

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

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 Fortslichen 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 Czálík](#)

[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