

Inhalt

Klaus-Dietrich Gandert	
Beiträge zur Gehölzkunde 1989	2
X. Dendrologenkongreß sozialistischer Länder 1988 in Sofia	4
Peter A. Schmidt	
Die wildwachsenden Gehölzarten in der DDR	6
Martin Schretzenmayr	
Sommer- und Winterlinde	
Verbreitung – Verwendung – Pflege	16
Hans-Friedrich Joachim	
Pappel- und Weidensortiment für den Anbau	21
Peter A. Schmidt	
Misteln – Gehölz auf Gehölzen	35
Martin Hartig	
Fünzig Jahre Dunemann-Verfahren – eine sichere Methode zur Anzucht von Sämlingen	44
Helmut Witzleben/Erasmus Hultsch	
Zur Anzucht von Ginkgo biloba aus einheimischen Samen	50
Erwin Hémke	
Zweite Tagung des Freundeskreises Ginkgo	56
Hans-Joachim Albrecht	
Neue Ziergehölzsorten für die Verwendung in Gärten und Grünanlagen	57
Eckart Haenchen	
Neue Rosensorten und ihre Verwendungsmöglichkeiten	62
Einige Tendenzen der Rosenzüchtung und Rosenvermehrung	69
Empfehlungssortiment für Rosen	73
Rainer Zeletzki	
Und wenn der Park völlig verwildert ist?	75
Siegfried Sommer	
Von der 6. Tagung des ZAK Rhododendron	78
Ludwig Schröder	
Der Beitrag der Familie Seidel zur Entwicklung winterharter Rhododendren	80
Karel Hieke	
Ergebnisse der Sortenprüfung und Züchtung bei Rhododendren in Pruhonice	85
Klaus Wächter	
Winterschäden an Rhododendren – Erfahrungen aus den Wintern 1984 bis 1987	90

Rihards Kondratovicz	
Die Winterhärte von Rhododendron in Lettland	93
Alzbeta Dostálková	
Winterhärte von Rhododendren im Park von Pruhonice	96
Werner Müller	
100 Jahre Arboretum „Erbmland“	97
Peter A. Schmidt	
Eine dendrologische Sammlung besonderer Art: Zapfen und Samen von Nadelgehölzen und anderen Nacktsamern	101
Marion und Matthias Riedel	
Was können uns Miniaturbäume heute und hier geben?	103
Peter A. Schmidt	
Originale und originelle Gehölze in der DDR	106
Aufruf zur Erfassung von alten, bemerkenswerten Bäumen	110
Günther Hamel	
Wie alt wird Weißdorn?	111
Klaus Margraf	
Beachtenswerte Schadenserreger an Laubgehölzen	113
Nachruf	116
Buchbesprechung	117

Fotos:

H.-J. Albrecht (S.58, 61), W. Kunath (2. US), K. Margraf (S. 115), K.-H. zur Mühlen (3. US), H. E. J. Müller (4. US), M. Riedel (2. US), Sekt.-Fotostelle 21 TU Dresden (2. US, 37, 38, 39), R. Stolz (2. US, 47), R. Zeletzki (S. 76)

Zeichnungen: E. Haenchen (S. 63, 64, 65, 66, 67, 68)

Titelbild:

Rhododendron 'Arnošt Silva Tarouca'

Foto: H. Atanasová

3. Umschlagseite:

Zapfen aus der Sammlung von Karl-Heinz zur Mühlen

oben v. l. n. r.: *Pinus koraiensis* S. u. Z., *P. coulteri* D. DON, *P. sabiniana* DOUGL.

Mitte v. l. n. r.: *Abies bracteata* D. DON, *A. lasiocarpa* (Hook.) NUTT., *A. lasiocarpa* var. *arizonica* (Merr.) LEMM. (3 Zapfen)

unten v. l. n. r.: *Keteleeria rouletii* FLOUS., *Araucaria araucua* K. KOCH, *Pseudotsuga macrocarpa* MAYR.

4. Umschlagseite:

Reihe der Großen Küstentanne (*Abies grandis* LINDLEY) im Arboretum „Erbmland“

Beiträge zur Gehölkunde

1989

**Zentralvorstand der Gesellschaft für Natur und Umwelt
im Kulturbund der DDR
Zentraler Fachausschuß Dendrologie und Gartenarchitektur**