

Obsah

| | |
|--|-----------|
| 0 autorce | 5 |
| Úvod | 11 |
| 1 Venkovský cestovní ruch | 15 |
| 1.1 Venkovský prostor | 16 |
| 1.2 Typologie venkovského prostoru | 23 |
| 1.3 Definice a charakteristiky venkovského cestovního ruchu | 26 |
| 1.4 Charakteristiky českého venkova | 34 |
| 1.5 Organizace pro podporu venkovského cestovního ruchu ... | 37 |
| 1.5.1 <i>Svaz podnikatelů ČR ve venkovské turistice a agroturistice (ECEAT)</i> .. | 38 |
| 1.5.2 <i>Svaz venkovské turistiky a agroturistiky</i> | 39 |
| 1.5.3 <i>Společnost mladých agrárníků</i> | 43 |
| 1.5.4 <i>Spolek pro obnovu venkova Jihočeského kraje</i> | 43 |
| 1.5.5 <i>LEA – Liga Ekologických Alternativ</i> | 44 |
| 2 Udržitelný cestovní ruch | 45 |
| 2.1 Zelení turisté | 50 |
| 2.2 Základní přístupy k udržitelnému cestovnímu ruchu | 52 |
| 2.3 Overtourism | 56 |
| 2.4 Environmentální rovina udržitelnosti | 58 |
| 2.4.1 <i>Cirkulární ekonomika</i> | 64 |
| 2.4.2 <i>Management environmentální roviny udržitelnosti</i> | 66 |
| 2.5 Sociální rovina udržitelnosti | 68 |
| 2.5.1 <i>Management sociální roviny udržitelnosti</i> | 72 |
| 2.6 Ekonomická rovina udržitelnosti | 73 |
| 2.6.1 <i>Lokální ekonomika</i> | 74 |
| 2.6.2 <i>Komunitní měny – LETS systém</i> | 78 |
| 2.6.3 <i>Corporate Social Responsibility – Společenská odpovědnost firem</i> ... | 80 |

| | | |
|-----------------------|---|------------|
| 2.7 | Indikátory udržitelného cestovního ruchu | 83 |
| 2.8 | Ekoznačení | 87 |
| 2.8.1 | <i>České ekoznačky</i> | 91 |
| 2.8.2 | <i>Mezinárodní ekoznačky</i> | 95 |
| 2.9 | Udržitelné služby v ubytování | 98 |
| 2.10 | Udržitelné služby stravovací | 101 |
| 2.11 | Udržitelné služby dopravní | 104 |
| 2.12 | Ekovesnice | 109 |
| 3 | Cíle a hypotézy výzkumu | 115 |
| 3.1 | Metodika výzkumu | 118 |
| 4 | Hlavní výsledky výzkumu | 121 |
| 4.1 | Deskripce stavu řízení venkovského cestovního ruchu | 121 |
| 4.2 | Případové studie ekovesnic | 122 |
| 4.2.1 | <i>Případová studie ekovesnice Hostětín</i> | 124 |
| 4.2.2 | <i>Případová studie ekoosady Bílé Karpaty</i> | 131 |
| 4.2.3 | <i>Případová studie ekovesnice Zaježka na Slovensku</i> | 136 |
| 4.2.4 | <i>Případová studie Sieben Linden v Německu</i> | 139 |
| 4.2.5 | <i>Případová studie Crystal Waters v Austrálii</i> | 142 |
| 4.2.6 | <i>Případová studie Auroville v Indii</i> | 146 |
| 4.2.7 | <i>Shrnutí případových studií</i> | 150 |
| 4.3 | Tvorba indikátorů | 152 |
| 4.3.1 | <i>Výsledné hodnoty stanovených indikátorů</i> | 155 |
| 4.4 | Kvantitativní výzkum | 160 |
| 4.5 | Vyhodnocení hypotéz | 165 |
| 4.6 | Diskuze | 167 |
| 4.7 | Využití poznatků managementem obcí | 169 |
| Závěr | 173 | |
| Summary | 177 | |
| Abstrakt | 180 | |

| | |
|--|------------|
| Abstract | 181 |
| Seznam použité literatury | 183 |
| Rejstřík | 209 |
| Přílohy | 215 |
| Příloha I. | 216 |
| Příloha II. | 228 |