

OBSAH

Účetnictví a reporting udržitelného rozvoje na makroekonomickej úrovni

Aktualizace strategie udržitelného rozvoje ČR	8
<i>Alena Marková, Jaroslav Blažek</i>	
Koncept metodiky ex-post hodnocení politiky životního prostředí	11
<i>Petr Šauer, Jaroslav Kreuz, Antonín Dvořák</i>	
Používanie nástrojov procesu IPKZ pre zavádzanie BAT/BEP pre POPs	15
<i>Blanka Kapustová</i>	
O metodě hodnocení ekonomickej efektivnosti environmentálnych investíc	18
<i>Miroslav Farský, Iva Ritschelová, Daniela Vysloužilová, Egor Sidorov</i>	
Průzkum environmentálních služeb	27
<i>Jiří Študent</i>	
Statistika odpadů v ČR a Evropě	31
<i>Lucie Šimonová</i>	
Komparace efektivnosti vybraných nástrojů regulace nakládání s obalovými odpady	35
<i>Jan Slavík, Jana Matějkovská</i>	
Problém sociální přijatelnosti vodného a stočného v podmírkách ČR	46
<i>Lubomír Petružela, Jiřina Jilková, Lenka Slavíková, David Jansa</i>	
Materiálové toky a Česká republika	54
<i>Svetlana Svitáková</i>	
Sledování materiálových toků v regionu	58
<i>Robert Baťa, Ilona Obršálová, Ticiano Costa Jordão</i>	
Kvantitativní metody a jejich využití při hodnocení efektivnosti výdajů místních rozpočtů do oblasti ochrany ZP	64
<i>Jana Soukopová</i>	
MA 21 v cenách MV za kvalitu a inovaci za roky 2005–2008	72
<i>Jarmila Neshybová</i>	
Porovnání vykazovaných environmentálních dat se zaměřením na úroveň municipalit	79
<i>Eduard Bakoš, Barbora Kaplanová, Jana Soukopová</i>	
Vývoj disparit v kvalitě života v okresech Jihomoravského kraje	85
<i>Iva Živčová, Jaroslav Jánský</i>	
Analýza modelových projektů udržitelného rozvoje v Hostětině	92
<i>Jana Tesárová</i>	
Monitorování kvality vzduchu automatickým systémem ve městě Baia Mare	96
<i>Ana-Irina Smical, Vasile Hotea, Dan Constantinescu, Jozsef Juhasz, Elena Pop</i>	
Zkušenosti obcí se sběrem BRKO	107
<i>Jitka Vlčková</i>	
Programy a nástroje na podporu udržitelného rozvoje společnosti	
Státní fond životního prostředí ČR – národní programy a „GIS – zelená úsporám“	112
<i>Radka Pokorná, Adam Helebrant</i>	
Daňové nástroje podpory ekologických investic v zahraničí	117
<i>Leoš Vitek</i>	
Ekonomické nástroje pro ekologicky šetrnou dopravu v České republice	128
<i>Jarmila Zimmermannová</i>	
Revize programu EMAS	133
<i>Pavel Růžička</i>	
Revize evropského programu ekoznačení The Flower	135
<i>Daniel Hájek</i>	
Environmentální prohlášení o produkту – EPD	137
<i>Květoslava Remtová</i>	

Vlastní environmentální tvrzení jako jeden z dobrovolných nástrojů ochrany ŽP	144
<i>Pavel Hrubý</i>	
Praktické skúsenosti z uplatňovania národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v Slovenskej republike na roky 2007–2010	149
<i>Soňa Záhoranová</i>	
Matematicko-ekonomické modely s počítacovou podporou ako opora rozhodovania pro environmentální management	154
<i>Zuzana Chvátalová</i>	
Význam reverzní logistiky a její postavení v praxi	161
<i>Radim Keřt</i>	
K niektorým otázkam prepojenia ekologickej logistiky a podnikovej stratégie	164
<i>Zuzana Marečková</i>	
Kvalita z makro a mikroekonomického pohľadu	167
<i>Renata Nováková</i>	
Účetnictví a reporting udržitelného rozvoje podniku	
Mají se podniky řidit optikou trvale udržitelného rozvoje? Výsledky výzkumných projektů z českého a evropského sborníku trvale environmentálního účetnictví	172
<i>Jakub Stránský</i>	
Základní koncepce metodiky účetnictví udržitelného rozvoje podniku v ČR	181
<i>Jaroslava Hyršlová</i>	
Účetnictví a výkaznictví pro trvale udržitelný rozvoj	186
<i>Dana Dvořáková</i>	
Přístupy a možnosti využití účetních informací pro měření udržitelného rozvoje podniku	194
<i>Jana Fibirová</i>	
Ochrana investorů a hodnotová relevance účetních informací: nastavení dle EU	202
<i>Patpanichhot Suntaree</i>	
Aplikace informací podle segmentů týkající se podnikatelských společností v ČR	216
<i>Bohuslava Knárová</i>	
Využitie simulácie pri hodnotení trvalej udržateľnosti projektov	220
<i>Viliam Cibulká</i>	
Nákladové účetnictví materiálových toků a příprava nové normy ISO	226
<i>Miroslav Hájek</i>	
MFCA ako nástroj řízení materiálových toků (na příkladu podniku vyrábějícího nábytek)	229
<i>Jaroslava Hyršlová, Marie Kubáňková</i>	
Monitorovací systém závodu na výrobu olova ve městě Baia Mare	235
<i>Iozsef Juhász, Vasile Hotea, Ana-Irina Smical, Elena Pop</i>	
Ekonomická posouzení týkající se klesajícího obsahu olova v kovech získaných	243
zpracováním koncentrátu mědi a olova	
<i>Vasile Hotea, Irina Smical, Elena Pop, Gh. Iepure, Iozsef Juhász</i>	
Zavádění bioplynových stanic v zemědělských podnicích z pohledu trvale udržitelného rozvoje	248
<i>Jitka Šíšková</i>	
Kultura vztahů se zaměstnanci jako významnými stakeholders v podniku chemického průmyslu ...	251
<i>Marie Bednáříková</i>	
Náklady na bezpečí a udržitelný rozvoj	256
<i>Dana Procházková</i>	
Reporting podle GRI	264
<i>Petra Misařová</i>	
Dobrovolný reporting v České republice a indikátory udržitelného rozvoje	270
<i>Jiří Hřebíček</i>	
Případová studie o dobrovolném reportingu v malých a středních podnicích	278
<i>Jiří Hřebíček, František Piliar, Jana Soukopová</i>	