



List Saveza lovačkih društava Tuzlanskog kantona

Lovac

Broj 110

Tuzla, juni/lipanj 2026.

Cijena 1,00 KM



*Dobar
pogled
na
sundaća*



Lovac

List Saveza lovačkih društava
Tuzlanskog kantona

Izlazi tromjesečno

Izdavač:

Upravni odbor Saveza lovačkih društava
Tuzlanskog kantona

Za izdavača:

Seid Čorbić, dipl. ing. šum.
predsjednik UO SLD TK

Redakcija lista "Lovac":

Jusuf Selmanović (Kalesija)
Dževad Korman (Tuzla)
Damir Abdulahović (Banovići)
Nusret Kamenjaković (Živinice)
Elvir Garibović (Sapna)
Edin Taletović (Srebrenik)
Meho Pezerović (Gradačac)
Hajrudin Imširović (Teočak)
Senad Selimbašić (Kladanj)
Armin Jašarević (Gračаница)
Enes Sejdinović (Lukavac)
Armin Halilović (Doboj-Istok)
Enes Livadić (Čelić)

Glavni i odgovorni urednik:
Seid Čorbić, dipl. ing. šum.

Urednik i lektor:
Prof. Mirzet Ibrišimović

Stručni saradnik:
Selver Pirić

Fotoliti:
B Concept Sarajevo

Priprema i štampa:
"Mikroštampa" Tuzla

Za štampariju:
Šaban Cipurković

Adresa redakcije "Lovac"
Tuzla, Džindić mahala 13.
Tel./fax: 035/258-004
Web site: www.lovactk.com
E-mail: info@lovactk.com

Račun kod Tuzlanske banke d.d. Tuzla
132-100-03092192-27

Na osnovu mišljenja Ministarstva
za obrazovanje, nauku, kulturu, sport
i informisanje Vlade TK broj
10/1-452-25-2/98 od 28. 08. 1998. god.,
list "Lovac" oslobođen je dijela
poreza na promet, a sufinansiran je od
strane Kantonalne uprave za šumarstvo
TK i Ministarstva poljoprivrede,
šumarstva i vodoprivrede TK.



16. juli Svjetski dan stabala

Medunarodni dan stabala (drveća), koji se obilježava 16. jula/srpnja, posvećen je podizanju svijesti o ključnoj ulozi šuma kao pluća svijeta, očuvanju dendroflora, zaštiti biodiverziteta i mikroklimatskih uslova, smanjenju zagađenja i važnosti zelenih površina za ekosistem. Ovaj datum je podsjetnik o važnosti smanjenja neselektivne sječe drveća, značaju očuvanja stabala, njihovom ekološkom, zdravstvenom, sociološkom i sportsko-rekreativnom značaju. Na Dan stabla se podsjeća na nezamjenjivu važnost drveća, šuma, drvoreda i šumaraka. Jedno stablo godišnje proizvede kisika dovoljno za četveročlanu porodicu. Lišće redukuje karbon dioksid, proizvodi oksigen. Lišće tridesetogodišnjeg stabla fotosintezom veže do 120 kg prašine, odnosno pročistiti čak 100 000 qm vrlo zagađenog zraka. Ubijanje drveća ugrožava čovjeka kao vrstu koja je ovisna o kiseoniku. Drvo u godini dana „izdahne“ 250 m³ kisika, što je dovoljno za potrebe dva odrasla čovjeka. Kineska izreka: Najbolje vrijeme da posadiš stablo je bilo prije 20 godina. Drugo najbolje vrijeme je sad. Drveće je ugroženo od lošeg gospodarenja, požara, poremećenog režima voda, kukaca, glodavaca, bakterija, gljivica, onečišćenja zraka, tla i voda, kiselih kiša i dr. Šuma je nekad prekrivala gotovo dvije trećine kopna, ali do danas je više od polovine tog bogatstva uništeno pretjeranom sječom. U tom smislu zaštita drveća podrazumijeva primjereno gospodarenje, odnosno zaštitu šume od štetočina i požara, zaštitu šumskog tla, pošumljavanje te druge preventivne mjere koje prije svega planski sprovode lovačka društva. Šume i šumska zemljišta u BiH su dobra od općeg interesa te uživaju posebnu zaštitu i koriste se pod uslovima i na način koji su propisani Zakonom o šumama FBiH, koji uređuje očuvanje i zaštitu šuma i šumskog zemljišta, jačanje njihovih ekoloških funkcija, planiranje u šumarstvu i upravljanje šumama, praćenje zdravstvenog stanja šuma, obezbjeđenje biološke ravnoteže kroz brojno stanje i vrste divljači u šumskom ekosistemu, zaštitu ugroženih vrsta drveća, obnovu šuma, ekonomske funkcije, finansiranje obnove i unapređivanje šuma na teritoriji FBiH. Glavna odlika naših šuma je da su 95% prirodne za razliku od mnogih evropskih koje to nisu, što izaziva divljenje kod evropskih poznavaca šuma. Zbog intenzivne eksploatacije, u Evropi su uništene autohtone šume koje su nadomještavane brzorastućim vrstama pa su tako te šume sastavljene od jedne vrste drveća koje na staništu gdje su posađene nisu autohtone što ih čini posebno osjetljivima i ekološki manje stabilnim ekosustavima. Općekorisne funkcije šuma, kao osobenog ekosistema, odražavaju se u zaštiti zemljišta od erozije, bujica, poplava, uticaju na vodni režim i hidroenergetski sustav; uticaju na plodnost zemljišta i bitnom određenju poljoprivredne proizvodnje; u uticaju na klimu; u zaštiti i unapređenju čovjekove okoline; u proizvodnji kiseonika i apsorpciji ugljendioksida, pročišćavanju atmosfere; uticaju na ljepotu krajolika, stvaranju povoljnih uvjeta za liječenje, oporavak, odmor i rekreaciju, za razvitak turizma i lovstva, u čemu najosjetljiviju i najznačajniju ulogu ima lovac.

Selver Pirić

Upravni odbor SLD TK (141. sjednica)

Uprostorijama SLD TK, 19. maja 2026. godine, održana je 141. sjednica Upravnog odbora SLD TK, kojom je predsjedavao Seid Čorbić, dipl. ing. šum. - predsjednik SLD TK i na kojoj su članovi Upravnog odbora, u okviru 14 tačaka dnevnog reda, razmatrali i usvojili Izvještaj o finansijskom poslovanju Saveza, Odluku o visini članskog doprinosa SLD TK za 2026. godinu, Izvještaj o finansijskom poslovanju SLD TK za period 1. 1. 2025.-31. 12. 2025. godine, Plan finansijskog poslovanja SLD TK za period 1. 1. 2026.-31. 12. 2026. godine, Izvještaj Nadzornog odbora o materijalno-finansijskom poslovanju SLD TK za 2025. godinu, Izvještaj o radu Upravnog odbora SLD TK za 2025. godinu, Plan rada i aktivnosti UO SLD TK za 2026. godinu, Izvještaj o radu Savjeta za lovnu kinologiju za 2025. godinu i Plana rada Savjeta za 2026. godinu, Izvještaj o radu Savjeta za lovstvo u lovnoj 2025./26. godini i Plan rada Savjeta za lovstvo za lovnu 2026./27. godinu, Operativni kalendar aktivnosti u lovištima SLD TK za lovnu 2026./27. godinu. U skladu s Pravilnikom o priznanjima i odlikovanjima za rad na unapređenju lovstva u Tuzlanskom kantonu, u svrhu zasluga i u cilju stimuliranja razvoja i afirmiranja lovstva i drugih aktivnosti koje su od općeg interesa za lovstvo, na prijedlog članica Saveza i Komisije za priznanja i odlikovanja, Upravni odbor je donio odluke da se u okviru lovačkih društava dodijele lovačka priznanja i odlikovanja:

LD „VJETRENİK-ŠIBOŠNICA“ ČELIĆ

Lovačka bronzana značka: Fejzić Enver, Bošnjaković Miralem, Arnautović Šaban, Kovačević Đulaga, Bešić Muhamed, Knežević Anđelko, Hamzić Mehmedin, Junuzović Nihad, Mešić Amel, Alić Mirsad, Fejzić Mehmed, Kočić Ibrahim i Kladnjaković Sulejman.

Lovačka srebrna značka: Dervišević Hajrudin, Kahrimanović Alija, Suljević Mujaga, Mešić Mujaga, Fejzić Omer, Ahmetović Ramiz, Marojević Adam, Mehanović Semir i Smajić Fahr.

Lovačka zlatna značka: Mujkić Salih, Latifović Senahid, Gačević Nedžad, Livadić Enes, Brčina Anto, Mujanović Esed, Junuzović Mehmedalija i Rikić Cvijan.

Lovačka diploma počasnog člana: Gačević Nedžad, Livadić Enes, Junuzović Mehmedalija, Mujanović Esed, Salkić Nusret (posthumno), Huremkić Rifet (posthumno), Bošnjaković Muhamed (posthumno) i Livadić Jusuf (posthumno).

LD „MAJEVICA“ SREBRENİK

Lovačka bronzana značka: Avdibašić Mirsad, Musić Mirnes, Vehabović Mehmed, Mahmutović Izudin, Hasanović Sead, Muminović Muamer, Glotić Fehret, Softić Jasmin, Delić Samed, Džanić Rizah, Osmanović Vehbija, Karić Mirzet, Delić Zijad, Šabić Sead, Babić Danijel, Husikić Fadil, Bašić Senad, Omerović Elvis, Sarajlić Jasmin, Omeragić Elvedin, Sarajlić Sanel, Vehabović Nermin, Bećirović Mirzad, Babajić Ismet, Pavitinović Rasim i Tursunović Ibrahim.

