

Vymezení státního území ČR a změny státních hranic

Abstrakt

Práce je zaměřena na rozbor státního území a státních hranic České republiky. Zejména se zaměřuje na historický vývoj a platné právní předpisy, které utvářejí státní hranice současné České republiky.

Nejdříve se zaměřuji na pravé jádro hraničního práva. Vzhledem k tomu, že státní území vychází z Ústavy České republiky, provádím rozbor ústavních ustanovení a navazujících zákonů, které tvoří právní základ hraničního práva, jeho ochranu a další klíčové aspekty.

Dále analyzuji ústavně-historický vývoj České republiky od okamžiku rozpadu Rakouska-Uherska po první světové válce, který představuje znovuzrození hranic samostatného a suverénního českého státu (případně Československa). V rámci historické kapitoly jsou rozebírány změny a jiné události týkající se státních hranic před a po druhé světové válce, období socialismu, vzniku federace až po vznik samostatné České republiky.

Jelikož jsou právní normy a mezinárodní smlouvy, týkající se státních hranic, velice specifické a náročné, věnuji jednu kapitolu přímo procesu přenesení mezinárodní smlouvy do reálného světa. Jedná se o popis pracovní náplně tzv. hraničních komisí, jejichž práce na poli státních hranic je zcela zásadní.

V neposlední řadě se věnuji detailnímu rozboru všech platných právních norem a smluv uzavřených v rámci státních hranic s našimi sousedy. Rozebírám pouze relevantní smlouvy, které jsou pro Českou republiku stále aplikovatelné, nebo velmi úzce souvisí s aktuálně platnou úpravou.

Diplomová práce by měla sloužit jako komplexní přehled vývoje státních hranic naší republiky. Čtenář je seznámen s veškerým důležitým historickým kontextem, specifickým způsobem, jakým dochází k vytyčení hraničních čar v terénu, ústavními a ostatními zákony, které hranice utváří, a nakonec s komentovanou úpravou mezinárodních smluv s našimi sousedy o státních hranicích a režimu jejich fungování. Na konci práce jsou k dispozici rovněž mapy, na které je v textu odkazováno pro lepší představu.