

Ukrepi PUN 2023-2028 na področju upravljanja divjadi

dr. Matija Stergar,
služba za lovsko načrtovanje, ZGS

Ljubljana, 11. januar 2024

Upravljanje divjadi v Sloveniji

- Glavno upravljavsko „orodje“ so lovsko upravljavski načrti (LUN); načrtujemo ukrepe v populacijah divjadi in v okolju
- Naravovarstveni cilji so pretežno vključeni preko naravovarstvenih smernic ZRSVN
- Glavni načini zagotavljanja ciljev/ukrepov PUN preko LUN:
 - prilagojeno poseganje v populacije divjadi (npr. večji/manjši odvzem)
 - prepovedi ali omejitve lova
 - prepovedi ali omejitve umeščanja lovskotehniških objektov



15 lovsko upravljavskih območij: za vsako območje pripravimo desetletne in dvoletne načrte



PUN in sektor Lovstvo

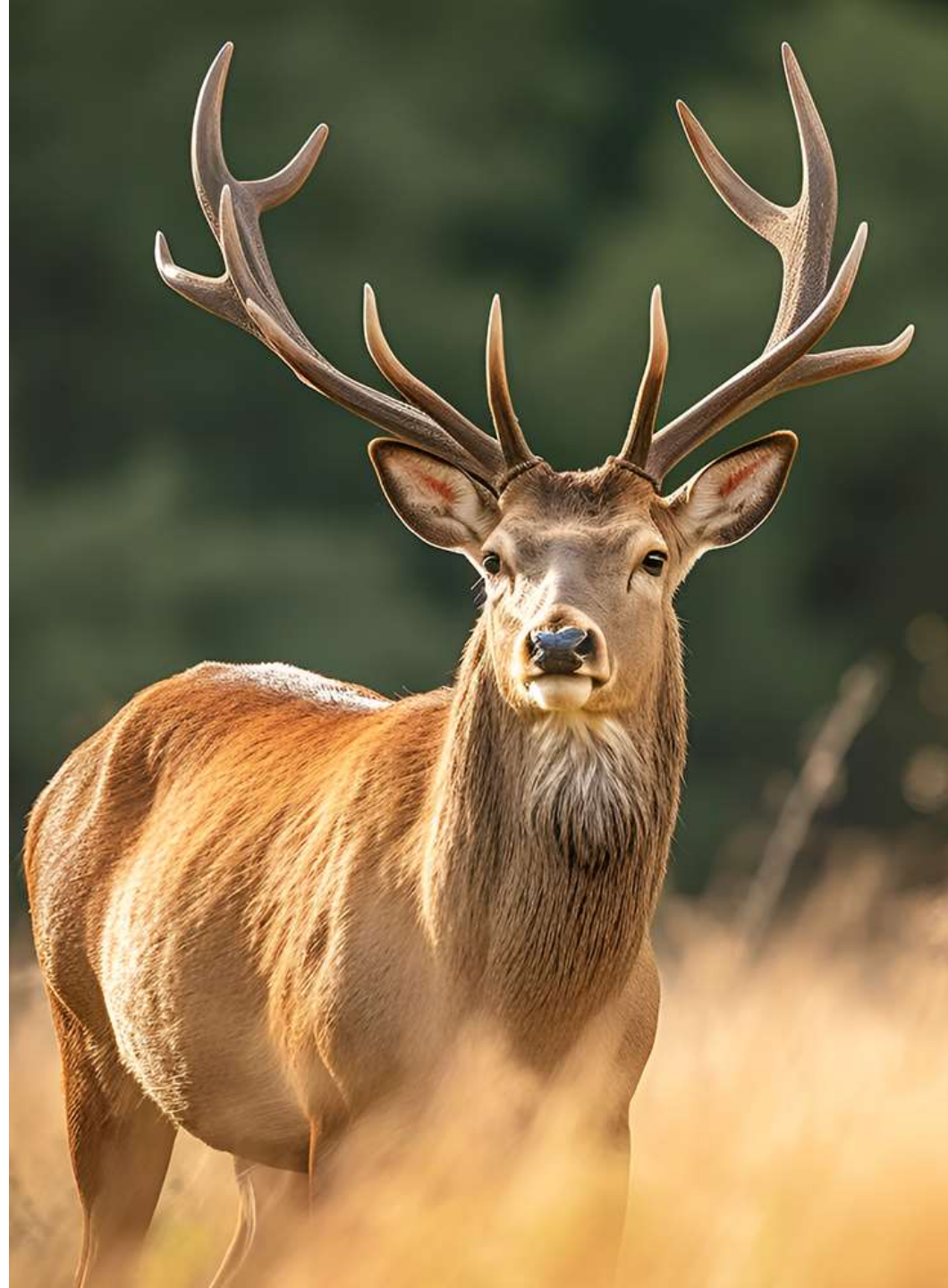
Sektor	Št. vrstic (Priloga B)
upravljanje voda	3618
prostor	3248
kmetijstvo	2570
gozdarstvo	2276
varstvo narave	1418
ribištvo	371
varstvo kulturne dediščine	253
lovstvo	216
inšpekcija	180
občinske javne službe	91
varstvo narave in varstvo kulturne dediščine	76
infrastruktura	60
inšpekcija, notranje zadeve	29
varstvo narave, občinske javne službe	21
varstvo narave, gozdarstvo	14
varstvo narave, kmetijstvo	8
raba mineralnih surovin	7
gozdarstvo, varstvo narave	5
notranje zadeve	5
varstvo narave, ribištvo	4
gozdarstvo, vojska	2



