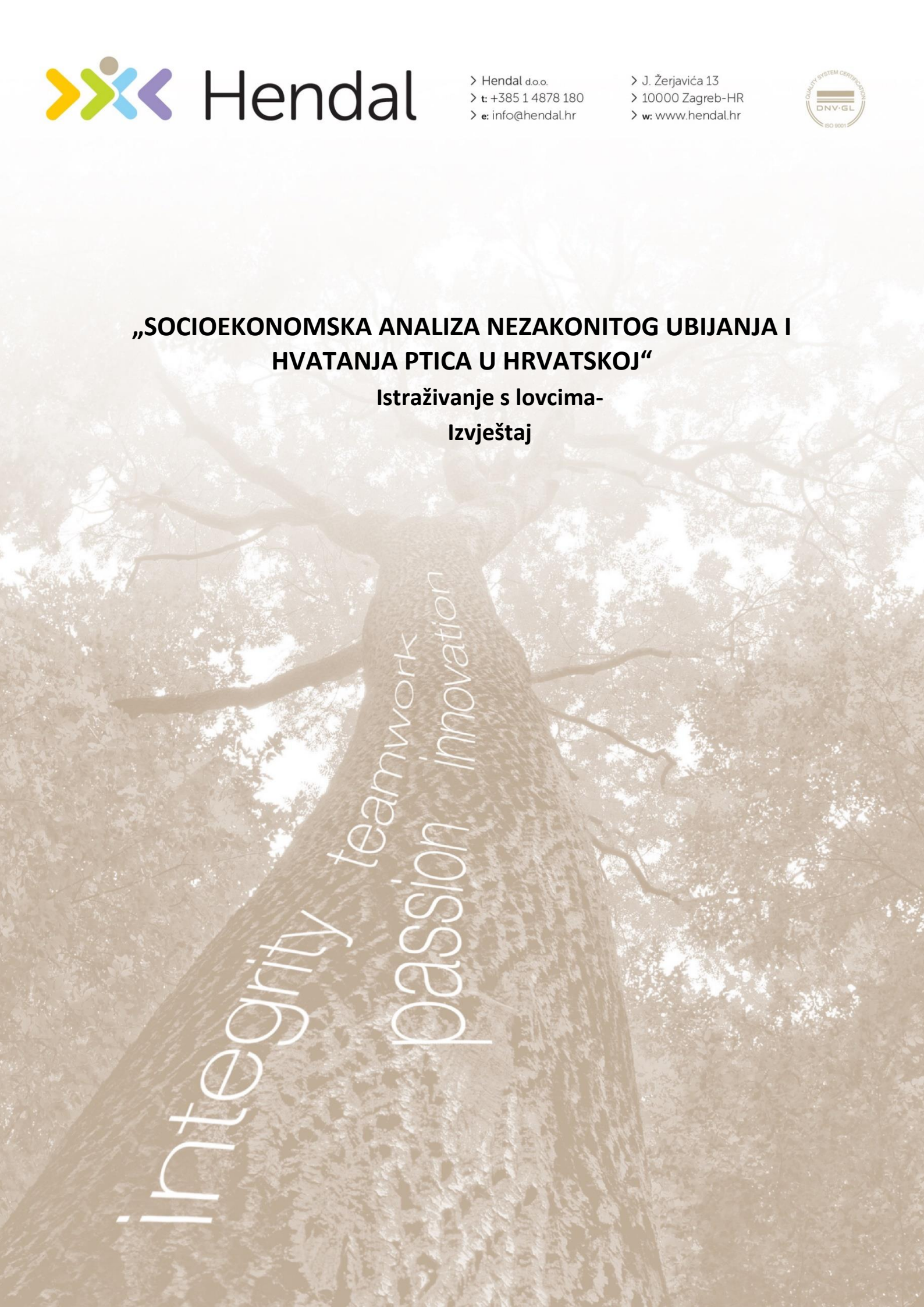


„SOCIOEKONOMSKA ANALIZA NEZAKONITOG UBIJANJA I HVATANJA PTICA U HRVATSKOJ“

Istraživanje s lovcima-
Izvještaj



Integrity teamwork passion innovation

Sadržaj

1.	Uvod	2
1.1.	Cilj istraživanja	2
1.2.	Metodologija istraživanja	3
1.2.1.	Metoda provedbe anketa.....	3
1.2.2.	Uzorak.....	3
1.2.3.	Obrada podataka.....	3
1.2.4.	Upitnik	3
2.	Rezultati istraživanja	4
2.1.	Percepcija prirodnog okoliša	4
2.2.	Bavljenje lovom	8
2.3.	Percepcija i stavovi prema krivolovu.....	15
3.	Sažetak.....	28
4.	Prilozi.....	30
4.1.	Prilog 1- Upitnik.....	30

1. Uvod

Prema podacima Birdlife International¹ u Hrvatskoj se svake godine ilegalno ubije minimalno 166.000 ptica, dok se maksimalna brojka penje na 855.000 jedinki godišnje, stavljajući Hrvatsku u prvih 10 zemalja na Mediteranu kada je u pitanju ilegalno ubijanje ptica. U Hrvatskoj je prisutan krivolov prepelica, krivolov ptica močvarica na šaranskim ribnjacima, prelovljava se šljuke.

U Hrvatskoj ima registriranih preko 65 tisuća lovaca, što je 1,67% Hrvatske populacije. Populacija lovaca je u rastu od 1994. godine. Značajni rast je počeo od 2006. godine kad je počeo veći boom lovnog turizma. Razlike među Hrvatskom i Italijom u početku lovne sezone, u cjeni lova, atraktivnom lovno-turističkom aranžmanu uzrokovao veliki porast lovaca u Hrvatskoj. U 2019. godini čak 12000 tisuća članova HLS-a su bili strani lovci. Plaćeni aranžmani su stvorili očekivanja za neprestanim, velikim ulovom migratornih ptica. Da se osigura veliki ulov, koristi se nezakonita sredstva koji osiguravaju zadovoljavanje apetita gosti.

Protuzakoniti lov na prepelice je najrašireniji oblik nezakonitog ubijanja ptica u Hrvatskoj koji se odvija svake godine u periodu između 20.8. i 15.10. Na većini mjesata problem je prisutan uglavnom vikendom na velikom broju poljoprivrednih površina. Koristi se zabranjena sredstva – zvučni vab.

Drugi najpopularniji oblik lovnog turizma u Hrvatskoj je lov na šljuke. U sklopu tih aktivnosti rjeđe se koristi vabilice, no često se krši dozvoljene kvote odstrjela. Lov je prisutan u šumskim dijelovima na području cijele Republike Hrvatske. Treći najzastupljeniji oblik ilegalnog ubijanja ptica je krivolov u sklopu aranžmana lovnog turizma na šaranskim ribnjacima u kontinentalnoj Hrvatskoj. Po znanstvenim istraživanjima čak 16,3% ulova u lovnu na šaranskim ribnjacima su strogo zaštićene vrste ptica. Osim toga koristi se nezakonita sredstva i metode – zvučni vab, poluautomatske puške, električni mamci i nezakonito izgrađene čeke.

1.1. Cilj istraživanja

Cilj ovog istraživanja je:

- bolje razumijevanje percepcija i stavova hrvatskih lovaca o aktivnosti ilegalnog lova na ptice u sklopu aranžmana lovnog turizma u Hrvatskoj,
- bolje razumijevanje uzroka nezakonitog ubijanja ptica na području Hrvatske,
- bolje razumijevanje percepcija i razine svijesti lovaca o prirodnim vrijednostima Hrvatske.

1.2. Metodologija istraživanja

1.2.1. Metoda provedbe anketa

Istraživanje je provedeno metodom online (CAWI) anketiranja.

Provđba istraživanja odvijala se u skladu s normom ISO 20252:2019 i ESOMAR-ovim međunarodnim kodeksom za marketinška i društvena istraživanja.

Podaci istraživanja prikupljeni su od 21. kolovoza do 18. rujna 2024.

1.2.2. Uzorak

U istraživanju korišten je uzorak 101 lovca i lovkinja na području Republike Hrvatske.

1.2.3. Obrada podataka

Pri obradi podataka korišten je program SPSS. Provedene su analize rezultata prema socio – demografskim karakteristikama (spol, županija, prihodi kućanstva) te su u izvještaju navedene one kod kojih je utvrđena statistička značajnost.

Tabelarni prikaz rezultata nalazi se u Prilogu 2.

1.2.4. Upitnik

Upitnik korišten u istraživanju nalazi se u Prilogu 1.

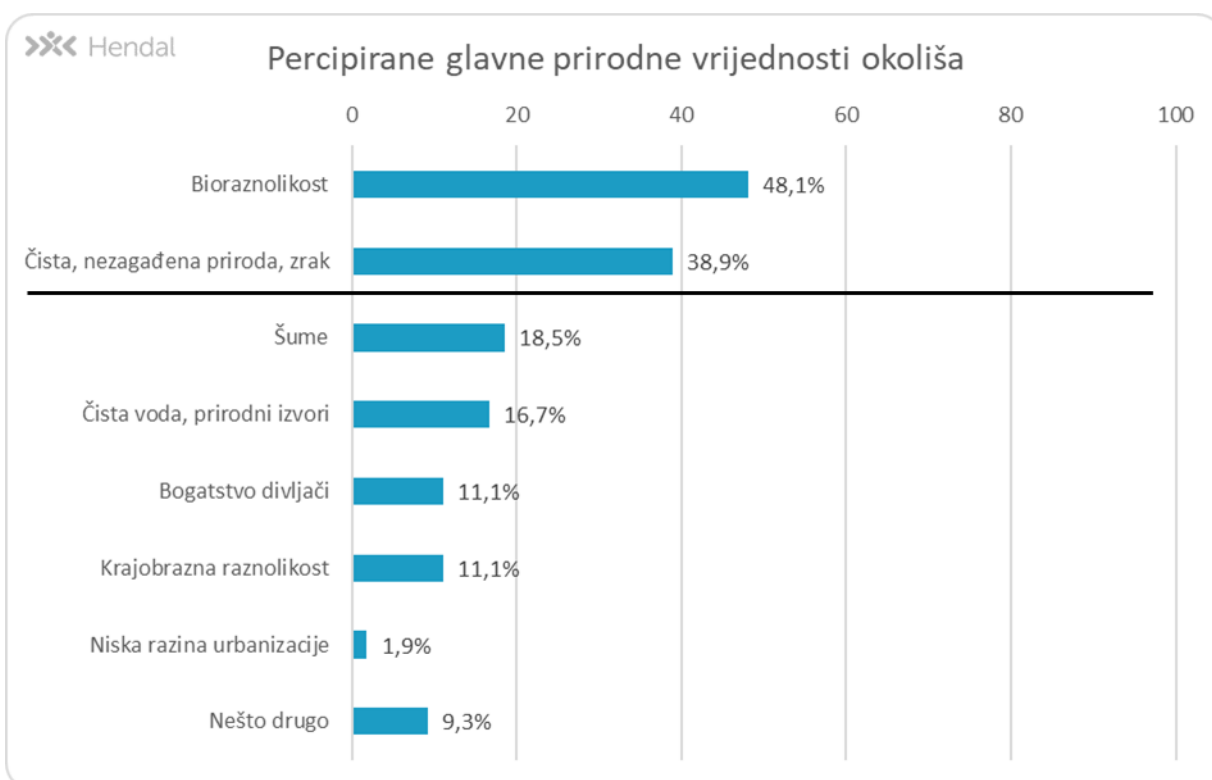
2. REZULTATI ISTRAŽIVANJA

2.1. Percepcija prirodnog okoliša

Na početku upitnika željelo se dobiti uvid o prirodnom okolišu te su ispitanici odgovorili na nekoliko pitanja na tu temu.

Ispitanici su trebali, putem otvorenog odgovora, navesti koje su prema njihovom mišljenju glavne prednosti njihovog okoliša. Dobiveni rezultati pokazuju da su bioraznolikost te čista, nezagadžena priroda i zrak glavne percipirane prednosti okoliša u kojem ispitanici žive. Značajno se manje navode ostale karakteristike kao što su šume, čista voda i prirodni izvori vode, bogatstvo divljači te krajobrazna raznolikost.

S obzirom na socio – demografske karakteristike uočava se da mlađa grupa više od starije navodi čistu vodu i prirodne izvore te krajobraznu raznolikost. Ispitanici iz Osječko- baranjske županije više od prosjeka navode čistu vodu, odnosno prirodne izvore, dok oni iz Primorsko – goranske županije navode više šume i bogatstvo divljači.

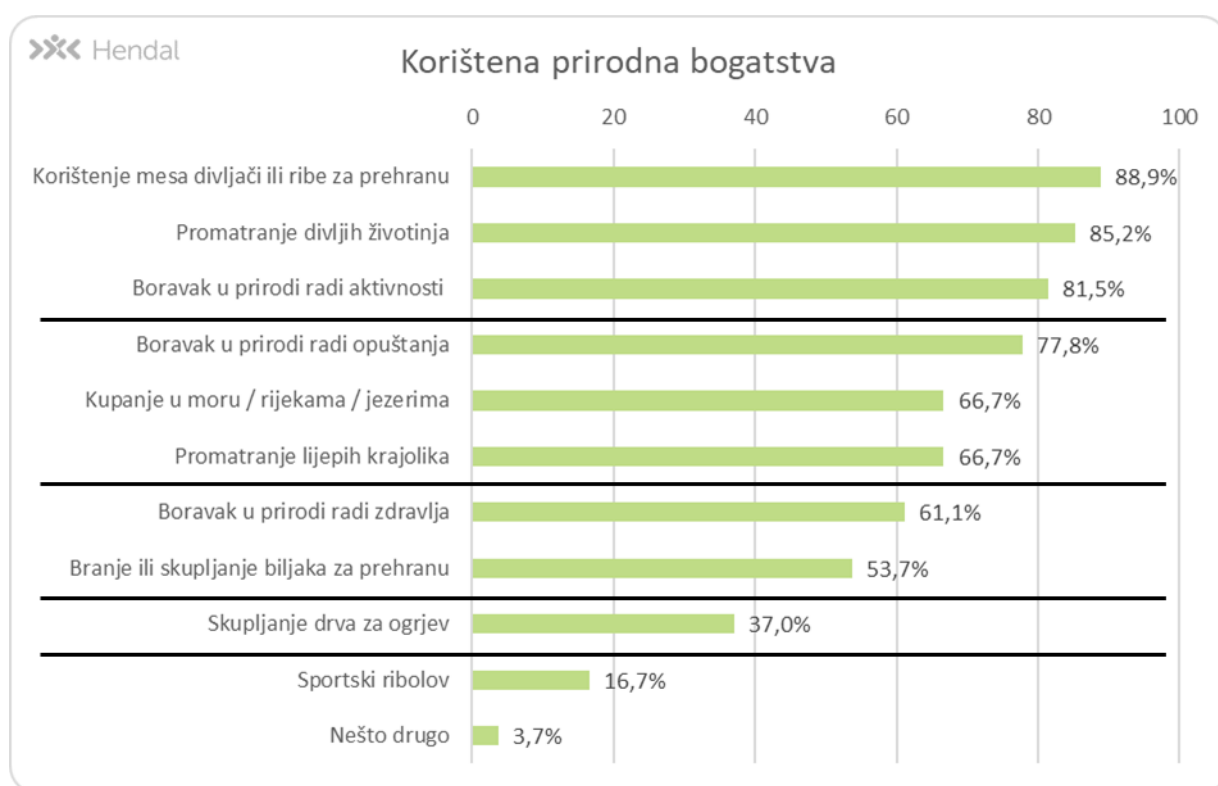


Slika 1 – Grafički prikaz percipiranih glavnih prirodnih vrijednosti okoliša; Svi ispitanici, N=101

Nadalje ispitanici su trebali označiti prirodna bogatstva koriste. Najveći udio ispitanika, više od 80%, koristi meso divljači ili ribe za prehranu, promatranje divljih životinja, te boravak u prirodi radi aktivnosti. Sljedeću grupu čine boravak u prirodi radi opuštanja, kupanje u moru, rijekama ili jezerima, te promatranje lijepih krajolika. Više od polovice ispitanika također koristi boravak u prirodi radi zdravlja te branje ili skupljanje biljaka za ogrjev, dok 37% skuplja drva za ogrjev. Sportski ribolov nije popularan među lovcima te ih samo 17% koristi ta prirodna bogatstva.

