

TAGUNG DER SEKTION WALDBAU
 VOM 12. BIS 13 SEPTEMBER 2016
 IN BAD SODEN-SALMÜNSTER (HESSEN)

Programm

THEMA: GENERATIONSWECHSEL DURCH NATURVERJÜNGUNG
- unter besonderer Berücksichtigung der Eiche -

Montag, 12.09.2016

08 ⁰⁰ – 08 ³⁰	Registrierung
08 ³⁰ – 08 ⁴⁰	Begrüßung <u>Dr. Bertram Leder</u> , Obmann der Sektion Waldbau
08 ⁴⁰ – 08 ⁴⁵	Grußwort aus dem gastgebenden Bundesland / der gastgebenden Versuchsanstalt <u>Prof. Dr. Hermann Spellmann</u> , Leiter der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt, Göttingen
08 ⁴⁵ – 09 ¹⁵	Über Ursachen räumlicher Muster der Eichennaturverjüngung in Kiefernbeständen <u>Prof. Dr. Sven Wagner</u> , TU Dresden, Institut für Waldbau und Waldschutz, Professur für Waldbau, Tharandt
09 ¹⁵ – 09 ⁴⁵	Eichenmast im Mittelwald <u>Dr. Bernd Stimm</u> , TU München, Lehrstuhl für Waldbau
09 ⁴⁵ – 10 ¹⁵	Die Verjüngung von Eichenbeständen im 19. Jahrhundert – was lehrt uns die Vergangenheit? <u>Dr. Andreas Mölder</u> , NW-FVA, SG Waldverjüngung, Projekt QuerCon
10 ¹⁵ – 10 ⁴⁵	Pause
10 ⁴⁵ – 11 ¹⁵	Schätzung der Verjüngungsetablierung auf Grundlage der Betriebsinventurdaten für Niedersachsen <u>Julia Rudolph</u> , NW-FVA, SG Waldwachstumsmodellierung / Informatik; Projekt DSS-Riskman

11¹⁵ – 11³⁰ **Verjüngungspotenzial auf ehemaligen Windwurfflächen –
Dokumentation einer 10-jährigen Beobachtungsreihe**
Dr. Bertram Leder, LB WH NRW; SPA Waldbau &
Forstvermehrungsgut

11³⁰ – 12⁰⁰ **Nutzung der Naturverjüngungspotenziale von Pionierbaumarten
bei der Wiederbewaldung von Schadflächen**
Katharina Tiebel, TU Dresden, Institut für Waldbau und Waldschutz,
Professur für Waldbau, Tharandt

12⁰⁰ – 13⁰⁰ Gemeinsames Mittagessen

13⁰⁰ - 18³⁰ **Exkursion** (FoA Schlüchtern und Jossgrund)

NW-FVA
Herr Jörg Winter, FoA Schlüchtern, FA-Leiter
Herr Harald Holzapfel, FoA Schlüchtern, Revierleiter Salmünster

ca. 19⁰⁰ Ankunft am Birkenhof

19¹⁵ **Treffen der Mitglieder „AG Habitatbäume“ (Alt- und Totholz
Experiment)**

ab 19⁴⁵ Gemeinsames Abendessen

Dienstag, 13.09.2016

08⁰⁰ – 08³⁰ **Versuche zur maschinellen Holznutzung in birkenreichen
Jungbeständen. Ergebnisse aus dem Projekt „Piowood“**
Dr. Rüdiger Unseld, Professur für Waldbau, Universität Freiburg

08³⁰ – 09⁰⁰ **Jungbestandspflege in stammzahlreichen Fichtennatur-
verjüngungen**
Dr. Axel Albrecht, FVA Baden-Württemberg, Abt. Waldwachstum

09⁰⁰ – 09³⁰ **Zur Naturverjüngung der Westlichen Hemlocktanne (*Tsuga
heterophylla* (Raf.) Sarg.) in mehreren Kleinbeständen in
Thüringen**
Dr. Nico Frischbier, Forschungs- und Kompetenzzentrum (FFK Gotha)

09³⁰ – 10⁰⁰ **Zur Verjüngungsdynamik der Elsbeere – Neuste Ergebnisse der
Sorbus-Forschung**
Jörg Kunz, Professur für Waldbau, Universität Freiburg

10⁰⁰ – 10³⁰ ggf. Poster-Präsentation / Pause

- 10³⁰ – 11⁰⁰ **Graues Eichhörnchen und die Z-Bäume**
Prof. Dr. Jürgen Huss, Professur für Waldbau, Universität Freiburg
- 11⁰⁰ - 11³⁰ **Mortalität von Eiche und Buche in nordwestdeutschen
Naturwäldern**
Dr. Peter Meyer, NW-FVA, SG Waldnaturschutz/Naturwaldforschung
- 11³⁰ – 11⁴⁵ **ALTERFOR “Alternative models and robust decision-making
methods for future forest management” (Eu-Verbundprojekt)**
Dr. Nataly Jürges, Abt. für Forst- und Naturschutzpolitik, Universität
Göttingen
- ab 11⁴⁵ **Sektionsangelegenheiten**
- Auswertung der Fragebogenaktion
 - Bericht zur AG Gastbaumarten in der Sektion Waldbau
 - Ort und Zeit der Sektionstagung 2017
 - Schlusswort

ca. 13 ¹⁵	Gelegenheit zum gemeinsamen Mittagessen
----------------------	---

anschließend

Abreise