73 Natura 2000 območij

	HT/skupina vrst	Št. različnih	Št. vrstic
Habitatni tipi	barja in močvirja	1	1
	gozdni habitatni tipi	6	90
Živalske vrste	dvoživke	2	5
	ptice	27	107
	raki	1	1
	sesalci (ris, volk)	2	12
SKUPAJ		39	216

Habitatni tipi in skupine živalskih vrst, katerim so ukrepi namenjeni



PUN in sektor Lovstvo

Skupina vrst/HT	Varstveni cilj	Varstveni ukrep (nosilec)
habitatni tipi	<ul style="list-style-type: none"> • naravno pomlajevanje gozda z rastišču primernimi drevesnimi vrstami • pomlajevanje jelke na ustreznih rastiščih • brez lovskih objektov 	vključiti varstveni cilj v LUN z načrtovanjem sektorskih ukrepov (ZGS)
vodne ptice	<ul style="list-style-type: none"> • prepovedi ali omejitve lova 	
dvoživke in raki	<ul style="list-style-type: none"> • brez krmišč ob vodnih virih in vodotokih 	
gozdne kure	<ul style="list-style-type: none"> • ekološkim zahtevam vrste prilagojeno upravljanje z divjadjo (npr. brez krmišč) 	
planinski orel	<ul style="list-style-type: none"> • zadostna gostota naravne mrhovine pozimi (gams, kozorog) - ohranjanje populacijske gostote divjadi (gams, kozorog) v coni planinskega orla) 	
ris, volk	<ul style="list-style-type: none"> • zadostna gostota plena 	komunikacijske aktivnosti (MKGP)
beloglavi jastreb in planinski orel	<ul style="list-style-type: none"> • brez uporabe svinca v lovskih nabojih 	

Varstveni cilji za habitatne tipe in skupine živalskih vrst



brez krmišč ob vodnih virih

- določijo naravovarstvene smernice in mnenja

brez krmišč ob vodotokih

- določijo naravovarstvene smernice in mnenja

brez lova

- omejitev lova na mlakarico na območju Cerknškega jezera
- popolna prepoved lova na mlakarico na območju obeh jezer (vključno z visokovodnimi nasipi in 250 m pasom v okolici)
- popolna prepoved lova na mlakarico na območju zadrževalnika Medvedce (vključno z visokovodnimi nasipi in 250 m pasom v okolici) in drugih za vrsto pomembnih vodnih telesih