Lovačka srebrna značka: Mešić Begzudin, Hodžić Selmir, Mahmutović Fahr, Ahmetović Elvis, Mrkaljević Minel, Ahmetović Edis, Štitić Tadić Anto, Čeliković Ibrahim, Fazlić Muhamed, Kurtić Said, Zahirović Mirza, Delić Nermin, Omerčić Mehmed, Omerović Esed, Bašić Osman, Sejdinović Nermin, Nišić Ramo, Mujkić Elvir, Mehmedović Hasan, Joldić Samir, Žilić Rahman, Moranjković Amir, Zahirović Admir, Bešić Mustafa, Mujkanović Amir i Buljubašić Džemal.

Lovačka zlatna značka: Mrkaljević Nijaz, Bešić Hašim, Mešić Saudin, Dedić Fikret, Osmanović Bekrija, Osmić Admir, Osmanović Samed, Babić Mato, Hodžić Amir, Babić Anto, Čaušević Meho, Pjević Mehmed, Bijelić Jasmin, Jusufović Hasib, Musić Vehid, Joldić Edis, Sendić Bego i Ahmić Nesib.

Lovačka diploma počasnog člana: Mrkaljević Suad, Fejzić Sadil, Mešić Muhamed, Hodžić Ahmet, Grbić Ivo, Delić Mustafa, Fazlić Nedžad, Ibrišimović Fikret, Mujkić Šemso, Delić Hasan, Muratović Zehrudin, Salihović Fazil, Jahić Safet, Muratović Ramiz, Ibrić Suljo, Osmanović Vehid i Ibrić Nihad.

LD „ZELEMBOJ“ BANOVIĆI

Plaketa SLD TK: Hasanović Mehmed, načelnik općine Banovići.

Potpisani ugovori o zakupu sportsko-privrednih lovišta na području TK

Počekom aprila, predstavnici Saveza LD TK i njenih 13 članica potpisali su sa mr. Fedahijom Ahmetovićem, ministrom Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede TK, ugovore o zakupu sportsko-privrednih lovišta na području Tuzlanskog kantona. Prema riječima ministra Ahmetovića, Ugovor o zakupu sportsko-privrednih lovišta važi 10 godina. „Na osnovu tih ugovora će se

uplaćivati zakup definisan Zakonom o lovstvu, na način da će se 60% prihoda ići u Budžet TK, 20% u Budžet FBiH i 20% u budžete općina. Sredstva koje dobijemo u Budžet TK svake godine dijelimo kroz projekte koje kandiduju prema Upravi za šumarstvo TK i mi ta sredstva namjenski vratimo kroz projekte koje nam kandiduju lovačka društva za unapređenje stanja u lovištu“, rekao je ministar Ahmetović, naglasivši da na području TK



trenutno ima više od 7000 lovaca. Seid Čorbić, dipl. ing. šum., predsjednik SLD TK, istakao je da je ovo drugi po redu Ugovor kojim se reguliše desetogodišnje gazdovanje lovištem. „Kad imate potpisane ugovore obavezuje vas zakon i ostali propisi da morate gazdovati. Naša lovišta su i do proteklih 10 godina ostvarila veliki napredak kad je pitanju infrastruktura u lovištima, a naročito kada su u pitanju brojnost i populacija divljači. Znači ovo je jedan od najbogatijih kantona kad je u pitanju divljač. Dostignuti su neki standardi u lovstvu koji su zavidni“, rekao je predsjednik Čorbić, uz napomenu da i dalje postoje brojni problemi među kojima su krivolov i ugrožavanje mira životinja u lovištima savremenim vozilima. „Kladanj spada u teritorij na području TK gdje je lovstvo najrazvijenije“, rekao je Senad Selimbašić, dipl. ing. šum., predsjednik LD „Sokolina“ Kladanj i Savjeta za lovstvo SLD TK, još istakavši „Najviše imamo površina koje su obrasle šumama, imamo izuzetno bogata lovišta, imamo sve one vrste koje naseljavaju BiH, a koje spadaju u lovnu divljač, osim dabra i risa. Naravno, treba biti svjestan da je ovdje i smanjen broj stanovništva zbog egzodusa. Međutim, mislim da smo unapređenjem stanja u lovočuvarskoj službi, obezbjeđenjem materijalno-tehničkih sredstava uspjeli da se uspješno borimo protiv krivolova. Nama kao korisnicima lovišta je današnji dan izuzetno drag jer smo osigurali i za naredni



desetogodišnji period da možemo da provodimo svoje aktivnosti na području kojim gospodarimo. To nam je i dodatna obaveza, jer ono što smo danas preuzeli mi moramo ili unaprijediti ili minimalno vratiti u ovoj mjeri u kojoj danas uzimamo“. Sastanak bio je prilika i za analizu utroška sredstava za unapređenje lovstva u 2025. godini i plana ulaganja sredstava prikupljenih u skladu sa Zakonom o šumama za projekte unapređenja lovstva na području TK u 2026. godini. Programom utroška sredstava prikupljenih u skladu sa Zakonom o šumama za 2026. godinu, planirana su sredstva u visini od 850.000 KM za finansiranje projekata očuvanja i unapređenja bioraznolikosti šumskih ekosistema, kao i drugih projekata unapređenja šumarstva i lovstva. Ovim sredstvima će se finansirati ili sufinansirati projekti SLD TK i njenih 13 članica. U 2026. godini su planirani tekući transferi i drugi rashodi u iznosu od 300.000 KM, dok su kapitalni transferi planirani u iznosu od 550.000 KM, između ostalog i za razvoj lovstva, zaštitu, održavanje i poboljšanje životnih uslova za divljač u lovištu, unošenje novih vrsta divljači u lovište te poduzimanje mjera za smanjenje šteta koje počinji divljač kroz održavanje optimalne brojnosti i dodatnog hranjenja.

Selver Pirić
Sekretar SLD TK

Komisija za lovno streljaštvo SLD TK (2. sjednica)

Dvanaestog marta 2026. godine, u prostorijama SLD TK u Tuzli, održana je 2. radna sjednica Komisije za lovno streljaštvo SLD TK, kojom je predsjedavao Nikola Kovačević, predsjednik Komisije i na kojoj su članovi Komisije, u okviru 4. tačke dnevnog reda, razmatrali i usvojili Izvještaj Komisije za lovno streljaštvo SLD TK za 2025. godinu i Plan rada Komisije za 2026. godinu s kalendarom takmičenja kojim su obuhvaćene sve streljačke manifestacije u kojima će Komisija uzeti učešće, od Kantonalne lige za streljaštvo, Dana Saveza LD TK do raznih takmičenja lokalnog i državnog nivoa, što podrazumijeva i takmičenja koja organizuje Streljački savez BiH.

Selver Pirić
Sekretar SLD TK



Kantonalna liga u streljaštvu

U organizaciji SLD TK, u aprilu i maju, održana je Kantonalna liga u streljaštvu, kroz tri kola s tri različita domaćina i uz učešće 10 ekipa i tri pojedinca. Prvo kolo je održano na strelištu na Staroj Majevidi u Tuzli uz domaćinstvo LD „Tuzla“ Tuzla. Drugo kolo je održano na strelištu Prokop u Srebreniku uz domaćinstvo LD „Majevidica“ Srebrenik i treće kolo – finale po prvi put je održano u Gračanici uz domaćinstvo LD „Srndać“ Gračanica, na strelištu Kluba streljačkih sportova Browning. Takmičenje je proteklo u sportskom duhu, uz dobru atmosferu i visok nivo organizacije. Ovaj vid takmičenja je posljednjih godina dobio na masovnosti i popularnosti. Savez LD TK je za sve takmičare obezbijedio pehare i medalje, svečani ručak i prigodne poklone – kačkete sa logom ovogodišnje Lige u streljaštvu. Poredak ekipa i pojedinaca je sljedeći:

EKIPNO

- I LD „Majevidica“ Srebrenik
- II LD „Tuzla“ Tuzla
- III LD „Vjetrenik-Šibošnica“ Čelić

POJEDINAČNO

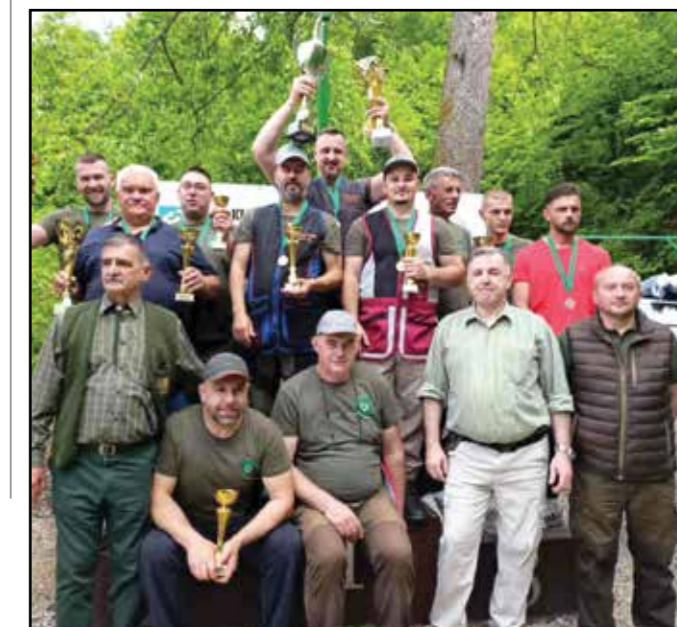
- I Emir Zahirović LD „Majevidica“ Srebrenik
- II Alen Tabaković LD „Svatovac“ Lukavac
- III Amir Baraković LD „Tuzla“ Tuzla
- IV Armin Jašarević LD „Srndać“ Gračanica
- V Armin Muratović LD „Majevidica“ Srebrenik
- VI Toni Kovačević LD „Tuzla“ Tuzla

VETERANI

- I Zoran Meh LD „Tuzla“ Tuzla
- II Mirsad Smajlović LD „Majevidica“ Srebrenik
- III Muhamed Dedić LD „Tuzla“ Tuzla

FAIR PLAY EKIPNO LD „Fazanka“ Doboj Istok
FAIR PLAY POJEDINAČNO Meho Buševac LD
„Toplice“ Živinice

Selver Pirić
Sekretar SLD TK





SAVEZ LOVAČKIH DRUŠTAVA TUZLANSKOG KANTONA OPERATIVNI KALENDAR AKTIVNOSTI U LOVIŠTIMA TK ZA LOVNU 2026./2027. GODINU

I UKLANJANJE ŠTETOČINA IZ LOVIŠTA

1. REDUKCIJA BROJNOG STANJA PASA I MAČAKA KOJI SE NEKONTROLISANO KREĆU PO LOVIŠTIMA (LUTALICE)

- maj	3, 10, 17, 24, 31
- juni	7, 14, 22, 28
- juli	5, 12, 19, 26
- avgust	2, 9, 16, 23, 30
- septembar	6, 13, 20, 27

Redukciju brojnosti pasa i mačaka koji se nekontrolisano kreću po lovištima obavezno je obavljati i u sve lovne dane predviđene Operativnim kalendarom aktivnosti.

