

lädt zum Vortrag

Bunte Fallen - Fänge

Ein- und Ausblicke in einen naturnahen subalpinen Fichtenwald

Werner Hinterstoisser, Bundesforschungszentrum für Wald

15. März 2024, 19 Uhr, Ottakringer Stub'n, Ottakringer Straße 152, 1160 Wien

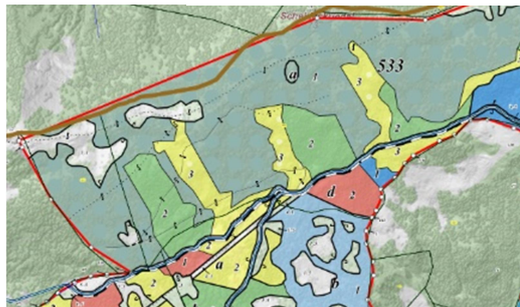
Vorgestellt werden die Ergebnisse aus dem Fangjahr 2023 im Salzburger Pinzgau auf 1700 Metern Seehöhe. Neben der koleopterologischen Sicht, wird ein Exkurs in die Bewirtschaftung der Flächen geboten. Die rund 115 nachgewiesenen Käferarten, werden mit den Ergebnissen zweier Erhebungen (natur:büro) aus dem Jahr 2019 in Naturwaldreservaten im Pinzgau in Beziehung gesetzt. Es bietet sich damit eine Grundlage für Diskussionen über Methoden zum Fang und Bedingungen für das Vor- und Fortkommen xylobionter Arten dieser Höhenlage.



Segmenttrichterfalle 29. April 2023 © W. Hinterstoisser



Werner Hinterstoisser 03.03.2024
© B. Hinterstoisser



Bestandskarte © ÖBf FB Pinzgau



Leptura rubra © W. Hinterstoisser

Ing. Werner Hinterstoisser, ist Förster und Entomologe am Institut für Waldschutz am Bundesforschungszentrum für Wald in Schönbrunn. Neben der Jagd und der Jagdmusik, befasst sich der Salzburger mit Käfern (Coleoptera) im Wald. Im bisherigen Berufsfeld Waldschutz hat er sich unter anderem mit Quarantäne-Schadorganismen in Verpackungsholz aus aller Welt und der gefährlichen Kiefernholz-nematode befasst.

Gäste herzlich willkommen!