



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a Státním rozpočtem ČR InoBio – CZ.1.07/2.2.00/28.0018

ŘÍZENÍ CHOVU POPULACE JELENÍ ZVĚŘE NA LIBAVÉ

MENDELU
10.4.2013

Ing. Petr Skočdopole

Vojenské lesy a statky ČR, s. p. , divize Lipník nad Bečvou
www.vls.cz



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VOJENSKÉ LESY A STATKY ČR, S.P.

- VLS ČR, s.p. jsou organizací zřízenou MO s právem hospodařit se státním majetkem
- Mají vlastní právní subjektivitu, IČO
- Hospodaří na vlastní účet
- Nejsou napojené na státní rozpočet
- Hospodaří na pozemcích určených k obraně státu
- Organizace – ŘSP v Praze, divize, správy

Předpoklady k úspěšnému chovu jelení zvěře

- Odpovídající velikost a úživnost honitby**
- Dobrý genetický základ a dobrý zdravotní stav zvěře**
- Cíl chovu stanovený a odsouhlasený držitelem i uživatelem honitby**
- Jednoduchá a jasně stanovená kritéria chovu a průběrného lovu, zaměřená na dosažení stanoveného cíle**
- Disciplína personálu a zaměstnanců provádějících výkon práva myslivosti , jejich ztotožnění se s cílem**
- Klientela loveckých hostů respektujících dané podmínky, nutná pro zhodnocení cíle chovu a dosažení výsledku hospodaření.**



ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOST A ÚŽIVNOST HONITBY

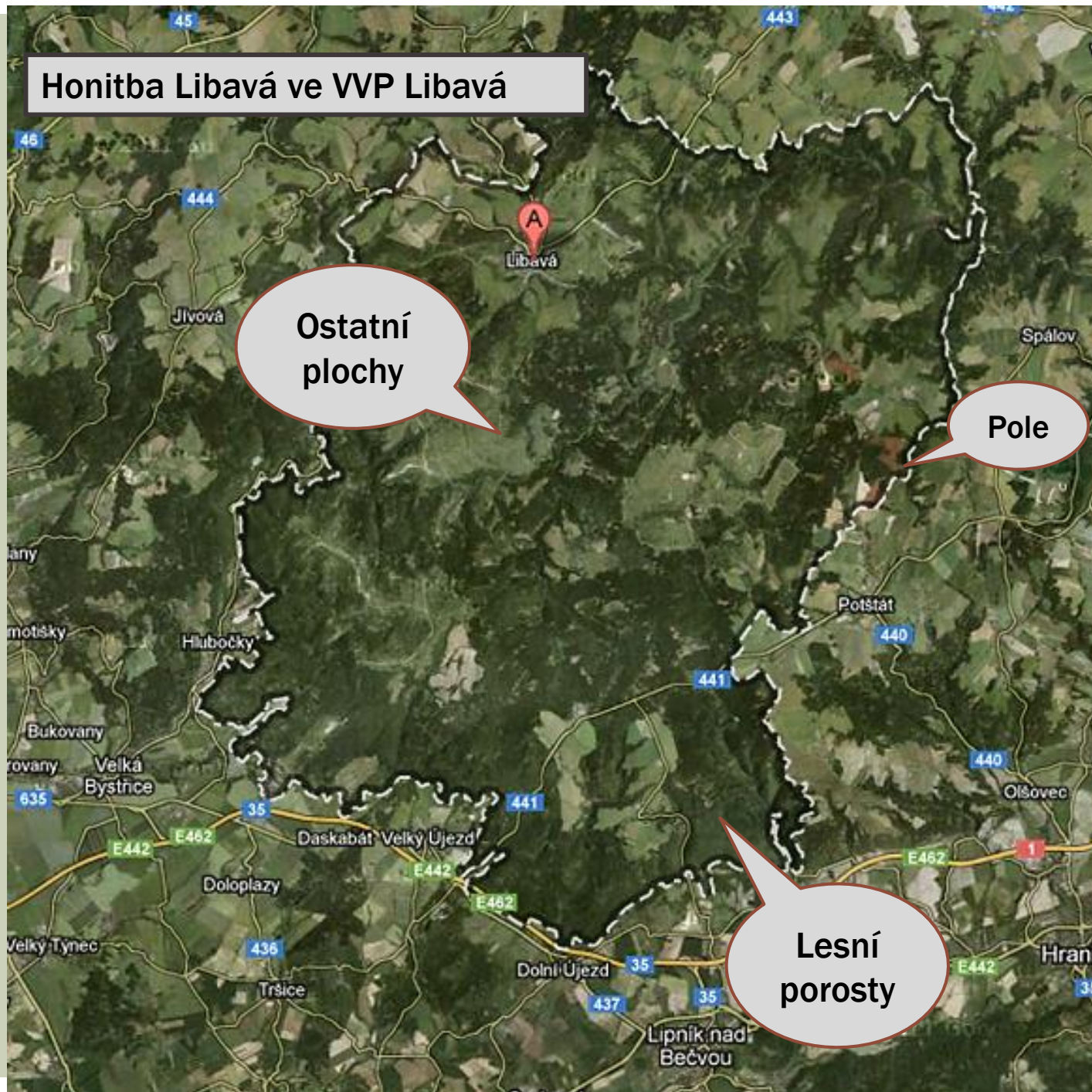


- Honitba Libavá má rozlohu 33 496 ha, Oderské vrchy, 600 m.n.m, 900 mm srážek
- Z toho 18 676 ha tvoří pozemky určené k plnění funkcí lesa.
- Zastoupení dřevin SM ,BK, DB, MD, JS, LP. Jižní bukové stráně, agresivní zmlazení buku
- Z toho 3010 ha tvoří zemědělské pozemky – převážně pastviny
- Z toho 99 ha tvoří vodní plochy
- Z toho 11 711 ha tvoří ostatní plochy zarostlé jasanem, olší, břízou, keři, třtinou





Honitba Libavá ve VVP Libavá



DOBŘÝ GENETICKÝ ZÁKLAD A DOBŘÝ ZDRAVOTNÍ STAV ZVĚŘE



- ❑ 1948 – první jelení zvěř na Libavé
- ❑ 1949 – 1957 – dovoz zvěře z Plumlova, Mimoně, Jeseníků
- ❑ 1958 – dovoz jelena z odštěpného závodu Kežmarok
- ❑ 1962 – dovoz 4 ks holé z o. z. Kežmarok

CÍL CHOVU JELENÍ ZVĚŘE




- Zdravá populace jelení zvěře v optimálním počtu, poměru pohlaví a věkové struktuře 
- Stavby zvěře mají minimální vliv na lesní porosty – př. zmlazení, loupání, zajištěnost kultur 
- Produkce maximálního počtu dospělých jelenů III. v.tř. s kvalitní trofejí 



foto L. Kovár

Bodovací tabulka trofeje - jelen evropský

Bodovací tabulka trofeje - jelen ev

parametr	měřené hodnoty	vypoč	parametr	měřené hodnoty	vypočtená hodnota	body
			Průměr délek lodyh	103,400	104,000	51,850
Průměr délek lodyh	100,500	100,000	Průměr délek očníků	41,600	41,400	10,375
Průměr délek očníků	39,000	40,600	Průměr délek opěráků	42,400	43,100	10,688
Průměr délek opěráků	37,500	36,600	Průměr obvodů růží	26,900	27,500	27,200
Průměr obvodů růží	26,200	25,800	Průměr dolních obvodů	15,300	16,200	31,500
Průměr dolních obvodů	14,800	15,200	Průměr horních obvodů	14,400	14,900	29,300
Průměr horních obvodů	14,600	14,700	Součet výsad	8,000	7,000	15,000
Součet výsad	7,000	7,000	Čistá hmotnost		6,900	13,800
Čistá hmotnost		6,800	Přirážka na rozlohu		85,000	3,000
Přirážka na rozlohu					2,000	2,000

Bodovací tabulka trofeje - jelen evropský

parametr	měřené hodnoty	vypočtená hodnota	body
Přirážka na barvu			2,00
Přirážka na perlení			2,00
Přirážka na hroty výsad			0,00
Přirážka na nadočnický			9,00
Přirážka na korunu			0,00
Srážky na vady			9,00
			0,00
Průměr délek lodyh	98,000	94,000	48,000
Průměr délek očníků	39,200	24,800	8,000
Průměr délek opěráků	39,500	44,500	10,500
Průměr obvodů růží	27,500	27,300	27,400
Průměr dolních obvodů	16,500	15,200	31,700
Průměr horních obvodů	15,500	15,800	31,300
Součet výsad	8,000	7,000	15,000
Čistá hmotnost		6,100	12,200
Přirážka na rozlohu	85,000	0,89	3,000
Přirážka na barvu		2,00	2,000
Přirážka na perlení		2,00	2,000
Přirážka na hroty výsad		2,00	2,000
Přirážka na nadočnický		0,00	0,000
Přirážka na korunu		8,50	8,500
Srážky na vady		0,00	0,000

BODY CELKEM: 207,71

KLADNÉ BODY: 200,237

MEDAILOVÁ HODNOTA: STŘ

IDENTIFIKACE LOVCE A TROFEJE

Číslo honitby: CZ00044 Číslo

Datum ulovení kusu: 01.03.2010

y 2010

správy/střediska/MS: 712



KLADNÉ BODY: 201,600 ZÁPORNÉ BODY: 0,000 BODY CELKEM: 201,60

MEDAILOVÁ HODNOTA: STŘÍBRNÁ MEDAILE

ZHODNOCENÍ CÍLŮ CHOVU

- ❑ Poplatkové lovy - doprovody jelenů v říji
(60 % ročních tržeb)
- ❑ Prodej zvěřiny – rámcové smlouvy, drobní
(40 % ročních tržeb)
- ❑ Nákup krmení – senáž, sůl, seno, kukuřice
(60 % ročních nákladů)
- ❑ Údržba mysliveckých políček a luk
(30 % ročních nákladů)
- ❑ Výstavba a oprava mysliveckých zařízení
(10 % ročních nákladů)

