

Předcházející monitoring kadáverů divočáků pomocí fotopastí přitom potvrdil, že u kadáverů se velmi často objevují jak myslivecky vedení psi loveckých plemen, stejně jako domácí mazlíčci na procházce nebo kříženci z nedalekých vesnic, aniž by to jejich majitelé věděli. Této informace bylo využito tak, že na psy byla nainstalována různá sledovací zařízení. Po prvních zkouškách se ukázala tato cesta jako nadějná. Jako nejvhodnější se ukázaly psem nesené minikamery.

Vědci použili pro testování chování psů dvě skupiny psů. Každá byla tvořena 15 jedinci se srovnatelným počtem psů a fen. První skupinu tvořili psi loveckých plemen, se standardními mysliveckými zkouškami. Druhá skupina psů sestávala ze psů náhodně vybraných plemen (včetně loveckých), bez jakýchkoliv zkoušek z výkonu. Testování probíhalo na jaře a na podzim 2019.

Použité minikamery nesené psy a fotopasti instalované u kadáveru divokého prasete poskytovaly řadu zajímavých informací o chování jednotlivých psů, jak při pohybu terénem (volném hledání), tak při nalezení uhynulého, rozkládajícího se divokého prasete. Jednalo se například o čas, který pes potřeboval pro nalezení kadáveru ve standardních podmínkách, délku uběhnuté trasy a její tvar, maximální a průměrnou rychlost pohybu při hledání nebo dobu zdržení psa u nalezeného kadáveru.

Nejdůležitější však byl videozáznam chování psa u kadáveru, ten poskytovala jak nesená kamera, tak záběr z fotopasti. Kromě videozáznamu uhynulého divokého prasete, které pes našel, jsou k dispozici i jeho GPS souřadnice, což umožní jeho odklizení a desinfekci místa nálezu.

Efektivitu metody, nebo spíše úspěšnost psů při hledání rozkládajících se mrtvých prasat shrnuje Ing. František Havránek z řešitelského týmu takto: „Celková úspěšnost testovaných psů při hledání rozkládajících se kadáverů divokých prasat byla 93,3 %. Ve skupině lovecky vedených psů však činila 100 % a u skupiny psů různých plemen bez mysliveckého výcviku 86,7 %.

pokračování na straně 42

AZ AQUA CZECH

AZ AQUA CZECH s.r.o.
www.azaqua.cz

tel.: 604 733 242, 724 575 515
email: jiri@azaqua.cz, patrik@azaqua.cz

KAPKOVÁ ZÁVLAHA



- Kapková hadice kompenzovaná
- Kapková hadice nekompenzovaná
- Automatické závlahové systémy pro sady, vinice a zeleninu

FILTRAČNÍ STANICE



- Sítové filtry
- Diskové filtry
- Automatické filtrační stanice
- Pískové filtrace a další...

ČERPACÍ STANICE

- Základní a samostatná čerpadla
- Automatické čerpací stanice
- Mobilní diesel-čerpadla



RETENČNÍ NÁDRŽE

- Kruhové nadzemní nádrže
- Hranaté nadzemní nádrže
- Betonové podzemní nádrže a další...



MIKROPOSTŘÍK, MLŽENÍ A POSTŘÍK



SKLENÍKY, FÓLIOVNÍKY A JEJICH VYBAVENÍ

- Konstrukce a opláštění
- Pěstební stoly
- Sluneční a tepelné clony



VÝŽIVA ROSTLIN ICL



- Výživa do kapkové závlahy řady Solinure
- Speciální přípravky H2Flo, Nova Pekacid, atd.

OSTATNÍ



- Mobilní skládaná závlaha
- Pásové zavlažovače
- Přihnojovací pumpy
- Dieselové generátory
- Záruční a pozáruční servis

AZ AQUA CZECH s.r.o. je výhradním distributorem značek Sunstream irrigation a Armas filtration na českém a slovenském trhu. Dále nabízíme také produkty značek Netafim, OTTE Metallbau, Dosatron, Arkal a mnoho dalších. Firma AZ AQUA CZECH s.r.o. zajišťuje veškeré montážní práce všech našich produktů a poskytuje záruční i pozáruční servis.