

Data-paper

KOLB, E., MELLERT, K.H., GÖTTLEIN, A.: Nährstoffstatus naturnaher Böden in Europa
Soil nutrient status of natural soils in Europe

KOLB, E., GÖTTLEIN, A.: Eine Substratklassifizierung für die Nördlichen Kalkalpen als Grundlage für eine Forstliche Standortsbewertung
A substrate classification for the northern limestone alps as a basis for a forest site assessment

Kombinierte Methoden aus Messung

NICKEL, S., SCHRÖDER, W., VÖLKSEN, B.: Qualitätsprüfung der Karte aktueller naturnaher Ökosystemtypen Deutschlands und ihr Upscaling am Beispiel des Nationalparks Kellerwald-Edersee
Quality assessment of the map of current near natural ecosystem types in Germany and their upscaling using the example of the Kellerwald-Edersee national park

JENSSEN, M., NICKEL, S., SCHRÖDER, W.: Referenzzustände von Ökosystemtypen und Möglichkeiten zusätzlicher Biozönotischer Indikation des ökologischen Bodenzustands als Bestandteil der Ökosystemintegrität
Reference states of ecosystem types and possibilities of additional biocenotical indication of ecological soil properties as part of ecosystem integrity

Naturnähe-Indikatoren und Naturwaldreservatsforschung

KUDERNATSCH, T., WALENTOWSKI, H., BERNHARDT-RÖMERMANN, M.: Wandel auf allen Ebenen – Vegetationsveränderungen im Eichen-Hainbuchenwald „Echinger Lohe“ bei München während der letzten drei Jahrzehnte
Vegetation changes in the oak-hornbeam-forest „Echinger Lohe“ during the last three decades

Bild Vorderseite:

Berchtesgaden: Blick auf den Obersee im Nationalpark Berchtesgaden mit beginnendem Borkenkäferfrass (2014) von Dr. Eckart Kolb

Bild Rückseite

Vom Menschen kaum genutzter Urwaldrest mit mehrere hundert Jahre alten krüppelwüchsigen Rot-Buchen im Nationalpark Kellerwald-Edersee von Dr.-Ing. Stefan Nickel

Verlag Kessel

www.archivnatur.de

www.forstbuch.de

www.verlagkessel.de

ISSN: 1867-710X

2019/18

Waldökologie, Landschaftsforschung und Naturschutz

Forest Ecology, Landscape Research and Nature Conservation

Jahr/Year: 2019, Heft/Issue: 18

Waldökologie, Landschaftsforschung und Naturschutz