Trenutno na to pitanje nitko sa sigurnošću ne može dati točan odgovor. Vjerojatno svi mlađi golubovi moraju proći tu infekciju. Mali broj golubova oboli od te infekcije. Problema s bolešću vjerojatno bude i kod mlađih dok su još u gnijezdu. Činjenica je da mlađi golubovi u gnijezdu, koji su inficirani circovirusom, ponekad i ugibaju. Preživjeli mlađi znaju biti osjetljiviji na druge bolesti, budući da circovirus slabi obrambene sposobnosti goluba.

Do sada nije poznato kako suzbiti infekcije circovirusom kod golubova jer na suzbijanju ove poblesti treba još puno toga učiniti.

Damir Takač

## POGLED NA MEĐIMURSKU LASTAVICU

Zadnjih nekoliko godina na našim izložbama se ustabilio broj međimurskih lastavica. Od 30 do 40 komada je za svaku pohvalu. Kod lastavica, pored općeg izgleda i držanja tijela, s obzirom

daje to golub oblika, važna je ipak boja i crtež perja.

Na državnoj izložbi u Bjelovaru prikazao se odličan tip i oblik tijela u svim osnovnim bojama. Više to nisu kratke i uske

lastavice. Obla i široka prsa odmah padnu u oko uzgajatelja, a svojom dužinom i laganom povijenošću nogu odaje međimurska lastavica svoju eleganciju.



Međimurska lastavica žuto prslučasta

Na zadnje dvije izložbe u Donjoj Dubravi, izvorištu lastavice, uočeni su golubovi u čistim i jasnim bojama: crnoj, plavoj, plavo-kovanoj boji. Iznenadio me i prslučast-guskast crtež u crvenoj boji koji je ponovno dorađen s obzirom da je nekoliko godina unazad nestao sa izložbi. Boje su izrazito jake, a crtež se još ustabiljuje. Ono što je bitno, kruna na glavi uglavnom je kod svih puna, od uha do uha i lagano nadilazi tjeme glave. Ne susreću se više lastavice sa tankom čubom, što je velika greška i grlo nije za daljnji uzgoj. Pored krune, ljepotu goluba nadopunjaju u cijelini i lijepo operjane noge.

Mislim da se ove uzgojne godine mora najviše poraditi na jednolikom i punom operjanošću nogu i prstiju. Dosadašnji zadnji dio nogu je bogato i lijepo popunjeno perjem, ali prsti, to jest zadnji zglobovi i nokti nisu uglavnom pokriveni perjem odgovarajuće dužine. Perje na prstima dužine oko 4 cm zatvaralo bi lijep krug sa perjem nogu zadnjeg dijela butina veličine oko 3 cm. Noge su prilično jakih bedara i široko

usadene u tijelo.

Mislim da postizanje operjanosti nogu, gledano odozdo, u obliku malog tanjurića za kavu, bio bi ukras golubu koje bi teško mogle nadmašiti u uzgoju. Umjerenu dužinu perja i elastičnost teže je dobiti nego duga i mekana perja na prstima i butinama. Ne smijemo zaboraviti perje na butinama koje teži većoj dužini od

propisane. Uzgajatelji se snalaze pa ga čupaju, ali onda nastaju rupe i nepokriveni zadnji dio butina i nestaje harmonija i povezanost sa perjem nogu i prstiju.

Ali ipak, punu ljepotu i sklad međimurske lastavice postignut je, i dosta usklađeni primjerici vidjeli su se na državnoj izložbi u Bjelovaru. Plava ženka Čižmešija Vladimira iz Donje Dubrave je vrhunac sadašnjeg uzgoja u Hrvatskoj, bijela ženka Đure Zvošeca iz Kotoribe i plavokovani mužjak Ivice Međimurca iz Donje Dubrave su također vrh sadašnjeg uzgoja u toj boji.

Rijetka crveno-tigrasta boja mora se još doraditi što se tiče jačine boje ali je postignuti oblik tijela zadovoljavajući.

Međimurska lastavica kao pasmina golubova je interesantna, atraktivna pasmina golubova koja pruža puno ljepote i ljubavi svojem uzgajatelju, a njegova je obveza da ju usavršava u cilju postizanja savršenog primjerka.

Toplak Julije



Međimurska lastavica crveno prslučasta

## ŠVEDSKI GALEBIĆ



Švedski galebić, crveni



Švedski galebić, crni

Ovaj golub je poznat od 1800 godine, a tek 1963 godine priznat mu je standard.

Švedski galebić svrstan je logično u obitelj galebića, a u jedinstvenom registru Europskoga saveza (EE) vodi se pod rednim brojem 720.

Švedski galebić je malen i kratak

uostalom kao i svi galebići. Glava mu je okrugla sa velikim čelom i očima koje su postavljene u sredini i tamne su boje a i malo su poveće. Obočnice su svijetle boje i jednostrukе su.

Kljun je više kraći nego srednji i to je razlog da se ne preporučuje da uzgaja svoje mlade, nego se to

prepušta golubovima dadiljama. Glava mu je ukrašena kapom koja se proteže od uha do uha i sa obje strane ima lijepo oblikovane rozete. Ima kratak vrat sa malim podbratkom, prsa nosi isturena i loptasta su, ukrašena jednom od glavnih karakteristika pasmine kovrčavim ovratnikom ili popularno nazvan žaboo. Što je žaboo veći i bolje operjan to je golub vredniji. Leđa su mu širokau ramenima, a na kraju su uska. Kratka krila, dobro leže uz tijelo i neznatno su kraća od repa. Noge su bez gaća i propisani prsten je 7 mm.

Uzgaja se u crnoj, pepeljastoj, crvenoj, plavoj, zlatnoj, srebrnoj, kovanoj sa ili bez traka na krilima i podrazumijeva se, štitasti su. Švedski galebić je osnovne boje bijele. Od 7–9 krilnih pera su takođe bijele boje. Perje je dobrog kvaliteta i dobro je priljubljeno uz tijelo.

Diskvalifikacijska greška je nedostatak žaboa.

Teoretičari a i bolji poznavaoци galebića uspoređuju ga sa staronjemačkim galebićem i čak idu tako daleko pa kažu da je to jedan te isti golub.

Analitičari koji poznaju stanje uzgoja ovog goluba u njegovoj matičnoj zemlji takve kritike odbacuju. Švedski galebić ne postoji u svim varijitetima i bojama kao staronjemački galebići.

Ima nešto manje bijelih pera u krilima i ono što je posebno za istaknuti u toj analizi, a i najveći je problem kod Švedskog galebića je žabo. Žaboo je kod većine golubova ove pasmine dosta slab, neoperjan i jedva da je vidljiv. Nekada se on svodi samo na blagi prorez na prsima. Nema ni puno uzgajatelja koji se bave uzgojem

ovoga goluba, a golubovi koji se pojavе na malobrojnim izložbama ovdje u Švedskoj veoma su skromnog kvaliteta.

