

Resumé

Moje diplomová práce se zabývá trestnou činností související se zneužíváním návykových látek. Jedná se o velmi obsáhlé téma, neboť zneužívání návykových látek s sebou přináší celou řadu společenských, zdravotních a ekonomických problémů a váže na sebe široké spektrum trestné činnosti. Cílem mé práce byl rozbor skutkových podstat jednotlivých drogových trestných činů, související judikatury a nejaktuálnějších otázek drogové problematiky v ČR.

První kapitola vymezuje základní pojmy, které jsou s drogovou problematikou spojeny.

Následující kapitola se zabývá rozdělením drog a jejich účinků. Rozděluje drogy na legální a ilegální a vyjmenovává jejich největší psychická, sociální a zdravotní rizika. Tato kapitola nám pomáhá vytvořit si představu o nejčastěji zneužívaných drogách na našem území.

Třetí a čtvrtá kapitola představují obecný úvod do problematiky drogových trestných činů a popisují východiska jejich současné právní úpravy.

Meritum mé práce je obsaženo v kapitolách 5 – 9. Každá kapitola se věnuje konkrétnímu drogovému trestnému činu, jak jsou zakotveny v trestním zákoníku v § 283 – 287. Jsou zde popsány jednotlivé atributy skutkových podstat i okolnosti podmiňující použití vyšší trestní sazby.

Desátá kapitola pak rozebírá společné ustanovení § 289 trestního zákoníku a důvody pro jeho nedávné částečné zrušení Ústavním soudem České republiky.

V rámci každé kapitoly se vždy zabývám nejaktuálnější otázkou s daným trestným činem související. Široký prostor získala problematika určování rozsahu páchání drogové trestné činnosti. Rozbor této problematiky vychází zejména z judikatury Nejvyššího soudu České republiky. Dále se věnuji otázce rozvoje zneužívání nových syntetických drog či schválení konopí jako léčivého prostředku. Ač tento krok vnímám velmi pozitivně, upozorňuji ve své práci na největší nedostatky nové právní úpravy. V souvislosti s kapitolou 9. pak rozebírám téma provozování tzv. growshops.

Závěr mé práce obsahuje shrnutí a zhodnocení získaných poznatků a návrhy de lege ferenda.