



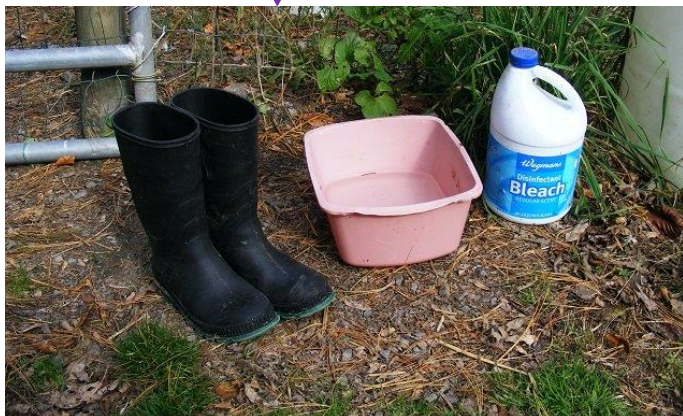
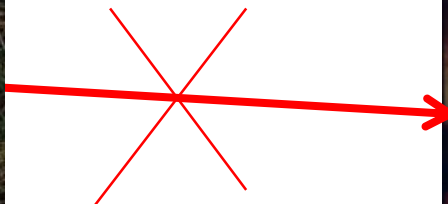
Státní
veterinární
správa

BIO-BEZPEČNOST při lovu prasete divokého v zamořené oblasti (zelená s nižším rizikem)

Zlín 26. 7. 2017



CÍL: Zabránit zavlečení nákazy do chovů



Minimalizovat zdroje viru v prostředí
(kadávery, infekční vývrhy)

Na šíření se podílí lidský faktor více, než
migrace nebo denzita prasat

Evidence:

při manipulaci s **odloveným prasetem divokým** v pásmu zamoření: **Zelená oblast**

Osoba manipulující s odloveným kusem **musí** být vybavena:

- Lístkem o původu zvířete - NETRHAT (1x celý slouží jako objednávka laboratorního vyšetření, 1x pro MS)
- Číslo plomby, AMP, honitba,
- ! tužka !,

- Plomba



2x

I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
LÍSTEK O PŮVODU ZVĚŘE § 49 odst. 1 a § 51 odst. 2 Zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti											
série <input checked="" type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 číslo plomby 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31											
název honitby (např. razítko)											

LÍSTEK O PŮVODU ZVĚŘE § 49 odst. 1 a § 51 odst. 2 Zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti											
série <input checked="" type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 číslo plomby 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 název honitby (např. razítko) MS Lhota											
uživatel honitby (např. razítko) MS Lhota											
rok hodina ulovené zvíře											
HLÁŠENÍ O LOUVI ZVĚŘE (listůl pro potřeby uživatelů honitby)											
Uživatel honitby MS Lhota Název honitby MS Lhota Lovce: JAN NOVÁK Den: 1.9.2014 Hodina: 5.00 Podpis lovců: [signature]											
1. Všechny údaje vyplňujte hůlkovým písmem a propisovač tužkou. 2. Před loven vyznačte číslo plomby (Z), název honitby a uživatele honitby, číslo povolenky k lovu na lístek o původu zvířete. 3. Ihned po dohledání zvířete protáhnete nesnímavým způsobem zatahovací pásek plomby za Achillovu šlahnu na zadním boku zvířete (případně za žebro hrušního koše) a provléknete kleslinou plomby, a co nejvíce utáhnete. 4. Osoba přepravující ulovenou zvěř musí mít u sebe vyplněný lístek o původu zvířete (§ 49 odst. 1 a § 51 odst. 2 Zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti). 5. Vyplněnou část hlášení o lovu zvěře oddělte a odevzdejte uživateli honitby.											
pro vlastní spotřebu k prodeji 123 456 počet cel/firma (přp. razítko): šife počet počet počet											
Přeprava ostatní zvěře (§ 49 odst. 1 Zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti.) ulovená na společných lovcích druh počet dohledaná po provedení společného lovu druh počet											
Poznámka: Uživatel honitby v tabulce uvede další sledované druhy zvěře.											

Postup při lovu

MINIMALIZOVAT KONTAMINACI PROSTŘEDÍ A ODĚVU
(Pytel donést k praseti ne naopak 😊)

- Celý kus se odevzdává do Asanačního podniku
- NEODEBÍRAT VZOREK
- NEVYVRHOVAT
- Používat při manipulaci **OCHRANNÉ POMŮCKY**
- Zástřelné 1000,- Kč vyplácí KVS SVS



Kompenzace za odevzdané zvíře MZe– žádost do 6 T.

Návrh Ministerstva zemědělství, Odbor státní správy lesů, myslivosti a rybářství

Ceny výkupu:

Sele – průměrná váha 25 kg x 40,-	1 000,- Kč
Lončák – průměrná váha 50 kg x 40,-	2 000,- Kč
Dospělý kus – průměrná váha 80 kg x 40,-	3 200,- Kč

Osobní ochranné pomůcky: **(dezinfikovatelné nebo jednorázové)**

Obuv gumová nebo jednorázové návleky

Rukavice (dezinfikovatelné x jednorázové),

Zástěra apod.