Staronjemački galebić s druge strane je obožavan u svojoj postojbini, i na najmanjim lokalnim izložbama mogu se vidjeti vrhunski primjeri, a da ne govorimo o specijaliziranim izložbama galebića koje su pravi pravcati blagdan za oči.

Muslim na kraju da se ova dva goluba nemogu uspoređivati, a za Švedskog galebića mogu slobodno napisati da se radi o velikoj krizi u uzgoju ove pasmine.

IVICA KOVAČ



Švedski galebić, pepeljasti sa trakama

## Vršački prevrtač



Vršački prevrtač, bijeli

Ovaj golub nastao je od 1900-1920 godine u Vršcu i okolini, kao posljedica križanja nekoliko pasmina letača i prevrtača iz mnogo različitih država.

Prvi standard napisan je 1958. godine. To je mali golub, kratak i niskoga stasa, malih nogu. Glava mu je ovalna sa visokim i isturenim čelom. Ima kapu koja je puna i proteže se od uha do uha, odvojena je od glave i malo niže

postavljena. Kapa sa obadvije strane završava sa rozetama. Kljun je kratak, u osnovi širi, na vrhu malo povijen na dolje, jak (to je i razlog zbog kojeg zahtijeva golubove dadilje u uzgoju mladih). Oči su mu bijele sa malom zijenicom, kod bijelih oči su tamne. Obočnice široke, boje blijedo-žučkaste do blijedo-roze. Noge su mu izrazito crvene boje, a nokti svijetli, noge mu nisu operjane, a veličina nožnog prstena mu je 7 mm. Perje mu je čvrsto i dobro složeno, dobro prianja uz tijelo i sjajno je.

Uzgaja se u svim standardnim bojama i sa bijelim špicevima. Svrstava se u prevrtače-purzlere, to znači prevrće se 1 ili 2 puta u toku leta i to učestalo ponavlja. Ima primjeraka koji se prevrnu i 3 i više puta. Lete kružno u jatu na visini do 200 metara. Standard mu je priznat i od strane EE i nalazi se pod rednim brojem 947 u jedinstvenom registru EE.

Entuzijasti - uzbunjatelji ovoga veoma pitomog goluba počeli su ga prije pet godina trenirati sa transportno - takmičarskim kavezom. Bio je to puni pogodak. Napisan je takmičarski pravilnik, lete 3 goluba 15 minuta. Već nekoliko godina pojavljuje se i na takmičenjima. Uzgaja se i kod nas, ima ga u Sisku i Novoj Gradišći.

Ivica Kovač



Vršački prevrtač crveni

## Marčenski gušan

### Porijeklo i pasminske karakteristike:



Marçener gušan bijeli

Španjolski i lili kratkokljuni gušani su vrlo stara i interesantna grupa pasmina gušana. U najstarijim zapisima o golubarstvu u Španjolskoj, koji potječe još iz XII stoljeća, govori se i o gušanima. Gušani su tada bili, a i danas su ostali, jedno od glavnih obilježja španjolskog golubarstva. Španjolski gušani spadaju u posebnu kategoriju sportskih golubova zbog njihovog specifičnog leta i udvaranja drugim ženkama koje zavode i odvode kući.

U periodu od siječnja pa do lipnja organiziraju se prava takmičenja i to tako što jedan golubar pušta mužjaka, a drugi ženu. Oba goluba imaju želju za parenjem jer su dio vremena bili su sami izolirani od drugih golubova. Pustivši ih, oboje lete po cijelom gradu i slijedu samo na crkve i tornjeve gdje znaju da su sigurni od zamki. Tako se u sigurnosti pare i lete u velikim krugovima. I mužjak i ženka nastoje da svog partnera odvedu u svoj golubinjak. Golub izbjegava da stane na krov na koji ga vabi novi partner, jer dobro zna da ga negdje čeka skrivena zamka. Zbog toga mužjak spava u svom, a ženka u svom golubinjaku.

Sljedeći dan se ponovno sastaju i to tako traje 3 do 4 nedjelje dok jedno od njih ne popusti i tako sleti kod svog partnera, gdje biva uhvaćen. Uhvaćenom se golubu odsjeće komadić kože sa nosnicom, što golub ne zaboravlja lako i tada bude pušten.

Pobjednik u ovom takmičenju je onaj golubar čiji golubovi dovedu više tuđih golubova. U tim prilikama padaju često oklade i visoke nagrade. Takmičenje može izgledati i ovako: pusti se jedna ženka da leti, dok nekoliko golubara pusti po jednog svog mužjaka – najboljeg udvarača. Svi mužjaci se udvaraju i bore za jednu ženu, a pobjednik je onaj koji je dovede u svoj golubinjak.

Ako golub dovede kući običnu golubicu, bez prstena, ona završi u loncu, a ako je to prstenovana golubica, golubar vraća vlasniku koji tada iznosi bokal vina na stol i započinje golubarske priče.

Španjolski gušani se uzbajaju u ove sportske svrhe također i u Portugalu i Nizozemskoj.

Španjolski gušani su vrlo temperamentni i živahni udvarači. Golub je vjeran svojoj

golubici dok leži na jajima i 3-4 dana poslije leženja mlađih. Odmah potom kreće u potragu za novom ženkou. Ako u svom jatu ne nade slobodnu golubicu, pronalazi je u nekom drugom jatu i dovodi je kući. Ta potraga nekad traje i nedjeljama, za koje vrijeme je golub često i bez hrane.

Marčenski gušan (Buchon Marchener) je nastao u španjolskom gradu Marchena u Andaluziji. Ova je pasmina gušana stara stotinama godina. Ovaj golub ima vrlo karakterističan let. Leti s napuhanom okruglom gušom i repom povijenim na dolje. Ima kratak i povijen rep u obliku potkovice. Guša mu ne visi tako izrazito kao kod ostalih španjolskih pasmina gušana. Prvobitno je služio kao golub udvarač (leteći igrač), a danas izložbeni golub.



Marçener gušan plavo kovani



Marçener gušan u akciji

**Ukupni dojam:**  
 Srednje veličine, ali male težine, zbijenog tijela, vodoravnog držanja, srednje velikom gušom, svinutim repom, mekog labavog perja, golub s puno temperamenta. Korektno prosudjivanje vrijednosti je moguće samo kad je golub u akciji i stoji na postolju.

### Pasminaska obilježja:

**Glava:** Ovalna, glatka, čelo malo spušteno.

**Oči:** Crvene do narančaste boje, kod smeđih svijetle, kod bijelih tamne. Oboćnice nježne u skladu sa bojom perja, svijetle do tamne.

