

# **Stichmann, W. et al. (1999): Buchennaturwald-Reservate - unsere Urwälder von morgen. NUA-Seminarbericht, Band 4. Natur- und Umweltschutz-Akademie des Landes Nordrhein-Westfalen.**

Teljes hivatkozás: Stichmann, W., Griese, T., Schmidt, A., Rödig, K-P., Bücking, W., Kölbl, M., Meyer, P., Schulte, U., Balcar, P., Weber, J., Eisenhauer, D.R., Griese, F., Striepen, K., Schmidt, W., Hussendorfer, E., Konnert, M., Schmid, H., Helfer, W., Zahner, V., Tumbrinck, J., Köhler, F., Dorow, W.H.O., Flechtner, G., Detsch, R., Schubert, H., Schulz, U., Jeschke, L., Otto, H-J., Kahle, M., Nowack, K-H., Weitemeier, M., Schlechte, G. B., Mench, A., Wolff, B., Keitel, W., Straußberger, R., Westphal, Ch., Unkrig, W., Hakes, W., Loch, R., Nagel, J., Skowasch, C. (1999): Buchennaturwald-Reservate - unsere Urwälder von morgen. NUA-Seminarbericht, Band 4. Natur- und Umweltschutz-Akademie des Landes Nordrhein-Westfalen.

Rövid hivatkozás: Stichmann, W. et al. (1999)

Első szerző: Stichmann, Wilfried

Év: 1999

Összefoglalás

Tartalomjegyzék

- Grußwort
- Naturwaldzellen - ein wichtiges Standbein für Waldökologie und Naturschutz in Nordrhein-Westfalen
- 25 Jahre wissenschaftliche Begleituntersuchungen in den Naturwaldzellen Nordrhein-Westfalen
- Erwartungen der Landesforstverwaltungen in den Naturwaldreservate-Forschung
- Naturwaldreservate in Deutschland - Urwald von morgen
- Rückblick - Ausblick
- 25 Jahre Naturwaldreservate in Deutschland - eine Standortbestimmung
- Entwicklung der Baumarten- und Strukturdiversität in Buchen-Naturwaldreservaten. Beispiele aus Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Bayern
- Ableitung von Waldentwicklungsphasen aus Strukturparametern -

## Untersuchungen aus Baden-Württemberg

- Zustand und Hypothesen zur Entwicklung der Buchenwälder des Erzgebirges unter dem Einfluss starker Umweltbelastungen
- Waldsukzession auf Dünensanden im niedersächsischen Tiefland am Beispiel des Naturwaldes Ehrhorner Dünen
- Einfluss des Wildverbisses auf die Verjüngungsentwicklung von Buchen- und Buchenmischwäldern in Nordrhein-Westfalen
- Biotische Mannigfaltigkeit - Indikator für intakte Wälder? Beispiele aus Studien über die Bodenvegetation in Naturwaldreservaten
- Genetische Variation der Buchen in Naturwäldern
- Die Bedeutung der Naturwaldreservate für den Pilzartenschutz
- Vogelwelt in Buchen-Naturwaldreservaten
- Langzeitbeobachtungen der Brutvogelvorkommen in Naturwaldzellen in Nordrhein-Westfalen
- Totholzkäfer und Naturwaldreservate in Deutschland - ein aktueller Überblick
- Ergebnisse umfassender Faunenuntersuchungen in montanen Buchenwäldern auf Basalt und Buntsandstein in Hessen
- Vielfalt im Naturwald - Einfalt im Wirtschaftswald? Ergebnisbeispiele aus Strukturvergleichen von Naturwaldreservaten und Wirtschaftswäldern
- Wie oben, so unten? Die Kronenfauna von bewirtschafteten Wäldern und Naturwaldreservaten
- Naturschutzrelevante Waldrequisiten - Tierlebensräume im Bodenbereich
- Buchennaturwald-Reservate in Deutschland - ein Beitrag zur Bewahrung des europäischen Naturerbes
- Beiträge der Naturwaldreservate zur Erhaltung und nachhaltigen Nutzung der Wälder

## EXKURSIONEN

- Entwicklung der Bestände in den Kernflächen der Naturwaldzelle "Ochsenberg"
- Vegetation und Gehölzverjüngung der NWZ 61 "Ochsenberg" in den Jahren 1989 bis 1998
- Weißfäulegesellschaften an Buchenholz nach Eisbruch in der NWZ 61 "Ochsenberg" -ein Vergleich zwischen den Jahren 1990 und 1998
- Waldkundliche Zustandserfassung mit Hilfe permanenter Stichproben - Entwicklungstrends und deren mögliche Ursachen

## POSTER

- Sukzession nach Sturmwurf in einen Waldgersten-Buchenwald
- Zur Konkurrenz von Buche und Edellaubbäumen - Waldwachstums- und standortkundlicher Vergleich zweier Naturwaldreservate im Oberpfälzer Wald
- Der Naturwald "Ehrhorner Dünen" und die angrenzenden Kiefernbestände im

## Wirtschaftswald

- Die Verjüngung im Harzer Bergmishwald: Hat die Buchenverjüngung eine Chance gegen die Fichte?
- Jüngere Veränderungen der Vegetationsstruktur in nordhessischen Buchenwäldern und ihre standörtlichen Ursachen - Ergebnisse einer neunjährigen Monitoringstudie
- Erste Ergebnisse der Untersuchung der Spinnen und Weberknechte in gebannten und bewirtschafteten Wäldern Baden-Württembergs
- Bodenkartierung von Naturwaldzellen durch das Geologische Landesamt Nordrhein-Westfalen
- Volumenermittlung von stehendem und liegendem Totholz
- Kellerwald, quo vadis? Akzeptanz des geplanten Nationalpark Kellerwald in der Bevölkerung

## biodiverzitás

élőhely: gyertyános-tölgyesek, bükkösök

erdődinamika, lékdinamika, szukcesszió

erdőgazdálkodás

erdőökológia

erdőszerkezet

Ex Libris Czajlik Péter

holtfa

Kiadó: Natur- und Umweltschutz-Akademie des Landes Nordrhein-Westfalen

Lelőhely: ER Archívum (1999/P-019)

Típus: oktatási mű, tankönyv, fejezet

Katalógusba vette: Guba Erika

Katalógusbavétel időpontja: sze, 03/11/2015 - 12:00