

# Obsah

<b>OBSAH.....</b>	<b>3</b>
<b>ÚVOD.....</b>	<b>5</b>
<b>KAPITOLA I EVROPSKÝ MODEL ZEMĚDĚLSTVÍ.....</b>	<b>7</b>
1.1 EVROPSKÝ MODEL ZEMĚDĚLSTVÍ – ZÁSADY NOVÉHO POHLEDU NA VÝZNAM ZEMĚDĚLSTVÍ.....	7
1.2 PODMÍNKY PRO UPLATNĚNÍ EMZ V ČR A JEHO SPECIFIKA .....	9
1.3 PROMÍTNUTÍ EMZ DO HORSKÝCH A PODHORSKÝCH OBLASTÍ V ČR (JČK).....	11
<b>KAPITOLA II METODICKÝ APARÁT PRO HODNOCENÍ A ZAJIŠTĚNÍ TRVALE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE HORSKÝCH A PODHORSKÝCH OBLASTÍ .....</b>	<b>13</b>
2.1 MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ, VÝBĚR INDIKÁTORŮ .....	13
2.2 PROCESNÍ ANALÝZA .....	24
2.3 METODY STRATEGICKÝCH PŘÍSTUPŮ V ŘÍZENÍ REGIONÁLNÍHO ROZVOJE.....	30
2.4 SWOT ANALÝZA .....	40
2.5 TVORBA A UŽITÍ MAPOVÝCH PODKLADŮ, MODERNÍ GEOGRAFICKÉ METODY .....	49
2.5.1 <i>Změny využití krajiny v období 1949 - 2002, porovnání skutečného a evidovaného využití zemědělské půdy v současnosti.....</i>	<i>49</i>
2.5.2 <i>Využití datového potenciálu registru půdních bloků (LPIS).....</i>	<i>57</i>
2.5.3 <i>Využití dat Corine Land Cover pro mapové zobrazení hustoty obyvatel a stanovení koeficientu ekologické stability v katastrálních územích.....</i>	<i>65</i>
2.6 CHARAKTERISTIKA VÍCEROZMĚRNÝCH STATISTICKÝCH METOD.....	72
2.6.1 <i>Diskriminační analýza.....</i>	<i>72</i>
2.6.2 <i>Klasifikační stromy.....</i>	<i>73</i>
2.6.3 <i>Analýza hlavních komponent.....</i>	<i>74</i>
2.6.4 <i>Faktorová analýza.....</i>	<i>74</i>
2.6.5 <i>Shluková analýza.....</i>	<i>75</i>
2.6.6 <i>Fuzzy shluková analýza.....</i>	<i>76</i>
2.6.7 <i>Neuronové sítě.....</i>	<i>79</i>
<b>KAPITOLA III HORSKÉ A PODHORSKÉ OBLASTI SLEDOVANÉHO ÚZEMÍ.....</b>	<b>83</b>
3.1 VYMEZENÍ HORSKÝCH A MĚNĚ PŘÍZNIVÝCH OBLASTÍ (LFA).....	83
3.2 PŘÍRODNÍ, DEMOGRAFICKÁ A SOCIO-EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA JIHOČESKÉHO KRAJE .....	90
3.2.1 <i>Základní charakteristiky Jihočeského kraje .....</i>	<i>90</i>
3.2.2 <i>Územní analýza geografickou metodou.....</i>	<i>93</i>
3.3 CHARAKTERISTIKA ČESKOKRUMLOVSKÉHO A PRACHATICKÉHO OKRESU.....	100
3.3.1 <i>Okres Český Krumlov.....</i>	<i>101</i>
3.3.2 <i>Okres Prachatice.....</i>	<i>107</i>

3.4	VYMEZENÍ MĚNĚ PŘÍZNIVÝCH OBLASTÍ V OKRESECH ČESKÝ KRUMLOV, KLATOVY, PRACHATICE, STRAKONICE.....	112
3.5	VLIV MULTIFUNKČNOSTI NA STRUKTURALIZACI VÝROBY V OBLASTECH LFA .....	119
3.5.1	<i>Diverzifikace a multifunkčnost v oblastech LFA</i> .....	120
3.5.2	<i>LFA v rámci budoucí politiky rozvoje venkova</i> .....	125
<b>KAPITOLA IV MOŽNOSTI UPLATNĚNÍ STRUKTURÁLNÍ POLITIKY (REGIONÁLNÍ A SOCIÁLNÍ) PRO TUR VENKOVSKÝCH OBLASTÍ HORSKÉHO TYPU .....</b>		<b>135</b>
4.1	OPATŘENÍ SP UPLATNĚNÁ V ČR A JČK.....	135
4.2	VYUŽITÍ FONDŮ EU V ROZVOJI JČK NA EVROPSKÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY .....	140
4.2.1	<i>Operační programy a podpory v Jihočeském kraji</i> .....	140
4.2.2	<i>Předložené projekty v Jihočeském kraji s využitím strukturálních fondů EU</i> .....	145
4.3	ABSORPČNÍ SCHOPNOST JČK NA EVROPSKÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY .....	148
4.4	NÁVRHY NA ZLEPŠENÍ KONKURENCESCHOPNOSTI HORSKÝCH A PODHORSKÝCH OBLASTÍ JČK....	152
<b>KAPITOLA V SOCIÁLNĚ EKONOMICKÉ PODMÍNKY V HORSKÝCH A PODHORSKÝCH OBLASTECH JIHOČESKÉHO KRAJE.....</b>		<b>159</b>
5.1	HODNOCENÍ SOCIÁLNĚ EKONOMICKÝCH PODMÍNEK UVEDENÝCH OBLASTÍ .....	159
5.2	TRH PRÁCE A JEHO SPECIFIKA V JIHOČESKÉM KRAJI.....	180
5.2.1	<i>Analýza trhu práce ve vybraných regionech</i> .....	182
5.3	SWOT ANALÝZA A NÁVRHY NA OPATŘENÍ K ROZVOJI TRHU PRÁCE.....	193
<b>KAPITOLA VI PŘÍPADOVÁ STUDIE K APLIKACI VÍCEROZMĚRNÝCH STATISTICKÝCH METOD.....</b>		<b>203</b>
6.1	JIHOČESKÝ REGION - VÝBĚR INDIKÁTORŮ MIGRACE .....	203
6.2	HORSKÉ A PODHORSKÉ OBCE JIHOČESKÉHO REGIONU .....	204
6.3	HORSKÉ A PODHORSKÉ OBCE MIKROREGIONU KAPLICKO.....	213
8.1.1	<i>Výsledky fuzzy shlukové analýzy</i> .....	215
8.1.2	<i>Klasifikace prostřednictvím klasifikačních stromů</i> .....	218
<b>ZÁVĚR.....</b>		<b>223</b>
<b>SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK.....</b>		<b>225</b>
<b>SEZNAM OBRÁZKŮ .....</b>		<b>227</b>
<b>SEZNAM TABULEK .....</b>		<b>230</b>
<b>REJSTRÍK.....</b>		<b>233</b>
<b>LITERATURA .....</b>		<b>235</b>