**Kljun:** Srednje dugačak, sukladno boji perja svijetao do crn.

**Vrat:** Kratak; guša srednje velika, bez struka s više ili manje izraženim okomitim faltama na guši.

**Prsa:** Široka, prsna kost vrlo kratka.

**Leda:** Široka, od ramena do repa naglo padaju, vodoravna, labavo operjana, u akciji se perje na leđima lagano uzdigne, odnosno nakostriješi.

**Krila:** Široka, rep malo nadvisuju.

**Rep:** Svinut, u akciji, po mogućnosti, širok, lepezast i jako prema dolje potisnut i struže po tlu.

**Noge:** Srednje dugačke, kratko izlaze kroz labavo trbušno perje, neoperjane.

**Perje:** Vrlo labavo, golub izgleda veći nego što ustvari je.

### Obojenost:

Jednobojni: crni, bijeli, smeđi, tamni, dominantno crveni, dominantno žuti.

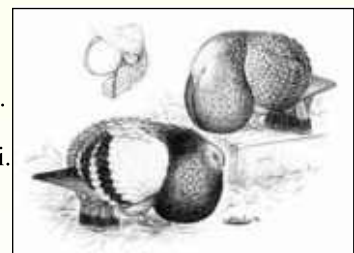
Prugasti: plavi, blijedoplavi, blijedosmeđi, blijedocrveni, blijedožuti.

Kovani: tamni, plavi, blijedoplavi, blijedosmeđi, blijedocrveni, blijedožuti.

Tigrasti: crni i smeđi.

Šareni: crni, smeđi, plavi, dominantno crveni i dominantno žuti.

Višebojni: crni, smeđi, plavi, dominantno crveni i dominantno žuti.



Crtež idelanog marčener gušana

### Boje i crtež:

Sve boje ravnomjerne i čiste. Bijela, odnosno svjetlijia leđa kod prugasti i kovanih su dopuštena. Tigrasti su s obojenim repom i letnim perima. Šareni s po mogućnosti, ravnomjernim crtežom.

### Grube greške:

Jako uspravno držanje, kruškasti oblik guše, kriva guša, nedostatak tipičnog oblika leđa, i perja u akciji, ravan rep, visok stav, slabo tijelo, pogrešne boje i crtež.

### Ocjenvivanje:

Ukupni dojam – držanje tijela s oblikom repa i leđa u akciji – oblik guše – glava i boja očiju – boja.

Veličina prstena: 8.

Krešimir Bošković



Bijeli marčener gušan u akciji



Karakteristično držanje marčener gušana

Uzgajivač sisačkih srcastih golubova gosp. Milivoj Galeković iz Mraclina

## Majstor među uzgajivačima sisačkih srcastih golubova

Pri l i k o m s v o g slobodnog vikenda u Zagrebu iskoristio sam priliku da posjetim jednog od najboljih uzgajivača sisačkih golubova u Hrvatskoj gosp. Milivoja Galeković. Gosp. Galeković živi u malom mjestu Mrclin pokraj Velike Gorice i radi u Ina-naftaplin u Zagrebu. Uzgaja sisačke srcaste golubove vise od 20 godina i uvelike je pomogao u priznavanju i usavršavanju ove naše autohtone pasmine golubova, tako da mu je poznавanje sisačkih golubovi u "malom prstу". Gosp. Galeković je predsjednik Udruge malih životinja "Trešnjevka" – Zagreb, i nema osobe koja uzgaja male životinje na području Zagreba a i šire koja nije još čula za gosp. Galeković.

U dvorištu gosp. Galekovića, osim golubova, nalaze se još i druge male



Milivoj Galeković u svojem golubarniku

životinje kao npr.: Nubijske grlice, lavoliki kunići, holandske patuljaste kokice, paunovi, morke, jazavčari kratkodlaki i oštrodlaki te dvije domaće mačke, tako da bi ovdje svatko našao zanimaciju i ponešto za sebe.

Nadam se da će Vam barem malo približiti uzgoj sisačkih srcastih golubova kroz razgovor s gosp. Galekovićem i kroz brojne slike da će te i Vi uživati u ljepoti ove domaće autohtone pasmine.

### Gospodine kada ste prvi put nabavili golubove?

Sa svojih 13 godina nabavio sam prva dva para zagrebačkih prevrtača.

### Tko Vam je pomagao u uzgoju i tko Vas je učio kako treba s golubovima?

Skupljao sam stručnu literaturu i prikupljaо iskustva od starijih golubara.

### Koje ste pasmine prvo

### nabavili?

Nabavio sam zagrebačke i sisačke, a sisačke uzgajam više od 20 god. i ne namjeravam mijenjati pasminu, a druga pasmina mi je arapski bubenjar!

### Koje trenutno pasmine uzgajate?

Sisačke prevrtače i arapske bubenjare koje sam već spomenuo.

### Gdje ste nabavili prve sisačke i kada?

Prve golubove nabavio sam od prijatelja iz moga mjesta.

### Što Vam se gosp. Galeković posebno dopalo pa ste počeli uzgajati sisačke prevrtače, a što kod arapskih bubenjara?

Izgled na prvom mjestu, te potom figura i boja (crtež); a kod arapskih bubenjara njihov pjev i činjenica da su odlični roditelji!

### Koliko je teško uzgojiti kvalitetnog sisačkog srcastog goluba?

Jako je teško uzgojiti goluba s



Lavoliki kunići



Nubijske grlice



Sisački prevrtači i arapski bubnjari u golubarniku Milivoja Galekovića

dobrom bojom, crtežom, dobrim oboćnicama i kapom.

**Imate li problema s leženjem? Kakvi su sisački kao roditelji?**

Dobri su roditelji i sami vrlo brižno othranjuju mladunce.

**Koje boje sisačkih prevrtača uzgajate?**

Uzgajam prevrtače u crvenoj, crnoj, žutoj, plavo i srebrnoj boji s rastastog crteža.

**Koji su Vaši najveći uspjesi na izložbama?**

Brno '98.g.-šampion; Wels 2000.g.-izvanredan 96 bodova (plavi mužjak); Dachao 2004.g.-šampion, a u Hrvatskoj na državnim izložbama također osvajam šampionske nagrade.

**Gdje nabavljate nove golubove radi osvježenja "krvi"?**

Golubove nabavljam od kolega i prijatelja uzgajatelja iz Siska i okolice gdje je sisački prevrtač i uzgojen.

**Kako uzgajate sisačke prevrtače?**

Uzgajam u čistoj liniji.

**Gosp. Galeković jesu li sisački prevrtači jako zahtjevni golubovi?**

Higijena mora biti prisutna maksimalno; hrana mora biti čista i zdrava, raznovrsna-barem 5-6 raznovrsnih sastojaka. Za sisačke mora biti sitni kukuruz, sitni polutrdunac.

**Koliko su plašljivi sisački golubovi?**

To sve ovisno o vlasniku, sve zavisi kako vlasnik prilazi svojim golubovima.

