

OBSAH

Abstrakt	1
Abstract.....	1
Klíčová slova	1
Key words.....	1
Seznam zkratk	2
Matematické symboly	2
Souhrn	3
Executive summary	5
Úvod	7
1 Věcné předpoklady modelu RENT-4	8
1.1 Věcný popis modelu RENT-4.....	8
1.2 Exogenní vstupy modelu – agrární politika	11
1.3 Exogenní vstupy modelu – ceny	12
1.4 Výstupy modelu RENT-4	13
1.5 Rozsah modelu RENT-4	14
2 Matematické předpoklady modelu RENT-4	16
2.1 Matematický popis modelu RENT-4	16
2.2 Implementace podpor pro komodity RV.....	17
2.3 Implementace podpor pro komodity ŽV	17
3 Výsledky řešení	19
3.1 Rostlinná výroba	20
3.1.1 <i>Obiloviny</i>	20
3.1.2 <i>Luskoviny</i>	26
3.1.3 <i>Olejniny</i>	28
3.1.4 <i>Okopaniny</i>	32
3.1.5 <i>Pícniny na orné půdě</i>	36
3.1.6 <i>Technické plodiny</i>	39
3.1.7 <i>Ovoce a vinné hrozny</i>	43
3.1.8 <i>Trvalé travní porosty</i>	46
3.2 Živočišná výroba.....	49
3.2.1 <i>Skot</i>	49
3.2.2 <i>Prasata</i>	55
3.2.3 <i>Drůbež</i>	59
4 Závěry	63
Literatura	67

Seznam příloh	69
Příloha 1 Vývoj intenzity a nákladů zemědělských komodit za období 1995-2014 .. na CD	
Příloha 2 Vývoj rentability zemědělských komodit za období 1995-2014	na CD
Příloha 3 Vývoj intenzity a jednotkových nákladů zemědělských komodit za období 1995-2014	70
Příloha 4 Vývoj rentability zemědělských komodit za období 2004-2014	81
Příloha 5 Porovnání ekonomických výsledků zemědělských komodit za rok 2008 (skutečnost) a rok 2014 (projekce)	92
Příloha 6 Přímé platby v letech 2004-2014.....	103
Příloha 7 Přiřazení výrobních oblastí ke kategorizaci LFA.....	105