



Ministerstvo zemědělství
Těšnov 17, Praha 1

v y d á v á

OSVĚDČENÍ

38326/2013-MZE-16222/MAPA599

o uznání specializované mapy s odborným obsahem
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výzkumných organizací a hodnocení výsledků
ukončených programů“

Překročení kritických zátěží acidity celkovou potenciální kyselou depozicí síry a dusíku na území lesních ekosystémů České republiky v roce 2007

*K. Neudertová Hellebrandová, R. Novotný
Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.,
Strnady 136, 252 02 Jíloviště*

*M. Zapletal, P. Chroust
EKOTOXA, s.r.o.
Fišova 403/7, 602 00 Brno*

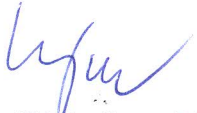
*I. Skořepová
Česká geologická služba
Klárov 3, 118 21 Praha 1*

*I. Hůnová
Český hydrometeorologický ústav
Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 412 - Komořany*

Vypracované v rámci výzkumného projektu QI 112A168.

V Praze dne 24. 6. 2013




Ing. Tomáš Krejzar, Ph.D.
ředitel odboru koncepcí
a ekonomiky lesního hospodářství