**Gosp. Galeković rasparujete li svoje golubove preko zimske stanke?**

Obavezno odvajam mužjake od ženki od 10. mjeseca pa sve do 1mj. Kod mene sezona leženja traje do 6.mj., a nakon toga više nema mladih.

**Kako priprenimate svoje golubove za izložbe?**

Estetski dotjerivanje kljuna, bijelo perje se počupa, kupanje, noge se namažu lanenim uljem.

**Koliko imate pari sisačkih prevrtača u svom matičnom jatu?**

Trenutno imam 35 pari, a sve zajedno oko 100. golubova.

## UZROCI SLABO OPLOĐENIH JAJA

Koliko je razočaranja kada smo, nakon puno planova i nuda počeli s leženjem, a zatim se osvjedočili da su jaja vrlo loše oplođena. Ne samo da smo suočeni sa štetom zbog manje pilića, nego je često upropošten i cijeli godišnji uzgoj. Dali možemo spriječiti takav razvoj događaja?

Razlikujemo dvije kategorije uzroka slabe oplodnje jaja. Vanjski i unutarnji utjecaji na proces leženja. Pravilnim u z g o j e m i i s h r a n o m , promišljenim parenjem te korištenjem samo potpuno razvijenih i zdravih jedinki možemo sami spriječiti i smanjiti štete. Vanjski pak razlozi su korištenje starih jaja, loše baratanje za vrijeme spremanja jaja itd. koje također možemo izbjegći. Dakle, nije uvijek krivnja samo na našim životinjama. Od naših životinja tražimo ponajprije izraženu životnu snagu, jer bez nje nema dobrog leženja. Mnogi uzgajatelji su iskusili i razočaranje unošenjem u svoje jato novog pjetla koji je sasvim dobro izgledao, ali je u trupu bio premalen, te se odmah po potomstvu vidjelo da

su pilići manji nego što bi trebali biti. Stalno moramo voditi računa o tome da se loša svojstva puno brže vide na podmlatku od dobrih osobina.

Rasplodna perad mora se što više kretati, čeprkati po zemlji, imati zelenu ispašu, a zrnatu hranu treba bacati da ih perad kupi čeprkanjem. Životni prostor



*Kvočka hrvatica s pilićima*



peradi mora biti suh i prozračan jer vлага je ubitačna za perad. Konačno i zelena hrana je od najveće važnosti za dobro oplođena jaja. Redovita ishrana zelenilom očituje se u povišenoj životnoj funkciji, a time i boljoj oplođenosti jaja za nasad. Vidimo da postoji cijeli niz mogućnosti poboljšanja oplodnje jaja za nasad, ali za to moraju postojati uvjeti u pogledu ishrane, smještaja i kvalitete uzgoja.

Nisu sva jaja za nasad, granična težina jajeta je od 56 do 58 grama koju bi trebalo strogo poštivati. Starost jaja za rasplod igra također veliku ulogu. Jaja ne bi trebala biti starija od 10 dana jer starost smanjuje postotak leženja. Opna kod starijih jaja je jako razvijena i pilići je teže probijaju. Jako prljava jaja također nisu za nasad jer začepljuju pore na ljusci. Jaja za nasad se spremaju tako da ih možemo lako okretati da zametak ne sjedne na jednu

stranu. Spremamo ih na temperaturu od 10 stupnjeva. Prije nasadišvanja sva jaja treba dezinficirati, a posebnu pažnju treba voditi prilikom okretanja da ih ne tresemo. Ako uspijemo zadovoljiti veći dio ovih kriterija možemo očekivati i dobar i kvalitetan mod maljak i kvalitetne životinje koje će nam i narednih godina omogućiti dobro i leženje

Zvonko Sušenka

## UKRASNI FAZANI Bradati fazan ili «Bulwer's»



Ženka bradatog fazana

Poštovani čitatelji i uzgajatelji malih životinja, evo prošlo je i gotovo četiri godine izlaženja našeg lista. Na početku je bilo zaista teško i sa skepsom smo

čekali sljedeći broj. Sada sa ponosom govorimo o još boljem i kvalitetnijem listu.

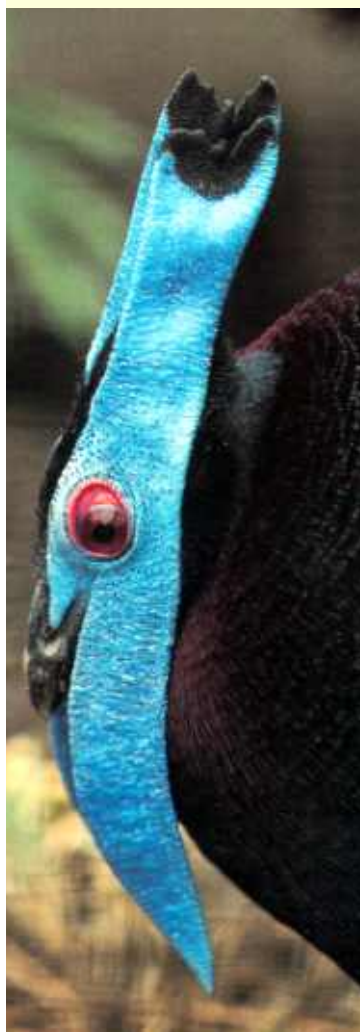
Od početka izlaženja pišemo o fazanima, tim prekrasnim

pticama i do sada smo opisali i upoznali vas s mnogim vrstama te se nadam da će to doprinijeti boljem poznavanju i kvalitetnijem i većem uzgoju, a već je sigurno i kao rezultat našeg pisana osnovan specijalizirani klub uzgajatelja ukrasnih fazana Hrvatske.

U ovom broju će te imati prilike saznati nešto o jednoj nadasve neobičnoj i lijepoj vrsti fazana, a to je «bradati fazan» koji se po mome saznanju još ne nalazi u volijerama naših uzgajatelja te se nadam da će uskoro i njih biti.

### Općenito

Premda je ova vrsta fazana bila zabilježena još davne 1874. godine, jako malo ovih fazana je tada dolazilo do uzgajatelja u Europi. Tako je bilo sve do 1973. godine kada je nekoliko pari ovih lijepih ptica došlo u Europu kod poznatog uzgajatelja dr. Estudilla Lopeza, koji je u svojoj uzgajivačnici stvorio cijela jata ovih ptica te su razaslana do ostalih uzgajatelja pa je tako i jedan par došao do Charlesa Sivelle 1975. godine te je on uspio stvoriti još jedno jato od stotinjak ovih lijepih životinja te ih je i on



Studija glave

podijelio ljubiteljima fazana koji su nastavili s razmnožavanjem i kvalitetnim uzgojem.

Bulwer\*s (bradati) fazan potječe iz nizinskih šuma Bornea i planinskih obronaka oko 700 metara nadmorske visine gdje obitavaju i gnijezde se.