Mlađi lovci više od starijih navode boravak u prirodi radi aktivnosti te skupljanje drva za ogrjev.

Ispitanici iz Zagrebačke županije više od prosjeka navode promatranje lijepih krajolika.

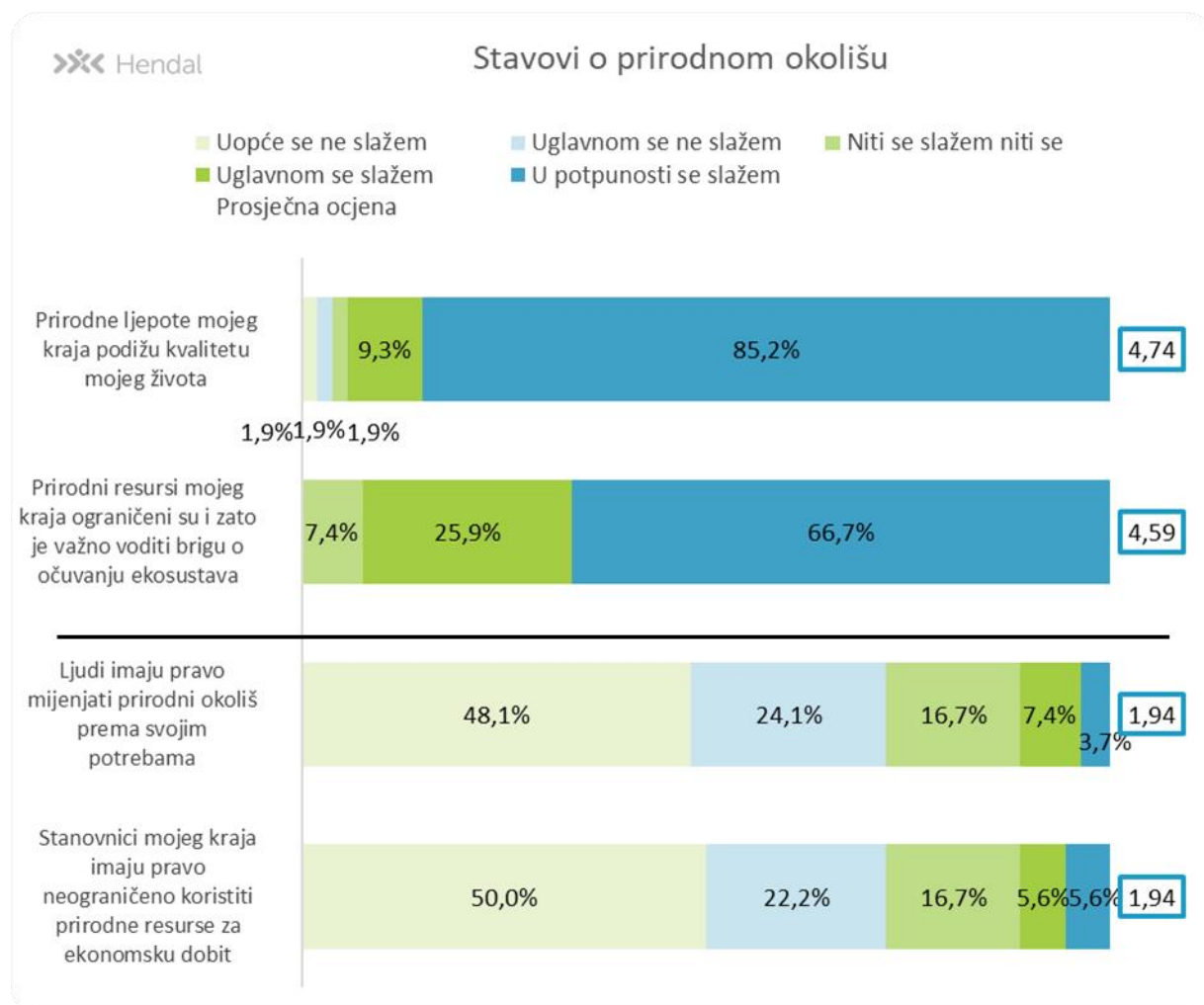


Slika 2 – Grafički prikaz korištenih prirodnih bogatstava; Svi ispitanici, N=101

Ispitanici su također trebali izraziti slaganje s tvrdnjama koje se odnose na prirodni okoliš. Slaganje se izražavalo na skali od pet stupnjeva gdje 1 znači uopće se ne slažem, a 5 u potpunosti se slažem.

Dobiveni rezultati pokazuju da se ispitanici u potpunosti slažu s tvrdnjama da prirodne ljepote njihovog kraja podižu kvalitetu njihovog života, da su prirodni resursi ograničeni te da je važno voditi brigu o očuvanju ekosustava. S druge strane, ispitanici se, u prosjeku, uglavnom ne slažu s tvrdnjama da ljudi imaju pravo mijenjati prirodni okoliš prema svojim potrebama te da stanovnici imaj pravo neograničeno koristiti prirodne resurse za ekonomsku dobit.

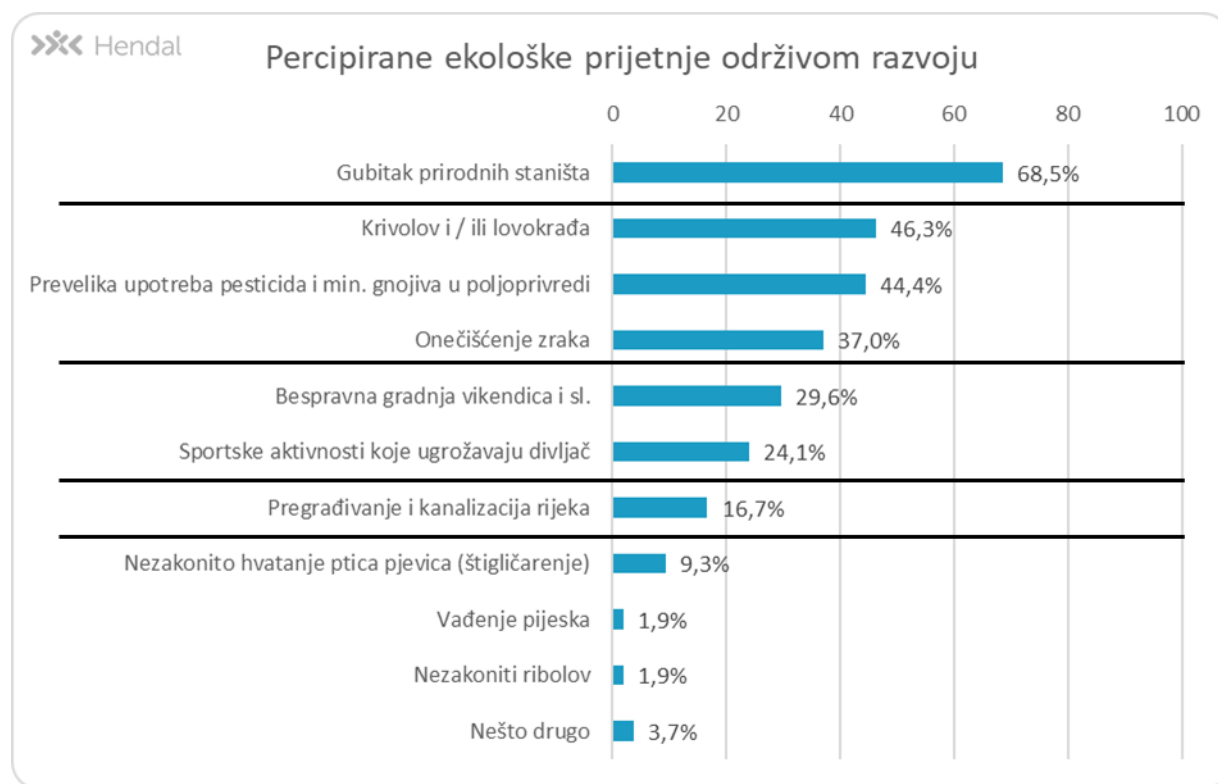
Ispitanici iz Zagrebačke županije slažu se manje od prosjeka da ljudi imaju pravo mijenjati prirodni okoliš prema svojim potrebama i da stanovnici imaju pravo neograničeno koristiti prirodne resurse za ekonomsku dobit.



Slika 3 - Grafički prikaz stavova o prirodnom okolišu; Svi ispitanici, N=101

Kad su upitani da odaberu tri najveće prijetnje održivom razvoju njihove regije, većina ispitanika, njih 68,5% navodi gubitak prirodnih staništa. Ostale prijetnje se navode u značajno manje udjelu, a među njima najviše krivolov i/ili lovokrađa (46,3%), prevelika upotreba pesticida i mineralnih gnojiva u poljoprivredi te onečišćenje zraka. Sportske aktivnosti koje ugrožavaju divljač opasnima smatra nešto manje od jedne četvrtine ispitanika, dok nezakonito hvatanje ptica pjevica navodi 9,3%.

Ispitanici iz Bjelovarsko – bilogorske županije više od prosjeka navode pregrađivanje i kanalizaciju rijeka, oni iz Istarske županije bespravnu gradnju vikendica, oni iz Primorsko – goranske županije više od prosjeka navode gubitak prirodnih staništa, dok oni iz Zagrebačke županije više od prosjeka navode krivolov i/ili lovokrađu te sportske aktivnosti koje ugrožavaju divljač.

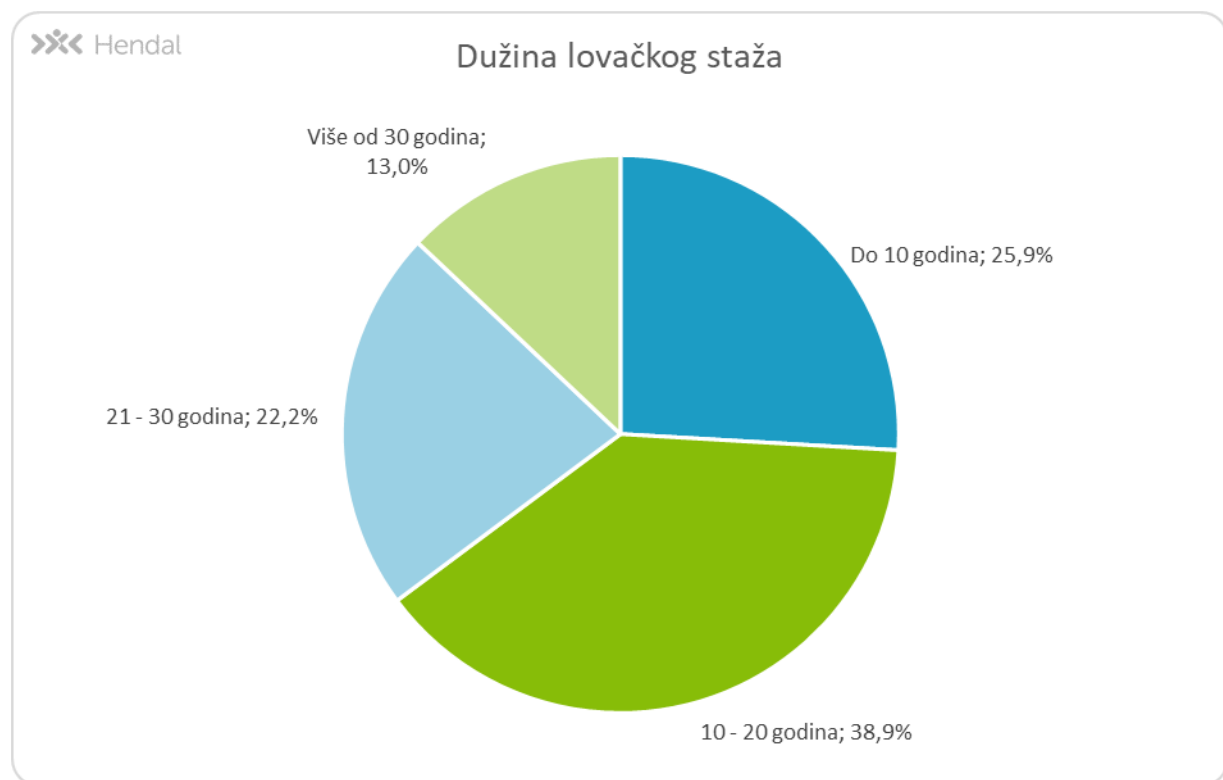


Slika 4 - Grafički prikaz percipiranih ekoloških prijetnji održivom razvoju; Svi ispitanici, N=101

2.2. Bavljenje lovom

Sljedeće se željelo istražiti navike bavljenja lovom.

