

Obsah

1. Část obecná

1.1. Úvod (<i>Houba</i>).....	7
1.2. Botanická charakteristika a hospodářský význam luskovin (<i>Hosnedl, Hýbl</i>).....	8
1.3. Biologické a morfologické vlastnosti, tvorba výnosu (<i>Hosnedl</i>).....	18
1.4. Šlechtění a semenářství (<i>Houba, Dostálová R.</i>).....	28
1.5. Působení biotických faktorů na tvorbu výnosu, principy ochrany rostlin (<i>Houba, Šmirous</i>).....	36
1.6. Zásady pěstování a agrotechniky (<i>Houba, Hochman</i>).....	43
1.7. Uplatnění luskovin (<i>Houba</i>).....	47
1.8. Jakost luštění ve vztahu k výživě (<i>Dostálová J., Hosnedl</i>).....	52
1.9. Integrovaná produkce a ekologické zemědělství (<i>Hochman, Prášil</i>).....	56
1.10. Genetika a genomika v luskovinách (<i>Smykal</i>).....	59

2. Část speciální

2.1. Hrách setý (<i>Houba, Dostálová R., Hýbl</i>).....	67
2.2. Bob obecný (<i>Houba, Huňady</i>).....	74
2.3. Sója luštinatá (<i>Houba, Hýbl</i>).....	79
2.4. Lupina (<i>Houba, Hýbl</i>).....	84
2.5. Víkev (<i>Houba, Hýbl</i>).....	88
2.6. Fazol obecný (<i>Houba, Dostálová R.</i>).....	91
2.7. Čočka jedlá (<i>Houba, Dostálová R.</i>).....	93
2.8. Zahradní luskoviny (<i>Houba, Prášil</i>).....	95

3. Ekonomika pěstování luskovin (*Ponižil*).....

4. Terminologie (*Hosnedl, Houba*).....

5. Přílohy (*Houba, Dostálová R., Šmirous, Hosnedl, Dostálová J., Hochman*)

5.1. Plochy, výnosy, produkce (ČR, Evropa, svět).....	110
5.2. Příklady morfologických znaků luskovin.....	113
5.3. Množení luskovin v ČR.....	117
5.4. Ochrana rostlin - přípravky a jejich použití, ochrana hlavních druhů.....	118
5.5. Z historie - O luskovinách u nás před 100 lety.....	130
5.6. Požadavky české potravinářské legislativy na jakost luštění.....	131

6. Literatura.....

Inzertní příloha.....