Kako je počelo uništavanje šuma, počeli su nestajati jer im je uništavano sklonište te je Svjetska fazanska organizacija ovu vrstu fazana proglašila ugroženom vrstom te je otpočela borba za njihov uzgoj i spas u divljini.

Ovi fazani su dosta plahi pa su

vrlo ranjivi te je to još pogubnije po njih.

### Stanje u staništu

Iz prethodnog možemo zaključiti da im je populacija jako ugrožena i da ih rijetko imamo u prirodnom staništu, ali se nadamo da će se stanje popraviti, a i mi uzgajatelji možemo tome doprinijeti i uzgojiti nekoliko pari ovih prelijepih životinja.

### Opći izgled

Bradati fazan kada raširi perje izgleda vrlo raskošno. Svjetlo plavog je lica i brade, koja ne okružuje samo oči, nego se pruža u dvije rese u dužinu od pet centimetara. Kada pokazuje svu svoju ljepotu, ističe mu se bijeli rep koji izgleda gotovo kao lepeza. Mužjak je tamno plavi sa sitnim bijelim vrhovima pokrovniog perja, ima veliku plavu kožu oko očiju koja se diže iznad glave te se spušta ispod očiju koje su krupne crvene boje. Rep mu je bijel i lepezast. Ženka je rđavo crvene boje sa svjetlijim i tamnjim tonovima, s plavom kožom oko očiju i srpastim repom.

### Hranidba i leženje

Ove lijepе ptice zahtijevaju raznovrsnu hranu. Standardno fazanskoj hrani treba dodati

poslastice od voća i povrća te glista, crvića i sitnih buba te tako možemo zadovoljiti njihovu potrebu i zadržati ih u dobroj kondiciji što je posebno potrebno pred zimu jer su ovi fazani jako osjetljivi na zimske uvijete te im je stanište potrebno grijati za vrijeme jake zime kako ne bi došlo do smrzavanja nogu koje prve stradavaju u takovim uvjetima.

Ženka bradatog fazana za vrijeme leženja u gnijezdo od suhog lišća i trave snese 4 do 8 jaja žučkaste boje srednje krupnoće, oko 60 grama težine te na njima sjedi 24 dana da bi na svijet došli mladi fazančići koje bi trebali hraniti starterom za fazane kako bi se dobro razvili.

### Smještaj

Za ove fazane potrebno bi bilo napraviti jednu lijepu polu natkrivenu volijeru veličine oko 20 kvadratnih metara sa puno zelenila i grmlja da bi se oni osjećali koliko toliko sigurni te bi tada postojala mogućnost da dobijemo pomladak što bi bio veliki uspjeh. Potrebno je što manje ih uznemiravati.

Zvonko sušenka



Mužjak bradatog fazana

## Podrijetlo i pasmine kunića



Patuljasti kastor-rex



Angora kunić



Ovnoliki kunić

Domaći kunić potječe od divljeg kunića koji je raširen u Australiji, a ima ga i kod nas po Kvarnerskim otocima i u Podravini. Divlji kunići žive u zajednicama, a budući da je slabiji trkač od divljeg zeca, na terenu koji je nezaštićen postaje lak plijen lisici, kunama, lasicama i psima. Po plodnosti divlji kunić se ubraja u najplodnije sisavce. Ženke godišnje imaju i po šest do sedam legala sa sedam do osam mладunaca u svakom. Pored brojnih neprijatelja, zbog velike plodnosti i otpornosti na bolesti, neprestano se razmnožavaju i šire populaciju. Od divljeg kunića diljem svijeta razvio se veliki broj raznih pasmina kunića pa se razlikuju po veličini, obliku, boji i šarama krzna, kao i svojstvima plodnosti, rastu itd. Pod pasminom podrazumijevamo skupinu koja ima iste osobine: boju, veličinu, oblik tijela ili glave, a svoje osobine ili pasminske karakteristike prenose na svoje potomstvo. Kako su nastajale pasmine, tako su dobivale i razne nazive. Pasminski nazivi ne otkrivaju ujvek podrijetlo kunića, već



Japanski kunić



mogu navesti i na krivi zaključak. Na primjer japanski šarac nije podrijetlom iz Japana, nego je uzgojen u Francuskoj od domaćeg francuskog i holandskog kunića, a holandski je uzgojen u Velikoj Britaniji. Mnoge pasmine kunića dobine su ime i po zemlji ili pokrajini gdje su uzgojeni npr: tirinški kunić, pa čak i po mjestu ili gradu nastanka, kao bečki plavi. Neke pasmine dobine su ime po obliku tijela ili glave, kao njemački i francuski ovnoliki kunić, a neke pak pasmine dobivaju imena divljih krznaša zbog svog krzna koje podsjeća na njih kao činčila, rex i drugi.

Veliki broj pasmina kunića pred uzgajivače je postavio i potrebu njihovog razvrstavanja i sistematiziranja prema pasminskim karakteristikama, što je dovelo do izrade «standarda kunića». Pasminski standardi predstavljaju idealne opise pojedinih pasmina sa svim njihovim karakteristikama, a izrađuju je organizacije koje se bave uzgojem kunića.

Branko Musić

# KUNIĆARSTVO

## HRVATSKI VELIKI BIJELO OPALJENI KUNIĆ GROSSE WEISSGRANNEN (CROATIEN) / BIG SILVER MARTEN (CROATIEN)



1.	<b>Tip i oblik tijela</b>	<b>20 bodova</b>
2.	<b>Težina</b>	<b>10 bodova</b>
3.	<b>Krzno</b>	<b>20 bodova</b>
4.	<b>Obilježje</b>	<b>15 bodova</b>
5.	<b>Pokrovna boja i sjaj</b>	<b>15 bodova</b>
6.	<b>Donja boja</b>	<b>15 bodova</b>
7.	<b>Njega i zdravlje</b>	<b>5 bodova</b>

1. Lijepo i veliko tijelo koje ne nalikuje orijašu. Oblik tijela valjkast, jednako dubok kao i visok, dobro mišićav i zaokružen. Noge snažne i uspravne. Kod kunica dozvoljen mali podbradak.

2. Ocjenjivanje težine:

<b>kg</b>	<b>3,5</b>	<b>4,00</b>	<b>4,5–5,5</b>	<b>do</b>	<b>6,00</b>
<b>bodova</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>		<b>9</b>

Težina mladih kunića:

<b>mjesec</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>
<b>kg</b>	<b>0,6</b>	<b>1,4</b>	<b>2,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,7</b>	<b>3,9</b>	<b>4,2</b>	<b>4,5</b>

3. Dlaka krvna je srednje duljine. Vunica gusta i dobro razvijena. Pokrovna dlaka ne smije biti preoštara.

4. Glava je dobro razvijena i izražena, širokog čela i punih obraza. Uši mesnate i dobro obraštene, a dužina je 13 – 14,5 cm. Čitavo tijelo skladno. Oznake su: bijeli okvir nosnih otvora, očiju i obraza. **Bijeli okvir (obrub) oko očiju može biti malo prekinut, ali je poželjan.** Bijela obostrana mrlja na ušnim rubovima. Klin zatiljka srednje veličine. Prsti prednjih nogu i unutarnje strane zadnjih nogu također su bijeli.

