

OBSAH - CONTENTS

ČLÁNKY - ARTICLES

HOLUŠA O. Charakteristiky lesních geobiocenóz Přírodní památky Kamence v Podbeskydské pahorkatině (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	1-15
ROHÁČOVÁ M. Fauna ploštic (Heteroptera) Přírodní památky Kamence (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	17-34
STANOVSKÝ J., KOČÁREK P. & ROHÁČOVÁ M. Stěvlíkovití a mrchožroutovití brouci (Coleoptera: Carabidae, Silphidae) Přírodní památky Kamence (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	35-44
BOHÁČ J., ROHÁČOVÁ M. & MATĚJÍČEK J. Drabčíkovití brouci (Coleoptera: Staphylinidae) Přírodní památky Kamence (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	45-61
SKARKA M. Příspěvek k poznání a ochraně motýlů (Lepidoptera) Přírodní památky Kamence (Podbeskydská pahorkatina, Česká republika).....	62-74
HOLUŠA O. Fauna písevek (Insecta: Psocoptera) Přírodní památky Kamence v Podbeskydské pahorkatině (Podbeskydský bioregion, Česká republika).....	75-89
CHOLEVA L. Inventarizační průzkumy obratlovců Přírodní památky Kamence (Podbeskydská pahorkatina, Česká republika).....	91-98
KOLONIČNÝ L. & STANOVSKÝ J. Doplňk k fauně stěvlíkovitých a nosatcovitých brouků (Coleoptera: Carabidae, Curculionidae) břehů řeky Morávky u Frýdku-Místku.....	99-102
DVOŘÁK L. Vosy a vosiči (Hymenoptera: Vespidae: Vespinae et Polistinae) ve sbírkách Muzea Beskyd Frýdek-Místek.....	103-105
ŽIDKOVÁ M. Mykologická sbírka Muzea Beskyd Frýdek-Místek: řád Aphyllophorales (nelupenaté).....	107-139
VRUBEL Z. & HLISNIKOVSÝ D. Přehled kapradňorost (Pteridophyta) volně rostoucích v devíti kvadrantech a přilehlém území na východě Moravskoslezského kraje za období let 1995-2004.....	141-156
PLÁŠEK V. Mechorosty Přírodní památky Prameny Zrzávky (Hostašovice, Moravskoslezský kraj).....	157-162
HÁJKOVÁ A. Poznámky k výskytu jeleního jazyku celolistého (<i>Phyllitis scolopendrium</i>) v Podbeskydské pahorkatině.....	163-167
SKUPIEN P. Geologické zajímavosti v údolí řeky Ostravice u obce Baška.....	168-171
KAJFOSZ R. Vývoj populace rysa ostrovida (<i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758), vlka euroasijského (<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758) a medvěda hnědého (<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758) ve východní části Moravskoslezských Beskyd v letech 1998-2003.....	173-186
CHRUDINA R. Nové poznatky o rozšíření vydry říční (<i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758) v povodí řeky Odry.....	187-194
HOLUŠA O. Doplnění charakteristik lesních geobiocenóz Národní přírodní rezervace Mazák v Moravskoslezských Beskydech (Beskydský bioregion, Česká republika).....	195-206
HÁJKOVÁ A. & HOLUŠA O. Nová maloplošná zvláště chráněná území v Beskydském bioregionu (Česká republika).....	207-216

KRÁTKÁ SDĚLENÍ - SHORT COMMUNICATIONS

KOČÁREK P. Faunisticky zajímavé nálezy brouků (Coleoptera) v Moravskoslezském kraji (Česká republika).....	217-218
KOČÁREK P. Nálezy ostnohřbetky <i>Stictocephala bisonia</i> (Hemiptera: Membracidae) v Moravskoslezském kraji (Česká republika).....	219
ROHÁČOVÁ M. Brouci (Coleoptera) rašelinných luk v chráněných územích Obidová (Beskydský bioregion) a Vřesová stráň (Podbeskydský bioregion).....	220-223
ROHÁČOVÁ M. Entomofauna vyschlých částí přehrady Šance-Řečice (Moravskoslezské Beskydy).....	223-224
ŠIGUT R. Brouci čeledi Leioididae (Coleoptera) získání metodou zemních pastí v okolí Paskova.....	225
ŠIGUT R. Kovařiči rodu <i>Zorochus</i> (Coleoptera: Elateridae: Negastrinae) štěrkových lavic řeky Ostravice u Paskova.....	226
STANOVSKÝ J. K výskytu <i>Eubria palustris</i> Germar, 1818 (Coleoptera: Psephenidae) na severovýchodní Moravě.....	227
LIPOWSKI F. Pozorování tetěva hlušce (<i>Tetrao urogallus</i>) na Jablunkovsku (Beskydský bioregion, Česká republika) v současnosti.....	227-228
TIHOUNOVÁ H. Mykologický průzkum Přírodní památky Kamence.....	228-230
ULČÁK M. Výskyt travertinu v Palkovicích.....	230-231