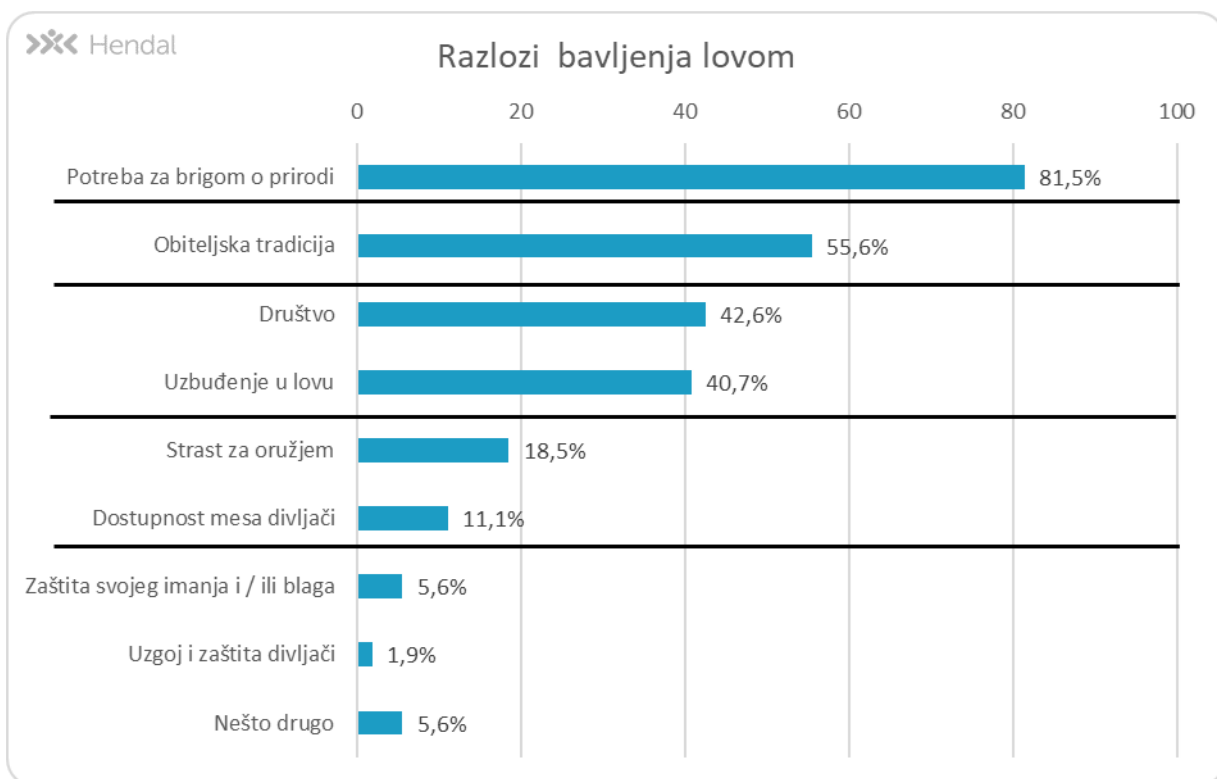
Ispitanici su upitani koliko dugo se bave lovom. Najveći udio ispitanika, njih 39,9%, lovom se bavi između 10 i 20 godina. Nešto više od jedne četvrtine je lovac do 10 godina, dalnjih 22,2% 21 -30 godina, a 13% se lovom bavi više od 30 godina.



Slika 5 - Grafički prikaz dužine lovačkog staža; Svi ispitanici, N=101

Kada su upitani zbog čega se su se počeli baviti lovom, većina ispitanika je kao razlog navela potrebu za brigom o prirodi (81,5%). Nešto više od polovice navodi obiteljsku tradiciju, dok podjednak udio, njih oko 40%, navodi društvo i uzbudjenje u lovnu. 18,5% ispitanika navodi strast za oružjem, a dalnjih 11,1% navodi dostupnost mesa divljači.

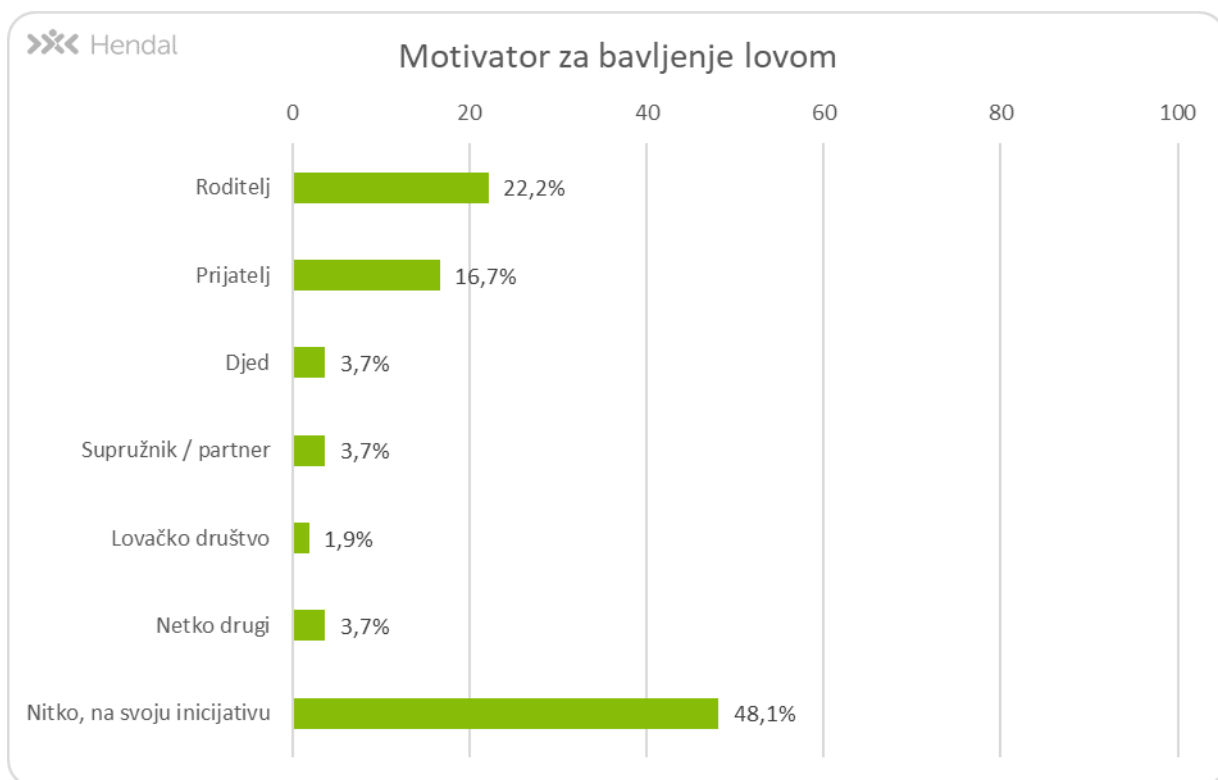
Ispitanici iz Bilogorsko – bjelovarske županije više od prosjeka navode obiteljsku tradiciju, dok oni iz Zagrebačke županije navode u većem udjelu potrebu za brigom o prirodi.



Slika 6 - Grafički prikaz razloga bavljenja lovom; Svi ispitanici, N=101

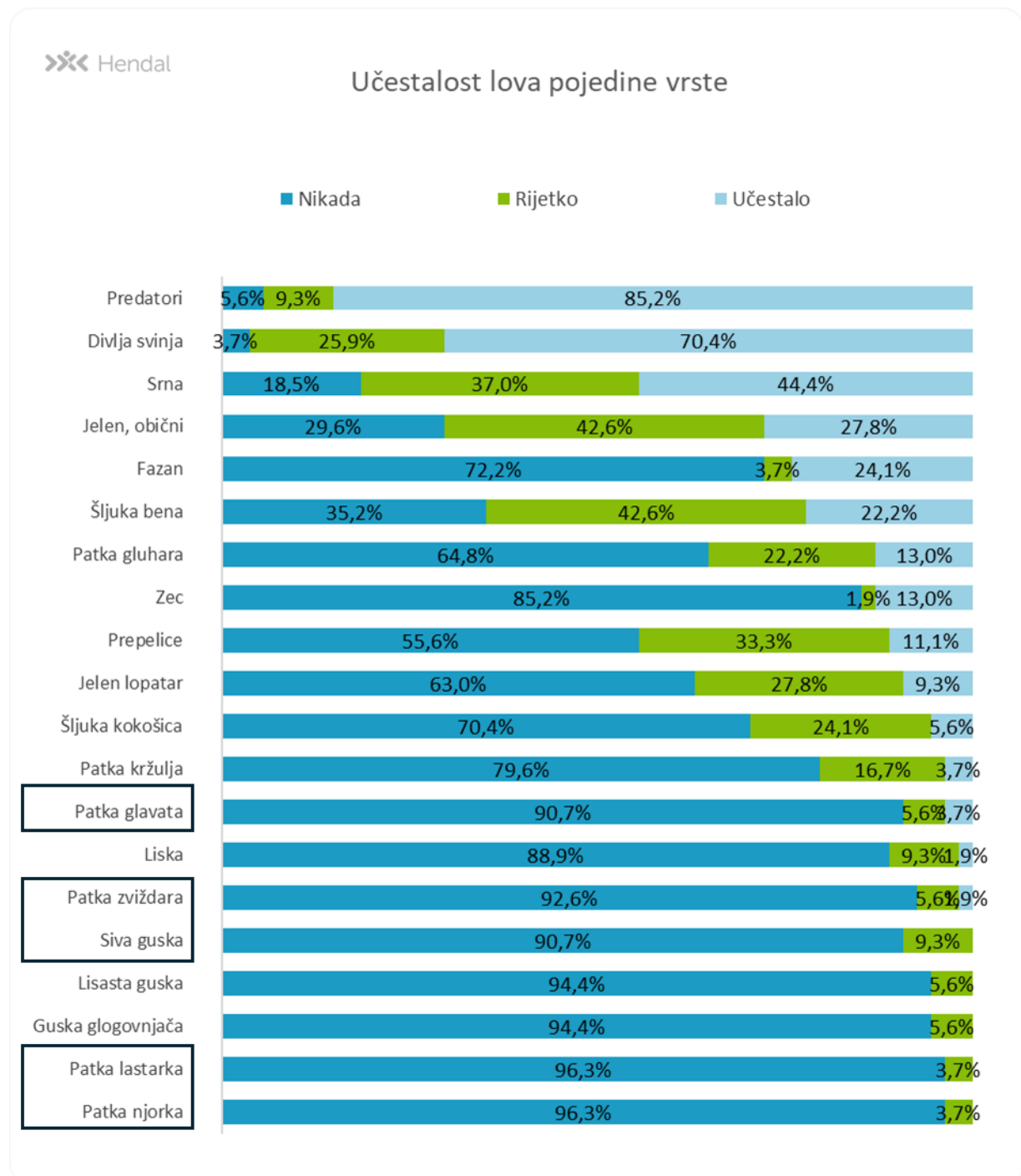
Kada su upitani tko ih je potakao na bavljenje lovom, najveći udio ispitanika, njih 48,1% navodi da su se time počeli baviti samoinicijativno. Oni koji su naveli neku osobu, u najvećem udjelu navode roditelje i prijatelje.

Mlađa grupa ispitanika više od starije navodi da ih je na bavljenje lovom potakao roditelj.



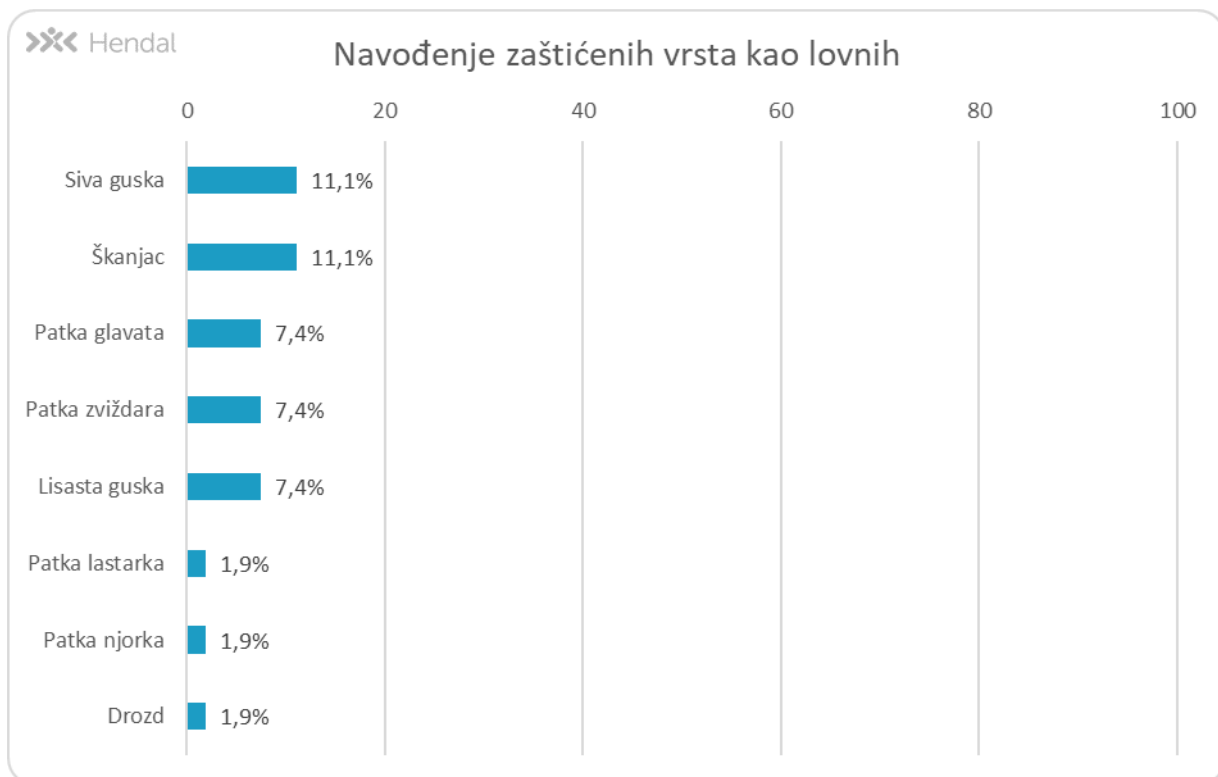
Slika 7 - Grafički prikaz motivatora bavljenja lovom; Svi ispitanici, N=101

Ispitanici su trebali navesti koju divljač i kojom učestalošću love. Dobiveni rezultati pokazuju da se najviše love predatori i divlje svinje. Od pernate divljači, najvećom učestalošću se love fazani, šljuke bene te patke gluhare. Rezultati također pokazuju da dio ispitanika lovi i vrste koje nisu lovne i to u najvećoj mjeri glavatu patku te patku zviždaru i sivu gusku.



Slika 8 - Grafički prikaz učestalosti lova pojedine vrste; Svi ispitanici, N=101

Dodatno, ispitanici su trebali prepoznati lovne vrste. Dobiveni rezultati pokazuju da dio ispitanika i vrste koje nisu lovne navodi kao lovne. Među njima najveći udio navodi sivu gusku i škanjacu kao lovne vrste, a najmanji patku njorku i drozda.