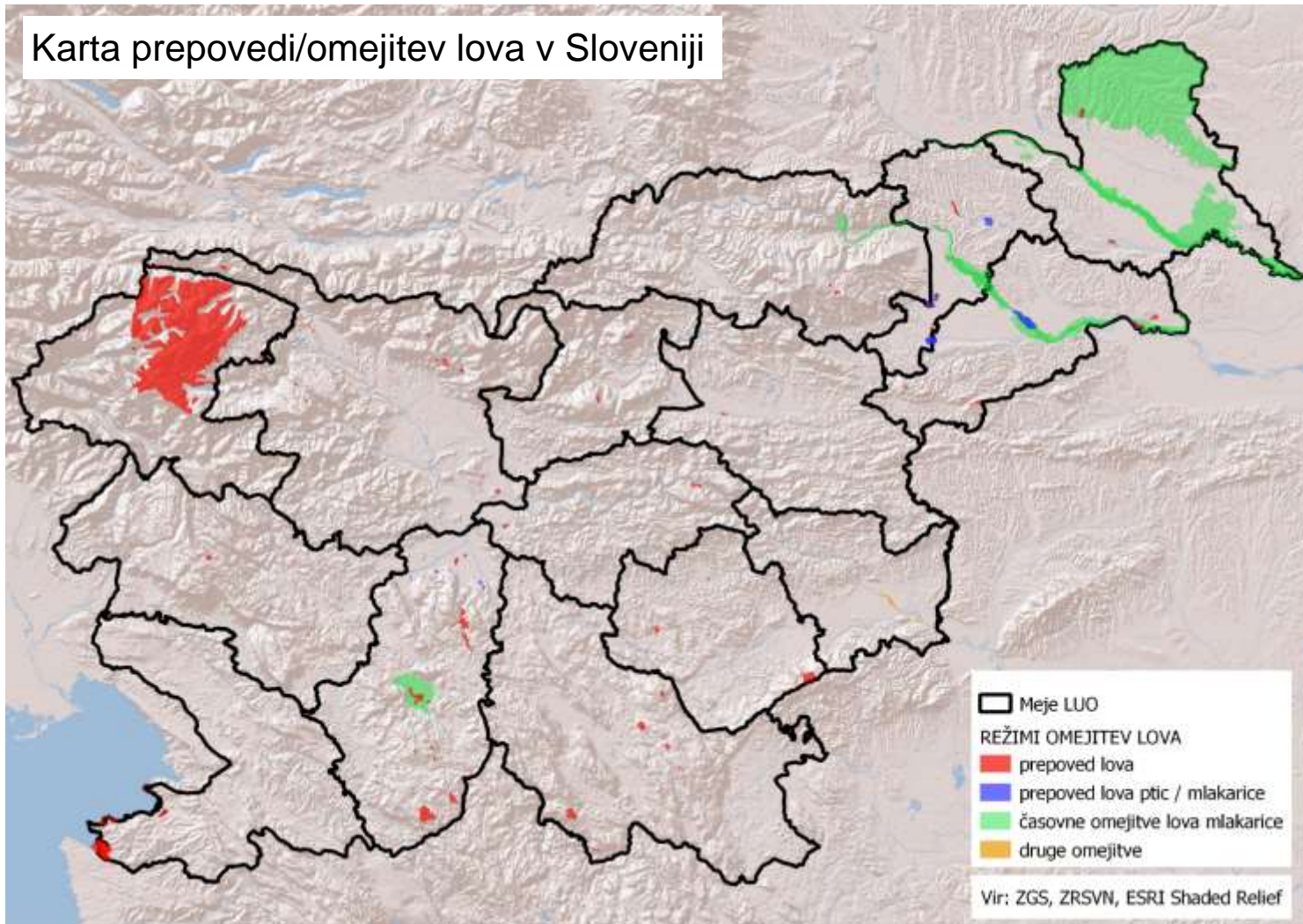
brez lova na najpomembnejših prezimovališčih

- določijo naravovarstvene smernice in mnenja
- popolna prepoved lova na mlakarico na območju pod jezom HE Markovci
- popolna prepoved lova na mlakarico na območju pod jezom HE Markovci ter odvodnem delu derivacijskih kanalov HE Zlatoličje in HE Formin
- popolna prepoved lova na mlakarico na odvodnem delu derivacijskih kanalov HE Zlatoličje in HE Formin

