

Obsah:

Bayer A., Kynický J.	
Geoturismus v kontextu středoevropské krajiny.....	5
Buček A., Simon J.	
Regenerace lesních geobiocenóz na území Dolů Bílina.....	11
Cetkovský S., Halas P., Lacina J.	
Vlivy těžby a úpravy uranových rud v okolí Dolní Rožínky na biodiverzitu a ráz krajiny.....	22
Gremlica T.	
Haldy po těžbě černého uhlí – velmi cenné biotopy v industriální a urbanizované krajině Kladenska.....	33
Hendrych J.	
Tvorba postindustriální krajiny a aktivní péče o krajinu.....	65
Hudcová J. a kol.	
Vliv těžby a úpravy uranové rudy na ekosystémy vodních toků ve střední části povodí řeky Svatky.....	74
Chuman T.	
Těžební tvary v krajině jako objekt ochrany přírody.....	85
Jelínek P.	
Biota a ohrožení opuštěného lomu Křtin.....	95
John F., Kostkan V.	
Vodní plochy vzniklé těžbou štěrkopísků jako biotop bobra evropského (Castor fiber).....	98
Křiváčková O.	
Vliv antropogenních faktorů na vegetaci vytěžených pískoven.....	108
Lipský Z.	
Rekultivace Kopistské výsypky: vznik regionálního biocentra v devastované krajině.....	119
Macháček M., Polášek Z., Teodosisová J.	
Nový přístup k rekultivaci posthornické krajiny na příkladu rekultivace území Darkov u Karviné.....	129

Nemeth R., Šířina P.	
Regenerace průmyslové krajiny implementací krajinného	
plánu a řešení „brownfields“.....	137
Nováková E., Pechanec V., Sedlák P.	
Monitorování těžební činnosti a analýza vlivu na diverzitu krajiny.....	150
Nováková J.	
Zlatodůl Roudný - významná lokalita v krajině Podblanicka	159
Skaloš, J.	
Dobývání nerostných surovin a jeho vliv na krajину – metody analýzy a hodnocení s využitím statistických dat, starých map a leteckých snímků.....	170
Tlusták V.	
Flóra a vegetace pískoven u Tovarova.....	197
Trpák P., Trpáková I.	
Kontinuální ekosystémy - doklady paměťové struktury krajiny jsou ostrovы života v Severočeské hnědouhelné pánvi.....	211
Vermouzek Z., Šafránek J.	
Umělé ostrovы – praktická ochrana rybáka obecného na aktivních štěrkovnách.....	218
Vojar J.	
Výsypky – nová příležitost pro obojživelníky?.....	220
Koutecká V., Polášek Z.	
Vliv hornické činnosti na úroveň biodiverzity těžbou ovlivněných území v Ostravsko-karvinském revíru	225