

OBSAH

Úvod	3
Perspektivní technologie zpracování půdy a setí	3
Hlavní faktory ovlivňující výběr technologií zpracování půdy	4
Charakteristika hlavních technologických systémů zpracování půdy	5
Příklady pracovních postupů zpracování půdy a setí (sázení) pro hlavní skupiny polních plodin	7
Stroje pro zpracování půdy a setí	19
Stroje pro podmítku	19
Pluhy a přídavná zařízení k plužům	20
Stroje pro hlubší kypření půdy bez obracení ornice	21
Stroje pro předseťovou přípravu půdy	23
Secí stroje	24
Stroje a ústrojí pro rovnoměrné rozptýlení slámy po povrchu půdy	27
Strojní soupravy a ekonomika jejich provozu	29
Náklady na vybrané strojní soupravy	29
Příklady struktury nákladů při zpracování půdy a setí	32
Závěr	34



Vydal Institut výchovy a vzdělávání Ministerstva zemědělství České republiky
v Praze v roce 1999. Vydání první. Náklad 1500 výtisků.
Odpovědná redaktorka ing. Jana Urbanidesová.
Vytiskla tiskárna Nové Město nad Cidlinou.