5. Dopuštene vrste boja su: crna, plava i smeđa. Pokrovna boja je sjajna. Jednolično razdijeljeni bijeli vrhovi osjatih dlaka trbuha koje izlaze što dalje na strane. Pokrovna dlaka trbuha, unutarnje strane nogu i repa su bijeli. Tamne krilne mrlje su dozvoljene.

6. Donja boja je **tamno plava**.

7. Vidi opće propise.

**LAGANE GREŠKE:** Loše, ne ravnomjerno raspoređene osjate dlake. Bijela, prosjeda pokrovna boja na gornjem dijelu tijela, na glavi i ušima. Loše oznake. Veliki podbradak. Veliki klin zatiljka. Ostalo vidi opće propise.

**TEŠKE GREŠKE:** Jako prosjeda pokrovna boja (srebrnasta). Jako loše oznake. Manjak jedne ili više oznaka. Sasvim bijela prsa. Ostalo vidi opće propise.

## H R V A T S K I VELIKI CRVENO OPALJENI I CRNO OPALJENI KUNIĆ



<b>1.</b>	<b>Tip i oblik tijela</b>	<b>20 bodova</b>
<b>2.</b>	<b>Težina</b>	<b>10 bodova</b>
<b>3.</b>	<b>Krzno</b>	<b>20 bodova</b>
<b>4.</b>	<b>Obilježje</b>	<b>15 bodova</b>
<b>5.</b>	<b>Pokrovna boja i sjaj</b>	<b>15 bodova</b>
<b>6.</b>	<b>Donja boja</b>	<b>15 bodova</b>
<b>7.</b>	<b>Njega i zdravlje</b>	<b>5 bodova</b>

- 1.** Vidi HR veliki bijelo opaljeni kunić!
- 2.** Vidi HR veliki bijelo opaljeni kunić!
- 3.** Vidi HR veliki bijelo opaljeni kunić!
- 4.** Glava je dobro razvijena i izražena, širokog čela i punih obraza. Uši mesnate i dobro obraštene, a dužina je **13 – 14,5 cm.**(vrijedi za: crveno i crno opaljenog kunića)
- 5. Crveno opaljeni kunić:** Kunić se uzgaja u tri osnovne boje: **crnoj, smeđoj i plavoj.** Čitavo tijelo skladno. Oznake su: crveni okvir nosnih otvora, očiju i obraza. **Crveno obilježje i okvir (obrub) oko očiju može biti malo prekinut, ali je poželjan.** Crvena obostrana mrlja na ušnim rubovima. Klin zatiljka srednje veličine. Donji dio brade je bijeli, unutrašnji dio prednjih i zadnjih nogu te trbuha i donja strana repa također bijele boje. Pokrovna boja je sjajna. Jednolično razdijeljeni bijeli vrhovi osjatih dlaka nadvisuju pokrovnu dlaku od trbuha pa što dalje na strane.



**Crno opaljeni kunić:** Glava smije biti nešto tamnija (ne previše). Boja dlake po cijelom tijelu je bijela, koju nadvisuju tamne dlake – osim oko očiju, klina zatiljka, vrata, unutarnjih strana nogu, donje strane trbuha i donje strane repa. Tamne dlake čine po tijelu «**koprenu**» svjetlijeg do srednje tamnog tona te moraju biti jednolično raspoređene po cijelom tijelu. Pokrovna boja mora biti jasna (nikako nečista), tako da nadvisujuće crne dlake ne stvaraju «krpe» odnosno plaštaste mrlje. Uši smiju biti nešto tamnije (ne previše). Oči i nokti su smeđe boje.

6. Donja boja po cijelom tijelu kod **crveno opaljenog** je tamno plava, a kod **crno opaljenog** bijela.

7. Vidi opće propise!

**LAGANE GREŠKE:** Općenito manje greške u gradi, obliku i boji. Ostalo vidi opće propise!

**TEŠKE GREŠKE:** Općenito velike greške u gradi, obliku i boji. Ostalo vidi opće propise!

# KANARINCI BOJE

## Satenski kanarinci



*Crveni satenski kanarinac  
mozaik mužjak*

Satenski kanarinci su jedna od atraktivnijih mutacija, sa najuočljivijim promjenama na fenotipu kod kanarinaca boje. Na prvi pogled na pticama uočavamo crvene oči i reducirani smeđi crtež. To su melaninske ptice, nastale ne tako davno, a priznate 1971. god na izložbi u Delfu (Nizozemska). To su ptice koje su zbog svojih različitosti od svih do tada poznatih i priznatih kanarinaca boje, te zbog svojih genetskih karakteristika najbrže osvojile srca uzgajivača kanarinaca, a naročito bastardera. Satenske kanarince karakterizira nestanak crnog eumelanina i feomelanina, te ostaje samo žuto crveni do srednje smeđi

eumelanin, uz karakteristične svjetlo crveno smeđe oči. Tipičan crtež je razrijeđen, sastavljen od finih, tankih crta, tamno bež boje na svjetloj podlozi, te se ističe dobar kontrast u odnosu na osnovnu lipokrom boju.

Naslijedivanje satenskih kanarinaca je spolno vezano. Nalazimo ih u svim bojnim skupinama, te u svim melaninskim serijama. Kao takmičarske ptice isključivo se uzgajaju u izabelnoj i cimetnoj seriji. Crna i ahatna serija mogu se koristiti za bastardiranje i uzgoj nekih drugih mutacija, jer ne pokazuju melaninski crtež.

Iako ih imamo u svim bojnim skupinama na našim izložbama dominiraju bijele I žute ptice, kojima najbolje pristaje melaninski crtež, kao i mozaik ptice svih bojnih skupina.

Nešto su manje zastupljene crvene ptice, vjerojatno zbog toga što se na crvenoj boji melaninski crtež manje ističe nego kod svjetlijih boja

Kod satenskih kanarinaca izražen je spolni dimorfizam. Kod ženki se pojavljuju neobojene svjetlijе zone, naročito kod neintenzivnih ptica. Slabij upućeni uzgajivači to povezuju sa lošim mozaičnim mužjacima, iako to nema veze sa faktorom mozaika.

Uzgoj satenskih kanarinaca treba bazirati na smeđoj I izabelnoj seriji. Postoje tri kombinacije parenja satenskih kanarinaca:

- satenski x satenski
- nosilac satenskog x satenski
- nosilac satenskog x normalni

**Satenski x satenski** – kod ove kombinacije dobijaju se sve satenske ptice. Nije preporučljivo

da se ovo parenje učestalo ponavlja jer nakon dužeg ponavljanja ovih sparivanja dolazi do slabljenja melaninskog crteža. Potrebno je ubacivati nosioce da bi se melaninski crtež održao u granicama standarda.

