

# **Právní postavení a působnost Českého statistického úřadu**

## **Abstrakt**

Rigorózní práce Právní postavení a působnost Českého statistického úřadu, mající za cíl podat plastický obraz o Českém statistickém úřadu a jeho úkolech, se skládá z celkem deseti částí. První část definuje pojem statistiky, představuje základní milníky světové i české historie statistiky a také základní statistickou terminologii. Druhá část přibližuje, k jakým chybám a manipulacím při používání statistiky může docházet. Třetí část představuje různé subjekty, které na poli statistiky působí, ať již se jedná o mezinárodní organizace nebo komerční či veřejnoprávní subjekty. Třetí část se zabývá taktéž právním postavením statistických úřadů sousedních států České republiky. Čtvrtá část práce se věnuje historii vzniku současného Českého statistického úřadu, tedy jeho právním předchůdcům. Připomenutí základního vymezení působnosti, pravomoci a příslušnosti je tématem páté části, stejně jako vymezení právního postavení Českého statistického úřadu prostřednictvím dvou stěžejních zákonů. V páté části je Český statistický úřad dále představen po organizační stránce a jsou zde rovněž zmíněny i jiné české statistické orgány. Šestá část se zabývá stručným nástinem agendy v oblasti zemědělské statistiky včetně judikurního příspěvku k povaze zemědělského statistického výkazu. Podobně sedmá část práce přináší přehled o sčítání lidu, domů a bytů a zamýšlí se také nad ústavností jednorázové právní úpravy. Osmá část přibližuje agendu sestavování národních účtů, tedy statistiku národní ekonomiky, a to především nastíněním její statistické struktury. V deváté části je vysvětlen význam statistického zpracování voleb a představena jeho relevantní právní úprava. Desátá část uzavírá nástinem různých forem spolupráce Českého statistického úřadu s jinými subjekty a také různých případů využívání statistických dat v praxi; přítomno je též malé zamyšlení de lege ferenda.

### **Klíčová slova:**

**Český statistický úřad**

**statistika**

**právní postavení úřadu**