Slika 9 - Grafički prikaz poznavanja lovnih vrsta u lovištu; Svi ispitanici, N=101

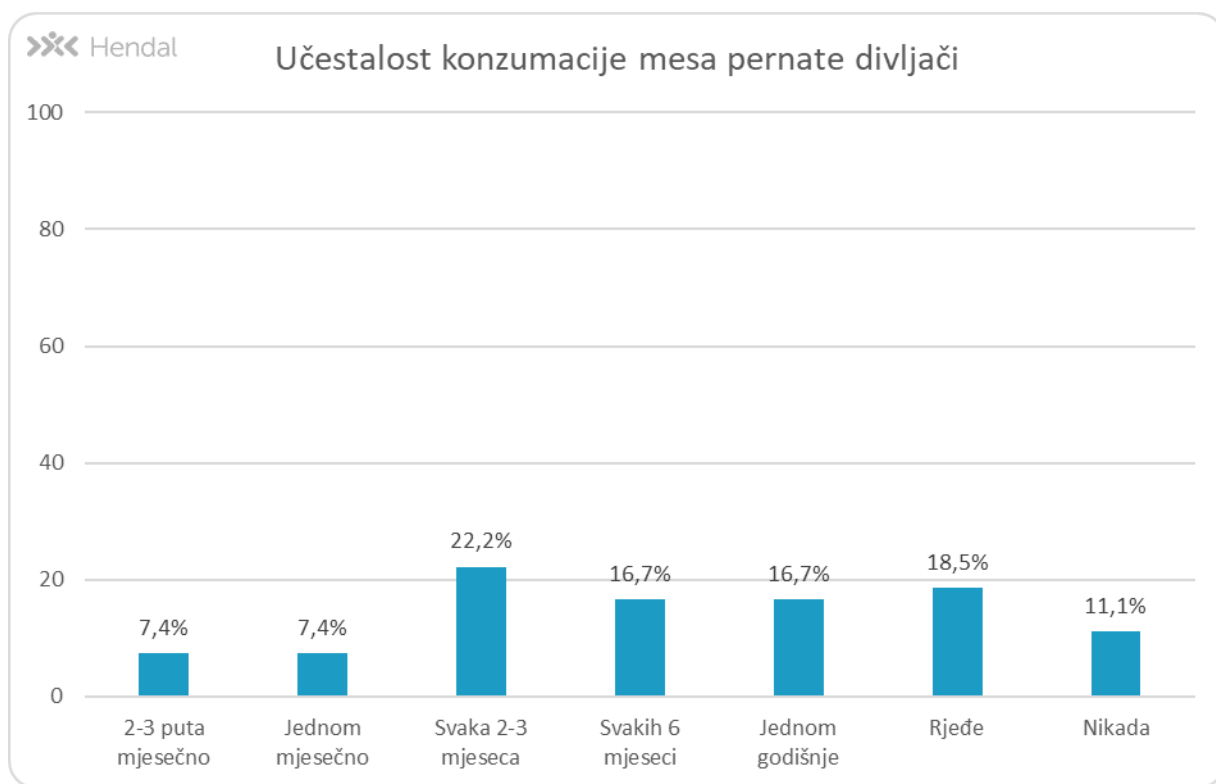
Usporedba rezultata poznavanja lovnih vrsta i lova istih pokazuje da neki od ispitanika znaju da su neke vrste zaštićene, no svejedno ih love, i to najviše sive guske.

Tablica 1 – Tablični prikaz zaštićenih vrsta koje se love

	%
Siva guska	7,4
Patka zviždara	3,7
Patka glavata	1,9

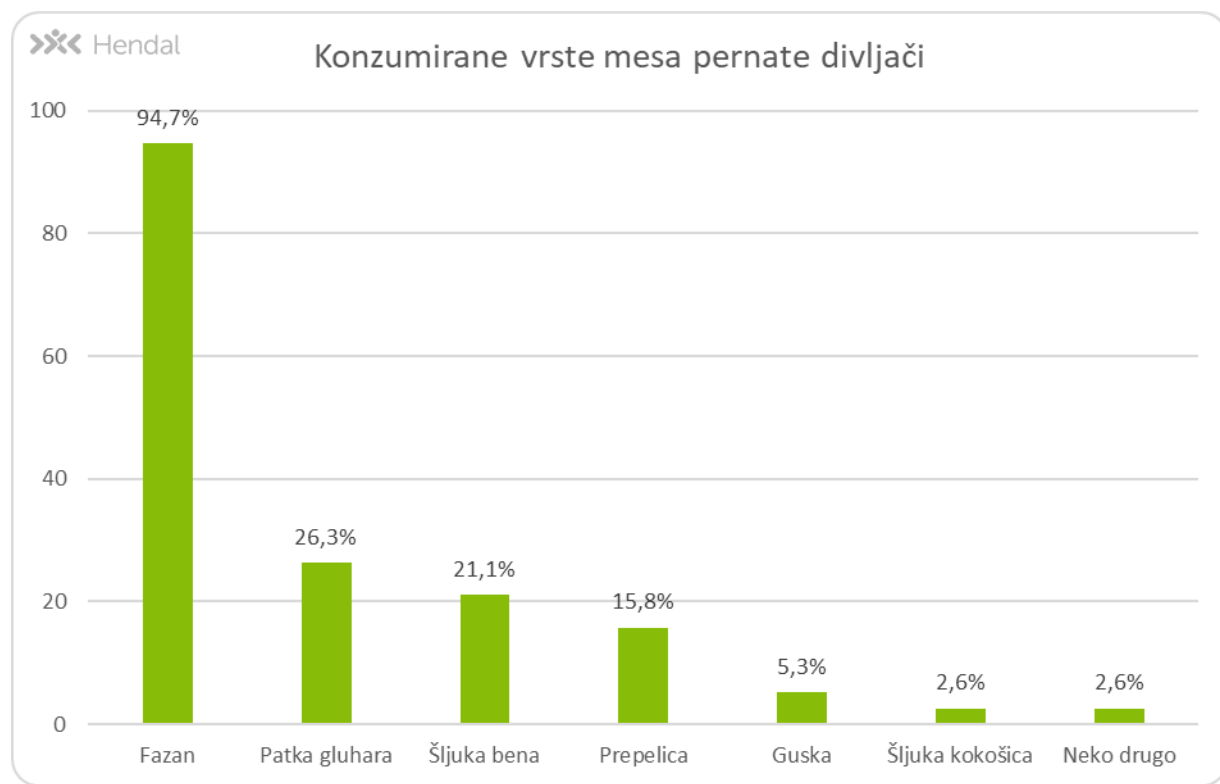
Također je ispitan učestalost konzumacije mesa pernate divljači. Najveći udio ispitanika navodi konzumaciju svaka dva do tri mjeseca. Nešto manje od 15% meso pernate divljači konzumira barem jednom mjesечно, dok podjednak udio navodi konzumaciju ostalim učestalostima. 11,1% ispitanika nikad ne konzumira meso pernate divljači.

Starija grupa ispitanika konzumira meso pernate divljači nešto češće nego mlađa. Ispitanici iz Istarske i Primorsko goranske županije konzumiraju meso pernate divljači rjeđe od prosjeka.



Slika 11 - Grafički prikaz učestalosti konzumacije mesa pernate divljači; Svi ispitanici, N=101

Ispitanici, koji konzumiraju meso pernate divljači barem jednom godišnje, trebali su navesti konzumirane vrste. Gotovo svi ispitanici navode da konzumiraju meso fazana. Značajno manji udio navodi konzumaciju mesa patke gluhare, šluke bene te prepelice.



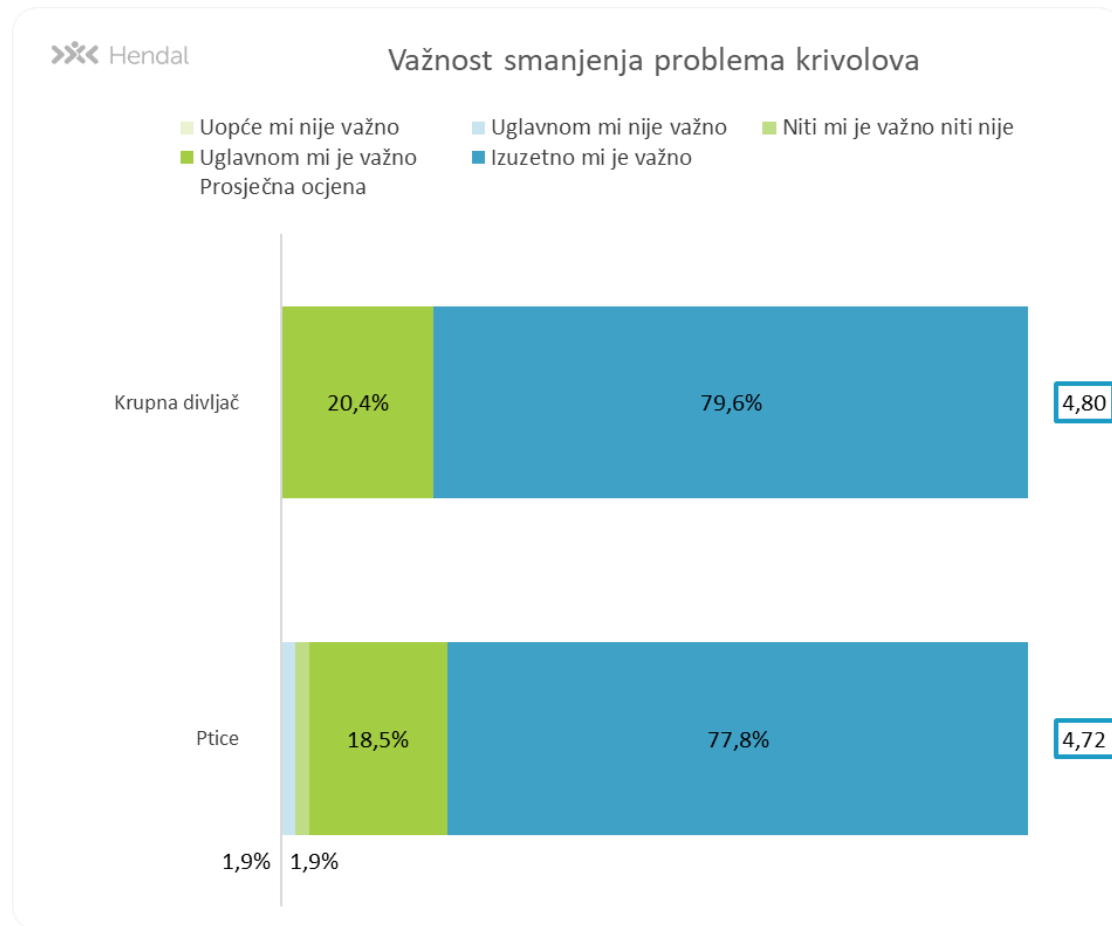
Slika 12 - Grafički prikaz konzumiranih vrsta mesa pernate divljači; Ispitanici koji konzumiraju meso pernate divljači barem jednom godišnje, N=71

2.3. Percepcija i stavovi prema krivolovu

Ispitanici su odgovarali na niz pitanja koja se odnose na percepciju krivolova te načine njegova smanjivanja.

Prvo smo željeli saznati percepciju važnosti smanjenja krivolova na krupnu divljač i ptice. Većina ispitanika navodi da im je izuzetno važno smanjenje problema krivolova u obje skupine životinja. Oko petine ispitanika navodi da im je to uglavnom važno. Manje od 2% ispitanika navodi neutralan ili umjereni negativni stav o smanjenju problema krivolova na ptice. U prosjeku, smanjenje krivolova na krupnu divljač i ptice je izuzetno važno ($M=4,80$ za krupnu divljač, $4,72$ za ptice).

Ispitanicima iz Bjelovarsko – bilogorske županije je važnije od prosjeka smanjenje krivolova na obje grupe životinja, dok je onima iz Zagrebačke županije više od prosjeka važno smanjenje krivolova na ptice.



Slika 13 - Grafički prikaz percepcije važnosti smanjenja krivolova; Svi ispitanici, N=101

Nadalje, ispitanici su trebali procijeniti prisutnost krivolova u njihovom lovištu. Dobiveni rezultati pokazuju da većina ispitanika, njih 63%, smatra da u njihovom lovištu ima malo krivolova. Podjednaki udio smatra da ga ima mnogo te da ga uopće nema, dok 7,4% ne može procijeniti.

Mlađi lovci, u većem udjelu od starijih navode da u njihovom lovištu uopće nema te da ima mnogo krivolova. S druge strane, stariji u većem udjelu navode da ima malo krivolova.

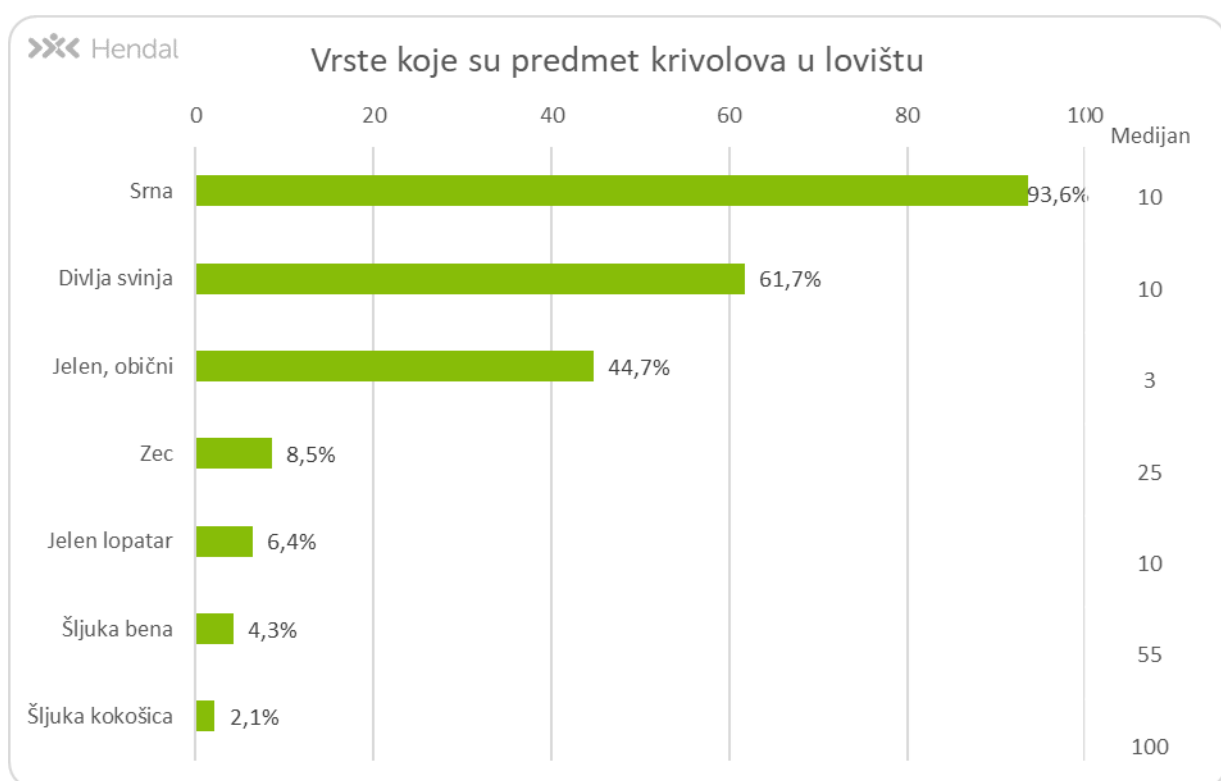


Slika 14 - Grafički prikaz percepcije prisutnosti krivolova u lovištu; Svi ispitanici, N=101

Ispitanici koji su naveli da je krivolov prisutan u njihovom lovištu su trebali navesti koje vrste su predmet krivolova u njihovom lovištu i koliko ih godišnje strada.

