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

Teljes hivatkozás

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. Engebnisse der Forstlichen Grundaufnahmen 1986 und 1997; Berichte Freiburger Forstliche

Forschung; Heft 4. Freiburg

Rövid hivatkozás

Labudda, (1999)

Első szerző

Labudda, Volker

Év

1999

Összefoglalás

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

erdőökológia

Ex Libris Czájlik Péter

holtfa

klíma: mikroklíma, állományklíma

Folyóirat

Freiburger Forstlichte Forschung

Lelőhely

ER Archívum ((1999/P-013)

Típus

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

Katalógusba vette

Kovács Gabriella

Katalógusbavétel időpontja

cs, 02/26/2015 - 12:00