U slučaju nabavke i vještačkog unosa divljači u lovište, obaveza je da se prethodno izvrši uklanjanje svih pasa i mačaka koji se nekontrolisano kreću po lovištima, i ostalih štetočina izvan utvrđenih dana, uz odluku lovačkog društva.

Redukciju brojnog stanja pasa i mačaka koji se nekontrolisano kreću po lovištima, vršiti u skladu s članom 13. Zakona o zaštiti i dobrobiti životinja.

Lovočuvari su obavezni da vrše redukciju brojnosti pasa i mačaka koji se nekontrolisano kreću po lovištima svaki dan, na način kako je to propisano Zakonom.

2. ODSTRJEL LISICA, DIVLJIH MAČAKA, ŠAKALA I JZAVACA

- oktobar	12, 18, 25
- novembar	1, 8, 15, 22, 25, 29
- decembar	6, 13, 20, 27
- januar 2027.	1, 2, 3, 10, 17, 24
- februar 2027.	7, 14, 21, 28
- mart 2027.	7, 14, 21, 28

Ove aktivnosti obavljati isključivo nedjeljom. Poslije 5. januara je dozvoljen lov lisica i divljih mačaka bez upotrebe lovačkih pasa.

II LOV LOVOSTAJEM ZAŠTIĆENE DIVLJAČI

1. LOV SRNEĆE DIVLJAČI

Na osnovu prijedloga članica Saveza i Savjeta za lovstvo, preporučuje se odstrjel sanitarnog i uzgojnog karaktera srndaća:

- juni	13, 14, 27, 28
- juli	18, 19, 25, 26
- avgust	8, 9, 22, 23, 29, 30
- septembar	12, 13, 19, 20

Napomena: Izlaski na srndaće organizovati:

Subotama izlasci za odstrjel: 13. i 27. juni, 18. i 25. juli, 22. i 29. avgust, 12. i 19. septembar. Nedjeljama jutarnji izlasci za odstrjel: 14. i 28. juni, 19. i 26. juli, 9., 23. i 30. avgust, 13. i 20. septembar. Ulazak u lovište je subotom u 14 sati, izlazak iz lovišta je u nedjelju u 14 sati.

Sanitarno-uzgojni odstrjel srna i lanadi

Lovačka društva, radi postizanja optimalne trofejne vrijednosti i održavanja zdrave populacije srneće divljači, imaju obavezu organizovati sanitarno-uzgojni odstrjel ženki i lanadi srneće divljači u periodu od 1. oktobra 2026. do 31. januara 2027. godine.

2. LOV DIVLJIH SVINJA

Ove aktivnosti izvoditi u dane kako slijedi, u grupnim lovovima od po najmanje 10 lovaca u grupi u koji broj ne ulaze pripravnici i gosti:

- septembar	6, 13, 20, 27
- oktobar	11, 18, 25
- novembar	1, 8, 15, 22, 25, 29
- decembar	6, 13, 20, 27
- januar 2027.	(vepar i nazime) 1, 2, 3, 10, 17, 24, 31
- februar 2027.	(vepar i nazime) 7, 24

Vepra i nazime je dozvoljeno odstrjeliti u sve lovne dane tokom godine predviđene Pravilnikom o vremenu lova lovostajem zaštićene divljači („Sl. novine FBiH“, broj 5/08) u pojedinačnom lovu a po ukazanoj potrebi i procjeni korisnika lovišta uz izdatu dozvolu za lov.

Poslije 5. januara je zabranjen lov sa psima do 31. 7., bez obzira na vrstu i rasu, a do 1. 10. zabrana lova sa goničima. U januaru i februaru 2027. godine može se vršiti odstrjel samo veprova i nazimadi (od 5. 1. bez lovačkih pasa).

Korisnik lovišta će po procjeni stručnih službi, a po ukazanoj potrebi, organizovati vanredne progone divlje svinje u vrijeme proljetne sjetve i u vrijeme dozrijevanja plodova.

U slučaju odstrjela grupa je dužna izvršiti uplatu na ime odstrjelne takse, ukoliko ista nije uplaćena akontativno, bez obzira na zdravstveno stanje ulova.

Upozoravaju se sva lovačka društva da su obavezna izvršiti veterinarski pregled svake ulovljene divlje svinje.

Važna napomena: Kod odstrjela krupne divljači (divlja svinja) upotrebljavati lovačko oružje s uzljebljenim cijevima. Izuzetno, pri odstrjelu divlje svinje je dopuštena upotreba jediničnog zrna iz lovačke puške sačmarice, a najveća dopuštena daljina gađanja je 40 metara (Pravilnik o načinu upotrebe lovačkog oružja i naboja „Službene novine FBiH“, broj 5/08).

3. LOV ZEČEVA

- oktobar	18
- novembar	25, 25
- decembar	20, 27

4. LOV FAZANA

- oktobar	11, 18, 25
- novembar	1, 8, 15, 22, 25, 29
- decembar	6, 13, 20, 27
- januar 2027.	1, 2, 3

Lov fazanske divljači mogu planirati lovačka društva koja su u svoja lovišta unijela ovu vrstu divljači, i to u dane kako je navedeno u Operativnom kalendaru aktivnosti. Ovu vrstu divljači loviti isključivo sa odgovarajućim psima.

5. LOV KUNA

- oktobar	11, 18, 25
- novembar	1, 8, 15, 22, 25, 29
- decembar	6, 13, 20, 27
- januar 2027.	1, 2, 3, 10, 17, 24, 31
- februar 2027.	7, 14, 21, 28

Kuna zlatica se ne može loviti u oktobru. Obje kune se mogu loviti nedjeljom od 28. februara 2027. godine prilikom organizovanja akcija odstrjela štetočina.

6. LOV MEDVJEDA

Na utvrđenom uzgojnom području je dozvoljeno vršiti na osnovu donesenog i od strane nadležnog organa odabranog programa upravljanja mrkim medvjedom na uzgojnom području i ako se ukaže potreba u svrhu komercijalnog lova u Pravilnikom određeno vrijeme, od 1. oktobra do 31. decembra 2026. godine i od 1. marta do 31. marta 2027. godine, a prema planu gazdovanja i godišnjem planu gazdovanja za lovu 2026./27. godinu.

7. LOV TETRIJEBE

Lov ove vrste divljači mogu planirati ona lovačka društva koja po GPG-a lovištem imaju u planu mogućnost odstrjela, i to u periodu od 1. do 30. aprila 2026. godine.

8. LOV DIVOKOZA

Ukoliko postoje uslovi i potreba, LD „Sokolina“ Kladanj može organizovati lov u periodu od 1. septembra. do 31. decembra. 2026. godine.

9. LOV DIVLJIH PATAKA, GUSAKA I CRNIH LISKI

Divlje patke loviti u periodu od 6. septembra. 2026. do 28. februara 2027. godine, nedjeljom i drugim danima koje odredi korisnik lovišta.

Divlje guske loviti u periodu od 6. septembra 2026. do 31. januara 2027. godine (nedjeljom i drugim danima koje odredi korisnik lovišta), a crnu lisiku loviti od 6. septembra 2026. do 31. januara 2027. godine, samo nedjeljom i to na jezerima Modrac, Sniježnica i drugim manjim vodenim površinama, u skladu sa Zakonom o lovstvu. Preporučuje se lovačkim društvima koja gravitiraju jezeru Modrac da usklade dane lova na ovu vrstu divljači.

Lovačka društva koja nemaju jezera mogu loviti ovu vrstu divljači na rijekama i na drugim vodenim površinama, isključivo nedjeljom i u dane kad se lovi druga niska divljač, uz poštivanje odredaba upotrebe naoružanja na udaljenosti od naselja, u skladu sa Zakonom.

10. LOV PREPELICA I GOLUBOVA GRIVNJAŠA
Lov prepelica i golubova grivnjaša obavljati u periodu od 2. avgusta do 27. decembra 2026. godine.

11. LOV SLJUKA

Ova vrsta divljači može se loviti u periodu od 4. oktobra 2025. do 28. februara 2027. godine.

III NAPOMENA

Lovačka društva su dužna da kod organizacije lova i određivanja visine odstrjelne takse koja je određena cjenovnikom, primjene član 62. Zakona o lovstvu i Cjenovnika odstrjela i korištenja divljači i drugih usluga u lovištu („Službene novine Federacije BiH“, broj 12/09).

Ukoliko se od strane Vlade TK donese odluka o organizovanom obilježavanju Dana državnosti, u čemu će obavezu učesća imati i lovci, 25. novembar neće biti lovni dan a ukoliko se takva odluka ne donese 25. novembar će biti lovni dan.