Dobiveni rezultati pokazuju da većina ispitanika navodi krupnu divljač kao predmet krivolova i to najviše srne, divlje svinje te obični jelen.

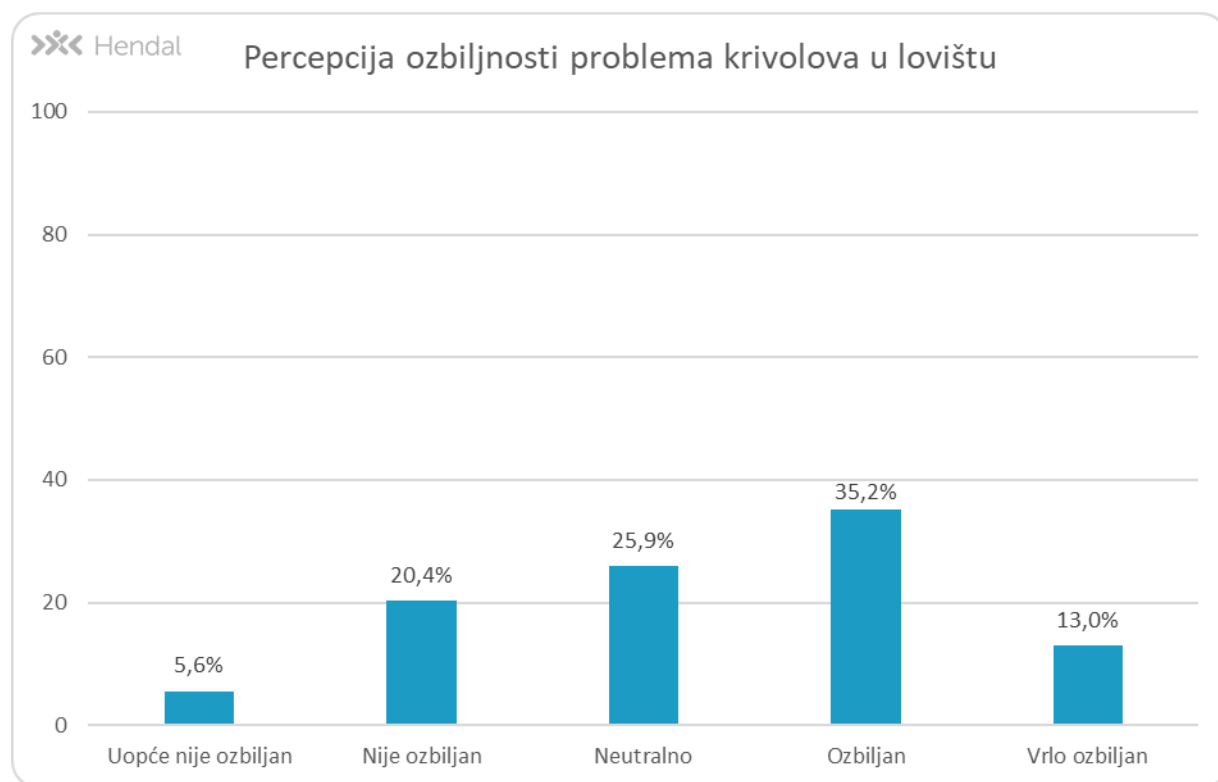
Šljuku benu, kao predmet krivolova navodi 4,3% ispitanika te, prosječno, smatraju da od krivolova strada 55 jedinki godišnje, dok šljuku kokošaricu navodi 2,1%, s 100 jedinkama koje stradaju godišnje od krivolova godišnje.



Slika 15 - Grafički prikaz vrsta koje su predmet krivolova u lovištu; Ispitanici koji su naveli da je krivolov prisutan u lovištu, N=80

Nadalje procjenjivana je percepcija ozbiljnosti problema krivolova u lovištu. Lovci problem krivolova, u prosjeku percipiraju neutralno ($M=3,30$). Nešto manje od polovice ispitanika smatra problem ozbilnjim, ukupno 48,1%, pri tome 35,2% ga smatra ozbilnjim, dok dalnjih 13% problem krivolova u lovištu smatra vrlo ozbilnjim. Podjednak udio izražava neutralan i negativan stav.

Ispitanici iz Istarske županije problem krivolova smatraju ispodprosječno ozbilnjim.

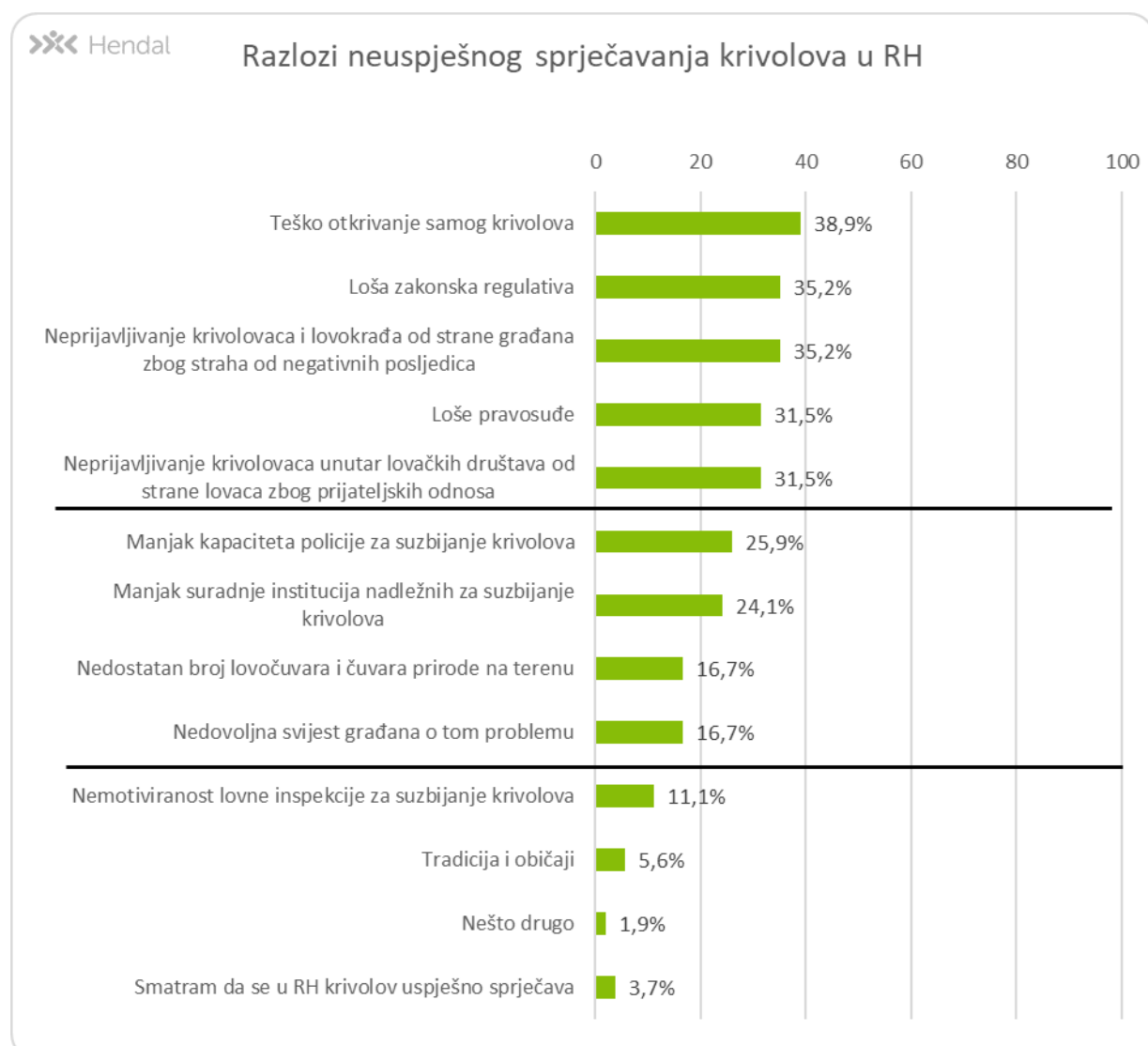


Slika 16 - Grafički prikaz percepcije ozbiljnosti problema krivolova u lovištu; Svi ispitanici, $N=101$

Gotovo svi ispitanici (98,1%) bi prijavili slučaj krivolova da znaju za njega. Oni koji ne bi prijavili, navode da to nije njihov posao.

Ispitanici su trebali navesti što je, prema njihovom mišljenju, razlog neuspješnog sprječavanja krivolova u Republici Hrvatskoj. Ispitanici su s liste razloga trebali odabrat do tri razloga ili dopisati neki drugi. Najvažniju grupu razloga, s podjednakim udjelom ispitanika koji ih odabiru čine teško otkrivanje krivolova, loša zakonska regulativa, neprijavljanje zbog straha od negativnih posljedica, loše pravosuđe te neprijavljanje slučajeva krivolova zbog prijateljstva. Ostali se razlozi navode u značajno manjem udjelu.

Ispitanici iz Bjelovarsko – bilogorske županije više od prosjeka navode lošu zakonsku regulativu, oni iz Istarske županije više od prosjeka navode teško otkrivanje samog krivolova, neprijavljanje unutar lovačkih društava i nedovoljnu svijest građana o problemu, dok oni iz Zagrebačke županije više navode manjak suradnje nadležnih institucija.

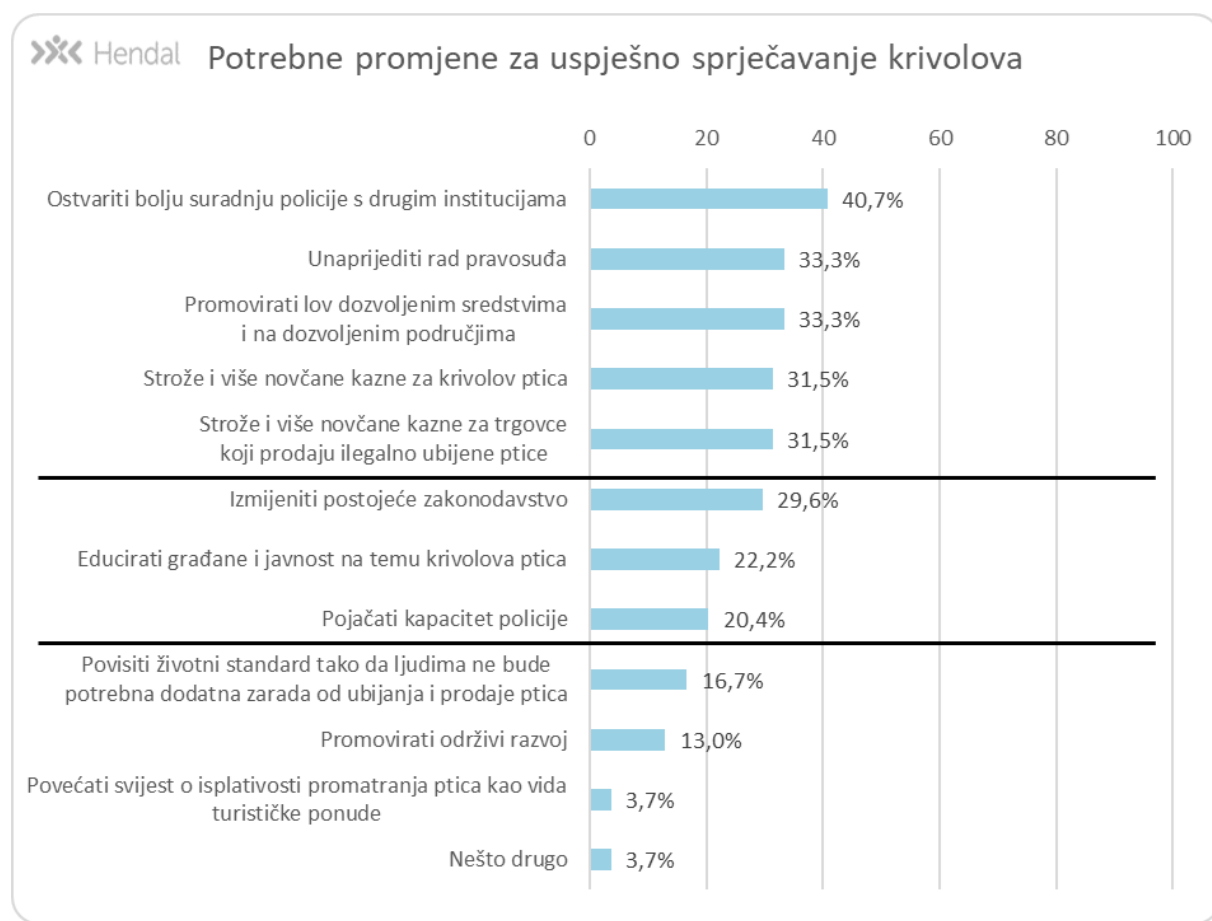


Slika 17 - Grafički prikaz percipiranih razloga neuspješnog sprječavanja krivolova u Republici Hrvatskoj; Svi ispitanici, N=101

Ispitanici su također trebali navesti koje su potrebne promjene da bi se uspostavilo uspješno sprječavanje krivolova. Najveći udio ispitanika smatra da bi trebalo ostvariti bolju suradnju s drugim institucijama. Nešto manji udio, ali ne značajno, smatra da treba unaprijediti rad pravosuđa, promovirati lov dozvoljenim sredstvima i na dozvoljenim područjima, uvesti strože i više kazne za krivolov ptica i trgovce koji prodaju ilegalno ubijene ptice.

Nešto manje od 30% ispitanika smatra da je potrebno izmijeniti zakonodavstvo i to u smislu strožeg kažnjavanja i stavljanja krivolova u razinu kaznenog djela (50% onih koji smatraju da je potrebno promijeniti zakonodavstvo), bržeg kažnjavanja počinitelja te većih ovlasti lovočuvara (po 18,8%).

Ispitanici iz Istarske županije više od prosjeka navode edukaciju građana, oni iz Primorsko – goranske županije strože i više novčane kazne za trgovce, dok oni iz Zagrebačke županije kapacitet policije.



