

Příloha

1.1 Příloha č. 1 – Seznam tabulek

Tabulka č. 1:	Vlastnické vztahy v lesích ČR (ha, %)
Tabulka č. 2:	Počty vlastníků lesů podle velikosti majetku – data k 31. 12. 2014
Tabulka č. 3:	Vývoj vlastnické struktury lesů v českých zemích
Tabulka č. 4:	Přehled dotačních programů MZe
Tabulka č. 5:	Komparace zákonných omezení a ukazatelů
Tabulka č. 6:	Přehledová tabulka: hodnocení kritérií dle analyzované lesnické legislativy
Tabulka č. 7:	Přehledová tabulka: hodnocení vybraných kritérií dle legislativy: stav 2020
Tabulka č. 8:	Přehledová tabulka: hodnocení vybraných kritérií dle legislativy: stav 20xy
Tabulka č. 9:	Měřítko závažnosti

1.2 Příloha č. 2 – Seznam grafů

Graf č. 1:	Míra omezení vlastníka lesa při hospodaření v lesích (tvrdost lesního zákona)
Graf č. 2:	Maximalizace zisku z důvodu nadměrné těžby dříví (podle názoru veřejnosti)
Graf č. 3:	Omezení velikosti holé seče
Graf č. 4:	Zrušení ukazatele max. celková výše těžeb
Graf č. 5:	Zrušení ukazatele min. podíl MZD
Graf č. 6:	Zrušení povinnosti hospodařit dle LHP / LHO
Graf č. 7:	Omezující povinnost zalesnit do 2 let a zajistit porost do 7 let
Graf č. 8:	Omezující povinnost obnovit porost vhodnými dřevinami
Graf č. 8a:	Preferované dřeviny pro obnovu lesa
Graf č. 9:	Omezující zákaz těžby MÚ v porostech mladších 80 let věku
Graf č. 9a:	Ideální věk dřeviny pro těžbu MÚ
Graf č. 10:	Omezující povinnost hlásit holinu větší než 0,2 ha u MN
Graf č. 11:	Podpora legislativní úpravy lesního zákona
Graf č. 11a:	Nejzávažnější omezení podle vlastníků lesů
Graf č. 12:	Komparace zákonných omezení a ukazatelů
Graf č. 13:	Povinnost zalesnit holinu a zajistit porost

Graf č. 14:	Povinnost hospodařit dle LHP / LHO
Graf č. 15:	Omezení velikosti holé seče
Graf č. 16:	Obnova porostu vhodnými dřevinami
Graf č. 17:	Maximální celková výše těžeb
Graf č. 18	Minimální podíl MZD
Graf č. 19:	Hlášení holiny větší než 0,2 ha u MN
Graf č. 20:	Těžba MÚ v porostech mladších 80 let
Graf č. 21:	Celková míra omezení lesních zákonů ve vybraných zemích
Graf č. 22:	Celková míra omezení
Graf č. 23:	Srovnání zákonných omezení v ČR dle lesního zákona a dle názorů vlastníků lesů

1.3 Příloha č. 3 – Dotazník (výzkum)

DOTAZNÍK: LESNICKÁ LEGISLATIVA (2019)

Prosím Vás o zakřížkování odpovědi (vyplnění znaku X do pole) nebo o případné vypsání stručné odpovědi. Prosím zakřížkujte vždy pouze jednu odpověď.

1. Je podle Vás současný lesní zákon č. 289/1995 Sb. příliš přísný vůči vlastníkům, zejména omezující při hospodaření v lese?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

2. Domníváte se, že Vás veřejnost obviňuje z nadměrné těžby dříví z důvodu maximalizace zisku?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

3. Omezuje Vás při hospodaření v lese velikost holé seče?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

4. Podpořil byste zrušení ukazatele maximální celková výše těžeb?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

5. Podpořil byste zrušení ukazatele minimální podíl MZD?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

6. Zrušil byste povinnost hospodařit dle LHP/LHO?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

7. Omezuje Vás povinnost zalesnit holinu do 2 let a zajistit lesní porost do 7 let?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

8. Zatěžuje Vás povinnost obnovit lesní porost vhodnými dřevinami?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

Pokud ano, můžete prosím Vás vypsát tři dřeviny, které byste preferoval pro obnovu lesa.

.....
.....
.....

