



Inhaltsverzeichnis

Grundlagen und Anwendung des Artenschutzes

Auswahl rechtlicher Grundlagen zum Artenschutz

Dr.-Ing. H.-G. Heidenreich,
Landkreis Dahme-Spreewald - Umweltamt,
Lübben (Spreewald) 2

Artenschutz in der Baumpflege

Dipl.-Forstingenieur (FH) I. Lembcke,
Stadtverwaltung Potsdam 39

Spaß beiseite - der Artenschutz kommt. Gehölzgutachten und Baumpflege im Brennpunkt

Dipl. Ing. C. Beckschulte,
trias Planungsgruppe, Glienicke Nordbahn 53

Aufbau eines Artenschutzfachbeitrages

Dipl.-Ing. J. Brehm, Sachverständigenbüro jochen brehm, Bestensee, Dipl.-Ing. (FH) J. Frentzel,
Jochen Brehm – Part.gesellschaft von Ing. AHNER/BREHM, Königs Wusterhausen 60

Artenschutzrechtlich relevante Tiergruppen

Faunistische Erfassungsmethoden - geschützte holzbewohnende Insekten

Dr. J. Lorenz, Naturschutzzentrum Region Dresden, Dresden 65

Faunistische Erfassungsmethoden - Vögel

Dr. B. Wuntke, Umweltforschung, -bildung, -beratung, Groß Kreuz 72

Faunistische Erfassungsmethoden - Fledermäuse

Dr. B. Wuntke, Umweltforschung, -bildung, -beratung, Groß Kreuz
C. Kronmarck M.Sc., Sachverständigenbüro jochen brehm, Bestensee 77

Gebietsheimische Gehölze

Zur Problematik von § 40 Bundesnaturschutzgesetz hinsichtlich gebietsheimischer / gebietsfremder Gehölze. Ein aktueller Überblick aus fachlicher Sicht.

Dr. A. Plietzsch, Sachverständigenbüro jochen brehm, Bestensee 82

Das neue BNatSchG und die Verwendung von gebietsheimischen (gebietseigenen) Gehölzen in der freien Natur. Überlegungen aus der Sicht von Anwendern.

Dr. A. Plietzsch, Sachverständigenbüro jochen brehm, Bestensee
Dipl.-Ing. J. Brehm, Sachverständigenbüro jochen brehm, Bestensee 92

Angepasstheit und Anpassungsfähigkeit bei Gehölzen

Dr. H. Liesebach, Thünen Institut für Forstgenetik, Großhansdorf 101

Genetische Kontrollmethoden zur Herkunftssicherung von Gehölzen

Dr. H. Liesebach, Thünen Institut für Forstgenetik, Großhansdorf 103

Kauf des Tagungsbandes

13 Beiträge aller Referenten, 105 Seiten gebunden, 30 teils farbige Abb., Fotos, Tabellen
Grundlagen und Anwendung des Artenschutzes - Artenschutzrechtlich relevante Tiergruppen (Insekten, Vögel, Fledermäuse) - Gebietsheimische Gehölze

Preis 30,00 EUR zzgl. Versandkosten

formlose Bestellung mit Angabe von Rechnungs- und Empfänger-Adresse (falls unterschiedlich)
über **Kontakt**