IV UPOZORENJE

1. Upozoravaju se lovačka društva da je, u periodu od 1. aprila do 31. jula 2026. godine i od 5. januara do 31. marta 2027. godine, zabranjeno izvođenje lovnih pasa u lovišta (osim žrtvovanih terena), bez obzira na vrstu, rasu i eventualnu specijalnost.

2. Upozoravaju se sva lovačka društva da se prilikom obavljanja lova striktno pridržavaju zakonskih propisa u pogledu dozvoljenog naoružanja kojim se lovi, kao i obilježja koja nose učesnici lova, a sve u cilju poštivanja zakonskih propisa i izbjegavanja neželjenih posljedica.

3. Sva lovačka društva su obavezna da imaju minimalno jednog lovačkog psa krvosljednika, ili drugog psa koji ima položen ispit u praćenju krvnog traga.

4. Sva lovačka društva su obavezna da tokom lovne sezone vode sve propisane evidencije, a naročito evidencije iz kojih se može utvrditi brojnost divljači u lovištima.

5. Operativni kalendar aktivnosti u lovištima Tuzlanskog kantona za lovu 2026./27. godinu je okviran, a sve članice Saveza su dužne uraditi svoj kalendar aktivnosti za lovu 2026./27. godinu, u skladu s odstrjelnim kvotama planiranim godišnjim planom gazdovanja, a koji ne može izlaziti iz okvira Operativnog kalendara aktivnosti SLD TK. Svi lovni dani navedeni u ovom Operativnom kalendaru ne moraju biti navedeni u lovnim kalendarima lovačkih društava.

6. Sva lovačka društva su obavezna da, kod organizacije lova i gazdovanja lovištima, primjenjuju Zakon o lovstvu i podzakonska akta, ukoliko nisu u suprotnosti s istim, kao i druge zakonske propise koji definišu oblast lovstva ili se tiču oblasti lovstva.

7. U slučaju potrebe, zbog pričinjavanja šteta, lovačka društva mogu donijeti odluku o određivanju dana za progone crne divljači, koja će vremenski biti u skladu s Pravilnikom o vremenu lova lovostajem zaštićene divljači.



Internacionalni sajam Die Hohe Jagd & Fischerei

Tradicionalni međunarodni sajam lova, ribolova, prirode i putovanja Die Hohe Jagd & Fischerei u Salzburgu, u Austriji, održan je od 19. do 22. februara, u Sajamskom centru Salzburg, a pratilo ga je oko 45 000 posjetitelja. Od svog osnutka 1988. godine, sajam se razvio u godišnji događaj koji se održava svakog februara, kao platforma za tehnološki napredak, kao vodeći sajam za lov, ribolov, outdoor aktivnosti, prirodu i putovanja u alpsko-dunavsko-jadranskoj regiji (drugi po veličini u Evropi), koji okuplja brojne izlagače i posjetitelje iz cijelog svijeta uz bogatu gastro ponudu i ponudu stranih lovnih agencija, sa svojim ponudama lovnih aranžmana. Kao vodeće strukovno okupljalište u regiji, koji spaja tradiciju, strast i moderne ideje, najnovije trendove i inovacije, sajam je mjesto susreta međunarodne

lovačke scene uz opsežnu izložbenu ponudu, uključujući lovačko oružje, trofeje i opremu, ribolovni pribor, terenska vozila i outdoor odjeću (specijalizirana odjeća za boravak u prirodi). Poznat po kvaliteti i profesionalnosti i ovogodišnji sajam je pobudio velik interes lovaca, ribolovaca i ljubitelja prirode. Više od 500 domaćih i



inozemnih izlagača iz 60 zemalja na 33.000 četvornih metara prikazali su najnovija, sveobuhvatna i detaljna dostignuća vezana uz proizvodnju lovačkog oružja i municije, lovne i ribolovne opreme, lovnotehničkih objekata, odjeće, obuče i terenskih vozila. Sve to su pratile brojne prezentacije vezane uz obuku lovnih pasa, lova, razgovora o bolestima divljači, načinu hranjenja divljači u otvorenim i zatvorenim prostorima. Vrhunac sajma Die Hohe Jagd & Fischerei je opsežan program na pozornici s demonstracijama uživo, s praktičnim uvidima kroz prezentacije stručnjaka. Među 45 hiljada posjetitelja su bili i predstavnici članica Saveza lovačkih društava TK.

Selver Pirić
Sekretar SLD TK





Neke aktivnosti Lovačkog društva „Spreča“ Kalesija

Piše:
Damir Huremović

Skupština Društva

Osamnaestog aprila je održana redovna izvještajna, izborna Skupština LD „Spreča“ Kalesija. Raspravljalo se izvještajima o radu u prethodnoj godini svih izvršnih organa Skupštine, koji su jednoglasno i bez primjedbi usvojeni. Izvršen je izbor i imenovanje lovovođe, tužioca i zamjenika, predsjednika Disciplinskog suda i zamjenika, a imenovan je i novi Nadzorni odbor s mandatom za naredne četiri godine.

Sekcija „Hrasno“

Lovci Sekcije „Hrasno“ u proteklom periodu su radne aktivnosti provodili na radovima oko lovačke kuće na Lageru. Izvršili su građevinske radove na objektu, uredili prilazni put i uradili česmu za vodu. Redovno iznošenje soli u lovište su obavili u skladu sa lovnim propisima o prihrani divljači. Isplanirali su i aktivnosti pripreme za predstojeći lov srneće divljači.



Sekcija „Memići“

Lovci Sekcije „Memići“ u protekloj lovnj sezoni su izvršili popravke na lovnotehničkim objektima u zoni svoje odgovornosti. Lovci Grupe iz Zukića su izvršili popravak visoke čeke, koja je oštećena usljed zimskih nepogoda. U rejonu Sprečkog polja su napravili 20 solila, koja su napunili kamenom solju. Obavili su i radove na uređenju lovačke kuće na Pandurici. Po riječima Loznica Emina, predsjednika Sekcije, isplanirali su i da obnove oštećene visoke čeke u zoni odgovornosti Sekcije.



Sekcija „Vukovije“

Lovci Sekcije „Vukovije“ su veoma uspješno izvršili zimsku prihranu divljači. Iznijeli su kamenu so i kukuruz, obnovili lovnotehničke objekte, hranilice i solila. U aktivnostima uređenja lovišta su učestvovali svi lovci Sekcije. Uradili su pristupni put do lovačke kuće. Za naredni period sve aktivnosti će biti usmjerene na uspješnom otvaranju lovne sezone na srneću divljač, istakao je Mustafić Samid, predsjednik Sekcije „Vukovije“.



Tradicija lovovanja duža od 100 godina

Pisati o vrsnim i iskusnim lovcima je poseban osjećaj, pun odgovornosti. Članovi porodice Barčić su lovci više od 100 godina, love već kroz četiri generacije. Davne 1926. godine u Tuzlanskom srezu je počeo loviti Barčić Ibro, zajedno sa bratom Halilom i amidžićima. Kako su Ibrini sinovi stasavali tako su se i učlanjivali u novosnovano LD „Spreča“ Kalesija. Huso se učlanio 1944., Avdo 1970. i



Rasim 1976. godine, kao druga generacija lovaca. Strast prema lovstvu je naslijedna pa se Avdin sin Nevzet učlanio u Društvo 2009., zatim Rasimovi sinovi Semir i Rasim 2012. i 2013. godine, kao treća generacija. Četvrta generacija je Nevzetov sin Avdo, lovac od 2020. godine. Barčić Halil, Ibrin sin, počeo je loviti u LD „Spreča“ Kalesija 1976. godine, a ljubav prema lovu je prenio na sina Nihada, koji j lovac od 2016. godine. Barčić Ibro Rasim je počasni lovac, dobitnik je bronzane, srebrene i zlatne lovačke značke, a nagrađen je i plaketom Saveza LD BiH. Porodica Barčić je ostala privržena lovstvu, a osnivači su i izvorne grupe „Raspjevana porodica“. Avdo Ibrin sin, napisao je autobiografsku pjesmu koja je obilježila epohu „Jednog dana Avdaga nastrada“. Kao vrsni lovci i domaćini dali su veliki doprinos razvoju i unapređenju kalesijskog lovstva i odbrani Bosne i Hercegovine, kao pripradnici Armije RBiH i policijskih snaga. Obraz, data riječ su im svetinja.

Lovačko društvo „Jelen“ Gradačac U gostima EUFOR

Početkom marta, predsjednik LD „Jelen“ Gradačac, Meho Pezerović, ugostio je dva predstavnika EUFOR-a u BiH-LOT Team Tuzla. Razlog posjete je bio upoznavanje s aktivnostima LD „Jelen“ Gradačac. Uz ugodan razgovor su razmijenjena iskustva iz oblasti lovstva i predstavljeni su način i organizacija gazdovanja lovištem Društva. Predstavnici EUFOR-a, zadovoljni radom ove članice SLD TK, iskazali su da očekuju plodnosnu saradnju u bliskoj budućnosti.

Adela Golać



Lovačko društvo „Tuzla“ Tuzla Polaganje lovačkog ispita

Sredinom februara, LD „Tuzla“ je upriličilo polaganje lovačkog ispita za svoje lovce pripravnike. Od 37 prijavljenih, ispitu je pristupilo 35 kandidata. Svi kandidati su pokazali visok nivo potrebnog znanja i uspješno su položili lovački ispit. Nakon polaganja, svim prisutnima su se prigodnim riječima obratili Muharem Bahor, predsjednik Komisije za polaganje lovačkog ispita i Dževad Korman, predsjednik LD „Tuzla“.

