

# **Digitales Brandenburg**

**hosted by Universitätsbibliothek Potsdam**

**Otis**

**Berlin, 1993**

Inhaltsverzeichnis, gleichzeitig Rückdeckel

**urn:nbn:de:kobv:517-vlib-4473**

Fortsetzung des Inhaltsverzeichnisses von der Rückseite / *Contents continued from outside back cover*

<b>Miera, C.</b>	
Gefährdung junger Sperlinge durch Bindegarn <i>Strings as danger for Sparrows</i>	130
<b>Michaelis, H. &amp; T. Schneider</b>	
Ungewöhnlicher Neststandort der Sturmmöwe ( <i>Larus canus</i> ) <i>Unusual breeding site of the Common Gull</i>	131
<b>Fiebig, J. &amp; G. Lohmann</b>	
Ein weißes Dreiergelege beim Fischadler ( <i>Pandion haliaetus</i> ) <i>An Osprey clutch with white eggs</i>	133
<b>Miera, C.</b>	
Sparei des Bluthänflings ( <i>Carduelis cannabina</i> ) <i>A very small Linnet egg</i>	135
3. Bericht der AKBB / 3. <i>Note of the Brandenburg Rarity Committee</i>	137
Aktuelles aus der Staatlichen Vogelschutzwarte Brandenburg / <i>News from the Bird Conservation Station Brandenburg</i>	143
Ornithologische Dissertationen und Diplomarbeiten aus Brandenburg / <i>Ornithological PhD and Master Theses from Brandenburg</i>	145
Mitteilungen & Aufrufe / <i>Announcements &amp; Appeals</i>	150
Schriftenschau / <i>Reviews</i>	66, 89, 99, 104, 110, 136

## Inhalt / Contents

<b>Haupt, H., W. Mädlow &amp; U. Tammler</b>	
Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1999	1
<i>Avifaunistic notes from Brandenburg and Berlin 1999</i>	
<b>Deutschmann, H.</b>	
Untersuchungen zum Einfluss der Winterbestände des Raubwürgers ( <i>Lanius excubitor</i> ) auf den Brutbestand	
<i>The influence of winter densities of Great Grey Shrike on their breeding numbers</i>	67
<b>Hübner, F., R. Klatt &amp; D. Rogge</b>	
Zur Brutvogelfauna des Parkes Sanssouci (Potsdam)	
<i>Breeding birds of the castle grounds Sanssouci (Potsdam)</i>	77
<b>Dürr, T.</b>	
Hybride aus Feld- ( <i>Passer montanus</i> ) und Haussperling ( <i>P. domesticus</i> ) in Brandenburg	
<i>A Hybrid between Tree Sparrow and House Sparrow in Brandenburg</i>	85
<b>Haupt, H. &amp; Th. Noah</b>	
Bestandserfassung der Haubenlerche ( <i>Galerida cristata</i> ) in den Altkreisen Beeskow und Lübben	
<i>Crested Lark count in the Beeskow and Lübben area</i>	91
<b>Bellebaum, J. &amp; W. Dittberner</b>	
Ei Maße beim Kiebitz ( <i>Vanellus vanellus</i> ) im Unteren Odertal 2000	
<i>Egg size of Lapwings in the Lower Oder valley in the year 2000</i>	101
<b>Dittberner, W.</b>	
Ein Wüstensteinschmätzer ( <i>Oenanthe deserti</i> ) bei Schwedt/Oder	
<i>Desert Wheatear in Brandenburg</i>	105
<b>Kleine Mitteilungen</b>	
<b>Mädlow, W.</b>	
Die Brutvögel einer verwilderten Allee bei Potsdam	
<i>Breeding birds on an uncultivated lane near Potsdam</i>	111
<b>Fischer, St.</b>	
Schwanzmeise ( <i>Aegithalos caudatus</i> ) brütet im Schilf ( <i>Phragmites communis</i> )	
<i>Long-tailed tits breed in reeds</i>	113
<b>Fischer, St.</b>	
Zwillingssei beim Neuntöter ( <i>Lanius collurio</i> )	
<i>Red-backed Shrike egg with two embryos</i>	115
<b>Oehlschlaeger, S. &amp; T. Ryslavy</b>	
Rohrammer ( <i>Emberiza schoeniclus</i> ) als Brutvogel in Besenginsterheiden	
<i>Reed Bunting as a breeding bird in broom-heathland</i>	116
<b>Kupko, St., L. Schlottke &amp; J. Rinder</b>	
Juvenile Turmfalken ( <i>Falco tinnunculus</i> ) mit grauen Steuerfedern in Berlin	
<i>Juvenile Kestrels with grey tail feathers in Berlin</i>	117
<b>Miera, C.</b>	
Beobachtungen zur Mauserdauer des Feldsperlings ( <i>Passer montanus</i> ) in Brandenburg	
<i>Moult duration in the Tree Sparrow</i>	120
<b>Dürr, T.</b>	
Verluste von Vögeln und Fledermäusen durch Windkraftanlagen in Brandenburg	
<i>Losses of birds and bats caused by wind power generators in Brandenburg</i>	123
<b>Noah, Th.</b>	
Frühe Brut des Drosselrohrsängers ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> ) im Spreewald	
<i>Early breeding of the Great Reed Warbler in the Spreewald area</i>	126
<b>Happatz, M.</b>	
Adoption eines jungen Weißstorches ( <i>Ciconia ciconia</i> ) von einem anderen Horstpaar	
<i>Adoption of a young White Stork</i>	128

Fortsetzung auf der Innenseite / Contents continued on inside back cover