



© McCormack, M.L., et al. (Dickie, I.A., Eissenstat, D.M., Fahey, T.J., Fernandez, C.W., Guo, D., Helmisaari, H.S., Hobbie, E.A., Iversen, C.M., Jackson, R.B., Leppälampi-Kujansuu, J., Norby, R.J., Phillips, R.P., Pregitzer, K.S., Pritchard, S.G., Rewald, B. & Zadworny, M.) Redefining fine roots improves understanding of belowground contributions to terrestrial biosphere processes. Submitted.

Öffentliches Habilitationskolloquium

Dipl.-Biol. Dr. Boris Rewald

BOKU-Institut für Waldökologie

für das wissenschaftliche Fach **Ökophysiologie der Pflanzen**

mit dem Vortrag

Kohlenstoffallokation in Feinwurzel- respiration und -umsatz

Freitag, 28. November 2014, 15:00 Uhr

Hörsaal GH 01, Guttenberg-Haus, Feistmantelstraße 4, 1180 Wien

Die Vorsitzende der Habilitationskommission
 Univ.-Prof. DI Dr. Siegrid Steinkellner
 Department für Nutzpflanzenwissenschaften
 Tel: +43 1 47654 3352