

Labudda, V. et al (1999): Die Bestandesstruktur des Bannwaldes "Grubenhau"... Berichte Freiburger Forstliche Forschung; Heft 4. Freiburg

Reference: Labudda, Volker; Kätzler, Wolfgang; Staehle, Volker (1999): Die Bestandesstruktur des Bannwaldes "Grubenhau" im Forstbezirk Langenau bei Ulm (Baden-Württemberg) Forstliches Wuchsbezirk 6/02 Lone-und Egau Alb. Ergebnisse der Forstlichen Grundaufnahmen 1986 und 1997; Berichte Freiburger Forstliche Forschung; Heft 4. Freiburg

Short reference: Labudda, (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 Hydrologie
- Die Böden
- Die Vegetation
- Regionale Gliederung und Regionalwald
- Standortsbilanz
- Waldgeschichte

2. Forstliche Grundaufnahme

- Methoden
- Die Ergebnisse der Forstlichen Grundaufnahme
- Das Buchen-Stieleichen-Altholz im südlichen Teil des Bannwalds
- Der lebende Bestand im südlichen Teil
- Das Totholz im südlichen Teil
- Der Jungwuchs im südlichen Teil
- Die Bestandesentwicklung im südlichen Teil seit dem Jahr 1986
- Das Stieleichen-Sandbirken-Baumholz mit Hasel im nördlichen Teil des Bannwalds

- Der lebende Bestand im nördlichen Teil
- Das Totholz im nördlichen Teil
- Der Jungwuchs im nördlichen Teil
- Die Bestandesentwicklung im nördlichen Teil seit dem Jahr 1986
- Die Entwicklung der Schichtung und Stufigkeit des Bestandes im nördlichen Teil seit dem Jahr 1986

3. Diskussion

4. Zusammenfassung

5. Ausblick

6. Literatur

7. Anhang

[forest ecology](#)

[Ex Libris Péter Czájlik](#)

[deadwood](#)

[climate: microclimate, climate of stand](#)

Journal: Freiburger Forstliche Forschung

Location: ER Archívum ((1999/P-013)

Type: popular science work (ie. article, book, blogpost, homapage)

Katalógusba vette: Kovács Gabriella

Katalógusbavétel időpontja: Thu, 02/26/2015 - 12:00