



Africký mor prasat u divočáků

Faktory a možnosti působící na riziko jejich šíření

16. června 2021 / 9.00 - 13.00

Lesnická a dřevařská fakulta Mendelu, Zemědělská 3, Brno
Budova B, přízemí, učebna B02 + online přenos

ldf.mendelu.cz

● MENDELU
● Lesnická
● a dřevařská
● fakulta

Program:

- Cíle a postup řešení projektu QK1920184: Výzkum a ověření účinnosti dostupných technických a biologických prostředků a postupů pro prevenci šíření afrického moru prasat v populaci divokých prasat v ČR (doc. Ing. Jitka Bartošová, Ph.D.)
- Dlouhodobé trendy v meziročním srovnávání ulovené černé zvěře (prof. Ing. Luděk Bartoš, DrSc.)
- Faktory ovlivňující reprodukční potenciál prasat (Ing. Jakub Drimaj)
- Opatření vedoucí ke stabilizaci populací prasat: reprodukce prasat a lovecké snahy myslivců (prof. Ing. Jiří Kamler, Ph.D.)
- Repopulace divokých prasat v bývalé, vysoce rizikové oblasti AMP Zlínsko (Ing. Jan Cukor, Ph.D.)
- Potenciál využití loveckých psů chovaných v rizikové oblasti AMP pro vyhledávání kadáverů divokých prasat (Ing. František Havránek, CSc.)
- Využití termovize při vyhledávání kadáverů divokých prasat (Ing. Antonín Machálek, CSc.)
- Využití dronů k nahánění divokých prasat (Ing. Antonín Machálek, CSc.)

Přihlašování: jiri.kamler@mendelu.cz

Potvrzení vaší účasti obdržíte obratem a přihlášení na on-line přenos dostanou před konáním link na připojení.

Počet účastníků na místě je omezen kapacitou místnosti a platnými opatřeními. Účast na akci je možná jen při splnění aktuálních protiepidemických požadavků (nošení respirátorů, testy či očkování). Upřesnění bude přihlášeným zasláno předem.

Akce se koná v rámci řešení projektu NAZV: QK1920184 Výzkum a ověření účinnosti dostupných technických a biologických prostředků a postupů pro prevenci šíření afrického moru prasat v populaci divokých prasat v ČR.