

- Brunberg, B.: Seed collection in Sweden: organization and methods, separát, r. 1983, s. 17, Skogsarbeten
- Bluďovský, Z., Hrazdira, A., Jindra, J.: Racionalizace lesního hospodářství, SZN Praha, 1974, s. 263
- Bluďovský, Z.: Hodnocení efektivity v lesním hospodářství, SZN Praha, 1980, s. 184
- Cafourek, J.: Navrhněte vhodné mechanizační prostředky pro likvidaci nežádoucích nárostů na LZ Znojmo, VŠZ, LF Brno, DP, 1983
- Cerha, V.: Návrh technologie a technického vybavení pro pěstování sadebního materiálu ve folnicích v rámci ŠZ Brandýs n. L., VŠZ, LF Brno, ZP PGS, 1985
- Černý, Z.: Optimalizace strojních prořezávkových technologií s ohledem na produkční schopnost lesa, č. ú. VI-6-7/03-02, VÚ, VŠZ, LF Brno, 1985, s. 40
- Černý, Z.: Lesnické mechanizační prostředky, cvičení I., skriptum, VŠZ, LF Brno, 1984
- Černý, Z.: Příspěvek k problematice mechanizace celoplošné přípravy půdy, ČSVTS - spol. lesnická, referát, Malacky, 1984
- Černý, Z.: Mechanizace zalesňování, ČSVTS - spol. lesnická, rukopis, Brno, 1987, s. 6
- Domes, Z.: Možnosti biologicko-technické typizace obnovy lesa, Lesprojekt Frýdek-Místek, rukopis, 1986, s. 8
- Fiala J.: Proveďte zhodnocení současné úrovně mechanizace zalesňovacích prací na LZ Janov s návrhem na výhledové řešení, VŠZ, LF Brno, DP, 1986, s. 59
- Florián, B.: Analýza současného stavu dopravy sazenic ve velkoškolce "Zelená Bouda", ŠZ Brandýs n. L., VŠZ Brno, LF, DP, 1986, s. 133
- Konečný, J.: Hydraulický jamkovač na LKT, Zprávy les. výzkumu, XXVIII, 4/1983, s. 18 - 21
- Kolektiv: Možnosti a způsoby celoplošnej přípravy půdy, ČSVTS Malacky, 1983, s. 68
- Kolektiv: Technický rozvoj v pěstební činnosti lesního hospodářství, Sborník ČSAV, č. 86, Praha, 1985, s. 110
- Kaláb, J.: Mechanizace sběru bukvic a žaludů ze země, in: Biológia semien lesných drevín - skladovanie semien, ČSVTS Žilina, 1980, s. 125 - 148
- Kolektiv: Technický zpravodaj, č. 5, 6, PTR Olomouc, 1984
- Kolektiv: Zalesňování rozsáhlých holin, studie, ČSVTS - spol. lesnická, 1985, s. 88
- Kolektiv: Zvyšování bezpečnosti produkce lesa, ČSVTS - spol. lesnická, Přimda, 1986

- Kolektiv: Nové poznatky výskumu na úseku technického rozvoja ťažbovej a pestovnej činnosti I. č., ČSVTS - spol. lesnická, Dom techniky Žilina, Jedovnice u Brna, 1986, s. 202
- Kolektiv: Mechanizace pěstební činnosti, ČSVTS-LZ Chomutov, 1975, s. 40
- Mašek, P.: Zhodnocení výroby kůrových substrátů na LZ Kašperské Hory s návrhem na optimální mechanizovaný postup, VŠZ, LF, Záv. práce PGS, 1985
- Musil, A.: Letecká aplikace Velparu 5 G na kalamitních plochách, Jihomoravské lesy, č. 5/86
- Petříček, V. a kol.: Mechanizace pěstebně výrobního procesu, I - IV., PGS, VŠZ, LF Brno, 1983 - 1985
- Petříček, V., Pernica, J.: Teoretické předpoklady konstrukce prořezávkového stroje, Lesnictví, 28, 1982, s. 673 - 682
- Petříček, V., Pernica, J.: Stanovení energetické bilance víceoperačního prořezávkového stroje, Lesnictví, 32, 1986, s. 787 - 796
- Skoupý, J.: Výroba a výsadba obaleného sadebního materiálu lesních dřevin, VŠZ Praha, 1983, s. 196
- Šimanov, V.: Negativní vlivy těžební mechanizace na lesní ekosystémy a cesty prevence a povýrobních úprav, VÚLHM-VS Křtiny, rukopis, 1986, s. 16
- Šonský, D.: Biotechnika přesadby vzrostlých stromů s využitím přesazovacího zařízení Vermeer, Průhonice, 1980
- Šusta, V.: Návrh organizace systému mechanizovaných prací v pěstební činnosti, VŠZ Brno, LF, ZP PGS, 1985
- Šibrava, P.: Zhodnocení strojů pro sklizeň sazenic s přihlédnutím k vypracování metodiky pro potřeby státního zkušebnictví, VŠZ, LF Brno, DP, 1985
- Šušlík, M.: Hodnocení stávajícího stavu vybavenosti a využití mechanizačních prostředků na středisku Jochy s návrhem na nápravná opatření, VŠZ Brno, LF, ZP PGS, 1985
- Štaud, V. a kol.: Umělá obnova lesa, SZN Praha, 1983, s. 176
- Švestka, M., Musil, A.: Využití letecké techniky v kalamitních situacích, Lesnická práce, 1986, č. 5, s. 213 - 216
- Technický zpravodaj, č. 5, 1985, SLPTR Olomouc
- Tourek, V.: Zhodnocení shrnovače klestu Skalp 2 u LZ Hluboká n. Vl., VŠZ Brno, LF, SVOČ, 1984
- Viktory B.: Zhodnoňte mechanizaci při celoplošné přípravě půd při obnově a péči o lesní kultury na LHC Rusovce, VŠZ Brno, LF, Záv. práce PGS, 1985
- Volná, M. a kol.: Hlavní směry v pěstování lesů (Racionalizace zalesňování), VŠZ Brno, PGS, 1983-84, s. 105
- Wasserburger, D., Neruda, J.: Nový způsob mechanizovaného zalesňování v lanových terénech, Zprávy les. výzkumu, XXX, č. 1, s. 12 - 17
- Wasserburger, D.: Použití elektrických jamkovačů k zalesňování obtížně přístup-

- Zatloukal, J.: Zhodnoťte současný stav mechanizačních prostředků používaných v ČSR při mechanické ochraně lesních kultur, VŠZ, LF Brno, DP, 1985
- Zvolánek, J.: Ekonomické hodnocení základních technologií umělé obnovy v oblastech nepřístupných UKT, Záv. zpráva č. C-08-331-208/01, VÚLHM, Jíloviště-Strnady, 1985
- Zvěřina, Z.: Návrh komplexního řešení mechanizace ve velkoškolce Olešná, VŠZ Brno, ZP PGS, 1985
- Žemlička, P.: Příspěvek k problematice používání přenosných křovinořezů v ochraně kultur, VŠZ, LF, SVOČ, 1984