

- Pavel ŘEPA 163
 Změny v početnosti ptáků v rozptýlené nelesní zeleni.
 Änderungen in der Häufigkeit der Vögel im zerstreuten
 hohen Feldgrün.
- Alois SCHMALZER 171
 Über den Rückgang des Birkhuhns im Mühlviertel
 (Oberösterreich).
 Ústup tetřívka obecného (*Tetrao tetrix*) v Mühlviertlu
 (Horní Rakousko).
- Pavel SLADKOVSKÝ 181
 Rozšíření a početnost výra velkého (*Bubo bubo*)
 v jižních Čechách a poznámky k jeho ekologii.
 Verbreitung und Häufigkeit des Uhu (*Bubo bubo*) in
 Südböhmen und Bemerkungen zu seiner Ökologie.
- Miroslav ŠÁLEK 189
 Početnost, dynamika a biotop lokální populace čejky
 chocholaté (*Vanellus vanellus* L.) v severní části
 Budějovické pánve v letech 1982-88.
 Häufigkeit, Dynamik und Biotop der Lokalpopulation
 des Kiebitz (*Vanellus vanellus* L.) im Nordteil des
 Beckens von Budweis in den Jahren 1982-1988.
- Jiří BUREŠ 207
 Avifauna bukových porostů Vysoký Kamýk v roce 1988.
 Vogelfauna der Buchenwälder bei Vysoký Kamýk im
 Jahr 1988.
- Alice EXNEROVÁ, Roman FUCHS, Petr MUSIL a kol. 217
 Sčítání hnízdních populací vodních ptáků metodou
 dvou kontrol v roce 1988.
 Verfolgung von brütenden Populationen von Wasser-
 vögeln mit der Methode doppelter Zählung in Süd-
 böhmen im J. 1988.
- Jiří FORMÁNEK, Bohumír CHUTNÝ, Jaroslav ŠKOPEK 229
 K rozšíření slavíka modráčka střeoevropského
 (*Luscinia svecica cyaneacula*) v jižních a západních
 Čechách. (Výzva ke spolupráci).
 Zur Verbreitung des Weisstern-Blaukehlchens (*Luscinia*
svecica cyaneacula) in Süd- und West-Böhmens.

- Josef CHYTL 233
Botulismus na jižní Moravě v roce 1988.
Botulismus in Südmähren im Jahr 1988.
- Petr MUSIL 245
Vazba bramborníčka hnědého (*Saxicola rubetra*) na
rybníční biotopy a jeho početnost v nich.
Bindung des Braunkehlchens an Teichbiotope und seine
dortige Häufigkeit.
- Jan PAVELKA 253
Srovnání zimní avifauny na dvou biotopech v podhorské
obci.
Vergleich der Wintervogelfauna in zwei Biotopen des
Gebirgsdorfes.
- Petr ZASADIL 265
Sezónní změny v počtech vodních ptáků na vybraných
rybnících v CHKO Třeboňsko.
Saisonänderungen in der Zahl der Wasservögel an
ausgewählten Teichen des Landschaftsschutzgebietes
"Třeboňsko".
- Pavel BRANDL 277
Hnízdní hustota ptáků v kulturní krajině Českobuděj-
ovické rybníční pánve.
The density of breeding birds in a cultivated
countryside of the pond area near České Budějovice.
- Lubomír PEŠKE 293
Pražská populace krahujce obecného (*Accipiter nisus*).
Změny hnízdní bionomie v prostředí silně ovlivněném
člověkem.
The population of sparrowhawks living in Prague.
The changes of nesting bionomy in an environment with
high human influence.
- G. AUBRECHT 301
Aktuelles aus der Wasservogelforschung in Österreich.
Aktuální informace o výzkumu vodního ptactva
v Rakousku.