

Labudda, V; Staehle, V (1999): Die Bestandesstruktur des Bannwaldes "Birkenkopf" im Nordschwarzwald... Ergebnisse der Forstlichen Grundaufnahme 1994; Berichte Freiburger Forstliche Forschung; Heft 5. Freiburg.

Reference: Labudda, Volker; Staehle, Volker (1999): Die Bestandesstruktur des Bannwaldes "Birkenkopf" in Nordschwarzwald. Forstbezirk Rotenfels; Ergebnisse der Forstlichen Grundaufnahme 1994; Berichte Freiburger Forstliche Forschung; Heft 5. Freiburg.

Short reference: Labudda és Staehle (1999)

First author: Labudda, Volker

Year: 1999

Abstract

Tartalom:

0. Einleitung

1. Beschreibung des Bannwalds

- Lage und naturräumliche Zuordnung
- Klima, Geologie und Vegetation
- Das Klima
- Die geologie und die Böden
- Die Vegetation
- Regionale Gliederung, Regional- und Standortswald
- Standortsbilanz
- Waldgeschichte

2. Forstliche Grundaufnahme

- Methoden
- Die Ergebnisse der Forstlichen Grundaufnahme
- Der Bannwald insgesamt
- Der lebende Bestand
- Das Totholz
- Der Jungwuchs
- Stratifizierung

- Die Straten nach Bestandestypen
- Buchen-Reinbestände
- Buchen-Mischbestände mit einem Vorratsanteil der Traubeneiche >10%

Sonderauswertung:

- Buchen-Mischbestände mit einem Vorratsanteil der Traubeneiche > 30%
- Buchen-Mischbestände mit einem Vorratsanteil der Stieleiche >30%
- Buchen-Mischbestände mit einem Vorratsanteil der Nadelhölzer >10%

3. Diskussion

4. Zusammenfassung

5. Ausblick

6. Literatur

Ex Libris Czájlik Péter

klíma: klímaváltozás

mezőgazdaság

természetvédelem

Publisher: Forstliche Versuchs-und Forschungsanstalt Baden-Württemberg

Journal: Freiburger Forstliche Forschung

Location: ER Archívum (1999/P-014)

Type: ismeretterjesztő mű (pl. kiadvány, könyv, cikk, blogpost, honlap)

Katalógusba vette: Kovács Gabriella

Katalógusbavétel időpontja: Fri, 02/27/2015 - 12:00