



Interreg



Kofinanziert von
der Europäischen Union
Spolufinancováno
Evropskou unií

Sachsen – Tschechien | Česko – Sasko

Nutzung des natürlichen Neutronenhintergrundes zur Bestimmung der Bodenfeuchte



Využití přirozeného neutronového pozadí k určení vlhkosti půdy

Termin / Veranstaltungsort: 2. Dezember 14.00 online via webex

Termín / Místo konání: 2. prosince 14:00, Albertov 6, Praha 2, Mineralogie

Weitere Informationen: Netzwerk-Kolloquium „Forschung- und Unternehmensnetz für Infrastruktur“ (RENI), gefördert aus dem Interreg Programm (RENI-100686680). Für eine Teilnahme an der Veranstaltung ist eine Voranmeldung bis spätestens 28.

November notwendig via e-mail: martin.slavik@natur.cuni.cz.

Další informace: Síťové kolokvium v rámci projektu Síť výzkumných institucí a podniků pro infrastrukturu (RENI) dotovaného programem Interreg (RENI-100686680). Pro účast na kolokviu je nutné se přihlásit nejpozději do 28. listopadu na mailové adrese martin.slavik@natur.cuni.cz.

Diese Veranstaltung findet im Rahmen des Projektes RENI-100686680 statt.
Dieses Projekt wird aus dem Programm Interreg Sachsen – Tschechien 2021-2027 finanziert.

Tato akce se koná v rámci projektu RENI-100686680.
Tento projekt je financován z programu Interreg Česko – Sasko 2021–2027.

Mehr Informationen über das Programm finden Sie auf unserer Website!
Více informací o programu najdete na našich webových stránkách!

