

LEDEN A ÚNOR



SRNA - zima je přirozenou pro-
věrkou zdravotního stavu všech
živočichů, přičemž ne všichni se
dožijí jara *foto Pavel Moulis*

Lovecká sezóna skončila, od ledna jsou
myslivci především hospodáři, kteří
musí pomoci zvěři zajistit potravu a umož-
nit jí tak přežít těžké zimní období. Při
silných mrazech a sněhové pokrývce, je
nutné přikrmovat zvěř i několikrát týdně.
Ve všech krmelcích pro spárkatou zvěř
by měl být dostatek kvalitního sena. Při
jeho doplňování je nutné odstranit seno
vypadlé na zem, protože může být kontami-
nováno zárodky parazitů. Smrčí, jelení,
a mufloní zvěř patří mezi přežvýkavce, a ta
vyžaduje kvalitní, stálý a pravidelný zdroj
potrav. Trávení u ní probíhá prostřednic-

tvím bachorových bakterií, proto na každý
typ potravy musí být v jejich trávicí soustavě
namnožen určitý druh bakterií. Náhle změny
v skladbě krmiv mohou přežvýkavé zvěři
způsobit závažné problémy, což musí mít
na paměti myslivci, kteří zvěř přikrmují.
Jadných i objemných krmiv je díky sou-
časné likvidaci chovů skotu na venkově
nadbytek, ceny krmiv proti loňskému roku
jsou podstatně nižší. Od začátku ledna
musí myslivci navýkat spárkatou zvěř na
jadrné krmivo, ve kterém jim koncem ledna
předloží medikovanou směs proti vnitřím
a vnějším parazitům. Suchá krmiva musí být
kombinována s dužnatými, senáži či siláží,
aby spárkatá zvěř nezpůsobovala škody na
lesních porostech. Ty jsou většinou způso-
beny nesprávnou volbou krmiv. Při správné
volbě krmiv v dostatečném dávkování jsou
škody téměř nulové. Největší nebezpečí pro
zvěř není nepříznivé počasí, ale lidská bezoh-
lednost. Nejčastějším projevem jsou bezoh-
ledné jízdy motokářů a volné pobíhání psů
v přírodě. Zvěř instinktivně vykonává v zimě

minimum pohybu. Pokud pes či čtyřlůdkář
vyplaší srnčí zvěř, ta před ním rychle uniká,
přičemž vynakládá cca 16 krát více energie
než v klidovém stavu. Slabší nebo často
rušené kusy zvěře se pak nedokáží vyrovnat
s takovým výdejem energie a umírají na
celkové vyčerpání nebo na záněty dýchacího
ústrojí. Pejskům vodičko sluší a je důkazem
ohleduplnosti k přírodě. Motokáři by měli
svá vozidla označovat čitelnou poznávací
značkou a svého adrenalinu se zbavovat na
k tomu určených motokrosových drahách
nikoli v přírodě, protože dochází k porušo-
vání hned několika zákonů. Každoročně
jsou sovky milionů korun určených na spe-
kulativní zatravnění pro ekologické země-
dělce vedou k neprodyšnému oplocování
pozemků a podstatnému snížení biodi-
verzity, což je nejenom v příkrém rozporu
s cíly ekologického zemědělství ale i v roz-
poru s cílem uspořít zbytečné náklady státu.
Podstatná část biosena, vyprodukovaného
za tučné státní dotace na loukách končí
ve spalovnách. V lednu pokračují naháňky

na černou zvěř. K lovu patří dodržování
tradic, nikoliv alkohol, protože ten se již
mnohokrát nevyplatil. Myslivci při prokázání
konzumace v průběhu lovu hrozí konec jeho
lovecké činnosti, což je velmi tvrdá, nicméně
účinná sankce. Velmi pozitivně lze hodno-
tit činnost médií, která informují o všech
případech zranění a dalších prohrěšcích,
a tím vytváří tlak na zvýšení bezpečnosti
při individuálním lovu zvěře i na honech.
Začátkem roku startují na většině Okresních
mysliveckých spolků kurzy pro uchazeče
o lovecký lístek. Příprava i zkoušky samotné
jsou velmi náročné, obtížnost je přirovnáva-
ná k maturitní zkoušce a zkouška v ČR patří
k nejobtížnějším nejenom v evropském, ale
i světovém měřítku. V lednu probíhají mys-
livecké plesy a bály, které patří díky bohaté
zvěřinové tombole k nejoblíbenějším.

Ing. Jiří Šilha
Českomoravská myslivecká jednota
Jungmannova 25, 115 25 Praha 1
mobil: 604 953 043
jiri.silha@centrum.cz, www.cmmj.cz
Nezkrácený článek je k dispozici
také na www.bohemica.cz:



