



# FORRISK NEWSLETTER

společné hledání cesty k udržitelnému multifunkčnímu lesnictví

**Interreg**  EVROPSKÁ UNIE

Rakousko-Česká republika

Evropský fond pro regionální rozvoj

Tento materiál byl vytvořen v rámci projektu FORRISK (ATCZ 251) spolufinancovaného EFRR

30. září a 1. října 2021 se uskutečnil **druhý tematický workshop projektového týmu**, a to ve Waldviertelu v Raabs/Thaya. První den byl představen první výstup projektu "Identifikace společných problémů a syntéza příkladů dobré praxe v lesnictví." Druhý den proběhla exkurze k místním strategickým partnerům ve Waldviertelu, např. do areálu ÖBF v Riegersburgu či do porostů Lesnického podniku Stift Altenburg, kde byly představeny a diskutovány různé strategie lesního hospodaření.

Prezentace z workshopu jsou na **WEBU PROJEKTU**

## První projektový výstup: Identifikace společných problémů a syntéza příkladů dobré praxe v lesnictví

Výstup je souhrnem kompilací a srovnání dat shromážděných při řešení kalamitních událostí, shrnuje zkušenosti s opatřeními ochrany lesů, poznatky o možném využití technik dálkového průzkumu při monitorování poškození a poškozených oblastí a o současných strategických a provozních doporučeních pro správu lesů. Mimo jiné jsou jeho součástí odkazy na důležité zdroje informací a monitorovací systémy u nás i v Rakousku – můžete se na ně podívat prostřednictvím následujících odkazů.

## Lesní požáry v ČR a v Rakousku – riziko vzniku, databáze požárů



**Waldbrand-Datenbank Österreich** – databáze lesních požárů v Rakousku a **předpověď rizika požáru** na webu **rakouského meteorologického institutu ZAMG**

Prognózy rizika vzniku přírodních požárů v ČR – **FIRERISK**

**FIRERISK**



## INTERSUCHO

**Monitoring a predikce sucha** (ČR, Slovensko, Střední Evropa)

Dokumentation der Waldschädigungsfaktoren

**Výskyt škodlivých činitelů v Rakousku** – v rámci webu Bundesamt für Wald (BFW)

 **Waldfonds Republik Österreich**

Eine Initiative des Bundesministeriums für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

**Rakouský Lesní fond na podporu vlastníků lesů zasažených změnou klimatu a kůrovcem**

## Kůrovcový monitoring v ČR a v Rakousku

V České republice informace o výskytu kůrovců přináší web **KŮROVCOVÉ INFO**.

V Rakousku jsou výsledky z monitoringu prováděného prostřednictvím feromonových pastí zveřejňovány na webu **Österreichisches Borkenkäfer-Monitoring**. V roce 2021 jsou monitorovány druhy: *Ips typographus*, *Ips duplicatus*, *Pityogenes chalcographus* (na smrku), *Ips acuminatus*, *Ips sexdentatus*, (borovice), *Pityokteines curvidens* (jedle) – spektrum monitorovaných druhů se meziročně mění.

Rakušané navíc mají výborný Fenologický model pro předpověď vývoje lýkožrouta smrkového *Ips typographus* – **PHENIPS a PHENIPS plus na webu BOKU**.



**PHENIPS**



Projekt na posílení udržitelných sítí a institucionální spolupráce



 **Mendelova univerzita v Brně**

 **Federal Institute of Agricultural Economics, Rural and Mountain Research**



EVROPSKÁ UNIE

*BOKU – Elisabeth Gerhardt*  
elisabeth.gerhardt@boku.ac.at  
*MENDELU – Alena Šamonilová*  
alena.samonilova@mendelu.cz

[www.at-cz.eu/forrisk](http://www.at-cz.eu/forrisk)

Vydáno 8. 12. 2021