

Obsah

1. Úvod	5
2. Klimaticko-pedologická charakteristika chmelařských oblastí	6
3. Výběr pozemku	8
3.1. Význam a obecné zásady výběru pozemku	8
3.2. Význam reliéfu území pro pěstování chmele	9
3.3. Půdoznalecký průzkum chmelařských poloh	14
3.4. Mechanické a fyzikální vlastnosti půdy	15
4. Systém přípravy půdy před výsadbou chmelnice	20
4.1. Charakteristika a sled zásahů v rámci dlouhodobé přípravy půdy	20
4.2. Krátkodobá příprava půdy	23
5. Směr řadů chmelových rostlin	25
6. Spon výsadby	28
7. Sadba chmele	32
7.1. Biologická hodnota chmelové sadby	32
7.2. Typ sadby	39
7.3. Odběr a úprava chmelových sádí	41
7.4. Odlišnosti obalených (balíčkových) kořenáčů od tradičních	44
8. Vlastní výsadba chmele	50
8.1. Termín výsadby	50
8.2. Způsob výsadby	51
8.3. Přehled hlavních zásad správné výsadby	53
8.4. Využití pomocných a půdních látek při výsadbě	54
8.5. Význam mykorrhizace obalené sadby chmele	56
8.6. Technika k výsadbě chmele	57
9. Použitá literatura	59
10. Souhrn	63
Abstrakt	64
Zusammenfassung	65
Аннотация	66
11. Příloha	67