Krmiva pro zvěř je stále méně, zemědělci totiž odpadem topí

Některé zemědělské podniky podražily
odpady z plodin, které ještě donedávna
výhodně nabývaly jakožto krmivo. Nyní si
z nich ale rolníci vyrábějí své vlastní topivo
a navíc nasadili vysokou taxu, pro mysliv-
ce nedosažitelnou. O pomoc se sháněním
potrav pro zvěř se proto např. myslivci na
Kroměřížsku obracují i na veřejnost. Pokud
mají lidé přebytečné kvalitní seno z letošní
sklízne, mohou ho jednotlivým mysliveckým
sdružením nabídnout. Veřejnost už na
podzim mohla pomoci i sbíráním kaštanů.
Myslivci si vlastními silami suší a připravuje
seno pro krmelce ve své honitbě. Otázkou
však je, zda jim zásoby vydrží v případě, že
bude dlouhá zima. V minulých letech otázku
nedostatku krmiva myslivci řešit tolik nemu-
seli. Vždycky se domluvili na přijatelné ceně
za odkup zbytků po čištění obilí, případně
kukuřice nebo plev od zemědělců. Někteří
jim je ale letos neposkytují. Sami si je dále
zpracovávají na výrobu takzvaných pelet
na topení. Cena zmíněné náhražky uhlí se
pohybuje kolem sto padesáti korun za met-
rický cent. Jedním z těch, kteří vytápějí své
objekty peletami, je například Agrodružstvo
Morkovice. Myslivcům prý zemědělské
odpady i nadále nabízí, ovšem za vyšší
cenu. Stejně tak je prodávají například i fir-

mám, jako je například otrokovická teplárna.
„Od prodeje jsme ale v poslední době výrazně
ustoupili, naše objekty tím však i nadále
vytápíme. Ke zdražení zemědělského odpa-
du jsme sáhnout museli mimo jiné i proto,
že úroda plodin letos silná nebyla,“ upozornil
místopředseda morkovického Agrodružstva
Josef Uchytíl. Do výroby pelet se ale nepus-
tili všude. Například Agrodružstvo Roštění
tak i nadále vychází s odpadem vstříc mys-
livcům, potažmo zvěři. „Na výrobu pelet jej
nezpracováváme. Věnujeme ho myslivcům
pro lesní zvěř,“ řekla tamní předsedkyně
představenstva Jarmila Čermáková. re

Dopřejte zvěři v lesích klid, prosí myslivci lyžaře

Dostatečné množství sněhu, desítky
až stovky kilometrů upravených lyžařských
tras, vytvářejí ideální podmínky pro časté
výjezdy běžkařů do lákavé přírody. Jak by
se měli lidé, kteří si v těchto dnech chtějí
vyjet do přírody na lyžích, chovat, aby lesní
zvěři neškodili co nejméně? Rozhodně by se
neměli pohybovat v okolí krmelců, kde se
zvěř nejvíce zdržuje. Má tam potravu a je
pro ni ideální, když v její blízkosti i odpočívá.
V případě, že zvěř lyžaři, jezdci na skútru
nebo kdokoli jiný vyplaší, přichází při útěku
o cenné tukové zásoby. Ty jí pak budou
během zimy samozřejmě velmi chybět. Lidé

by s sebou také neměli brát psy, jejichž pach
šelmy zvěř děsí. Nemluví o tom, že pes,
který není na vodičku, může utéct a zvíře
potom štítat, nebo dokonce i uštvat. Zvěř
si většinou až do prosince vytváří tukové
zásoby. Pak ale nastává období, kdy už je
spotřebovává. Jelikož se dá jenom těžko
odhadnout, jaká bude zima a zda nebude
trvat třeba až do března, musí jí vydržet
skutečně co nejdéle. Byla by proto škoda,
kdyby kvůli neustálému prchání před lyža-
ři nebo jinými návštěvníky přírody přišla
o velkou část tukových zásob. Ty potřebuje
hlavně na to, aby se v chladném období
zahřívala a přežila zimu. Letos navíc byly
hodně špatné přírůstky - vlivem chladného
a deštivého jara i léta, své také vykonala na
zvěři zemědělská technika.

Co mohou lidé zvěři donést, aby jí
spíše neškodili? Rozhodně není vhodná
kúra z citrusových plodů a vůbec citrusy či
nejrůznější zbytky jídel. Naopak zvěř ráda
přijímá tvrdé usušené pečivo, kaštiny, žalu-
dy... Donést lze, pokud nejsou silné mrazy,
i pár kousků nakrájených brambor, mrkvi
nebo třeba jablek. kr

Silnice a sloupy zabíjejí i v zimě

Krušné chvíle prožívají také sovy a dravci,
které můžete vidět v těchto dnech
v blízkosti silnic a na sloupech, kde se
snaží uchvátit kořist - hraboše skrývají-
cí se pod vrstvou sněhu. Příkopy kolem
cest jsou díky zimní údržbě silnic rychleji
zbažené sněhu. Ty poté lákají hraboše,
za kterými se dravci stahují. Ne všichni
však přežijí (viz foto výše - káňe lesní po
střetu s autem). I přesto, že jich vidíme
poměrně hodně pohromadě, nelze hovořit
o nějakém jejich přemnožení. Jen reagují
na množství nabízené potravy. Až mrazy
v jarních měsících poleví, opět se rozletí
na svá hnízdiště a o jejich přítomnosti
nebudeme třeba ani vědět.

Pavel MOULIS

ŘADA NEBEZPEČNÝCH SLOUPŮ

stále čeká na výměnu - hodně
úrazů bývá v době zimy či vlhkého
počasí, kdy nebezpečí přeskoků
elektriny ještě vzrůstá, Jan Beran
při nálezů usmrceného výra velkého
elektrickým proudem



TEDE, KORYTO TAM MAJÍ VRCHOVATÝ.