Jasmin Musić





Lovačko društvo „Tuzla“ Tuzla Akcija „U susret proljeću“

U svijetu se 21. mart obilježava kao Međunarodni dan šuma kako bi se istakla važnost drveća i sve dobrobiti koje donose šume. Povodom tog dana članovi Lovačkog društva „Tuzla“ su posredstvom Sekcije „Pasci-Par Selo“ organizovali akciju „U susret proljeću“, u okviru koje su izvršili čišćenje Ilinčice i njene šire okoline, a koje je omiljeno izletišta građana Tuzle. U akciji su učestvovali lovci iz svih sekcija LD „Tuzla“, kao i velik broj građana koji žive u tom dijelu grada. Podršku je dalo i JKP „Komunalac“ Tuzla koje je obezbijedilo kontejnere za odvoz prikupljenog smeća kao i odvoz na deponiju.

Muamer Hodžić



Lovačko društvo „Tuzla“ Tuzla

Prvo mjesto na sajamskoj kotlićijadi

U Lukavcu je u od 7. do 9. maja 2026. godine održan 24. međunarodni sajam turizma i ekologije „List“, u okviru kojeg je posljednjeg dana sajma održana tradicionalna sajamska kotlićijada. Na poziv organizatora na sajamskoj kotlićijadi je učestvovala i ekipa LD „Tuzla“, u sastavu Muharem Smajić i Zoran Bradvičić i koja je, u brojnoj i teškoj konkurenciji od 24 ekipe iz zemlje i inostranstva,

zaslužno osvojila prvo mjesto. Svoje oduševljenje za pripremljeni gulaš od strane ekipe Društva nije krio ni Edin Delić, gradonačelnik Grada Lukavca, koji je sa svojim saradnicima obišao takmičarsku poziciju ekipe Društva, probao gulaš te zahvalio takmičarima za učešće na ovom tradicionalnom i renomiranom takmičenju u kulinarskim vještinama.

Jasmin Musić



Neke aktivnosti

Lovačkog društva „Zelemboj“ Banovići

Prihrana divljači

S obzirom da je prihrana divljači zakonska i moralna obaveza lovaca, LD „Zelemboj“ Banović svake godine organizuje i realizuje akcije prihrane, iznošenja hrane i kamene soli za divljač. Ove godine, početkom marta, sproveli su jednu takvu akciju u rejonu Razvala, Razvalski Jelik, Rudina, Tupino Brdo, Višnjik, Kunina, i drugim mjestima, na koju se odazvalo oko pedesetak lovaca Društva. Ovoj akciji je prethodila akcija popravke, uređenja i zamjene starih hranilišta i solila. Naravno, Društvo je takve i slične akcije sprovodilo i tokom posljednje zime, kada su ekstremna hladnoća i visok snijeg ugrozili opstanak divljači.



dimenzija 5x7 m s prizemljem i potkrovljem za spavanje u kojem će smjestiti ležajeve. U realizaciji radova na objektu istakli su se počasni članovi Društva: Abdulahović Ešef, Hadžić Zaim, Saletović Huso, kao i drugi članovi: Fadil, Šefik, Nurdin, Džasem, Damir, Fahrudin, Jasko, Samir, Niho, Zis i drugi. Ova funkcionalna lovačka kuća krasit će lovište kao jedan od ljepših lovnotehničkih objekata u LD „Zelemboj“ Banovići.

Pošumljavanje

Lovci LD „Zelemboj“ Banovići su se odazvali pozivu JP „Šume“ TK, Podružnice Banovići, na akciju pošumljavanja, odnosno sadnje sadnica. U dvije akcije, u rejonu Bečarska Kosa i u Seonj, zasadili su preko 5.000 sadnica crnog bora i smrče.



Mladi lovac Iris odstrijelio šakala

Po dojavi lovočuvara Dedić Mustafe da su se u lovištu pojavili šakali Upravni odbor Društva je organizovao



akciju uništavanju predatora. Sprovedena je prvi dan marta. Taj dan se okupila grupa od tridesetak lovaca u rejonu lovišta između Seone i Aljkovića. Grupovode su rasporedile lovce po terenima i ubrzo su se čuli pucnji. Mladi lovac Nedimović Iris je odstrijelio velikog mužjaka šakala. Također, drugi lovci su odstrijelili tri lisice pa je očito da je to bila uspješna akcija uništavanja predatora u lovištu.

Mihret Herić

Izgradnja lovačke kuće za Sekciju „Grivice-Bučik“

S obzirom da je Sekcija „Grivice-Bučik“ posjedovala lovačku kuću u rejonu Dubrave koju je zub vremena uništio, lovci te Sekcije su odlučili da izgrade novu lovačku kuću. Upravni odbor Društva, postupajući po zahtjevu LS „Grivice-Bučik“, donio je Odluku da Sekcija gradi novu lovačku kuću na lokalitetu Marino Brdo. Sekcija se brzo organizovala i počela s gradnjom. Formirala je Građevinski odbor (Saletović Huso, Abdulahović Šefik, Abdulahović Damir i Pozderović Fahrudin), koji se aktivirao i prikupio novčana sredstva od članova Sekcije i drugih lovaca. Započeta je gradnja respektabilnog objekta

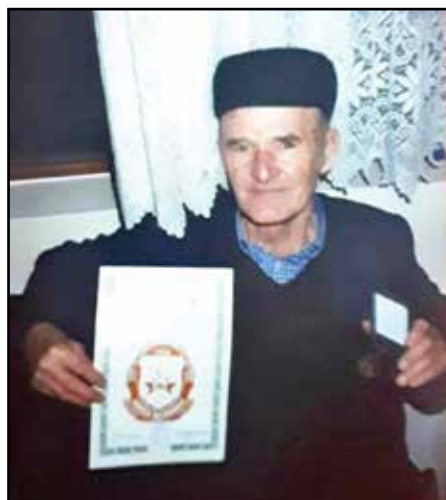


Višedecenijska tradicija lovovanja Mehmedalijine porodice

U aprilu se navršilo 10 godina od kako je preminuo počasní lovac Mehmedalija Ahmetspahić, istaknuti član Lovačkog društva „Sokolina“ Kladanj, Sekcije „Kladanj“ od 1966. godine, čiji je doprinos lovstvu iznimno velik. Njegov život je obilježen dugim predanim radom, poštivanjem lovačke tradicije i etike, neumornim doprinosom razvoju Društva, potpuno sa ljubavlju, zadovoljstvom, ali i s etiketom lovačke tradicije porodice kojoj je pripadao, volio i podučavao vrijednostima lova. Mehmedalija je bio majstor zidar i gotovo da ne postoji lovačka kuća u Sekciji „Kladanj“ koju nije gradio, pokrivaio ili renovirao zajedno sa svojim kolegama. Gradio je i korita za vodu i druge lovnotehničke objekte doprinoseći praktičnoj infrastrukturi koja je bila od koristi za plemenitu divljač, od velike važnosti za Društvo i prirodu. Osim tehničkih vještina, bio je poznat po ozbiljnosti, disciplini, pri čemu ponekad strog, ali izuzetno pošten i vrijedan. Za svoj rad u posvećenosti unapređenja lovstva, Mehmedalija je odlikovan bronzanom lovačkom značkom i brojnim diplomama, potvrđujući status uglednog i cijenjenog člana kladanjskog Društva. Njegov životni i lovni put svima služi kao častan primjer, svim generacijama lovaca iza

njega, pokazujući kako kombinacija stručnosti, predanosti i poštenja oblikuje stabilno i uspješno lovačko društvo. U svemu tome značajno je da se istakne višedecenijska tradicija lovovanja Mehmedalijine porodice, na način da je njegov otac Hafiz Ahmo Ahmetspahić bio lovac, kao i njegov sin Nihad Ahmetspahić (počasni lovac, odlikovan bronzanom i zlatnom lovačkom značkom), njegov unuk Namir Mašić, njegov punac Ševko Avdibegović. Unuk Namir osam godina aktivno djeluje u lovstvu, upravnim organima Društva, lovačkim takmičenjima, a povodom stote godišnjice Društva je odlikovan lovačkom plaketom SLD TK, potvrđujući generacijsku strast prema lovstvu i prirodi. Sjećanje na počasnog, poštenog i vrsnog lovca Mehmedaliju Ahmetspahića ostaje trajno u srcima članova LD „Sokolina“ Kladanj, a tome služe i brojne fotografije na kojima je sa svojim prijateljima lovcima. Uz ovaj tekst je i nekoliko fotografija na kojima su uz Mehmedaliju i lovci dr. Josip Hudić i Mehmedalija Čamdžić (dugogodišnji predsjednik Društva) u radnim akcijama cijepanja građe i postavljanja šindre za pokrivanje lovačke kuće. Lovac sa odstrijeljenim veprom je Mehmedalijin sin Nihad.

Namir Mašić



Seminar Uslovi gospodarenja lovištima u BiH

U organizaciji LD „Fazanka“ Doboj Istok je održan stručni seminar na temu „Uslovi gospodarenja lovištima u BiH“, koji je okupio veliki broj članova Društva. Posebno raduje činjenica da je seminaru prisustvovao i značajan broj mlađih lovaca i lovačkih pripravnika, što pokazuje da među novim generacijama postoji sve veći interes za odgovorno i stručno upravljanje lovištima. Predavač na seminaru je bio Senad Selimbašić, dipl. ing. šum. iz Kladnja, koji je kroz stručno i veoma zanimljivo izlaganje približio osnovne principe pravilnog gazdovanja lovištem. Tokom predavanja se govorilo o planiranju i upravljanju populacijom divljači, očuvanju prirodnih staništa, važnosti zaštite divljači, kao i o ulozi lovaca u očuvanju biodiverziteta i prirodnih resursa. Učesnici su imali priliku postavljati pitanja i razmijeniti iskustva iz prakse, što je dodatno doprinjelo kvalitetu seminara i boljem razumijevanju ove važne teme. Poseban akcent je stavljen na edukaciju mlađih lovaca i pripravnika, koji će u budućnosti imati značajnu ulogu



u očuvanju i unapređenju lovišta. Društvo „Fazanka“ će i u narednom periodu nastaviti organizovati ovakve edukativne aktivnosti, s ciljem podizanja svijesti o značaju odgovornog gazdovanja lovištem i očuvanja prirode za buduće generacije.

