



*Ministerstvo zemědělství
Těšnov 17, Praha 1*

v y d á v á

OSVĚDČENÍ

(MZE-38149/2021-16222/M223)

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

***Regulace rizika zvýšeného vyplavování sloučenin dusíku do vodních zdrojů
v souvislosti s různými postupy obnovy lesa***

Ing. Jan Leugner, Ph.D., Ing. Ondřej Špulák, Ph.D., Ing. Dušan Kacálek, Ph.D.

***Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.
Strnady 136, 252 02 Jiloviště***

Ing. Jiří Palarčík, Ph.D.

***Univerzita Pardubice – Fakulta chemicko-technologická
Studentská 95, 532 10 Pardubice***

Ing. Jiří Mikeš, MBA

***TERAMED, s.r.o.
Nad Kamínkou 1345, 156 00 Praha - Zbraslav***

2021 Praha

Metodika byla vypracována v rámci výzkumného projektu č. TH02030823.

V Praze dne 21. 6. 2021.

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

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



.....
Podpis/elektronický podpis zástupce
odborného útvaru státní správy

Souhlas ředitele Odboru vědy, výzkumu a vzdělávání MZe: Mgr. Jan Radoš

V Praze dne 30.6.2021

.....
Podpis/elektronický podpis
ředitele/ředitelky Odboru vědy,
výzkumu a vzdělávání