Primeri povezav med varstvenimi **cilji** in usmeritvami



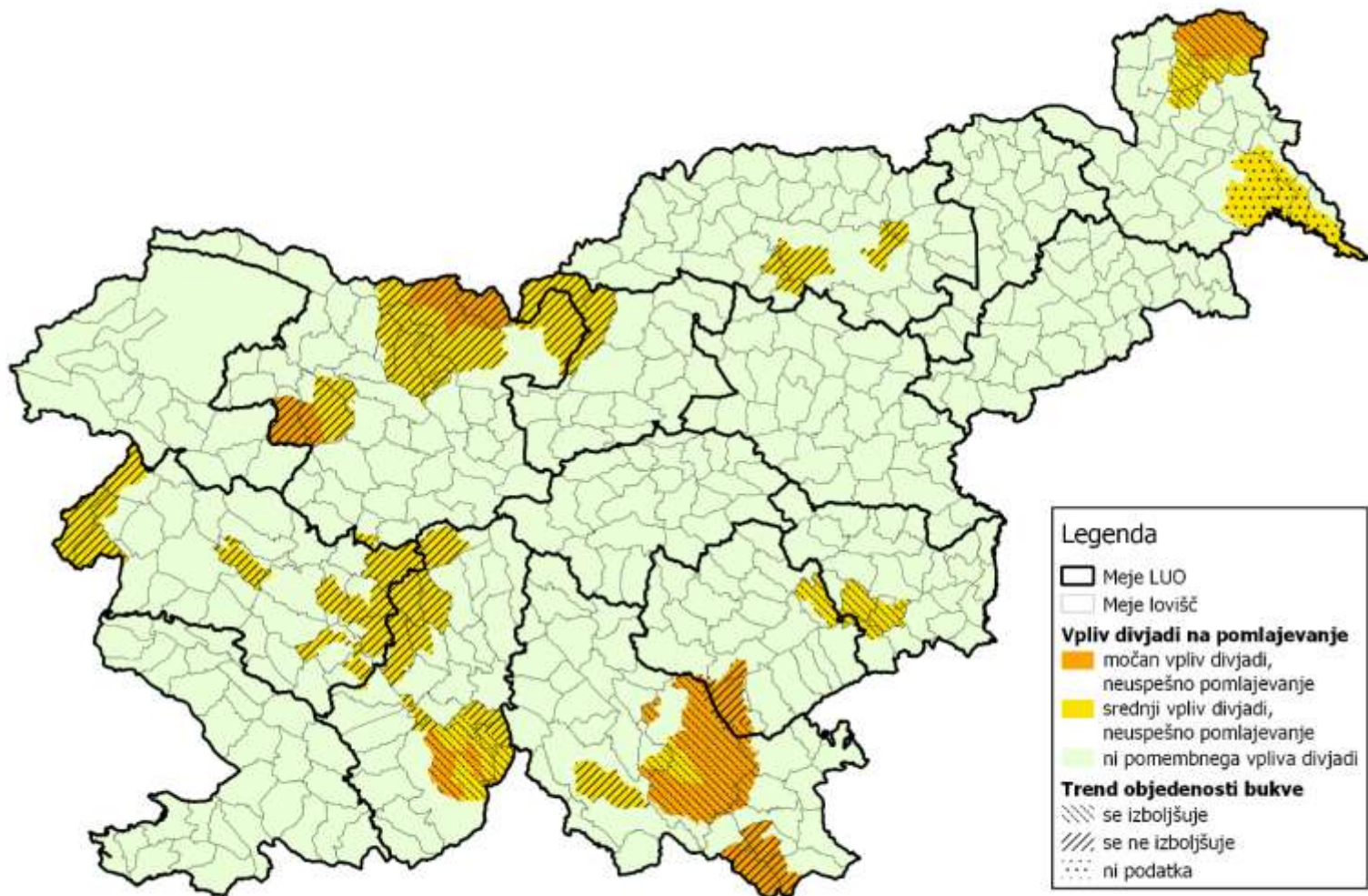
Karta prepovedi/omejitev lova v Sloveniji



V 10-letnih LUN je posebno poglavje *Časovne, prostorske in ostale omejitve lova*, kjer so navedena vsa območja z navedbo omejitev lova.

Vključena je tudi karta LUO s prikazom površin z različnimi režimi omejitev lova.