**Nosilac satenskog x satenski** – Dobijmo 50 % satenskih ptica i 50 % normalnih kod kojih su svi mužjaci nosioci satenskog, dok su ženke normalne. Ovo je kombinacija iz koje se dobiju najkvalitetnije satenske ptice.

**Nosilac satenskog x normalni** – iz ove kombinacije se dobije 25 % satenskih (to su isključivo ženke) te 75 % normalnih od kojih je polovica mužjaka nosilaca satenskog, a polovica normalnih što se može provjeriti u dalnjem uzgoju: ženke su normalne.

Interesantno je da veliki broj uzgajivača satenskih kanarinaca uzgaja i normalne izabelne I smeđe ptice, da se sa njima takmiče I da pšostiju dobre rezultate na takmičenjima. Satenski faktor i kod nosilaca često daje istančanu finoću melaninskog crteža, što naročito dolazi do izražaja kod intenzivnih ptica. Često u razgovoru sa uzgajivačima pojašnjavam da se u uzgoju kanarinaca mogu uzgajati dobre takmičarske ptice, iako takve ptice više nisu dobre u uzgoju. Jedna od njih je upravo intenzivni nosilac satenskog, izabelne i cimetne serije.

Zbog spolnog dimorfizma kod odabiranja parova, uzgajivači koji uzgajaju mozaične satenske kanarince, trebaju obratiti posebnu pozornost. Kod satenskih uzgoj mozaika bazira se uglavnom na uzgoju ženki. Dosta



Bijeli satenski kanarinac često zvan srebrni

je teže uzgojiti mužjake koji će konkurirati ženkama. Najbolja kombinacija je normalni mozaik nosilac satenskog x mozaik satenska ženka, gdje ćemo baš zbog spolnog dimorfizma dobiti dobre ženke.

Kod satenskih kanarinaca takmiče se isključivo ptice smeđe i izabelne serije. Razlika u

fenotipu kod ovih ptica je dosta mala. Smeđe ptice imaju nešto jače izražen melaninski crtež, izraženiji crtež na glavi i vratu, a paperje je tamnije. Prilikom sastavljanja kolekcija treba paziti da se u istoj kolekciji ne pomiješaju dvije serije ptica, jer to povlači diskvalifikaciju kolekcije prilikom ocjenjivanja.

Već je kazano da su satenske ptice posebno cijenjene kod bastardera. Zbog spolno vezanog nasljednog svojstva i mutacije koja briše crne eumelanine i feomelanine, najveći broj u klasi spolno vezanih bastarda su upravo bastardi dobiveni sa satenskim kanarincima. Prilikom izbora satenskog mužjaka za bastardiranje najbolje je, ukoliko se radi sa manjim brojem parova, izabrati neintenzivnog satenskog mužjaka, jer će se dobiti veći broj neintenzivnih ptica koje su atraktivnije pa je i jednostavnije sastaviti kolekciju.

Kod uzgoja satenskih kanarinaca nije poželjno mijesati crvenu i žutu lipokromsku boju, ni ostale bojene kombinacije, kao uostalom ni kod drugih kanarinaca boje. U pogledu intenziteta jedino je ispravno parenje intenzivno x neintenzivno. Najčešće greške kod satenskih ptica su: preširok crtež ili nedovoljno vidljiv, naročito na bokovima, previše lipokromske boje na letnim perima, kod neintenzivnih ptica grubi i previše isprekidani crtež.

Satensku mutaciju nije poželjno sparavati sa drugim mutacijama kao ni sa normalnim, ukoliko dobivene ptice ne uzbajamo zbog povratnog parenja sa satenskim kanarincima.

Ivan Ćubelić

## HRANILICE I POJILICE OD PORCULANA

Smještaj ptica ,kanarinaca i papiga oduvijek je zaokupljao pažnju od strane uzbajatelja.Sve krletke bilo da se radi o krletkama za pojedinačno držanje ptica , kanarinaca i papiga ili grupno držanje istih , bilo da se radi o letilicama , parilicama, krletkama za leženje ili o izložbenim ili

transportnim krletkama u svom sastavu obavezno imaju i hranilice i pojilice.

Šta su hranilice i pojilice?

To su one posudice u kojima su smješteni : hrana, voda, minerali, vitamini, povrće, voće, i sl. što je potrebno da bi naši ljubimci imali sve uvjete za normalan život.

Hranilice i pojilice danas se uglavnom izrađuju od plastičnih masa (koje dijeluje monotono, dosadno, bez ideje ,konfekciski). No, sa druge strane to pojestinjuje proizvodnju krletki i one su pristupačnije cijenom za uzbajatelja, ali i proizvođaču donose veći profit. Iznimno u

većim krletkama, hranilice i pojilice izradene su od keramike. Stariji uzgajatelji sjetit će se vremena (a to baš nije bilo tako davno ) kada su se hranilice i pojilice izrađivale od stakla.

Za vrijeme boravka u Kini podsjetio sam se nekih romantičnih davnih vremena kada se o svakom detalju u krletki vodilo računa.Tada su se hranilice i pojilice izrađivale od porculana. Danas se isto u Kini izrađuju hranilice i pojilice od porculana, a u svakoj trgovini suvenira može se kupiti karakteristična okrugla krletka od bambusa sa porculanskim hranilicama i pojilicama(4 komada).

Za vrijeme boravka na golubarskoj tržnici pored novih bambusovih krletki mogu se kupiti i krletke sa pticama , ali sada već u konkurenciji sa žičanim krletkama i hranilicama i pojilicama od plastične mase. Moju pažnju privuklo je nekoliko starijih ljudi koji su prodavali samo hranilice i pojilice, i to isključivo od porculana. Bilo ih je raznih oblika i raznih veličina. Oslikani su bili ili nekim šarama ili motivima iz Kine. Moj izbor je bio plavi porculan oslikan motivom života na selu u Kini.Veoma su praktični, lagani za održavanje i za razliku od plastičnih na koje se talože alge i kamenac, porculanske nemaju te probleme, a iznad svega su dekorativne. Za kraj sam upozoren da neke od tih posudica mogu biti stare i preko 100, 200 ili 300 i znatno više godina. Naime Kina ima veoma, veoma dugu tradiciju izrade predmeta od porculana. Srednje veliku hranilicu i pojilice platio sam nevjerojatne 4 kune po komadu.