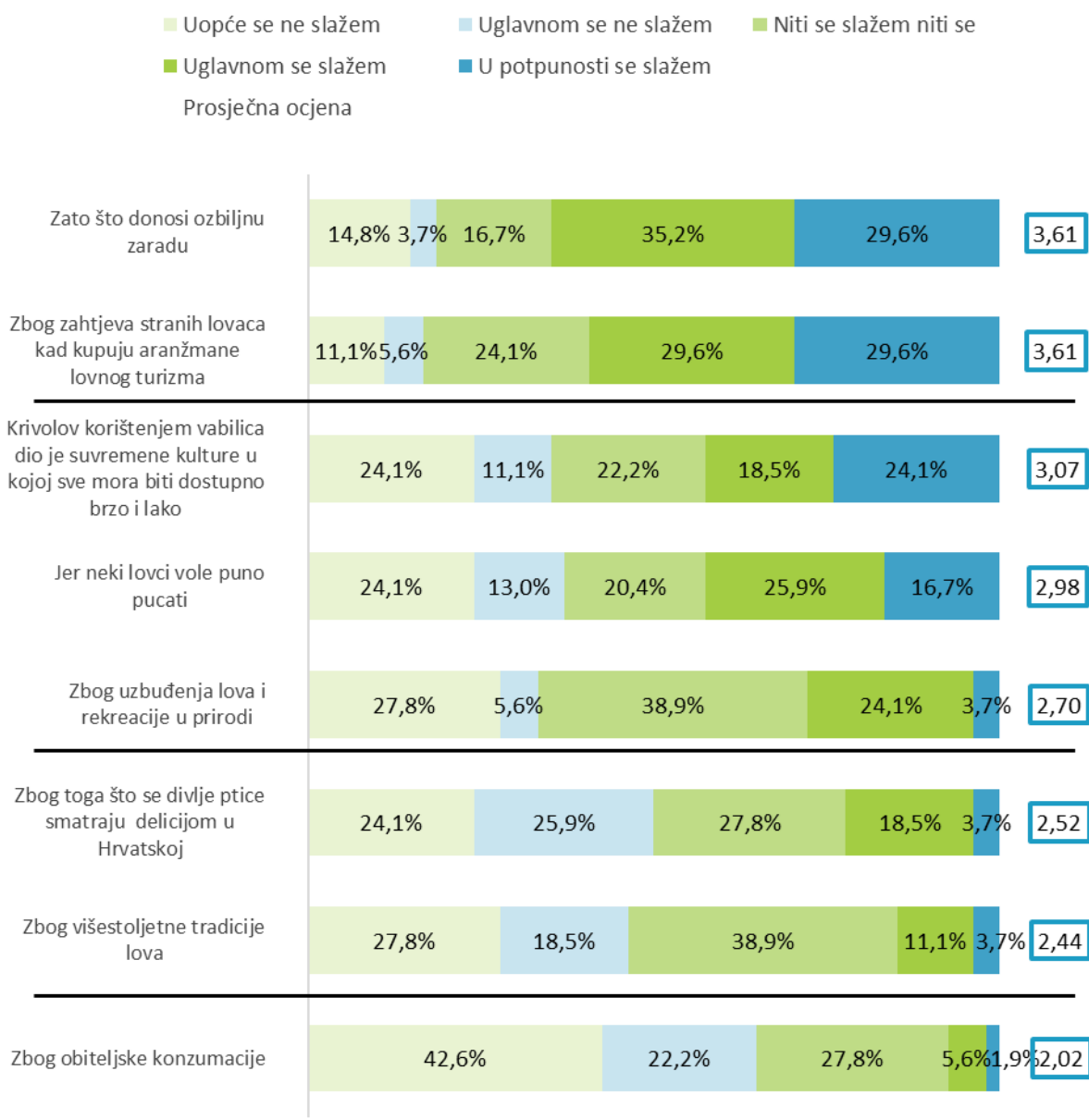
Slika 18 - Grafički prikaz potrebnih promjena za uspješno sprječavanje krivolova; Svi ispitanici, N=101

Nadalje željelo se ispitati i percepcija lovaca o uzrocima krivolova. Procjena se vršila na skali od pet stupnjeva, gdje je 1 značilo „Uopće se ne slažem“, a 5 „U potpunosti se slažem“.

Dobiveni rezultati pokazuju da su glavni percipirani uzroci krivolova donošenje ozbiljne zarade te zahtjevi stranih lovaca koji kupuju aranžmane lovnog turizma, te se ispitanici uglavnom slažu s tim tvrdnjama. Značajno niže slaganje je uočeno za tvrdnje koje se odnose na korištenje vabilica kao dijela kulture u kojoj sve mora biti brzo i lako, da neki lovci vole puno pucati te zbog uzbuđenja lova i rekreativne u prirodi. Ispitanici uglavnom ne smatraju da su obiteljska konzumacija, višestoljetna tradicija i percepcija divljih ptica kao delicije uzroci krivolova.

Stariji lovci, više od mlađih navode tradiciju lova kao uzrok krivolova. Ispitanici iz Istarske županije izdvajaju se od ostalih pokazujući više slaganje s tradicijom, uzbuđenjem lova i rekreativne u prirodi, korištenjem vabilica, željom za puno pucanja kao uzrocima krivolova.

Stavovi o uzrcima krivolova



Slika 21 - Grafički prikaz percipiranih glavnih prirodnih vrijednosti okoliša; Svi ispitanici, N=101

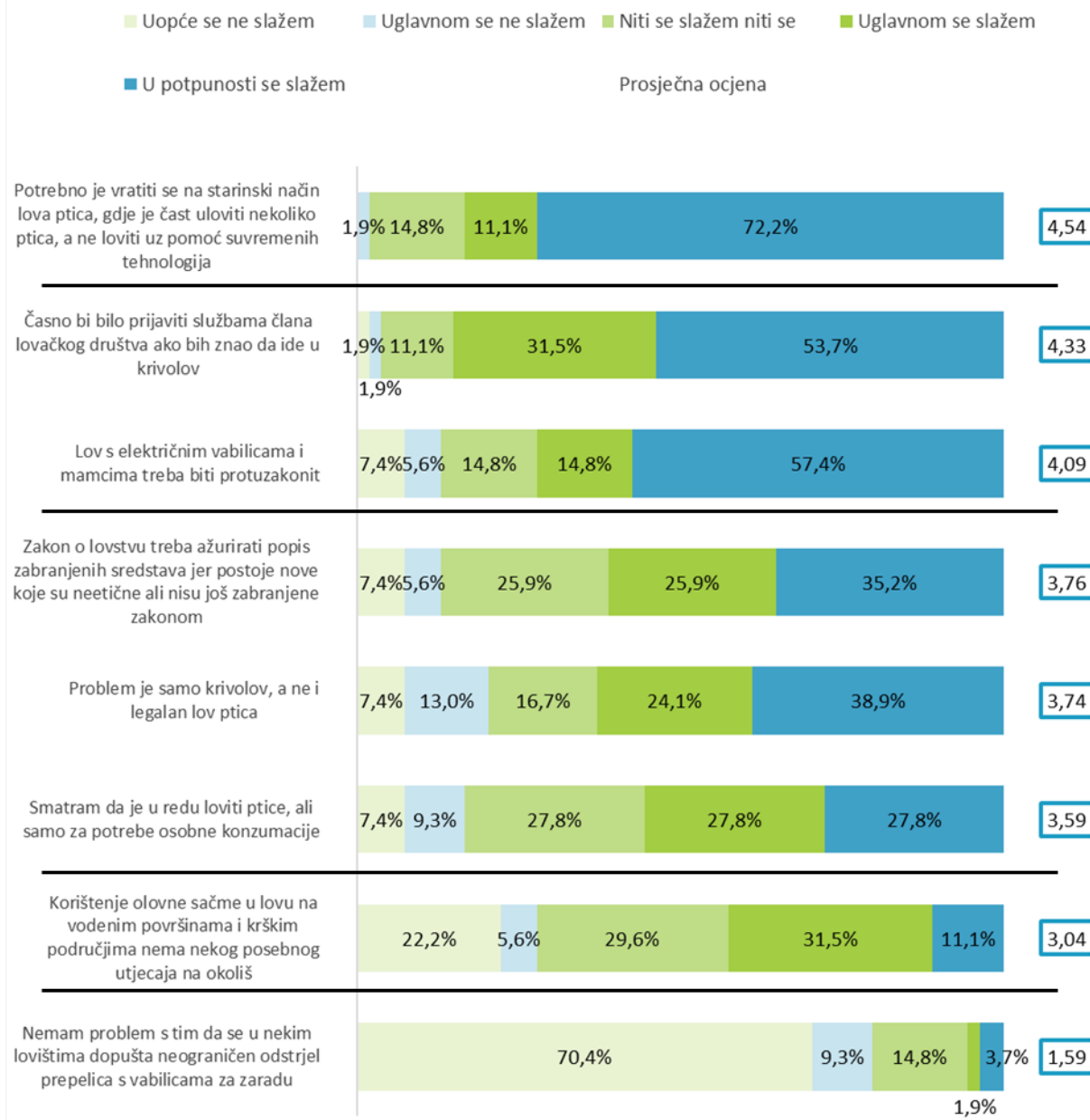
Ispitani su i stavovi o načinu lova ptica. Pri procjeni se koristila ista skala slaganja od pet stupnjeva.

Ispitanici se, u prosjeku, u potpunosti slažu da se potrebno vratiti na starinski način lova ptica, gdje je časno uloviti nekoliko ptica, a ne koristiti suvremene tehnologije. Značajno manje slaganje, iako se u prosjeku ispitanici uglavnom slažu, vidljivo je za tvrdnje da bi bilo časno prijaviti službama člana lovačkog društva za kojeg se zna da ide u krivolov te da lov električnim vabilicma i mamacima treba biti protuzakonit.

Lovci se, također, uglavnom slažu da zakon o lovstvu treba ažurirati tako da uključi i nova, neetična sredstava na popis zabranjenih sredstava pri lovu, da je problem samo krivolov, a ne i legalan lov ptica te da je u redu loviti ptice za potrebe osobne konzumacije. Utjecaj korištenja olovne sačme na vodenim površinama i krškim područjima je neutralno ocijenjen, dok se ispitanici uglavnom ne slažu s tvrdnjom „Nemam problem s tim da se u nekim lovištima dopušta neograničen odstranjel prepelica s vabilicama za zaradu“.

Stariji ispitanici više od mlađih navode potrebu za vraćanjem na starinski način lova. Ispitanici iz Zagrebačke županije više od prosjeka navode da se potrebno vratiti na starinski način lova, dok se oni iz Bjelovarsko – bilogorske županije više od prosjeka slažu da korištenje olovne sačme nema utjecaja na okoliš, te da bi bilo časno prijaviti člana lovačkog društva radi krivolova.

Stavovi o načinu lova ptica

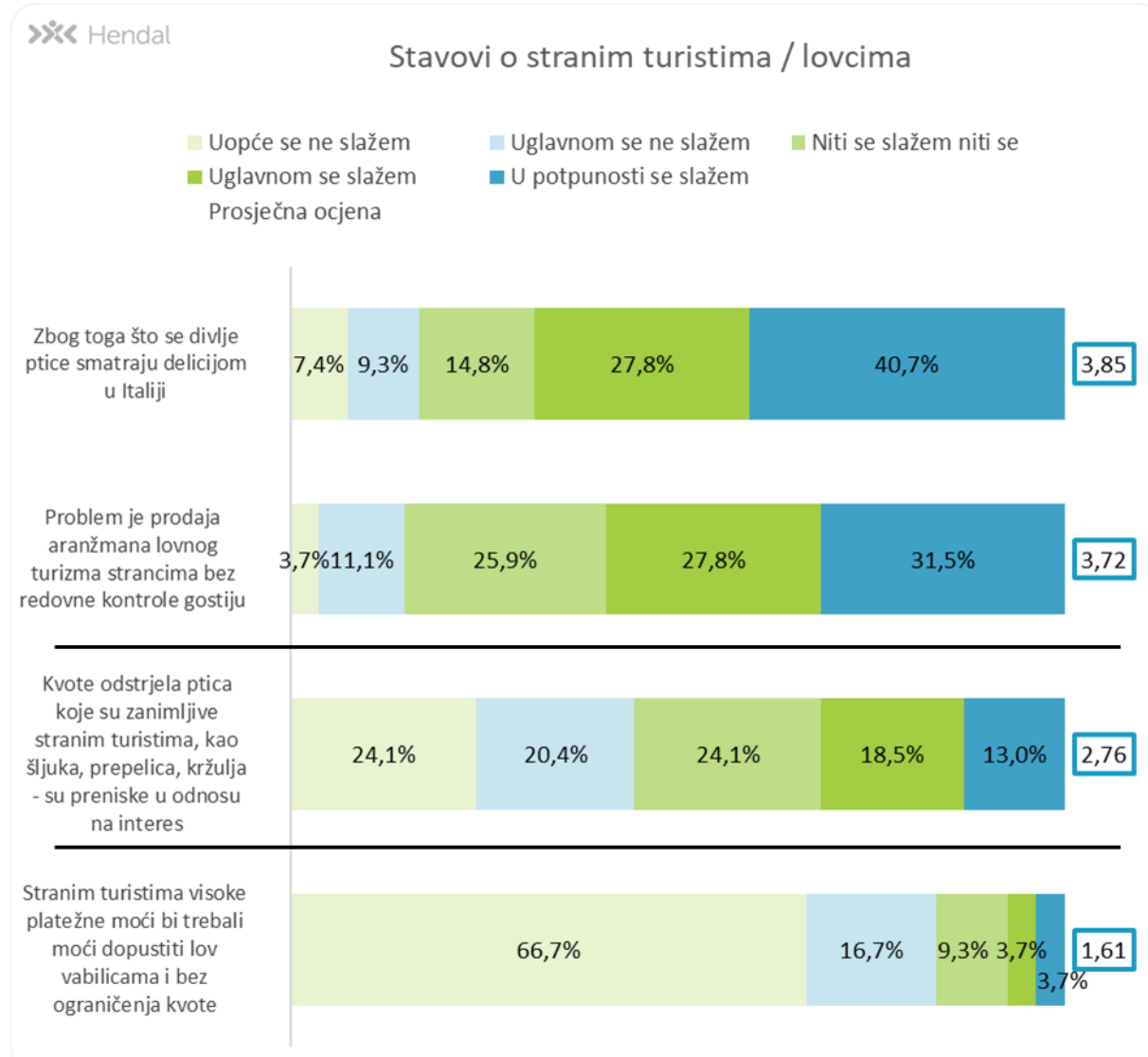


Slika 22 - Grafički prikaz stavova o načinu lova ptica; Svi ispitanici, N=101

Ispitani su i stavovi o stranim turistima koji dolaze u Republiku Hrvatsku radi lovnog turizma.

Ispitanici se uglavnom slažu da je problem krivolova posljedica toga što se divlje ptice smatraju delicijom u Italiji te da je problem s takvim tipom turizma prodaja aranžmana bez redovite kontrole gostiju. Ispitanici se niti ne slažu niti ne s tvrdnjom da su kvote odstrela za vrste interesantne turistima prenische u odnosu na interes. Ispitanici se, u prosjeku, uglavnom ne slažu da bi se stranim turistima visoke platežne moći treba dopustiti lov vabilicama bez ograničenja kvote.

