



Internationale Darrleitertagung 04.- 07. Juni 2013

Cusanus Stift, Cusanusstr.2
D- 54470 Bernkastel-Kues

Hochwertiges Forstliches Vermehrungsgut Grundlage für die Leistungsfähigkeit und Anpassungsfähigkeit zukünftiger Wälder

Liste der Referentinnen/Referenten und Vorträge

Forest Reproductive Material of Premium Quality- Basis for productive efficiency and adaptability of future forests

List of speakers and presentations



Grußwort

Dr. J. JACOB,
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten
Rheinland-Pfalz

„The Royal Botanic Gardens, Kew`s Millennium Seed Bank - a global
partnership for plant conservation, supporting innovation and
adaption in forestry”

J. MÜLLER, Kew`s Millennium Seed Bank Großbritannien



**Blüte, Saatguternte, Zertifizierung
Flouring, Seed-Harvest and Provenance Verification**



Moderation
B.Haase



**Genetische Implikationen bei der Produktion
von forstlichem Vermehrungsgut“**
DR. B. HOSIUS, ISOGEN, Deutschland

”

**Betrachtungen zum Verhältnis von Stiel- und Traubeneiche im
Reproduktionsprozess“**

*D. SCHNECK Landesbetrieb Forst Brandenburg, Landesstelle für forstliches
Vermehrungsgut, Deutschland*



**„Certifikation systems for reproductive material of Landscape
shrubs and trees in Germany and potential possibilities for
verification of provenance“**

Dr. H. LIESEBACH, Thünen-Institut, Deutschland

**Assignment-Methoden zur Herkunftsidentifizierung von
forstlichem Vermehrungsgut: Beispiele an Baumarten mit
unterschiedlichen Reproduktionssystemen“.**

Dr. A. HÖLTKEN, Plant Genetic Diagnostics GmbH, Deutschland



**„Die Saatgutquellen für forstliches Vermehrungsgut in der
Slowakei“.**

Dr. D. BEDNÁROVÁ, NLC - LVÚ Zvolen, Slowakei

Behandlung von Saatguterntebeständen und Samen-Plantagen
Treatment of seed stands and seed orchards



Moderation
Ch.Göckel



“Flower stimulation in seed orchards - now a standard procedure in Sweden?”

DR. F. PRESCHER, Seed and quality manager, Svenska Skogsplantor, Sweden

**„Fremdbestäubung in der Kirschen-Plantage
Liliental-Ergebnisse einer mehrjährigen Beobachtung“**

M.KAROPKA, FVA Freiburg, Deutschland



**„Optimierung von Qualität und Leistung deutscher Buchen-
und Eichenwälder“**

G. REICHWALDT, fsb Oerrel, Deutschland

„Prospects of tree improvement in Germany“

Dr. M. Liesebach, Thünen-Institut, Deutschland



Lagerung und Verwendung von Forstlichem Vermehrungsgut
Storage and handling of forest reproductive material



Long term variability in seeds crop of the main tree species in Poland
J. MATRAS, Forest Research Institute, Poland

Moderation
Ch. Schäfer



„Pelleting poplar seeds - a chance to improve cultivation of seedlings“
G. NAUJOKS, K. KRAKAU, Thünen-Institut, Deutschland



„Container seedlings - History and Future in Central Europe“
CH. HARTLEITNER, LIECO, Österreich

Die Saatgutvorbehandlung bei Winterlinde“
*F. BEDNAŘIK, Forstliche and Holzwirtschaftliche Fakultät Georg Mendel
Universität, Brno, Tschechien*



„Improvement of pre-sowing treatments for dormant, European beech seeds“
*L. BEZDĚČKOVÁ, Forestry and Game Management Research Institute,
Tschechien*