

Inhaltsverzeichnis

Vorwort

Stefanie Rimkus, Pia Böhnke und Norbert Weber Wahrnehmung des Klimawandels bei privaten Waldbesitzern – Eine sozialwissenschaftliche Studie	7
Nico Frischbier und Ingolf Profft Grundlagen zur Ausweisung klimawandelangepasster Bestandeszieltypen für Thüringen.....	21
Wolfgang Arenhövel und Karina Kahlert Klimawandelangepasste Baumartenempfehlungen für die forstliche Praxis in Thüringen.....	35
Thomas Wutzler Entwicklung der Kohlenstoffspeicherung im Staatswald Thüringen.....	43
Martina Mund Die Kohlenstoffvorräte in Rotbuchenwäldern (<i>Fagus sylvatica</i> L.) unter dem Einfluss unterschiedlicher waldbaulicher Behandlung	51
Ingolf Profft Holzprodukte für den Klimaschutz – Der aktuelle Trend in Thüringen	77

Projektvorstellung

Nico Frischbier und Jürgen Erdtmann HABIT-CHANGE – „Adaptive Management of Climate-induced Changes of Habitat Diversity in Protected Areas“	93
Wolfgang Arenhövel und Nico Frischbier Anbauerfahrungen zu Gastbaumarten	95
Herbert Sagischewski, Sergej Chmara, Iris Sossna und Jörn Uth Erfassung von „Xynthia“-Sturmschäden im Forstamt Bad Salzungen mit Hilfe von ANDROMEDA®-Daten	97
Ingolf Profft www.waldundklima.net – Das offene Internetportal zu Wald, Holz & Klima	109
Chronologie der internationalen Klimapolitik	111
Bisher erschienene Mitteilungshefte der Thüringer Landesanstalt für Wald, Jagd und Fischerei	115