Hasan Babić

Odstrjel šakala

Lov na štetočine predstavlja važan segment gazdovanja lovištem jer doprinosi kontroli brojnosti predatora koji mogu negativno uticati na populaciju sitne divljači poput fazana, zečeva i druge divljači. Tokom ovih akcija LD „Fazanka“ Doboj Istok, lovci su pokazali visok nivo odgovornosti, discipline i saradnje, vodeći računa o sigurnosti, poštivanju lovačkih pravila i lovačke etike. Na području Sekcije „Stanić Rijeka“ je uspješno izvršen odstrjel šakala kroz redovne aktivnosti u lovištu, koje su dio planskog i odgovornog gazdovanja lovištem, u cilju očuvanja stabilne i zdrave populacije divljači. Povećana prisutnost šakala u posljednjih nekoliko godina predstavlja izazov za lovišta širom regiona,

jer ova vrsta predatora može imati značajan uticaj na populaciju sitne divljači. Iz tog razloga lovci redovno prate stanje u lovištu i preduzimaju potrebne mjere kako bi se očuvala prirodna ravnoteža i zaštitila divljač. Lovci iz LS „Stanić Rijeka“ još jednom su pokazali dobru organizaciju, odgovornost i poznavanje terena, što je rezultiralo uspješnim odstrjelom. I u organizaciji Sekcije „Klokotnica“ je uspješno realizovan lov na štetočine. Akcija je okupila veliki broj članova Sekcije koji su, u skladu s Planom gazdovanja lovištem i važećim propisima, učestvovali u organizovanom lovu s ciljem očuvanja prirodne ravnoteže i zaštite sitne divljači.

Hasan Babić



Akcije Sekcije „Gračanica II“ primjer posvećenosti lovstvu i prirodi



čiji su stručni savjeti i prisutnost bili ključni za brzu i uspješnu realizaciju radova. Ta saradnja generacija je to što ovu Sekciju čini posebnom, snažnom i jedinstvenom. Zahvaljujući predanom zajedničkom radu, lovište Sekcije je sada još uređenije, funkcionalnije i spremno da na najbolji način dočeka predstojeću sezonu. Ovaj primjer zajedničkog znalčkog truda i dobre organizacije su ponos cijelog LD „Srndać“ Gračanica.

Mirza Ibraković



Članovi Sekcije „Gračanica II“ i posljednjih mjeseci dokazuju da zajedništvo, rad i ljubav prema prirodi čine temelj uspješnog lovstva. Bez obzira na obaveze i činjenicu da je Ramazan protekao u postu, članovi Sekcije, na čelu sa Ibraković Mirzom, predsjednikom Sekcije, iskazali su zavidnu volju i energiju te realizovali niz važnih planiranih aktivnosti na uređenju lovišta i brizi o divljači. U sklopu proljetnih radova, pripremili su parcele za sijanje kukuruza, što predstavlja jedan od ključnih koraka u osiguranju kvalitetne prihrane za divljač tokom godine. Pored toga, izgradili su i postavili dvije nove hranilice za srneću divljač, koje će omogućiti bolje raspoređivanje hrane i olakšati praćenje ove populacije u staništu. Uporedo s tim, napravili su i postavili tri hranilice za crnu divljač, čime su dodatno doprinijeli stabilnosti ove vrste u lovištu. Veliki iskorak predstavlja i izgradnja tri visoke natkrivene čeke, koje će, osim praktične koristi za lovce, doprinijeti sigurnijem i efikasnijem nadzoru lovišta. Posebno raduje činjenica da su mladi članovi Sekcije bili pokretači i nosioci ovih aktivnosti. Njihova energija i entuzijazam dali su novi zamah svim članovima Sekcije. Naravno da je neizostavan dio ovog uspjeha i veliki doprinos iskusnih članova s 30 i više godina staža,

Priprema lovišta za lov srneće divljači

Utvrđivanje brojnog stanja srneće divljači u proljeće je temelj godišnjega plana gospodarenja. Ako prebrojavanje pokaže da je stanje u lovištu jednako onomu utvrđenom lovnogospodarskom osnovom, tad je moguće planirati sve zahvate i radnje tokom godine u lovištu.

Pripreme pred početak lova na srndaća

Ukoliko želimo ostvariti dobre rezultate u lovu na srndaća, kao jednog od najljepših lovačkih doživljaja, moramo obaviti kvalitetne pripreme. Prije svega utvrditi matično brojno stanje, odnosno divljač koja ostane svake godine u lovištu poslije lova i redukcije (krivolov, bolest, zima), a, s uvidom u brojnost divljači u lovištu, prekontrolirati stanje i ispravnosti postojećih lovnotehničkih objekata, tj. popraviti ih i osposobiti za nadolazeće promatranje i lov te očistiti prilazne puteve i šumske staze (prokresivanje) koje se koriste za lov i promatranje srneće divljači.

Utvrđivanje brojnoga stanja, spolne i starosne strukture

Za provedbu bilo koje uzgojne mjere nužno je utvrditi matično brojno stanje divljači krajem marta i početkom aprila, na osnovu kojeg će se napraviti godišnji planovi gospodarenja. Netočno utvrđivanje broja divljači dovodi do nerealnih ocjena o biološkim mogućnostima lovišta, pogrešnoga planiranja i korištenja divljači, što često ima za posljedicu devastiranje lovišta. Srneća divljač može se prebrojiti na više načina. Ukoliko terenski uvjeti dopuštaju, osobito u ravničarskim ili blago brdovitim lovištima, obilaskom cijelog lovišta može se ustanoviti gdje se koje krdo nalazi, izvršiti brojenje, raspoznavanje i evidentiranje po određenim grupama, pri čemu je nužno korištenje pogodnog prevoznog sredstva (terensko vozilo, zaprega). Prebrojavanje se može vršiti promatranjem s promatračnica na način da lovci zasjednu sve promatračnice u isto vrijeme i to u tri uzastopna izlaza – ujutro, uvečer i drugi dan ujutro. Izračuna se prosjek za svako promatračko mjesto, a zatim se zbroje rezultati sa svih promatračkih mjesta i na taj način dobijemo broj divljači za cijelo lovište. Za prebrojavanje u brdsko-planinskim i planinskim lovištima, gdje je preglednost i kretanje lovaca-brojača otežano, prebrojavanje vršimo na primjerenim površinama (najboljeg, srednjeg i najlošijeg boniteta). Svaka od ovih površina iznosi jednu desetinu lovnoproduktivne površine lovišta. Brojenju se pristupa tako da se površina opkoli sa sve četiri strane. Na jednoj strani se lovci ne kreću, očekujući da se kretanjem ka njima sa suprotne strane i zbijanjem lovaca iz bočnih strana, pogonom divljač usmjeri ka njima. Brojači broje svako grlo koje prođe sa njihove lijeve strane, upisujući ga u određenu grupu. Ako se divljač izvlači iz pogona između lovaca koji se kreću, brojenje vrše pogoniči,



svaki sa svoje lijeve strane. Ukupan broj se dobije preračunavanjem rezultata s najmanje 30% površine na cijelo lovište. Poslovi oko prebrojavanja srneće divljači su veoma osjetljivi i zahtijevaju da lovci, koji sudjeluju u tome, budu dobri poznavatelji ove divljači. Broj divljači utvrđen na pojedinim dijelovima lovišta i pojedinim krdima uredno se evidentira. Pri tome se utvrđuje i sastav krda prema spolu i starosnoj strukturi te opće zdravstveno stanje, a kod srndaća i vrijednost trofeja. Za trajno korištenje jedne populacije srneće divljači, od najveće je vrijednosti održavanje brojnosti, spolne i starosne strukture na planiranoj razini. Brojnost matičnog fonda treba se utvrđivati svake godine i ona treba odgovarati bonitetu lovišta. Ako je stvarno brojno stanje srneće divljači u lovištu manje od broja koji je predviđen lovnogospodarskom osnovom, tada za toliko moramo smanjiti odstrjel, vodeći računa da se ne zadire u matični fond.

Kvalitetan životni prostor uvjet za ostvarenje cilja

Visok kvalitet srneće divljači se najprije postiže poboljšanjem životnih prilika u njihovim staništima. Dobra i dostupna prirodna hrana i sol za srneću divljač od velike je vrijednosti za razvoj populacije. Treba znati da je razvoj kostiju kod ove divljači vrlo buran i kratak. Samo u prvoj godini života se izgradi 80% ukupne težine kostiju, a što se u toj godini izgubi, ne može se više nadoknaditi. Srndaću rastu rogovi tokom zime pa je potrebna pomoć u ishrani. Potrebno je vršiti zimsku prihranu i davati sol s dodacima fosfora i kalcija. Prihrana tokom jeseni i zime žirom, mješavinom kukuruza i zobi, kvalitetnim sijenom lucerke, ali i šumskih plodova (žir, pitomi i divlji kesten) isto je tako bitna kao i prirodna prehrana. Za izlaganje hrane i soli podižu se hranilišta i solišta, koja tokom godine moramo čistiti i održavati. Hranilišta treba redovno puniti hranom, a postavljaju se ondje gdje se divljač zadržava, a nema dovoljno hrane, zatim blizu pojilišta i u mirnijim dijelovima lovišta. Srnama je



