

Honigbienen und Naturschutz

Band 7 der Reihe
"Informationen zu Naturschutz und Landschaftspflege in Nordwestdeutschland"

Inhaltsverzeichnis

- Grußwort des Niedersächsischen Ministerpräsidenten Christian Wulff
- 1 Bedeutung der Honigbiene und Bienenhaltung für den Naturschutz
von Remmer Akkermann, Werner von der Ohe
 - 2 Bienentrachtpflanzen (Bienenweide), Biotop und deren Pflege
 - 2.1 Grundlagen, Gärten und Obstwiesen (mit Übersicht geeigneter Arten und Sorten)
von Götz Neuber
 - 2.2 Saumbiotop an Straßen, Wegen und Gewässern, bienenfreundliche Mähtechniken
von Hermann Geffcken
 - 2.3 Die Trachtverhältnisse früher und heute
von Andrea Meißner
 - 2.4 Bodennutzung und Bienenweide
von Andrea Meißner
 - 2.5 Pollenanalyse zur Ermittlung des Trachtpflanzenspektrums
von Werner von der Ohe, Katharina von der Ohe
 - 3 Konkurrenz zwischen Honigbienen und Wildbienen?
von Hermann Geffcken
 - 4 Bienenkrankheiten, Bekämpfung und Vorbeugung
von Otto Boecking
 - 5 Pflanzenbehandlungsmittel und Bienenverträglichkeit
von Werner von der Ohe
 - 6 Verbreitung der Imkerei in Niedersachsen - Verbandsarbeit
 - 6.1 Bienenhaltung in Niedersachsen aus historischer Sicht, Materialien und Zahlen
von Hermann Geffcken
 - 6.2 Verbreitung der Imkerei in Niedersachsen, Allgemeines, Verbandsarbeit
von Jürgen Frühling
 - 6.3 Landesimkerverband Weser-Ems - Imkerei in der Weser-Ems-Region
von Werner Clausing, Friedrich-Karl Tiesler
 - 7 Verbreitung in ausgewählten Regionen Niedersachsens
 - 7.1 Entwicklung und Verbreitung der Bienenhaltung in Niedersachsen am Beispiel des Raumes Weser-Ems (Stand 1982)
von Martina Amsel
 - 7.2 Verbreitung im Regierungsbezirk Weser-Ems (Stand 1994)
von Andrea Meißner

- 7.3 Verbreitung im Regierungsbezirk Lüneburg (Stand 1997)
von Michael Ney
- 7.4 Die historische Entwicklung der Imkerei in der Samtgemeinde Eschede (1659-1934)
von Michael Ney
- 8 Imkerei auf kommunaler Ebene, Vereinstätigkeiten
- 8.1 Beispiel: Kreisstadt Vechta (Oldenburg/Weser-Ems)
von Andrea Meißner
- 8.2 Beispiel: Kreisstadt Diepholz (Hannover)
von Werner Schulte
- 8.3 Beispiel: Gemeinde Hatten und Umgebung (Huntetal)
von Götz Neuber
- 9 Unterricht und Umweltbildung
- 9.1 Die Berufsimkerschule am Niedersächsischen Landesinstitut für Bienenkunde
von Werner von der Ohe
- 9.2 Biologie der Honigbiene
von Rainer Ehrnsberger
- 9.3 Die Honigbiene als Blütenbestäuberin
von Rainer Ehrnsberger
- 9.4 Kommunikation im Bienenstock und Bienentanzuhr
von Björn Briken, Rainer Ehrnsberger
-

Ladenpreis: 18,00 €
Vereinsmitglieder: 5,00 €