Zástěra s lácem,
BIANCA, PVC – 60,-Kč

Plášť igelitový jednorázový
14,60 Kč /kus

K dezinfekci a dekontaminaci prostředí, s možnou nákazou africkým morem prasat se doporučuje použít chlorové, jódové a peroxidové přípravky, např. :

Název přípravku	Výrobce (distributor)	Účinná látka	Konc. v %	Expozice v hodinách	Teplota dezinfekčního roztoku °C	Způsob aplikace
Biocid -30	TEKRO	Jodoform 2,8%, kyselina sírová a fosforečná, neionogenní tenzidy;	0,5	3	20-30	0,5 -1l roztoku na 1m ²)
CHLORAMIN T	BOchemie, Bohumín, ČR	p-toluensulfochloramid sodný (obsah akt, Cl min.25%)	2,0	1	20-30	0,5 -1l roztoku na 1m ²)
SAVO	BOchemie, Bohumín, ČR	Chlornan sodný	5,0-25,0	4	20-30	0,5 -1l pracovního roztoku na 1m ²)
Virkon S	Sevaron, s.r.o.	Peroxosulfát měďnatý, org. kyseliny	2,0	2	20-30	0,5 -1l pracovního roztoku na 1m ²)



- Účinné prostředky pro osobní desinfekci a desinfekci místa odlovu (postřikovač a dezinfekční prostředek)





Aplikátor Master 2000 EPDM

Ruční postřikovač
s nádobou o obsahu 2
litry.

Cena s DPH: 390,-



Zádový aplikátor DIS INFECTOR

Zádový postřikovač
s nádobou o obsahu 12
litrů

Cena s DPH: 990,-



Pěňovací aplikátor FoamMaster FM 10

Ruční pěňovač o objemu
1,25 litrů, je vyroben
z vysoce odolného plastu.

Cena s DPH: 849,-



Pěňovací aplikátor AXEL 2000

Ruční pěňovač o objemu 2
litry s regulací hustoty pěny
(vyměnitelné vložky)

Cena s DPH: 549,-

Postup:

- ODLOVENÁ prasata budou ukládána na sběrná místa
- Odvoz/přesun na sběrné místo NEPRODLENNĚ zajistí (lovec) - **myslivecké sdružení**.
- Sběrné místo bude vybaveno kontejnerem: zajistí **myslivecké sdružení**
- **Uživatel honitby do 48 max. 60 hodin** informuje **AP** o uložení kadáveru
- Svoz ze sběrných míst **vyhrazeným vozidlem**: zajistí asanační podnik (AP).
- **Vzorky budou odebírány v AP**: zajistí KVS SVS
- Náklady budou účtovány chovateli - mysliveckému sdružení, které následně **požádá o úhradu nákladů** v souladu se zák. č. 166/1999 Sb., o veterinární péči (veterinární zákon). (do 6 týdnů)

- Dostatečně velký plastový pytel podle velikosti zvířete
- Plastový pytel na znečištěné oděvy a pomůcky
- Popelnice plastová 240 l – manipulace AP

Igelitové pytle rozměry 150x180 cm
polyetylen. 42,- Kč



Obalové
Materiály



Skladové boxy

- k odvozu slouží asanační vozidlo pro drobný svoz a box 240 l (nebo více boxů), zůstává na místě
- asanační vozidlo může objíždět více sběrných boxů až do hmotnosti 6-7 tun nákladu
- po dohodě s pracovníky KVS SVS lze využít vhodných garáží, hal apod., tak, aby byla zajištěna biologická bezpečnost při manipulaci a skladování.
- uzamykatelné s dobrým přístupem při naskladnění i vyskladnění
- dobře omyvatelné, dezinfikovatelné