potreban 1 kg silažne hrane za jedno grlo dnevno. Sol je jedan od bitnih elemenata u prehrani. U lovištu treba biti dovoljno solišta. Njihov broj ovisi o količini divljači. Gdje prevladava srneća divljač, jedno solište trebalo bi biti na svakih 40-50 hektara. Solišta trebaju biti na mjestima koja su za divljač pregledna, a ujedno joj nude zaklon. Dobro ih je postaviti blizu hranilišta i pojilišta. Bitno je i da lovište obiluje pitkom vodom iz prirodnih izvora i potoka. Dobra opskrbljenost vodom u lovištu bitna je i za sprečavanje migracije divljači. Osim obilaska navedenih objekata, moramo kontrolirati stanje i ispravnosti postojećih čeka i promatračnica, popraviti ih i osposobiti za nadolazeće promatranje i lov te provjeriti prohodnost putova i staza za prilaz i šuljanje. Čeke i osmatračnice omogućuju dugo i temeljito promatranje srneće divljači,



kvalitetnu procjenu trofejne vrijednosti srndaća, te mirno i koncentrirano ciljanje. Pucanje s čeke je sigurnije, jer zrno (kugla), u slučaju promašaja, završi u zemlji. Lov dočekom na visokoj čeki najbolji je način lova. Lovac je na povišenom mjestu, tako da je smanjena mogućnost da ga srndać osjeti mirisom. Vrlo je bitno na vrijeme, tiho i neprimjetno doći na čeku te kao i u svakom drugom lovu biti strpljiv, uporan i miran. Čeka se ujutro i uvečer, u razdoblju kad divljač izlazi na pašu. Osmatračnice služe za promatranje divljači, jer je bitno znati gdje se nalazi divljač u lovištu, kakvi su spolni i dobni omjeri, kakve je divljač kondicije, kakvog zdravlja i sl. Zbog toga se postavljaju na onim mjestima odakle se divljač može najviše promatrati, tj. u blizini hranilišta, pojilišta, solišta, stalnih prelaza i sl. S osmatračnica se divljač, uglavnom, na smije odstrjeljivati niti uznemirivati, inače bi one izgubile svoju namjenu. Sve prosjeke, puteve i staze, koje se nalaze u lovištu, a služe za lov, nazivamo lovnim prolazima. Prave lovačke staze su one, koje su

očišćene i prokrčene isključivo za kontrolu i lov divljači. Takve staze trebaju biti toliko široke, da lovac može njima slobodno i nečujno prolaziti (oko 1 m), a strane potkresane tako da se odjećom i puškom ne zapinje. Takve staze vode obično gustišima gdje se divljač nalazi, odnosno zadržava. Takvim stazama može se primaknuti blizu divljači, osmotriti je i odstrijeliti. Ove pripreme radnje u lovištu su jako bitne kod lova na srndaća šuljanjem, jer kretanjem po lovištu, lovac motri teren, pronalazi divljač i postupno joj se prikrada dok ne dođe dovoljno blizu da ju može dobro promotriti i odstrijeliti.



Odstrijel u okviru realnog prirasta i po utvrđenoj strukturi

Za održivo korištenje populacije srneće divljači od najveće je vrijednosti održavanje brojnosti spolne i starosne strukture na planiranoj razini. Na temelju održivog realnog prirasta mogu se utvrditi održive kvote odstrjela po godinama uzrasta. Prirast se izražava u postotcima, primjerice 0,6 grla po srni. Utvrđivanje stvarnog prirasta moguće je samo tamo gdje se evidentirala ulovljena i uginula lanad i gdje je savjesno prebrojeno matično jato srneće divljači. Pravilo trajnog korištenja jedne populacije srna je da ulov mora biti u okviru realnog prirasta. U brdsko-planinskim i planinskim lovištima lov na srndaća počinje u junu ili u julu, a u ravničarskim krajevima nešto ranije. Na početku lovne sezone treba loviti škartove, stare, zaostale i neperspektivne srndaće, a one najsnažnije, najjače i najperspektivnije poštedjeti. Te srndaće treba ostaviti kako bi parili srne i tako na potomstvo prenijeli najbolje gene. Ove gospodarske mjere teško je provesti u našim lovištima, jer je većini lovaca cilj odstrijeliti kapitalnoga srndaća, ali sve nas mora nadvladati cilj da kapitalne primjerke treba sačuvati za reprodukciju. Za uspješan odstrjel srndaća (biomasa 20 do 30 kg) dostatne su puške manjeg kalibra (223 Remington, 5,6 x57mm). Puške većeg kalibra mogu nanijeti veće oštećenje mesa divljači. Prema Pravilniku o načinu upotrebe lovačkog oružja i naboja najmanji dopušteni kalibar za lov na srneću divljač je 5,56, najmanja dopuštena kinetička energija zrna na 100

m je 1000 džula, najmanja dopuštena težina zrna je 3,24 grama i najveća dopuštena daljina gađanja je 150 metara. Za svo vrijeme priprema treba voditi računa o miru u lovištu, da se divljač na miru oporavi od teške zime, da se srne mogu na miru olaniti, podizati potomstvo, da se zaštite od predatora i krivolovaca, da se obavi parenje i da divljač zbog uznemirenosti ne traga za novim staništem. Dakle, treba osigurati tri osnovna uvjeta: zaklon, hranu i mir.



Štete od srneće divljači i prevencija

Srneća divljač može uzrokovati ozbiljnu štetu na različitim biljnim kulturama, a nekontrolisano oštećivanje listopadnih i zimzelenih stabala mogu biti drastična i ključna u izmjeni šumskih ekosistema

Nježna i elegantna srneća divljač može u lovištima izazvati značajne ekološke i ekonomske štete. Oštećenja koja nastaju kao posljedica ishrane srna u lovištima mogu se svrstati u nekoliko grupa:

- oštećenja na sadnicama različitih vrsta voća i šumskih vrsta drveća i žbunja nastala guljenjem kore,
- brst vrhova i pupoljaka na voću, šumskim i ratarskim kulturama,
- oštećenje i obaranje ratarskih i povrtarskih kultura.

U lovištima sa srnećom i jelenskom divljači redovna su i oštećenja koja nastaju čišćenjem parogova od basta po završetku rasta. Štete nastaju trljanjem parogova o stabla i ljuštenjem kore. Srndać pravi ove štete od marta do maja. Za ovu svrhu srndać bira mlada stabla debljine palca, s mekanom i nježnom korom. Oštećenja ove vrste su specifična jer nastaju s dvije suprotne – simetrične strane stabla. Naime, mužjaci zauzimaju položaj tako da im se stablo nalazi između parogova, a zatim trljaju naizmjenično jednu pa drugu stranu. Pri tome, divljač može da se kreće u punom krugu oko stabla pa se skida cjelokupna kora. Oštećenja mogu da budu i preko dva metra visine stabla. Rane su nepravilnih i iskidanih ivica, a oko stabla ostaju dijelovi kore, basta i tragovi divljači. Ovakva oštećenja su često kobna po drvo i dovode do njegovog sušenja. Ako je stablo osamljeno ili posebno elastično – još je vjerojatnije da će biti meta. Srneća divljač je tzv. koncentratni selektor – bira samo najsočnije, najhranljivije dijelove biljke. Tokom ljeta brsti lišće svih vrsta drveća, a zimi pupoljke i mlade izdanke. Štete nastaju na vrhovima i bočnim izdancima, a najopasnije su one kada se odgrize završni vrh – što usporava ili u potpunosti zaustavlja rast biljke. Kod lišćara najčešće stradaju hrast, jasen, topola, javor i brest, a kod četinara jela, bor i smrča. Mladi šumski zasadi, voćnjaci, kao i ratarske kulture poput soje i graha u fazi nicanja, posebno su izloženi. Šteta se manifestuje obaranjem biljaka, čupanjem iz zemlje i oštećenjima koja umanjuju prinos i kvalitet zasada. Nisu poštedene ni žitarice, a ni polja kukuruza. U šumskim ekosistemima,

dugoročni uticaj je često zanemaren – srne, brsteći mlade lišćare (koje su im ukusnije) na obodu šuma, utiču na njihovo povlačenje iz ekosistema. Posljedično dolazi do porasta udela četinara, što menja prirodnu strukturu šume i dostupnost hrane budućim generacijama divljači. Nekoliko studija u Evropi potvrđuje da srne lokalno oblikuju strukturu šuma.



Srneća divljač može ugroziti i do 70% mladog drveća (Reimoser & Gossow, 1996; European Forest Institute), a može dovesti i do 30% manjeg prinosa pšenice zbog oštećenja (Putman & Moore, 1998; European Wildlife Damage Management Network). U Švedskoj je procenjeno da tokom ljeta srneća divljač dovodi do smanjenog prinosa od oko 2–5% u pojedinim poljoprivrednim zonama, a zabilježeno je i opadanje raznolikosti lišćara u šumama od oko 60%, ukoliko se ne vodi računa o ponašanju i ishrani srna. Lovci i svi koji gazduju lovištima imaju ključnu ulogu u očuvanju ravnoteže između očuvanja divljači i zaštite biljnog fonda. Redovno praćenje brojnosti srneće divljači, pravovremeno postavljanje repelenta, zaštitnih mreža i odbojnih sredstava, kao i sadnja manje atraktivnih vrsta u kritičnim zonama – predstavljaju efikasne alate prevencije. Čuvanje pojedinih stabala ograđivanjem daje izuzetne rezultate. Naravno tu je i planski-selektivni odstrjel radi regeneracije zdravih prirodnih potencijala, odnosno važno je da se u lovištima sa povećanom gustinom srneće divljači broj jedinki usklađuje sa kapacitetima staništa. Neravnoteža vodi ka šteti na vegetaciji i smanjenju zdravlja populacije divljači usljed oskudne hrane.



