



Großer Bayerischer Waldtag

FORST-
WIRTSCHAFT
SCHAFFT
LEBEN

Forstwirtschaft 2020 - Gemeinsame Erklärung zur Stärkung der Forstwirtschaft und des ländlichen Raums

Die Bayerische Staatsregierung, die Waldbesitzer und ihre Selbsthilfeorganisationen, der Bayerische Bauernverband und der Bayerische Waldbesitzerverband bekennen sich zur nachhaltigen Waldbewirtschaftung mit den drei Säulen Ökonomie, Ökologie und Soziales im Sinne der paneuropäischen Forstministerkonferenzen (Helsinki 1993, Lissabon 1998, Wien 2003) und des Weltgipfels von Rio de Janeiro (1992).

Die Erträge aus der Waldbewirtschaftung sind unentbehrlicher Bestandteil des Einkommens und tragen wesentlich zur Existenzsicherung vieler Waldbesitzerfamilien bei. Deshalb ist es gemeinsames Ziel, sich für günstige Rahmenbedingungen der rund 700.000 bayerischen Waldbesitzer einzusetzen. Ein wichtiger Aspekt ist der Ausgleich der strukturbedingten Nachteile durch die wirksame Unterstützung der Selbsthilfeeinrichtungen. Die Forstzusammenschlüsse sind unverzichtbar, um flächendeckend eine nachhaltige Forstwirtschaft erfolgreich weiterführen zu können. Dabei wird auf den Klein- und Kleinprivatwaldbesitz ein besonderes Augenmerk gelegt.

Einladung
zum
Großen Bayerischen Waldtag

02. August 2013 von 11 bis 13 Uhr
Konstitutionssäule bei Schloss Gaibach
Volkach, Unterfranken

Es sprechen

Ministerpräsident Horst Seehofer

Helmut Brunner

Bayerischer Staatsminister für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten

Walter Heidl

Präsident des Bayerischen Bauernverbandes

Sepp Spann

Präsident des Bayerischen Waldbesitzerverbandes

Peter Kornell

1. Bürgermeister der Stadt Volkach

Paul Graf von Schönborn

Hausherr

Änderungen vorbehalten!

Sie finden Nachhaltigkeit modern?

Wir auch –
seit 300 Jahren.

**FORSTWIRTSCHAFT
IN DEUTSCHLAND**
Vorausschauend aus Tradition



BAYERISCHER
WALDBESITZER
VERBAND e.V.



Bayerischer
Bauernverband



BAYERISCHER
STÄDTETAG



BAYERISCHER
GEMEINDETAG



Mainschleife

Zum Wohl fühlen



PEFC
PEFC/04-01-04

Gedruckt auf PEFC-zertifiziertem Papier