JEDNODUCHÁ A JASNĚ STANOVENÁ KRITÉRIA CHOVU A PRŮBĚRNÉHO LOVU, ZAMĚŘENÁ NA DOSAŽENÍ STANOVENÉHO CÍLE



- Ponechat v populaci nejkvalitnější samčí i samičí jedince
- Umožnit mysliveckému personálu realizaci průběrného lovu
- Dát prostor pro rozhodování průvodci při lovech jelenů s loveckými hosty



foto L. Kovár



Kriteria pro průběrný odstřel jelenů v roce 2010

Jelen špičák

a/parohy bez výrazného troudovitého zakončení nebo bez členění lodyh do 40 cm

Jelen s parožím na II. hlavě

a/ do trofeje nadočnicového desateráka

b/ nekorunový

c/ nesmí být tupé troudovité zakončení lodyhy, ukazující větvení

Jelen s parožím na III. hlavě

a/ i jednostranně korunový

b/ výška do 60 cm

c/ délka výsad v koruně do 10 cm

Jelen pětiletý až šestiletý

a/ jelen nekorunový, jednostranně korunový i korunový s jednoduchou korunou

b/ délka paroží do 80 cm

c/ úzká rozloha do 75 %

Jelen sedmiletý

a/ jelen nekorunový, jednostranně korunový i korunový s jednoduchou korunou

b/ bodová hodnota do 170 b.CIC

c/ délka paroží do 80 cm

d/ úzká rozloha do 75 %

Jelen osmiletý až devítiletý

a/ nekorunový, jednostranně korunový i korunový

b/ délka paroží do 90 cm

c/ úzká rozloha do 75 %

Jelen desetiletý a starší



a/ v současné době sklizňový jelen

DISCIPLÍNA PERSONÁLU



- Ředitel divize je i mysliveckým hospodářem
- Mys. hospodář a personál jsou v pracovněprávním vztahu
- Personál cítí osobní odpovědnost za dosažení cíle
- Dlouhodobost a kontinuita hospodaření se zvěří

PÉČE O ZVĚŘ

- ❑ Celoročně slaniska po celé honitbě – dikalcium fosfát 
- ❑ Zimní období – přezimovací obůrky, seno, senáž, granule, řepa 
- ❑ Políčka pro zvěř – jetelotravní směs jako podsev pod oves
- ❑ Travní porosty – hnojení, vápnění
- ❑ Odčervení – pouze v přezimovacích obůrkách

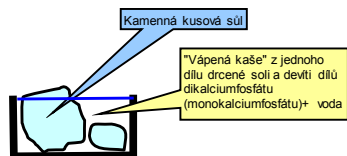


SLANISKA

Medicinální liz - typ "PZ"



Postup:
Do bedničky(40x40x20cm) ze silnějších prken přitlučené silným hřebíkem k pařezu, nebo přímo do připraveného otvoru v pařezu naskládáme kusovou sůl. V nádobě si připravíme směs složenou z jednoho dílu drcené soli a devíti dílů dikalciumfosfátu (nebo monokalciumfosfátu). Tuto směs zalijeme vodou a mícháme až nám vznikne hustá kaše. Touto kaší zalijeme kusovou sůl. Je dobré, aby alespoň jeden kus soli vycíval nad úroveň. Zvěř z počátku líže sůl a teprve následně minerální. Dikalciumfosfát (monokalciumfosfát) se přidává do krmiv pro hospodářská zvířata a je běžně k dostání ve výrobnách krmiv.



Ing. Petr Ziegrosser, Treboň - srpen 2008

Instantní lizy pro spárkatou zvěř

Výrobek

Turmix M - Li

Liz - finální výrobek po
naředění s vodou

instantní liz

Obsah v 1kg			
Vápník	%	11	9
Fosfor	%	7,5	6
Sodík	%	12	10
Hořčík	%	7	6
Vitamin A	m.j.	350 000	290 500
Vitamin D	m.j.	35 000	29 050
Alfatokoferol	mg	500	415
Měď	mg	1 320	1 096
Zinek	mg	5 300	4 399
Mangan	mg	4 900	4 067
Jod	mg	120	100
Selen	mg	100	83
Kobalt	mg	27	22

Dávkování:

ad libitum

PŘEZIMOVACÍ OBŮRKY

- Je vytvořena síť přezimovacích obůrek v počtu 7 + 2 o velikosti od 8 – 52 ha
- Jsou vytypované zimní klidová místa, kam se zvěř v zimě stahuje a nepůsobí škody (ostatní plochy...) a zde se také v zimě přikrmuje

PŘEZIMOVACÍ OBŮRKY



Pletivo Turbo Titan



Děkuji za pozornost .

Ing. Petr Skočdopole



www.vls.cz

foto L. Kovár