Dabar se vratio i u Tuzlanski kanton

Kao ključna vrsta u riječnim i jezerskim ekosustavima s vitalnom ekološkom ulogom, dabrovi stvaraju povoljne uvjete za život brojnim vrstama organizama, povećavaju biološku raznolikost, pomažu u ublažavanju klimatskih promjena, poplava i suša, smanjenju stakleničkih plinova i čišćoj površinskoj i podzemnoj vodi, održavaju vlažna staništa koja su među najvažnijim i najugroženijim svjetskim ekosustavima

Refik Hodžić, ing. šumarstva, koji je nedavno promovirao Monografiju Zaštićena šumska područja u Tuzlanskom kantonu, o čemu je LOVAC pisao u prošlom broju, fotografirao je aktivnosti evropskog dabra u Tuzli, lokalitet Kosci, Andrića potok (tri prve fotografije), što svjedoči da se dabar nije samo vratio u BiH nego je prisutan i u Tuzlanskom kantonu. Iz tog razloga priliči osvrnuti se na ovu divljač koju tretira i ZAKON O LOVSTVU FBiH. Prema Zakonu o lovstvu FBiH, evropski dabar (Castor fiber) je dlakava divljač, sisar, glodar, za kojeg, u skladu s Crvenom listom, nije propisana stalna zabrana lova ali se propisuje da je lovostajem zaštićena divljač.

Usmjerena na aktivnosti očuvanja biodiverziteta na globalnom, regionalnom i lokalnom nivou, Bosna i Hercegovina je prije više od 20 godina realizirala REINTRODUKCIJU EVROPSKOG DABRA. Nakon toga dabrovi su naselili brojne lokacije na rijekama u BiH. Reintrodukcijom evropskog dabra, BiH je postala 26. zemlja u Evropi koja je vratila dabra na nekadašnja staništa. Vratiti bilo koju autohtonu vrstu, kao što je evropski dabar, u područje iz kog je nestala, teži je zadatak u odnosu na alohtone (strane) vrste, introdukovane u područja gdje ranije nisu obitavale. Generalni princip svake reintrodukcije je uspostavljanje stabilne, slobodne populacije, sposobne za opstanak, vrste, podvrste ili rase, koja je globalno ili lokalno nestala ili istrijebljena iz slobodne prirode. Ta vrsta mora biti reintrodukovana u područje koje je nekada bilo njeno prirodno stanište i dio nekadašnjeg areala. Ponovna uspostava ključne vrste se može provesti samo onda kada su iz staništa uklonjeni prijašnji razlozi nestanka vrste: prekomjeran lov, bolesti, predatori, itd. i ako odabrano stanište i dalje ispunjava sve životne zahtjeve vrste. Ukoliko je vrsta nestala degradacijom staništa, prije reintrodukcije mora uslijediti obnova staništa. S obzirom da je glavni uzrok nestanka dabra iz najvećeg dijela Evrope pa i BiH bio prekomjeran



lov (istrebljen zbog krzna, mesa i castoreuma), na području BiH se već dvije decenije sprovodi monitoring dabrova, u čemu naravno najaktivniju ulogu imaju lovačka društva. Tokom monitoringa, osim praćenja distribucije i širenja unesene populacije, najviše pažnje se posvećuje ishrani dabrova u planinskim područjima, brojnosti populacije i uspješnosti reprodukcije. Tokom monitoringa, registrirane su pojave dabra na brojnim rijekama u BiH, što pokazuje da brzina širenja ove populacije ovisi o kvaliteti odgovarajućeg staništa. S obzirom da je evropski dabar ključna vrsta u riječnim i jezerskim ekosustavima s vitalnom ekološkom ulogom, neopodno je u najkraćem se osvrnuti na BIOLOGIJU I VAŽNOST ove populacije koja u BiH još uvijek nije dostigla samoodrživu brojnost:

Evropski dabar je drugi najveći glodar na svijetu, nastanjuje sve vrste kopnenih voda. Pored sjekutića



koji su poput dlijeta – glodnjaci, s kojima obrađuje drvo i koru, za njega je karakterističan pljosnati rep, pokriven ljuskama. Rep mu je dug 30-34 cm, širok je 16 cm. Zdepasto tijelo (80-100 cm) je prekriveno gustim, najčešće smeđim krznom (12.000-23.000 dlaka/cm²). Unatoč kratkim ušima, čuje izuzetno dobro, prilično slabo vidi, ali ima izvrstan njuh koji mu služi i za komunikaciju. U vodi je vješt plivač i ronilac. Na kopnu hoda na sve četiri noge, a na kratke udaljenosti ponekad i samo na stražnjim nogama, dok u prednjim nosi grane ili blato za izgradnju brane ili nastambe. Nastambine i hodnike gradi tako da su ulazi uvek ispod nivoa vode. Dužina tunela može biti i po nekoliko metara, i oni završavaju jednim proširenjem u obliku kazana prečnika 60-90 cm i visine 80 cm, to je centar svih dešavanja u životu dabra i nalazi se iznad površine vode. U ovom prostoru odgajaju se i mladi. Dabar je tipični monogam. Mladi dolaze na svijet od aprila do juna. Ima jednu generaciju godišnje.

Ženka najčešće okoti tri mladunca. O mladima se brinu oba roditelja, a kad ih ženka odgaja, mužjak joj donosi hranu u jazbinu. Složni su i u radu. Dabar je isključivi biljojed, hranu traži uglavnom na udaljenosti do 20-ak metara od vode. Hrani se korom, lišćem i izbojcima raznog drveća (vrba, topola, crna joha...), kao i drugim

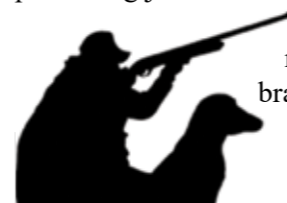


vodenim biljkama. Može porušiti velika stabla promjera više od 1 m, ali preferira manje, jer je tako lakše doći do malih grančica sa lišćem. U nedostatku priobalne vegetacije, ulazi i u polja, livade i voćnjake. Dabar je inženjer ekosustava koji svojim graditeljskim tehnikama, poput planske sječe stabala i izgradnje brana može značajno promijeniti i obogatiti vodene ekosustave, a svojim aktivnostima pomaže u ublažavanju klimatskih promjena. Gradeći brane i kopajući bočne kanale dabrovi stvaraju i održavaju močvare, bočne riječne rukavce i područja s različitim brzinama protoka vode. To doprinosi ublažavanju poplava i suša, smanjenju stakleničkih plinova i čišćoj površinskoj i podzemnoj vodi. Dabar nam pruža usluge za koje bismo inače morali angažirati vodoinstalateru i građevinare. Zahvati dabra stvaraju povoljne uvjete za život brojnim vrstama organizama i povećavaju biološku raznolikost vodenih i priobalnih ekosustava. Veća raznolikost vodenih staništa koju stvaraju dabrovi također je od iznimne važnosti jer su prirodno raznolikiji vodeni ekosustavi otporniji na klimatske promjene i štetne uticaje iz okoliša (poput onečišćenja). Osim toga, vegetacija nastala zbog dabrovih brana može iz zraka povući glavni staklenički plin - ugljični dioksid. Stoga je dabar ključna vrsta

kopnenih voda. Brzi potok ili rijeka koji teku iznad dabrove brane stvaraju prirodno jezero s

raznolikim životom. U prisutnosti dabrova, osim vrsta koje prebivaju u tekućim voda, pojavljuju se i vrste kojima odgovara sporiji tok. Među njima su neke vrste vodozemaca, ptica, kukaca, riba i vodenog bilja. Dublja voda iza dabrovih brana važno je utočište za ribe (i druge vodene životinje) u vrijeme suše i zime. Širenje vlažnih staništa zbog intervencija dabrova (poput podizanja i preusmjeravanja vode, kopanja sporednih kanala) povoljno utiče na rast i bioraznolikost biljnih i životinjskih vrsta. Srušena stabla izvor su hrane za srneću divljač, a napuštene dabrove brane i jazbine se koriste kao skloništa drugim životinjama. Dabar se najsigurnije osjeća u vodi koja je dovoljno duboka da može potpuno uroniti (najmanje 80 cm dubine) i sakriti se od grabežljivaca. Brane gradi kako bi usporio tok vode ili povećao dubinu vode. Ponekad kopa i bočne kanale koji mu omogućuju sigurniji pristup hrani i građevinskom materijalu. Istina, viši vodostaj iza dabrove brane može uzrokovati povremeno plavljenje obližnjeg zemljišta. Ali, podizanjem razine vode i kopanjem sporednih vodotoka, dabar stvara i održava vlažna staništa koja su od iznimne važnosti. Vlažna staništa su među najvažnijim i ujedno najugroženijim svjetskim ekosustavima. Jedan od ciljeva Evropske direktive o vodama je postizanje dobrog stanja voda. Smjernice Evropskog zelenog dogovora u okviru Strategije bioraznolikosti EU do 2030. godine nalažu da čak 25.000 km evropskih rijeka vratimo u njihovo prirodno stanje. Dabrovi nam mogu pomoći u postizanju svih ovih ciljeva – ako im to dopustimo.

Selver Pirić



IN MEMORIAM



Ademović (Hasan) Enes zv. Love (1955.-2026.)

LD „Tuzla“ je ostalo bez velikog lovca, prijatelja i čovjeka. Član je Društva od 1977. godine. Za svoj doprinos razvoju i unapređenju lovstva je nagrađen je bronзанom lovačkom značkom. Sekcija „Šiški Brod“ neće zaboraviti istinskog ljubitelja prirode i lova i znalca u prepariranju divljači. Neka mu je rahmet.

LD „Tuzla“ Tuzla



Hodžić (Avdo) Meho zv. Šalke (1950.-2026.)

Meho je kao uzoran i aktivan lovac bio član Društva od 1985. godine. Lovački staž je proveo u Sekciji „Memići“. Dao je veliki doprinos razvoju kalesijskog lovstva, nagrađen je diplomom počasnog člana 2016.godine. Sekcija „Memići“ i cijelo Društvo su ostali bez velikog čovjeka i lovca, istinskog ljubitelja prirode. Neka mu je rahmet.

LD „Spreča“ Kalesija

