



Ministerstvo zemědělství
Těšnov 17, Praha 1

v y d á v á

OSVĚDČENÍ

(MZE-44790/2022-16222/M243)

o uznání metodiky v souladu s podmínkami Metodiky hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací, schválené usnesením vlády dne 8. února 2017, číslo 107 a její samostatné přílohy č. 4 schválené usnesením vlády dne 29. listopadu 2017 č. 837

Metodika pro modelové řešení krizových situací způsobených přemnožením kůrovců některými inovovanými postupy

**prof. Ing. Marek Turčáni, Ph.D.; Ing. Radim Löwe, Ph.D.; Ing. Roman Modlinger, Ph.D.;
Ing. Anna Jirošová, Ph.D.; prof. RNDr. Tomáš Hlásny, Ph.D.; Ing. Nicole Vošvrdová;
doc. Ing. Peter Surový, Ph.D.**

**Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta lesnická a dřevařská
Kamýcká 1176, 165 00 Praha 6 – Suchbátka**

Praha 2022

Metodika byla vypracována v rámci řešení výzkumného projektu č. QK 1920435.

V Praze dne 20. 7. 2022

Jméno zástupce odborného útvaru státní správy: Ing. Tomáš Krejzar, Ph.D.

Funkce zástupce odborného útvaru státní správy: ředitel odboru koncepcí a ekonomiky
lesního hospodářství

.....v:2.....
Podpis/elektronický podpis zástupce
odborného útvaru státní správy

Souhlas ředitele Odboru precizního zemědělství, výzkumu a vzdělávání MZe:

Mgr. Jan Radoš

V Praze dne

u z. Sced
.....
*Podpis/elektronický podpis
ředitele/ředitelky Odboru
precizního zemědělství, výzkumu a
vzdělávání*