9. Omezuje Vás při hospodaření v lese zákaz těžby mýtní úmyslné v porostech mladších 80-ti let?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

Pokud ano, můžete napsat ideální věk pro těžbu mýtní úmyslnou podle Vás:

.....

10. Zatěžuje Vás při hospodaření v lese povinnost hlásit holinu větší než 0,2 ha u nahodilé těžby k OSSL?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

11. Podpořil byste návrh legislativní úpravy lesního zákona č. 289/1995 Sb., který by oslabil zákonná omezení při hospodaření v lese?

ANO SPÍŠ ANO NEVÍM SPÍŠ NE NE

Pokud ANO, můžete stručně vypsat tři nejzávažnější omezení podle Vás:

.....

.....

.....

Děkuji Vám za strávený čas a za pomoc při výzkumu pro diplomovou práci zaměřenou na Analýzu legislativních omezení vlastníků soukromých lesů v oblasti Jilemnicka a návrh změn.

Vedoucí práce:

doc. Ing. Jiří Oliva, Ph.D.

Garantující pracoviště:

Česká zemědělská univerzita

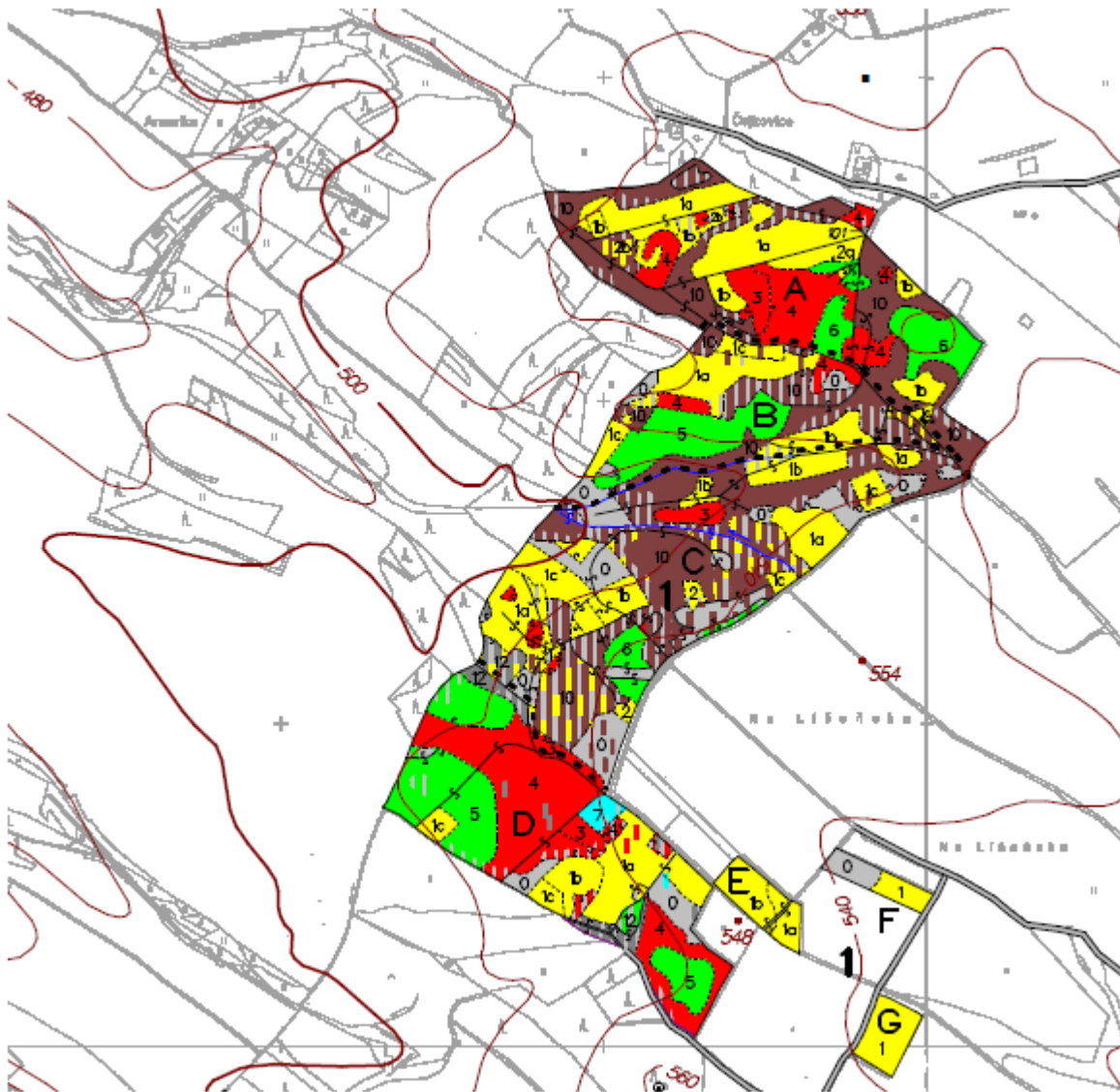
Institute:

