

Obsah

1	Úvod.....	5
2	Cíl metodiky.....	6
3	Vlastní popis metodiky	6
3.1	Metody a účinnost prevence škod působených zvěří	7
3.1.1	Úvod k prevenci škod zvěří na polních plodinách a trvalých travních porostech	7
3.1.1.1	Přiměřená opatření k zabránění škod	8
3.1.2	Dlouhodobá opatření.....	9
3.1.2.1	Nárazníkové zóny a tvorba honiteb ve vztahu ke škodám zvěří	9
3.1.2.2	Zakládání prvků územních systémů ekologické stability.....	10
3.1.2.3	Zakládání ekologicky zaměřených kompenzačních ploch – biopásů, odváděcích či jiných zvěřních políček	10
3.1.2.4	Úprava hranic honitby	15
3.1.2.5	Změna uživatele honitby	16
3.1.3	Krátkodobá opatření.....	16
3.1.3.1	Plašení zvěře	16
3.1.3.2	Vysokocenná plodina, oplocení zemědělské půdy.....	17
3.1.3.3	Prevence škod působených zvěří na výsadbách soliterních stromů, stromořadí a extenzivních sadů	20
3.1.3.4	Velikost honů pěstované plodiny a poloha pozemků ve vztahu ke škodám zvěří	23
3.1.3.5	Pěstování vhodných meziplodin.....	23
3.1.3.6	Vytváření mezipásů ve vysokých plodinách a pásové obhospodařování pozemků	23
3.1.3.7	Výběr odrůd nebo druhů plodin ve vztahu ke škodám zvěří.....	26
3.1.3.8	Minimalizace posklizňové zbytky vhodným výběrem předplodiny a následující plodiny	26
3.1.3.9	Údržba stávajících prvků v krajině	28
3.1.4	Okamžitá opatření	28
3.1.4.1	Provoz odchyťových zařízení na prase divoké	28
3.2	Metody a účinnost prevence škod působených na zvěři	30
3.2.1	Dlouhodobá opatření.....	30
3.2.1.1	Postupné vytváření vhodných kompenzačních ploch prvků v agroekosystému (odváděcí políčka, remízky, biopásy, protierozní pásy atd.) vhodných pro soustředění zvěře při kladení mláďat	30
3.2.1.2	Legislativní opatření	34
3.2.1.3	Vytváření vzájemné spolupráce mezi zemědělci, myslivci a ochránci přírody.....	35
3.2.2	Krátkodobá opatření.....	36
3.2.2.1	Srnec obecný	36
3.2.2.2	Zaječí zvěř	40
3.2.3	Okamžitá opatření	42
3.2.3.1	Vyhledávání mláďat v porostech těsně před sečením porostů (procházení v rojnici, procházení s loveckými psy	42

3.2.3.2	Využití pohybových PIR senzorů.....	47
3.2.3.3	Využití termovizního vyhledávače VMT-VÚZT	48
3.2.3.4	Využití bezpilotních leteckých systémů (dronů) s termovizí pro vyhledávání zvěře	56
3.2.3.5	Aplikace ochranných prvků na zemědělské technice (mechanické, elektronické, optické, zvukové, pachové)	60
3.2.3.6	Zařízení ke zvedání ramen žacích strojů v místech výskytu srnčat	61
4	Srovnání novosti postupů	62
5	Popis uplatnění metodiky	62
6	Ekonomické aspekty a přínos pro uživatele.....	62
7	Závěr	62
8	Seznam použité související literatury	63
9	Seznam publikací, které předcházely metodice	65