Ispitanici iz Zagrebačke županije se više od prosjeka slažu s time da je problem prodaja aranžmana lovnog turizma bez redovite kontrole gostiju.



Slika 24 - Grafički prikaz stavova o stranim turistima/lovcima; Svi ispitanici, N=101

Konačno, ispitanici su trebali izraziti o angažmanu udruga za zaštitu prirode u sprječavanju krivolova. Dobiveni rezultati pokazuju da izražavaju neutralan stav o svim tvrdnjama. Dakle, ispitanici niti se slažu niti ne s tvrdnjama da su lovoovlaštenici sposobni sami sprječavati krivolov i lovokrađu, angažman udruga za zaštitu prirode je suvišan, da udruge za zaštitu prirode ne vode računa o izazovima preživljavanja ljudi, već samo o preživljavanju ptica, da ljudi koji nisu lovci ne bi trebali imati pravo propitkivati sustav lovstva koliko i na koji način se lovi divljač te da su akcije protiv vabilica doprinijele smanjenju krivolova u njihovoj regiji u zadnjih 5 godina.

Ispitanici iz Bjelovarsko – bilogorske županije se iznadprosječno slažu da je angažman udruga za zaštitu prirode suvišan u sprječavanju krivolova i lovokrađe.

Stavovi o angažmanu udrug za zaštitu prirode

■ Uopće se ne slažem ■ Uglavnom se ne slažem ■ Niti se slažem niti se
■ Uglavnom se slažem ■ U potpunosti se slažem
 Prosječna ocjena



Slika 25 - Grafički prikaz stavova o angažmanu udruga za zaštitu prirode u sprječavanju krivolova; Svi ispitanici, N=101

3. SAŽETAK

- Glavne percipirane prednosti okoliša su bioraznolikost te čista, nezagadžena priroda i zrak.
- Ispitanici u najvećem udjelu od prirodnih bogatstava koriste meso divljači ili ribe za prehranu, promatranje divljih životinja te boravak u prirodi radi aktivnosti.
- Ispitanici percipiraju da prirodne ljepote njihovog kraja podižu kvalitetu života te da je potrebno voditi brigu o očuvanju ekosustava radi ograničenih resursa. S druge strane, smatraju da ljudi nemaju pravo prilagođavati okoliš svojim potrebama niti neograničeno koristiti prirodne resurse za ekonomsku dobit.
- Kao glavne ekološke prijetnje održivom razvoju njihove regije prepoznate su gubitak staništa, te krivolov/lovokrađa, prevelika upotreba pesticida i mineralnih gnojiva u poljoprivredi te onečišćenje zraka.
- Većina ispitanih lovaca bavi se lovom 10 do 20 godina, a glavni razlog za početak bavljenja lovom je potreba za brigom o prirodi. Najveći udio se počeo baviti lovom samoinicijativno.
- Najčešće se love predatori i divlje svinje, no dio lovaca lovi i zaštićene vrste pernate divljači. Pri tome se najčešće love siva guska i škanjac. Dio ispitanika navodi da lovi zaštićene vrste, unatoč tome što znaju da su zaštićene.
- Najveći udio lovaca konzumira meso pernati divljači svaka 2-3 mjeseca i to najviše meso fazana.
- Ispitanici smatraju da je problem krivolova na krupnu divljač i ptice potrebno smanjiti. Dvije trećina ispitanika smatra da u njihovom lovištu ima malo krivolova, 17% navodi da ga ima puno, a 13% da ga uopće nema. Prema njihovom mišljenu krupna divljač je većinom predmet krivolova. Iako u prosjeku ispitanici ocjenjuju problem krivolova neutralno (niti je ozbiljan problem, niti nije), nešto manje od polovice krivolov smatra ozbiljnim problemom u lovištu (48,1%).
- Glavni razlozi neuspješnog sprječavanja krivolova u Republici Hrvatskoj, prema mišljenu ispitanika leže u teškom otkrivanju krivolova, lošoj zakonskoj regulativi, neprijavljinju krivolova radi straha od negativnih posljedica ili zbog prijateljskih odnosa te lošem pravosuđu.
- Ozbiljna zarada i zahtjevi stranih lovaca kad kupuju aranžmane lovnog turizma se percipiraju glavnim uzrocima krivolova u Republici Hrvatskoj.

- Vezano za lov ptica, uočava se percepcija potrebe za vraćanjem starinskom načinu lova ptica. Također, ispitanici se slažu da je časno prijaviti člana lovačkog društva zbog krivolova, te da treba zabraniti lov s električnim vabilicama i mamcima, da je potrebno ažurirati popis zabranjenih sredstava u Zakonu o lovstvu. S druge strane, ispitanici se slažu da je kod lova ptica problem krivolov, a ne i legalan lov ptica, te da je u redu loviti ptice za osobnu konzumaciju.
- Ispitanici smatraju da do krivolova povezanog sa stranim turistima, odnosno lovcima dolazi jer se divlje ptice smatraju delicijom u Italiji te jer se ne provodi redovita kontrola gostiju kod prodaje aranžmana lovnog turizma. Također, ispitanici ne smatraju da gostima visoke platežne moći treba omogućiti lov vabilicama bez ograničenja kvote.
- Ispitanici imaju neutralan stav, tj. niti se slažu niti ne da udruge za zaštitu životinje trebaju imati ulogu u sprječavanju krivolova.

4. PRILOZI

4.1. Prilog 1- Upitnik

_Start Hvala Vam što sudjelujete u ovom istraživanju.

\$uvod==2 ==> kraj1

uvod Želim vam napomenuti da je istraživanje potpuno anonimno i da će svi vaši odgovori biti povjerljivi.

- 1 Želim sudjelovati
 - 2 Ne želim sudjelovati
-

\$q0==2 ==> kraj1

q0 Jeste li lovac?

- 1 Da
 - 2 Ne
-

q1 Molimo označite županiju u kojoj primarno lovite:

- 1 Bjelovarsko-bilogorska županija
 - 2 Dubrovačko-neretvanska županija
 - 3 Grad Zagreb
 - 4 Istarska županija
 - 5 Međimurska županija
 - 6 Osječko-baranjska
 - 7 Primorsko-goranska županija
 - 8 Splitsko-dalmatinska županija
 - 9 Šibensko-Kninska županija
 - 10 Varaždinska županija
 - 11 Zadarska županija
 - 12 Zagrebačka županija
-

q3 Molimo označite svoj spol:

- 1 Muški
 - 2 Ženski
-

q4 Koliko imate godina?

q2 Koliko godina ste lovac?

\$q2_1<\$q4_1

Moguć jedan odgovor po retku!

q5 Koju sve divljač lovite i kojom učestalošću?

	Nikada	Rijetko	Učestalo
1 Prepelice	1	2	3
2 Liska	1	2	3
3 Patka gluhaba	1	2	3
4 Patka kržulja	1	2	3
5 Patka glavata	1	2	3

6 Patka zviždara	1	2	3
7 Patka lastarka	1	2	3
8 Patka njorka	1	2	3
9 Siva guska	1	2	3
10 Lisasta guska	1	2	3
11 Guska glogovnjača	1	2	3
12 Šljuka kokošica	1	2	3
13 Šljuka bena	1	2	3
14 Divlja svinja	1	2	3
15 Jelen, obični	1	2	3
16 Jelen lopatar	1	2	3
17 Srna	1	2	3
18 Predatori	1	2	3
19 Neka druga. Koja?	1	2	3

Molimo označite do 3 odgovora s ponuđene liste:

q6 Zašto ste postali lovac / lovkinja?

Zbog:

- 1 obiteljske tradicije
- 2 dostupnosti mesa divljači
- 3 potrebom za brigom o prirodi
- 4 zaštite svojeg imanja i / ili blaga
- 5 uzbuđenja u lovu
- 6 društva
- 7 strasti za oružjem
- 8 nešto drugo

$\$q6_1+\$q6_2/2+\$q6_3/3+\$q6_4/4+\$q6_5/5+\$q6_6/6+\$q6_7/7+\$q6_8/8 < 4$

q7 Tko Vas je nagovorio da postanete lovac / lovkinja?

- 1 Djed
- 2 Roditelj
- 3 Supružnik / partner
- 4 Prijatelj
- 5 Susjed
- 6 Lovačko društvo
- 7 Nitko, na svoju inicijativu
- 8 Netko drugi. Tko?

u1 Slijede pitanja o prirodnom okolišu

Molimo detaljno upišite svoj odgovor.

q8 Koje su, prema Vašem mišljenju, glavne prirodne vrijednosti Vašeg okoliša?

q9 Koja prirodna bogatstva koristite?

- 1 Boravak u prirodi radi aktivnosti (šetnje / planinarenje / izleti)
- 2 Boravak u prirodi radi opuštanja
- 3 Boravak u prirodi radi zdravlja
- 4 Kupanje u moru / rijekama / jezerima
- 5 Promatranje divljih životinja
- 6 Promatranje lijepih krajolika
- 7 Sportski ribolov
- 8 Skupljanje drva za ogrjev
- 9 Korištenje mesa divljači ili ribe za prehranu

- 10 Branje ili skupljanje biljaka za prehranu (gljive, divlje voće, ljekovito bilje)
11 Nešto drugo. Što?
-

Moguće više odgovora!

q10 Dolje je naveden niz životinjskih vrsta, molimo označite koje od njih su lovne vrste na Vašem području:

- 1 Prepelice \$image[24_06_068B_prepelica.jpg;width:400px;height:300px]
 - 2 Liska \$image[24_06_068B_liska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 3 Patka gluvara \$image[24_06_068B_patkagluh.jpg;width:400px;height:300px]
 - 4 Patka kržulja \$image[24_06_068B_krizulja.jpg;width:400px;height:300px]
 - 5 Patka glavata \$image[24_06_068B_patkaglav.jpg;width:400px;height:300px]
 - 6 Patka zviždara \$image[24_06_068B_zvizdara.jpg;width:400px;height:300px]
 - 7 Patka lastarka \$image[24_06_068B_patkalast.jpg;width:400px;height:300px]
 - 8 Patka njorka \$image[24_06_068B_patkanjor.jpg;width:400px;height:300px]
 - 9 Siva guska \$image[24_06_068B_sguska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 10 Lisasta guska \$image[24_06_068B_lguska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 11 Guska glogovnjača \$image[24_06_068B_guska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 12 Šljuka kokošica \$image[24_06_068B_sljuka.jpg;width:400px;height:300px]
 - 13 Šljuka bena \$image[24_06_068B_scolop.jpg;width:400px;height:300px]
 - 14 Divlja svinja \$image[24_06_068B_svinja.jpg;width:400px;height:300px]
 - 15 Jelen, obični \$image[24_06_068B_jelenb.jpg;width:400px;height:300px]
 - 16 Jelen lopatar \$image[24_06_068B_lopatar_novi.jpg;width:400px;height:300px]
 - 17 Srna \$image[24_06_068B_srna.jpg;width:400px;height:300px]
 - 18 Čagalj \$image[24_06_068B_cagalj.jpg;width:400px;height:300px]
 - 19 Drozd \$image[24_06_068B_drozd.jpg;width:400px;height:300px]
 - 20 Lisica \$image[24_06_068B_lisica.jpg;width:400px;height:300px]
 - 21 Škanjac \$image[24_06_068B_skanjac.jpg;width:400px;height:300px]
 - 22 Neka druga. Koja?
-

Moguće više odgovora!

q10x Dolje je naveden niz životinjskih vrsta, molimo za svaku koje od njih su lovne vrste na Vašem području:

- 1 Prepelice \$image[24_06_068B_prepelica.jpg;width:400px;height:300px]
 - 2 Liska \$image[24_06_068B_liska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 3 Patka gluvara \$image[24_06_068B_patkagluh.jpg;width:400px;height:300px]
 - 4 Patka kržulja \$image[24_06_068B_krizulja.jpg;width:400px;height:300px]
 - 5 Patka glavata \$image[24_06_068B_patkaglav.jpg;width:400px;height:300px]
 - 6 Patka zviždara \$image[24_06_068B_zvizdara.jpg;width:400px;height:300px]
 - 7 Patka lastarka \$image[24_06_068B_patkalast.jpg;width:400px;height:300px]
 - 8 Patka njorka \$image[24_06_068B_patkanjor.jpg;width:400px;height:300px]
 - 9 Siva guska \$image[24_06_068B_sguska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 10 Lisasta guska \$image[24_06_068B_lguska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 11 Guska glogovnjača \$image[24_06_068B_guska.jpg;width:400px;height:300px]
 - 12 Šljuka kokošica \$image[24_06_068B_sljuka.jpg;width:400px;height:300px]
 - 13 Šljuka bena \$image[24_06_068B_scolop.jpg;width:400px;height:300px]
 - 14 Divlja svinja \$image[24_06_068B_svinja.jpg;width:400px;height:300px]
 - 15 Jelen, obični \$image[24_06_068B_jelenb.jpg;width:400px;height:300px]
 - 16 Jelen lopatar \$image[24_06_068B_lopatar_novi.jpg;width:400px;height:300px]
 - 17 Srna \$image[24_06_068B_srna.jpg;width:400px;height:300px]
 - 18 Čagalj \$image[24_06_068B_cagalj.jpg;width:400px;height:300px]
 - 19 Drozd \$image[24_06_068B_drozd.jpg;width:400px;height:300px]
 - 20 Lisica \$image[24_06_068B_lisica.jpg;width:400px;height:300px]
 - 21 Škanjac \$image[24_06_068B_skanjac.jpg;width:400px;height:300px]
 - 22 Neka druga. Koja?
-

Moguće jedan odgovor po retku!

q11 Molimo Vas izrazite vaše stavove o prirodnom okolišu kroz ne/slaganje sa sljedećim tvrdnjama. Pri tome koristite skalu sa 5 stupnjeva gdje 1 znači – uopće se ne slažem, a 5 – u potpunosti se slažem.

	Uopće se ne slažem	Uglavnom se ne slažem	Niti se slažem niti se	Uglavnom se slažem	U potpunosti se slažem
1 Ljudi imaju pravo mijenjati prirodni okoliš prema svojim potrebama	1	2	3	4	5
2 Prirodni resursi mojeg kraja ograničeni su i zato je važno voditi brigu o očuvanju ekosustava	1	2	3	4	5
3 Prirodne ljepote mojeg kraja podižu kvalitetu mojeg života	1	2	3	4	5
4 Stanovnici mojeg kraja imaju pravo neograničeno koristiti prirodne resurse za ekonomsku dobit	1	2	3	4	5

q12 Dolje je naveden niz ekoloških prijetnji održivom razvoju Vaše regije.