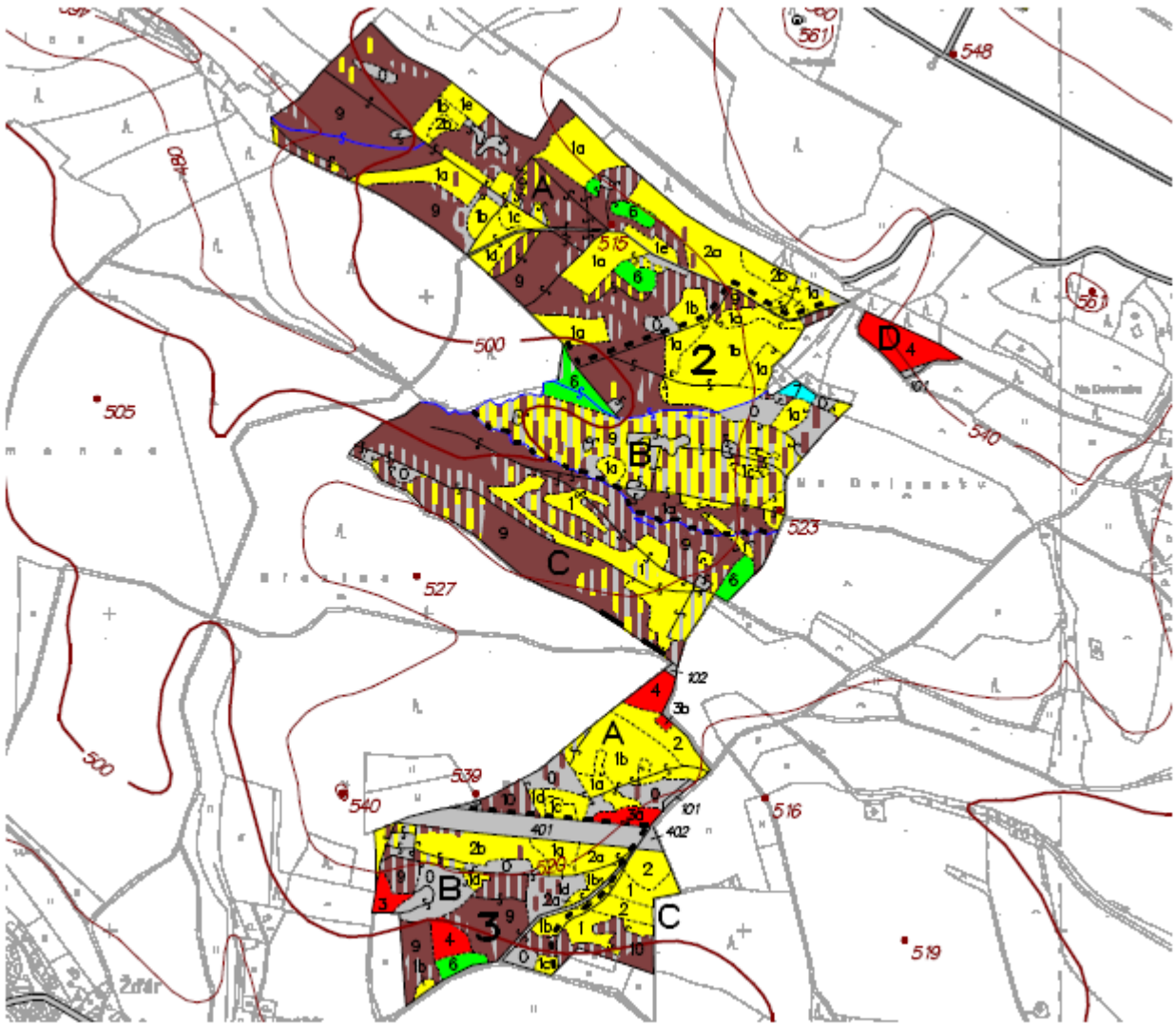
Fakulta lesnická a dřevařská

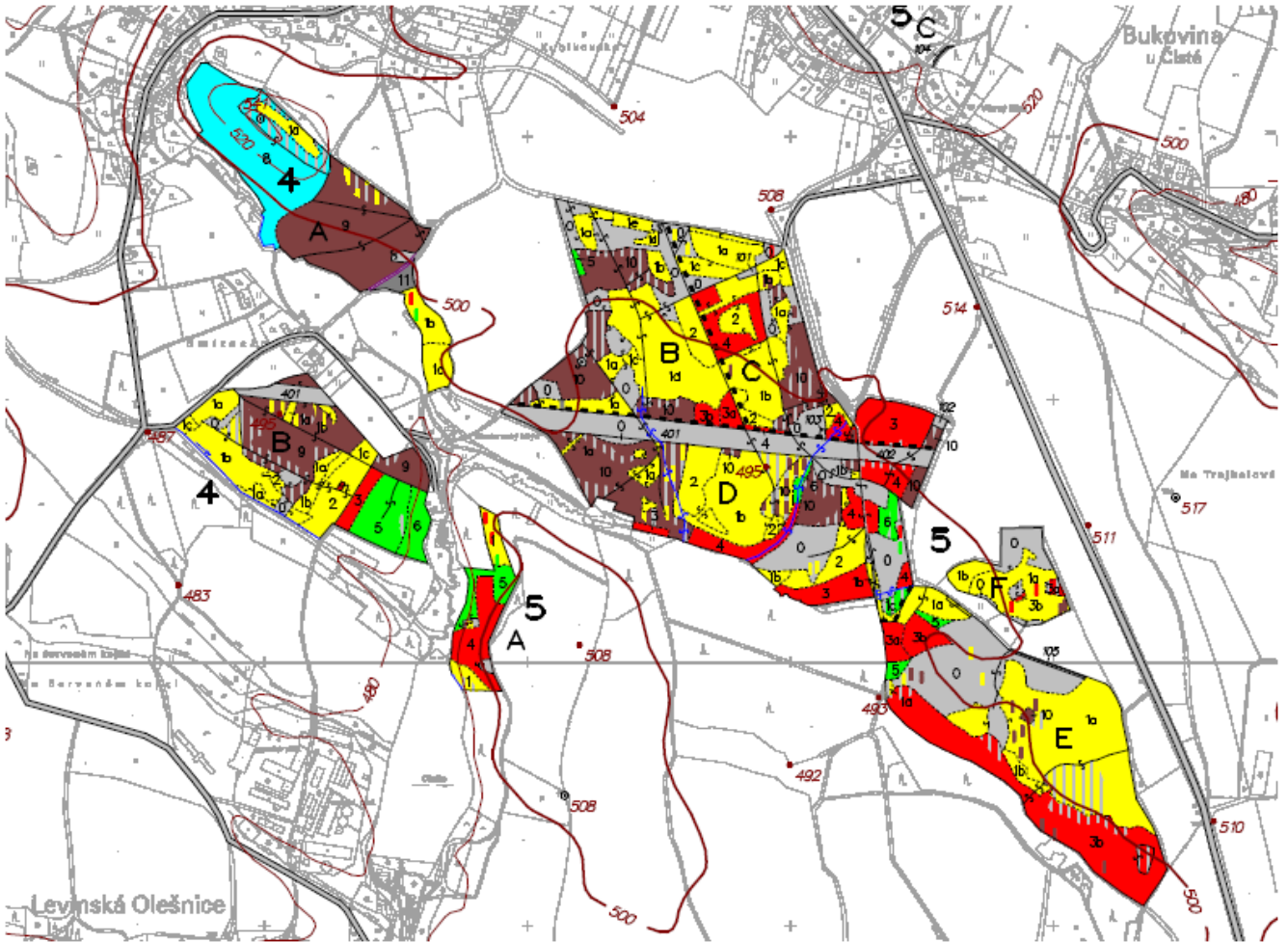
Katedra lesnické a dřevařské ekonomiky

1.4 Příloha č. 4 – Seznam map

Porostní mapa LHC Studenec – platnost LHP pro období 2020 – 2029







Katastrální mapa LHC Studenec