IVICA KOVAČ



*Krletka od žice i plastike*



*Krletka od bambusa i porculana*



*Kupovina je obavljenja*



*Hranilice i pojilice od porculana*

# Stjenjar modrokos (*Monticola solitarius*)



Prepoznatljiva osobina ove ptice je tamno modra boja. Ženka se razlikuje od mužjaka po svjetlijim plavim perima odozgo, a svijetlo sivkasto smeđim odozdo. Mužjak se bojom razlikuje zimi i ljeti. Zimi je ptica crnkasto modra, a u proljeće jarko modra. Lako je uočljiv u prirodi, uvijek u blizini stijena. Veličine je dvadesetak centimetara, a rasprostranjena je na Pirinejskom poluotoku, južnoj Francuskoj, obalama Jadranskog mora, Albaniji, Grčkoj, Sredozemnim otocima. Životni prostor su mu stjenoviti gorski lanci s oskudnom vegetacijom, kamenite morske obale, litice i blizine vodopada. Hrani se raznim kukcima, paucima, sitnim gmazovima, mravljinjima, lisnim ušima i leptirima. Modrokosa se može vidjeti na starim kamenim kućama, zvonicima, mostovima, kamenolomima i u blizini gradova. Gnijezdo pravi od tankih

vlakana, slamki i blata u udubinama stijena, spiljama, dimnjacima, starim kamenim kućama i bušotinama kamenoloma. Gnijezdi se od travnja do lipnja kada ženka snese 3 do 5 plavkasto zelenih jaja s mjestimice svijetlo crvenim točkama. Na njima sjedi 14 dana. Mladunci su čučavci. Pjev mu je poput frule i sličan pjevu crnog kosa.

#### **Osobine mužjaka**

Kljun: sivo crn, dug, šiljast, snažan.

Oči: crne, prilično velike.

Glava: istaknuta od tijela, dosta ravna, sive boje škriljevca, jako čisto plavkasta, lorum taman, očni krug svijetao.

Vrat: tamno modar

Leđa: tamno modra, pomalo osjenčana

Grlo, prsa: tamno modri.

Trbuš: crnkasto siv sa modrim odrazom.

Krila: velika pera i omotači

crnkasti koji nose sivo plavkasti rub.

Trtica: tamno modra

Rep: srednje dužine, crnkasta pera za let nježno opšivena sivo plavkastom trakom

Noge: crnkasto sive, prilično duge

Prsti: crnkasto sivi.

Nokti: zagasito crni (bez sjaja)

Opća forma: elegantne i jako uravnotežene ptice.

Napomena: plava boja varira prema uvjetima svjetla i pojačava se ljeti.

#### **Osobine ženke**

Ženka nosi smeđe oker perje prilično postojano sa crnkastim ljuštenjem na glavi, ledima i trbušnoj strani gdje je vidljivije

#### **Klasični nedostaci**

- nedostatak sjaja kod mužjaka.
- nepravilno ili nejasno ljuštenje kod ženki

maksimalni promjer prstena : 4 mm

Zoran Dimitrijević

 <p><b>KOŠAK ROBERT</b> Prodajem kingove vrhunske kvalitete Braće Radića 103, HODOŠAN Tel: 040/679-314</p>	 <p><b>ŠOLTIĆ IVICA</b> Uzgajatelj posavske kukmaste kokoši, staroštajerske i holandske bijelokape Preloška 21, 40000 Čakovec Tel: 040/364-136 Mob: 091/1619827</p>
 <p><b>DURO ZADRAVEC</b> Prodajem pomeranske gušane (plava, kovana, fako i bijela boja) Donji Zebanec 55 40314 Selnica Tel: 040/524-064 Mob: (0049) 174 8042 158</p>	 <p><b>ZADRavec LUKA I MARIJAN</b> Prodajem medimurske kokoši, svilene, patuljaste patke, grlice i fazane <b>GORNJI HRAŠČAN</b> Čakovečka 112 Tel: 040/858-620 Mob: 091/524 54 48</p>
 <p><b>KRIŠTOFIĆ PETAR</b> Prodajem male i srednje papige tijekom cijele godine J. Broza 59, IVANOVEC Tel: 040/377-623</p>	 <p><b>ZVONAR ALOJZ</b> Prodajem medimurske kokoši i engleske velike gušane <b>DONJA DUBRAVA</b> Zagrebačka 86 Tel: 040/688-449</p>
 <p><b>MAVREK ZLATKO</b> Uzgajatelj šaboa, welsumera i kunića velika činčila Buzovečka 27, ČAKOVEC Tel: 040/364-285</p>	 <p><b>HRANITELJ ŽELIMIR</b> Prodajem kokinkine, amroke, uhate fazane (plave i bijele) i staronizozemske kapucinere <b>NEDELIŠČE</b> Groblianska 9 040/821-638 098/426-386</p>
 <p><b>MAVRIN STJEPAN</b> Uzgajatelj orijaša i ovnolikih kunića Gardinovec 167, BELICA Tel: 040/843-154</p>	 <p><b>BERDIN VALENT</b> Prodajem pomeranske gušane (plava i bijela) engleske indijanere Miklavec 74, 40316 Vratislavac 040/537-177</p>



UZGAJIVAČ ČISTOKRVNIH KUNIĆA  
I GOLUBOVA

HRVATSKI VELIKI BIJELO OPALJENI  
I GOLUBOVA SISAČKIH PREVRTAČA

Nenad FILJAK

Pavla Radića 93  
VIROVITICA  
Mob.: 098/ 805-187



**Branko Music**

Uzgajatelj visoko kvalitetnih  
zecolikih kunića s uvoznim  
rasplodnim materijalom

Krstova 13  
31000 OSIJEK  
HRVATSKA  
tel:+385 (031) 503-572  
mob:091-503-3187  
fax:031/ 503 - 914



**Kos Zlatko**

Prodajem zagrebačke  
i bačke prevrtače

Hrasče  
Hrasčanska 39 N. Zagreb  
Mob. 091/535 89 45

• Papige – mlade pennantove rozele (P. elegans. Nigrescens) u crvenoj boji i višebojne rozele (P. eximus) u izvornoj boji prodajem. Tel: 091 536 1009

• Prodajem ukrasne fazane – plavoušate mikado, eliot, prelat ženke, dijamantne sedlaste itd.

Zvonko Sušenka, tel: 031 381 214, mob: 091 723 7066

• Prodajem kingove vrhunske kvalitete (bijele, plave, dom. crvene), kao i kokoši hrvatice iz šampionskog jata. Josip Šimunović, D. Miholjac, tel: 031 631 075

• Prodajem tri para karijera , Pavin Vladimir, D. Miholjac, tel 031 632 669, mob: 098 412 906.

• Prodajem plave engleske gušane (5-6 pari) vrhunske kvalitete i vukovarske kokošate golubove, Zlatko Menges, Vukovar, Mob: 098/253-212

• Prodajem ovnolike kuniće, uvoz Njemačka, tel: 01 2881 342 i 098 863 022, Benci Miro, Dječja 25, Ivanić Grad.

• Kupujem fazana himalajskog monala (glanc) ponude na tel: 098 438 237