Skladování

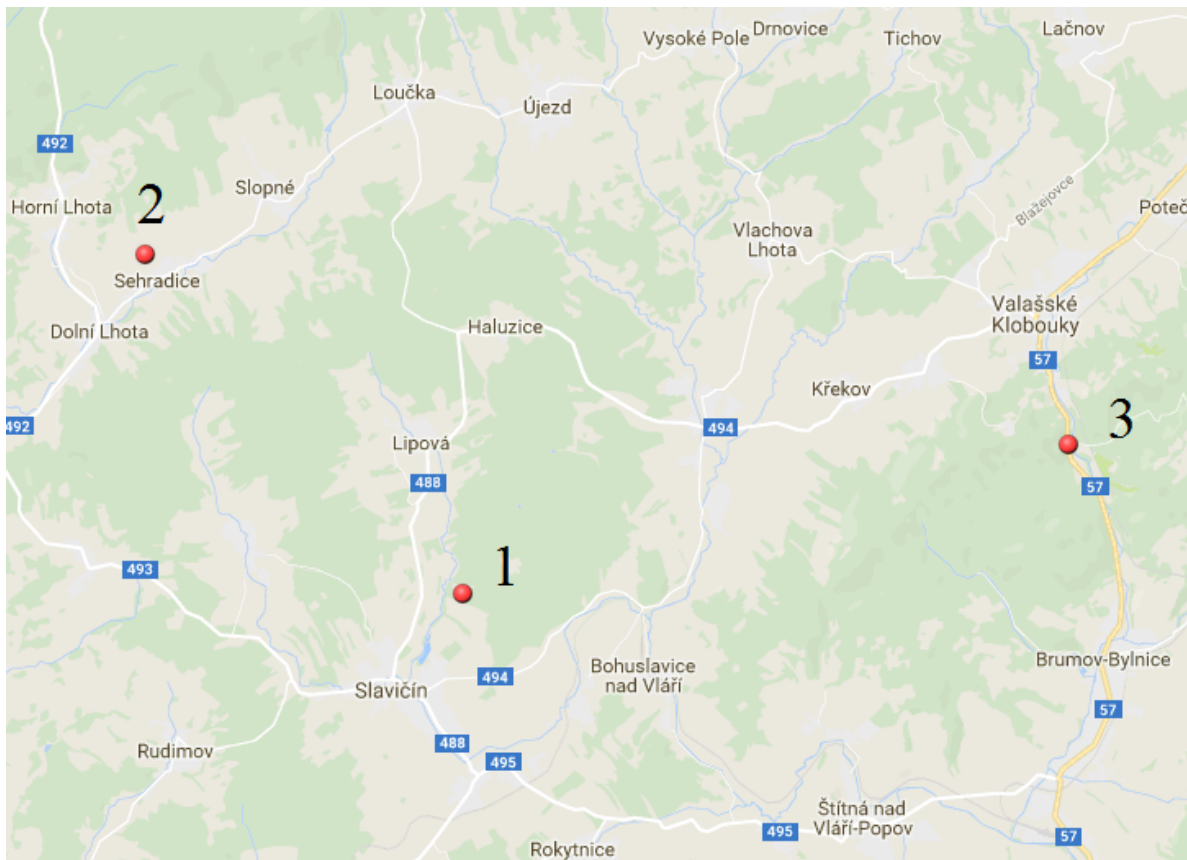
- divočáci uskladnění v nepropustných uzavíratelných plastových obalech, u větších ks v dvojitém typu big bag (tkanina/plast)

Skladový kontejner je třeba
umístit na místě dostupném
pro vozidla AP



**BIOLOGICKÉ
RIZIKO**

- ODLOVENÁ prasata budou ukládána na sběrná místa



1	25.07.2017	CZ - - Jamné Slavičín z.s.
2	25.07.2017	CZ - - Myslivecký spolek Sehradice
3	25.07.2017	CZ - - Myslivecký spolek Valašské Klobouky

Opatření proti šíření nákazy migrací zvěře a pasivním přenosem lidmi

HAGOPUR DUFTZAUN



Klíčové je odstranění uhynulých prasat z prostředí = zdroj nákazy



Telefonní čísla AP, KVS

KVS pro Zlínský kraj

720 995 201

Provozovna: OTROKOVICE 765 90, Otrokovice.

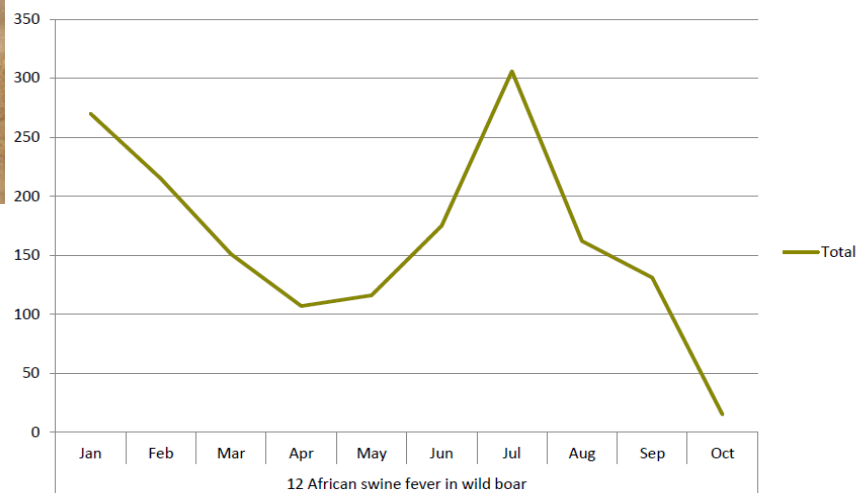
Tel.:577 922 183

Mobil: 602 431 200 – dispečink

Pozitivní nálezy pravidelně kulminují koncem července (selata?)



Total N of ASF notificat. of cases in wild boar



Děkujeme za pozornost

