

OBSAH - CONTENTS

ČLÁNKY - ARTICLES

HORSÁK M. Vodní měkkýši Přírodních rezervací Velký Pavlovický rybník, Skučák a Štěpán (Slezsko, Česká republika).....	1-8
HORSÁK M. & HOLUŠA O. Měkkýši Přírodních rezervací Palkovické hůrky, Skalka a Rybníky (severní Morava, Česká republika).....	9-18
ROHÁČOVÁ M. Cenóza ploštic (Heteroptera) rašelinné louky „Rybníky“ u Kozlovic (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	19-34
MÁCHOVÁ L. Bryologická studie údolí potoka Řečice (Moravskoslezské Beskydy).....	35-54
HOLUŠA O. & HOLUŠA J., st. Charakteristiky lesních geobiocenóz Národní přírodní rezervace Mazák v Moravskoslezských Beskydech.....	55-82
HOLUŠA O. Fauna pisívek (Insecta: Psocoptera) Národní přírodní rezervace Mazák v Moravskoslezských Beskydech (Beskydský bioregion, Česká republika).....	83-98
MAJKUS Z. Pavouci (Araneae) navrhovaného chráněného území Skalická Morávka (Podbeskydský bioregion).....	99-110
STANOVSKÝ J. Nosatcovití brouci (Coleoptera: Curculionidae) navrhovaného maloplošného chráněného území Skalická Morávka u Frýdku-Místku (Podbeskydský bioregion).....	111-116
ROHÁČOVÁ M. Ploštice (Heteroptera) Přírodní památky Hradní vrch Hukvaldy (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	117-131
ROHÁČOVÁ M. & BOHÁČ J. Výsledky studia střevlíkovitých (Coleoptera: Carabidae) a drabčíkovitých (Coleoptera: Staphylinidae) brouků metodou zemních pastí v Přírodní památce Hradní vrch Hukvaldy (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	133-145
ŠIGUT R. Střevlíkovití brouci (Coleoptera: Carabidae) štěrkových lavic řeky Ostravice u Paskova (Ostravský bioregion, Česká republika).....	147-157
HOLUŠA O. Dosavadní znalosti o výskytu živočichů v rámci geobiocenologických (lesnicko-typologických) jednotek.....	159-182
PIECUCH J., LOJKÁSEK B., MAREK T. & VESELÝ V. Bolen dravý <i>Aspius aspius</i> (Linnaeus, 1758) v údolní nádrži Žermanice.....	183-188
HÁJKOVÁ A., PRYMUSOVÁ Z. & TROSZKOVÁ M. Rod <i>Polystichum</i> v herbářové dokumentaci severovýchodní Moravy a Slezska.....	189-208
HÁJKOVÁ A. Výskyt klikvy bahenní (<i>Oxycooccus palustris</i>) v Moravskoslezských Beskydech.....	209-212

KRÁTKÁ SDĚLENÍ - SHORT COMMUNICATIONS

HOLUŠA J., ml. Zajímavé pozorování běložubky šedé (Insectivora: Sorcidae) ve Frýdku (Česká republika).....	213
HOLUŠA J., ml. & VLK R. Orthopteroidní hmyz pískovny „Na Mušlově“ u Selce (Mikulovský bioregion, Česká republika).....	214
KOČÁREK P. Doplňky k fauně orthopteroidního hmyzu (Orthoptera & Dermaptera) Chráněné krajinné oblasti Poodří (Česká Republika).....	215-216
STANOVSKÝ J. Výskyt dřepčika <i>Phyllotreta christinae</i> (Coleoptera: Chrysomelidae) v Moravskoslezských Beskydech.....	216-217
STANOVSKÝ J., ROHÁČOVÁ M., KOČÁREK P. & SABOL O. K výskytu sviřníků <i>Cicindela arenaria viennensis</i> a <i>Cicindela germanica</i> (Coleoptera: Carabidae) na severní Moravě.....	217-218
MAJZLAN O. Koleopterofauna lesného ekosystému Národnej prírodnej rezervácie Čantoria (Slezské Beskydy).....	218-220
ROHÁČOVÁ M. Pobřežnicovití (Heteroptera: Saldidae) štěrkových lavic řeky Ostravice u Paskova.....	220-221
HOLUŠA O. Nález andozemě v Národní přírodní památce Velký Roudný (Nizkojesenický bioregion, Česká republika).....	221-223
HOLUŠA J., st. Neobvyklé zimní pozorování výskytu písaika obecného (<i>Actitis hypoleucos</i>) (Aves: Charadriiformes) na řece Ostravici u Bašky (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	223-224
DUDA Josef & DUDA Jiří Mechorosty na jihozápadních svazích Lysé hory v Moravskoslezských Beskydech.....	224-226
ŠUHAI J., KOČÁREK P. & STOLARCZYK J. Recentní nálezy obojživelníků (Amphibia) a plazů (Reptilia) v Šilhefovích, Ostravě-Koblově a Ostravě-Antošovicích (Česká republika).....	226-228
PAVLÍK P. Nové lokality <i>Typha laxmannii</i> (Pandanales: Typhaceae) na severovýchodní Moravě.....	228-229
HÁKOVÁ A. Herbářová sbírka Muzea Beskyd Frýdek-Místek.....	230-231