

OBSAH

SILICIFIKOVANÁ DŘEVA, FOSÍLIE V SAPROPELITOVÉM UHLÍ A V TUFU - SOUHRN POSLEDNÍCH VÝZKUMŮ VE SVRCHNÍM KARBONU NA LOKALITÁCH V PLZEŇSKÉ PÁNVI.....	5
Bureš, J.	
KONODONTOVÁ FAUNA SPODNÍHO TOURNAI V LESNÍM LOMU (BRNO-LÍŠEŇ).....	6
Cígler, V. – Kumpan, T.	
KONODONTI ČELEDI SPATHOGNATHODONTIDAE Z INTERVALU HRANICE SILUR/DEVON Z PRAŽSKÉ SYNFORMY.....	7
Hušková, A. – Slavík, L.	
DETRITICKÉ VERSUS AUTIGENNÍ GRANÁTY V KARBONSKÝCH HORNINÁCH MORAVSKOSLEZSKÉ PALEOZOICKÉ PÁNVE.....	8
Jirásek, J. – Matýsek, D. – Osovský, M. – Sivek, M.	
MIKROBIALITY NEJVYŠŠÍHO FAMENU A SPODNÍHO TOURNAI MORAVSKÉHO KRASU.....	9
Kalvoda, J. – Kumpan, T.	
VÝZNAM BENTICKÝCH SPOLEČENSTEV FOSILNÍ FAUNY A ICHNOFAUNY PRO REKONSTRUKCI PALEOPROSTŘEDÍ NA LOKALITÁCH V JIHOVÝCHODNÍ ČÁSTI MYSLEJOVICKÉHO SOUVRSTVÍ (SPODNÍ KARBON DRAHANSKÉ VRCHOVINY).....	10
Kováček, M. – Lehotský, T.	
EXTRÉMNĚ MAGNETICKÉ GRANITOIDNÍ HORNINY VÝCHODNÍ ZÓNY BRNĚNSKÉHO BATOLITU: ODRAZEM VARISKÉ OROGENEZE?.....	12
Kubeš, M. – Leichmann, J.	
SVRCHNOPALEOZOICKÉ ZKŘEMENĚLÉ STONKY JEHLIČNATÝCH ROSTLIN Z PODKRKONOŠÍ.....	13
Mencl, V.	
HORNINY Z ORDOVIKU BARRANDIENU OZNAČOVANÉ JAKO STROMATOLITY.....	15
Mikuláš, R.	
REVIZE EOKRINOIDNÍHO OSTNOKOŽCE RODU <i>VYSCYSTIS</i> Z KAMBRIA BARRANDIENU.....	17
Nohejlová, M. – Nardín, E. – Fatka, O.	
DEVONSKÁ KLASTIKA MORAVSKÉHO KRASU A MOŽNOSTI JEJICH ČLENĚNÍ.....	17
Otava, J.	
NOVÉ FYTOPALEONTOLOGICKÉ LOKALITY V ÚDOLÍ BÍLÉHO POTOKA U VEVERSKÉ BÍTÝŠKY V BOSKOVICKÉ PÁNVI.....	19
Šimůnek, Z. – Gilíková, H. – Drábková, J.	
PERMSKÉ FOSILIFERNÍ HORIZONTY SEVERNÍ POLOVINY BOSKOVICKÉ BRÁZDY A JEJICH PARALELIZACE NA ZÁKLADĚ FAUNY.....	22
Štamberg, S.	

ŘASY, KALCIMIKROBI A MIKROPROBLEMATIKA HRANIČNÍHO INTERVALU FRASNU A FAMENU NA ŠUMBEŘE U BRNA	24
Weiner, T. – Weinerová, H. – Kalvoda, J.	
DEVONSKÉ ROSTROKONCHY VE VÝBRUSOVÉM MATERIÁLU Z MORAVSKOSLEZSKÉ PÁNVE.....	25
Weinerová, H. – Weiner, T. – Hladil, J.	