

1.1 Cíle analýzy

Záměrem publikace je charakterizovat postavení Jihomoravského kraje a jeho vývoj v období let 2000 až 2004 ve čtyřech oblastech – demografické, sociální, ekonomické a v oblasti životního prostředí. Analýza by měla napomoci k odpovědi na hlavní otázku: „Jak probíhal vývoj hodnocených sfér v kraji ve sledovaném období, jaké byly jeho hlavní tendence?“, případně na podotázky, zda tendence vývoje odpovídaly celorepublikovému trendu a dlouhodobým tendencím, zda došlo k významným rozdílům ve vývoji v jednotlivých částí kraje.

Předmětem hodnocení jsou tedy čtyři sféry života v Jihomoravském kraji, postupně jsou ve zvoleném časovém období posuzovány jejich jednotlivé složky:

- u demografie počet obyvatel, jeho věková struktura, vzdělanost, rodinný stav, porodnost, úmrtnost a stěhování
- u sociálního vývoje oblast domácností, jejich příjmová situace, bydlení, ekonomické aktivity, oblast školství zdravotnictví a sociální péče
- u ekonomického vývoje makroekonomický rámec, organizační struktura hospodářství a situace ve vybraných odvětvích
- životní prostředí je charakterizováno stavem ovzduší, vody, půdy, produkcí odpadů a investicemi na ochranu prostředí

Věcný obsah je doplněn o úvodní část, o hodnocení základních tendencí ekonomického a sociálního vývoje České republiky a o charakteristiku území kraje, v závěru pak o část věnovanou regionální spolupráci.

Při hodnocení je použita popisná analýza s využitím hodnocení časové řady vývoje ukazatelů (index, průměrná roční změna, střední hodnota), hodnocení intenzity jevu (vztažením hodnot na střední stav obyvatel). Názorným prostředkem hodnocení prostorového a časového jsou také tabulková srovnání v textu i v příloze, grafy a kartodiagramy.

Samostatnou kapitolou je mezikrajské srovnání. Zde byla použita metoda syntetických ukazatelů. V jednotlivých sférách se tedy nehodnotily jednotlivé dílčí ukazatele, ale vytvořený komplexní ukazatel. Za každou z oblastí byly vybrány navzájem nezávislé ukazatele a byla stanovena jejich důležitost – váha. Z dat byly spočteny jejich normované hodnoty a byl stanoven odstup jednotlivých krajů od nich. Z vah a odstupů od normovaných hodnot byl následně vypočten daný syntetický ukazatel a stanoveno pořadí krajů. Podrobný postup je součástí kapitoly 8.