Molimo odaberite do 3 koje smatrate najozbiljnijima:

- 1 Pregrađivanje i kanalizacija rijeka
- 2 Gubitak prirodnih staništa
- 3 Prevelika upotreba pesticida i mineralnih gnojiva u poljoprivredi
- 4 Bespravna gradnja vikendica i sl.
- 5 Vađenje pijeska
- 6 Krivolov i / ili lovokrađa
- 7 Nezakoniti ribolov
- 8 Sportske aktivnosti koje ugrožavaju divljač
- 9 Onečišćenje zraka
- 10 Nezakonito hvatanje ptica pjevica (štigličarenje)
- 11 Nešto drugo

\$q12_1+\$q12_2/2+\$q12_3/3+\$q12_4/4+\$q12_5/5+\$q12_6/6+\$q12_7/7+\$q12_8/8+\$q12_9/9+\$q12_10/10+\$q12_11/11<4

u2 Sljedeća se pitanja odnose na krivolov:

q13 Koliko Vam je važno da se smanji problem krivolova na krupnu divljač?

- 1 Uopće mi nije važno
- 2 Uglavnom mi nije važno
- 3 Niti mi je važno niti nije
- 4 Uglavnom mi je važno
- 5 Izuzetno mi je važno

q14 Koliko Vam je važno da se smanji problem krivolova na ptice?

- 1 Uopće mi nije važno
- 2 Uglavnom mi nije važno
- 3 Niti mi je važno niti nije
- 4 Uglavnom mi je važno
- 5 Izuzetno mi je važno

\$q15==1 ==> q11

q15 Koliko je prisutan krivolov u Vašem lovištu?

- 1 Uopće ga nema
- 2 Ima ga malo
- 3 Ima ga mnogo
- 4 Ne znam

Moguće više odgovora!

q16 Koje vrste su predmet krivolova u Vašem lovištu?

- 1 Prepelice
- 2 Liska
- 3 Patka gluvara
- 4 Patka kržulja
- 5 Patka glavata

- 6 Patka zviždara
- 7 Patka lastarka
- 8 Patka njorka
- 9 Siva guska
- 10 Lisasta guska
- 11 Guska glogovnjača
- 12 Šljuka kokošica
- 13 Šljuka bena
- 14 Divlja svinja
- 15 Jelen, obični
- 16 Jelen lopatar
- 17 Srna
- 18 Neka druga. Koja?

q16a Molimo procijenite koliko životinja strada od krivolova godišnje u Vašem lovištu?

q17 Molimo Vas procijenite ozbiljnost problema krivolova na Vašem području?

- 1 Uopće nije ozbiljan
- 2 Nije ozbiljan
- 3 Neutralno
- 4 Ozbiljan
- 5 Vrlo ozbiljan

Označite do 3 odgovora!

q18 Prema Vašem mišljenju koji su glavni razlozi zbog kojih se u Republici Hrvatskoj krivolov ne sprječava uspješno.

Molimo odaberite do 3 odgovora

- 1 Nedostatan broj lovočuvara i čuvara prirode na terenu
- 2 Nemotiviranost inspekcije za zaštitu prirode da spriječi krivolov
- 3 Manjak kapaciteta policije za suzbijanje krivolova
- 4 Nemotiviranost lovne inspekcije za suzbijanje krivolova
- 5 Manjak suradnje institucija nadležnih za suzbijanje krivolova
- 6 Loše pravosuđe
- 7 Loša zakonska regulativa
- 8 Teško otkrivanje samog krivolova
- 9 Tradicija i običaji
- 10 Nedovoljna svijest građana o tom problemu
- 11 Manjak volontera za zaštitu prirodnih staništa ptica
- 12 Neprijavljivanje krivolovaca i lovokrađa od strane građana zbog straha od negativnih posljedica
- 13 Neprijavljivanje krivolovaca unutar lovačkih društava od strane lovaca koji imaju saznanja o krivolovu zbog prijateljskih ili rodbinskih odnosa
- 14 Nešto drugo. Što?
- * 15 Smatram da se u RH krivolov uspješno sprječava

\$q18_1+\$q18_2/2+\$q18_3/3+\$q18_4/4+\$q18_5/5+\$q18_6/6+\$q18_7/7+\$q18_8/8+\$q18_9/9+\$q18_10/10+\$q18_11/11+\$q18_12/12+\$q18_13/13+\$q18_14/14+\$q18_15/15 < 4

Označite do 3 odgovora!

q19 Prema Vašem mišljenju, što bi trebalo promijeniti kako bi se krivolov uspješno sprječavao? Molimo odaberite do 3 odgovora:

- 1 Pojačati kapacitet policije
- 2 Ostvariti bolju suradnju policije s drugim institucijama nadležnim za suzbijanje krivolova
- 3 Strože i više novčane kazne za krivolov ptica
- 4 Strože i više novčane kazne za trgovce koji prodaju ilegalno ubijene ptice
- 5 Unaprijediti rad pravosuđa
- 6 Izmijeniti postojeće zakonodavstvo
- 7 Povisiti životni standard tako da ljudima ne bude potrebna dodatna zarada od ubijanja i prodaje ptica

8 Promovirati održivi razvoj

9 Povećati svijest o isplativosti promatranja ptica kao vida turističke ponude

10 Promovirati lov dozvoljenim sredstvima i na dozvoljenim područjima

11 Educirati građane i javnost na temu krivolova ptica

12 Nešto drugo, što?

\$q19_1+\$q19_2/2+\$q19_3/3+\$q19_4/4+\$q19_5/5+\$q19_6/6+\$q19_7/7+\$q19_8/8+\$q19_9/9+\$q19_10/10+\$q19_11/11+\$q19_12/12 < 4

\$q19_6 == 6

Molimo detaljno upišite svoj odgovor.

q20 Naveli ste da bi trebalo izmijeniti postojeće zakonodavstvo. Kako bi ga trebalo promijeniti?

Moguć jedan odgovor po retku!

q21 Molimo razmislite o uzrocima krivolova ptica. Svoj stav izrazite tako da za svaku tvrdnju ocijenite koliko se slažete na skali od 5 stupnjeva gdje 1 znači – „Uopće se ne slažem“, a 5 „U potpunosti se slažem“.

Krivovalov ptica u Hrvatskoj primarno se događa:

	Uopće se ne slažem	Uglavnom se ne slažem	Niti se slažem niti se	Uglavnom se slažem	U potpunosti se slažem
1 zbog višestoljetne tradicije lova	1	2	3	4	5
2 zbog obiteljske konzumacije	1	2	3	4	5
3 zbog zahtjeva stranih lovaca kad kupuju aranžmane lovnog turizma	1	2	3	4	5
4 zato što donosi ozbiljnu zaradu	1	2	3	4	5
5 zbog toga što se divlje smatraju ptice delicijom u Hrvatskoj	1	2	3	4	5
6 zbog uzbudnjenja lova i rekreacije u prirodi	1	2	3	4	5
7 krivovalov korištenjem vabilica dio je suvremene kulture u kojoj sve mora biti dostupno brzo i lako	1	2	3	4	5
8 jer neki lovci vole puno pucati	1	2	3	4	5

Moguć jedan odgovor po retku!

q22 Sada razmislite o načinu lova ptica, te navedite koliko se slažete s pojedinom tvrdnjom:

	Uopće se ne slažem	Uglavnom se ne slažem	Niti se slažem niti se	Uglavnom se slažem	U potpunosti se slažem
1 Lov s električnim vabilicama i mamacima treba biti protuzakonit	1	2	3	4	5
2 Korištenje olovne sačme u lovnu na vodenim površinama i krškim područjima nema nekog posebnog utjecaja na okoliš	1	2	3	4	5
3 Nemam problem s tim da se u nekim lovištima dopušta neograničen odstrjel prepelica s vabilicama za zaradu	1	2	3	4	5
4 Problem je samo krivovalov, a ne i legalan lov ptica	1	2	3	4	5
5 Potrebno je vratiti se na starinski način lova ptica, gdje je čast uloviti nekoliko ptica, a ne loviti uz pomoć suvremenih tehnologija	1	2	3	4	5
6 Časno bi bilo prijaviti službama člana lovačkog društva ako bih znao da ide u krivovalov	1	2	3	4	5
7 Smatram da je u redu loviti ptice, ali samo za potrebe osobne konzumacije	1	2	3	4	5
8 Zakon o lovstvu treba ažurirati popis zabranjenih sredstava jer postoje nove koje su neetične ali nisu još zabranjene zakonom	1	2	3	4	5

Moguć jedan odgovor po retku!

q23 Sada razmislite o stranim turistima/ lovцима koji dolaze loviti ptice u Hrvatsku. Koliko se slažete sa svakom tvrdnjom.

	Uopće se ne slažem	Uglavnom se ne slažem	Niti se slažem niti se	Uglavnom se slažem	U potpunosti se slažem
1 Kvote odstrjela ptica koje su zanimljive stranim turistima, kao šljuka, prepelica, kržulja - su preniske u odnosu na interes,	1	2	3	4	5
2 Stranim turistima visoke platežne moći bi trebali moći dopustiti lov vabilicama i bez ograničenja kvote,	1	2	3	4	5
3 Problem je prodaja aranžmana lovnog turizma strancima bez redovne kontrole gostiju	1	2	3	4	5
4 Zbog toga što se divlje ptice smatraju delicijom u Italiji	1	2	3	4	5

Moguć jedan odgovor po retku!

q24 Na posljeku, razmislite o udružama za zaštitu prirode i njihovo ulozi u suzbijanju krivolova ptica. Koliko se slažete sa svakom tvrdnjom?

	Uopće se ne slažem	Uglavnom se ne slažem	Niti se slažem niti se	Uglavnom se slažem	U potpunosti se slažem
1 Udruge za zaštitu prirode ne vode računa o izazovima preživljavanja ljudi, već samo o preživljavanju ptica,	1	2	3	4	5
2 Ljudi koji nisu lovci ne bi trebali imati pravo propitkivati sustav lovstva koliko i na koji način se lovi divljač,	1	2	3	4	5
3 Lovoovlaštenici su u stanju sami sprječavati krivolov i lovokrađu, angažman udruge za zaštitu prirode je suvišan,	1	2	3	4	5
4 Problem je prodaja aranžmana lovnog turizma strancima bez redovne kontrole gostiju	1	2	3	4	5
5 Akcije protiv vabilica su doprinijele smanjenju krivolova u mojoj regiji u zadnjih 5 godina	1	2	3	4	5

q25 Da sazname za slučaj krivolova, biste li ga prijavili?

- 1 Da
- 2 Ne

\$q25==2

Molimo detaljno upišite svoj odgovor.

q26 Zašto ga ne biste prijavili?

q27 Koliko često jedete meso pernate divljači

- 1 Jednom tjedno ili češće
- 2 2-3 puta mjesečno
- 3 Jednom mjesečno
- 4 Svaka 2-3 mjeseca
- 5 Svakih 6 mjeseci
- 6 Jednom godišnje
- 7 Rjeđe
- 8 Nikada

\$q27<8 and \$q27>7

Moguće više odgovora!

q28 Molimo označite meso koje pernate divljači jedete:

- 1 Patka gluvara
- 2 Liska
- 3 Guska
- 4 Prepelica
- 5 Šljuka kokošica
- 6 Šljuka bena

- 7 Fazan
8 Neko drugo. Koje?
-

dwork1 Koji je Vaš trenutni radni status?

- 1 Zaposlen(a), u stalnom radnom odnosu
 - 2 Zaposlen (a), honorarno ili na pola radnog vremena
 - 3 Nezaposlen(a)
 - 4 Učenik, student
 - 5 Umirovljen(a)
 - 6 Briga o kućanstvu (kućanica)
 - 99 Ne želim odgovoriti
-

deduc1 Koji je Vaš najviši završeni stupanj obrazovanja?

- 1 Bez formalnog obrazovanja, nezavršena osnovna škola
 - 2 Završena osnovna škola
 - 3 Završena srednja škola
 - 4 Viša škola, fakultet (+ mr., dr.)
 - 99 Ne želim odgovoriti
-

dmar1 Koji je vaš trenutni bračni status?

- 1 Vjenčan(na), živi s partnerom
 - 2 Samac
 - 3 Uдовica, udovac
 - 4 Rastavljen
 - 99 Ne znam, ne želim odgovoriti
-

dhsiz1 Koliko osoba trenutačno živi u Vašem kućanstvu?

- 1 1 (živim sam){ S: \$dmar1<>1}
 - 2 2
 - 3 3
 - 4 4
 - 5 5
 - 6 više od 5
 - 99 Ne želim odgovoriti
-

dpinc2 Koliki su Vaši **osobni mjesечni** prihodi?

- 1 Nemam osobnih prihoda
 - 2 Do 2.000 kn (do 265 Eur)
 - 3 2.001-3.500 kn (266-465 Eur)
 - 4 3.501-5.000 kn (466-665 Eur)
 - 5 5.001-6.500 kn (666-865 Eur)
 - 6 6.501-8.000 kn (866-1060 Eur)
 - 7 8.001-10.000 kn (1061-1325 Eur)
 - 8 10.001-12.000 kn (1326-1590 Eur)
 - 9 12.001-15.000 kn (1591-1990 Eur)
 - 10 15.001-17.000 kn (1991-2255 Eur)
 - 11 17.001-20.000 kn (2256-2655 Eur)
 - 12 Više od 20.000 kn (Više od 2655 Eur)
 - 99 Ne želim odgovoriti
-

§dhsiz1>1

dhinc1 Koliki su mjesечni prihodi vašeg kućanstva (svih članova zajedno)?

- 1 Do 2.000 kn (do 265 Eur){ S: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==99}
- 2 2.001-3.500 kn (266-465 Eur){ S: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==99}
- 3 3.501-5.000 kn (466-665 Eur){ S: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==99}
- 4 5.001-6.500 kn (666-865 Eur){ S: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==99}

5 6.501-8.000 kn (866-1060 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==99}

6 8.001-10.000 kn (1061-1325 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==99}

7 10.001-12.000 kn (1326-1590 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==8 or \$dpinc2==99}

8 12.001-15.000 kn (1591-1990 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==8 or \$dpinc2==9 or \$dpinc2==99}

9 15.001-17.000 kn (1991-2255 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==8 or \$dpinc2==9 or \$dpinc2==10 or \$dpinc2==99}

10 17.001-20.000 kn (2256-2655 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==8 or \$dpinc2==9 or \$dpinc2==10 or \$dpinc2==11 or \$dpinc2==99}

11 Više od 20.000 kn (Više od 2655 Eur){ \$: \$dpinc2==1 or \$dpinc2==2 or \$dpinc2==3 or \$dpinc2==4 or \$dpinc2==5 or \$dpinc2==6 or \$dpinc2==7 or \$dpinc2==8 or \$dpinc2==9 or \$dpinc2==10 or \$dpinc2==11 or \$dpinc2==12 or \$dpinc2==99}

99 Ne želim odgovoriti, ne znam

kraj2 Hvala na sudjelovanju. Potvrdite na tipku NEXT.

\$uvod==2 or \$q0==2

kraj1 Hvala Vam na vremenu, ali ne odgovarate regrutnim kriterijima.

End Questionnaire finished