Primer: Zagotavljanje ciljev v zvezi s
pomlajevanjem gozda



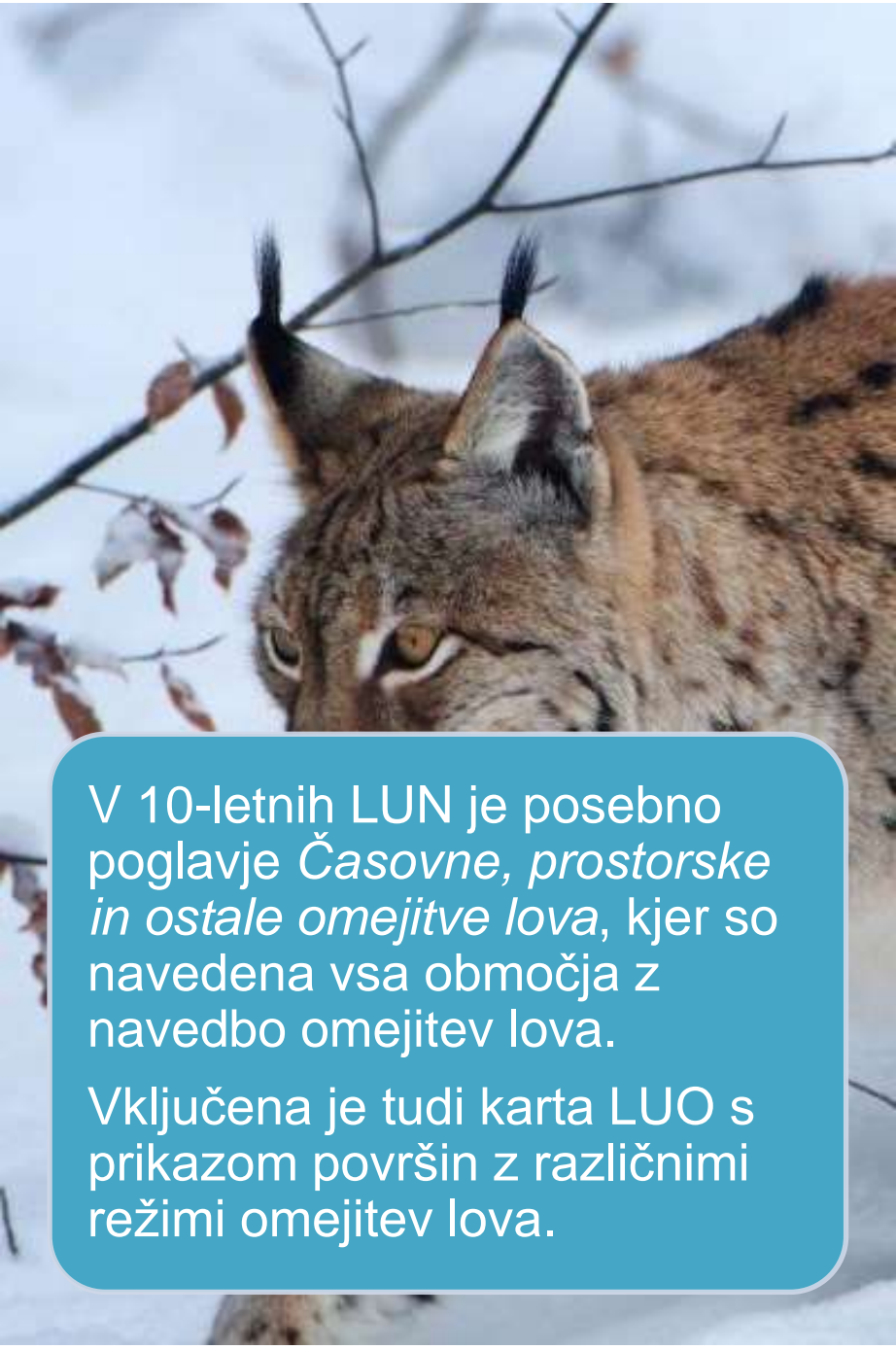
V 10-letnih LUN je karta z območji neuspešnega pomlajevanja (zaradi vpliva divjadi).

Zastavljeni cilji upravljanja rastlinojede parkljaste divjadi se jasno navezujejo na izboljšanje pomlajevanja, npr.:

- zmanjšati številčnost jelenjadi na raven, kjer bo omogočeno ustrezno pomlajevanje gozdnega mladja s preraščanjem ciljnih drevesnih vrst
- povečati pašne površine v strjenih gozdovih in nato zagotavljati vzdrževanje vseh pašnih površin, grmišč in gozdnega roba; zmanjšati obseg zimskega krmljenja in uskladiti lokacije zimskega krmljenja

Primer: Zagotavljanje ciljev v zvezi zadostno gostoto plena za risa in volka

- V 10-letne LUN so vključene usmeritve za prilagojeno upravljanje rastlinojede parkljaste divjadi z namenom zagotavljanja zadostne gostote plena za risa in volka.
- Prilagojeno upravljanje se uporablja pri srnjadi, jelenjadi, gamsu in muflonu.
- Prilagoditve se nanašajo na: načrtovano višino odvzema, dopustna odstopanja realizacije odvzema, ostala določila pri načrtovanju odvzema.
- Območje, kjer se upoštevajo prilagoditve, se (ažurno) določa v dvoletnih LUN (prikažejo se karte lovišč s prisotnostjo risa in volka).



V 10-letnih LUN je posebno poglavje *Časovne, prostorske in ostale omejitve lova*, kjer so navedena vsa območja z navedbo omejitev lova.

Vključena je tudi karta LUO s prikazom površin z različnimi režimi omejitev lova.