

## 9. POUŽITÁ A DOPORUČENÁ LITERATURA

- ČERNÝ, Z. a kol.: Mechanizace pěstebních prací, VŠZ Brno, 1983, 233 s.
- ČERNÝ, Z.: Stroje a technologie v pěstební výrobě, VŠZ Brno, 1989, 164 s.
- DOUDA, V. a kol.: Mechanizační prostředky lesnické, SZN Praha, 1974, 596 s.
- Kolektiv: Mechanizace pěstebně-výrobního procesu, skriptum PGS, 1.-5. díl, VŠZ Brno, 1983-1989.
- KONUPČÍK, J.: Stroje pro rostlinnou výrobu, VŠZ Brno, 1983, 304 s.
- KREŠL, J.: Technické meliorace, VŠZ Brno, 1980, 96 s.
- PETŘÍČEK, V. a kol.: Mechanizační prostředky v lesnictví, VŠZ Brno, 1984, 288 s.
- ŠÁLEK, J. - OUJEZDSKÝ, M.: Závlahové stavby, VUT Brno, 1992, 124 s.
- ŠTAUD, V. a kol.: Umělá obnova lesa. Technika a technologie, SZN Praha, 1983, 176 s.
- VELDA, K. a kol.: Mechanizace rostlinné výroby II/1, VŠZ Praha, 1983, 164 s.
- WIESIK, J.: Maszyny lesne I a II, Polsko, Wydawnictwo SGGW-AR, Warszawa 1990, 244 a 240 s.
- Firemní informační literatura, normy, instrukce ap.