

Literatura

- Černý V. a kol.: Osevní postupy. Základ intenzivní rostlinné výroby. Okres. výbor socialistické akademie v Ústí nad Orlicí. Praha 1981, 123 s.
- Demo M. a kol.: Návody na cvičení z polnohospodářských systémů. VŠP v Nitře. Agronomická fakulta, katedra polnohospodářských systémů. Příroda Bratislava, 1984, str. 73-141
- Fábry a kol.: Agrotechnika kvalitativně nových odrůd ozimé řepky. Institut výchovy a vzdělávání MZVŽ ČSR Praha, 1981, str. 89-96
- Júza J., Stach J.: Optimalizace struktury plodin a osevních postupů v hospodářském středisku Chlum u Třeboně. Sborník referátů ze semináře ZF JU Č. Budějovice 1. 12. 1992. Ekologická optimalizace zemědělské výroby v chráněné krajinné oblasti Třeboňsko, str. 43-48
- Kohout V.: Regulace výskytu některých plevelných druhů na orných půdách. VŠZ Praha, 1984, 119 s.
- Kohout V., Škoda V., Zitta V.: Obecná produkce rostlinná. Skriptum AF VŠZ Praha, 1993, 281 s.
- Kollár B. a kol.: Praktické cvičenia zo základnej agrotechniky. VŠP v Nitře, 1965, str. 5-55
- Kos M.: Soustava střídání plodin při jejich vyšší koncentraci s ohledem na výrobní specializaci. Metodiky č. 13 v. 1973, 23 s.
- Kos M.: Modely specializovaných osevních sledů pro jednotlivé výrobní oblasti. Metodiky ÚVTIZ, Praha, 1981, č. 1, 33 s.
- Kudrna K., Kvěch O.: Základní agrotechnika. Učební texty vysokých škol. SPN Praha, 1963, str. 197-301
- Kudrna K.: Zemědělské soustavy, SZN Praha, 1979, 693 s.
- Kvěch O.: Moderní způsoby střídání plodin. Institut pro vzdělávání pracovníků v zemědělství a výživě. Praha, 1974, 138 s.
- Kvěch O. a kol.: Biologické základy zemědělské výroby. Učební texty vysokých škol, VŠZ Praha, AF, 1983, str. 142-199
- Ledvina R., Šabatka J., Stach J.: Bezorebné setí systémem Horsch. Úroda č. 5, 1994, str. 38-39
- Lekeš J. a kol.: Agrobiologická kontrola pěstování obilnin. Metodiky č. 16, 1978, 45 s.
- Moudrý J., Stach J., Júza J.: Zkušenosti se střídáním plodin při konverzi na ekologický způsob hospodaření na farmě Lutová v CHKO Třeboňsko. Zborník z medzinárodnej konferencie konanej 9. septembra 1994, Nitra, str. 89-92
- Petr J. a kol.: Řízení vědeckotechnického rozvoje v zemědělství. Odborná příručka 4-6, roč. 7, 1978. Racionální technologie pěstování zrnin, 1979, 138 s.

- Petr J. a kol.: Obilní a bílkovinný program v 7. pětiletce. Institut výchovy a vzdělávání MZVŽ ČR, Praha, 1981, 262 s.
- Stach J.: Biologie a hubení *Cirsium arvense* (L.) SCOP. Kandidátská disertační práce, AF VŠZ Praha, 1979, 206 s.
- Stach J.: Cvičení ze zemědělských soustav. Osevní postupy. Skriptum VŠZ Praha, AF České Budějovice, 1986, 82 s.
- Stach J.: Studium změn plevelných společenstev při různých způsobech minimálního zpracování půdy ve vyšších polohách jižních Čech. Sborník referátů AF VŠZ Č. Budějovice a pobočka ČVTS. Racionalizace zemědělské výroby v oblasti jihozápadních Čech, 12. 3. 1987, str. 23-26
- Stach J., Hřebečková J.: Optimalizace osevních postupů v oblasti velkoplošné závlahy JZD Velký Bor. Závěrečná zpráva VÚ R-329-042-01-02, 1991, 58 s., 8 tab., 9 příloh,
- Stach J.: Regulace výskytu pcháče osetu na zemědělské půdě. Rostlinolékař č. 4, 1992, str. 14-15
- Stach J., Moudrý J., Jůza J.: Optimalizace struktury plodin a osevních postupů v integrovaném a ekologickém systému hospodaření v chráněné krajinné oblasti. Zborník z medzinárodnej konferencie konanej 9. septembra 1994, Nitra, str. 93-98
- Stach J.: Základní agrotechnika. Osevní postupy. Skriptum ZF JU České Budějovice, 1995, 99 s.
- Strnad P. a kol.: Soustava pěstitelských opatření pro dosažení maximálních výnosů obilnin. Metodiky č. 11-12, 1972, 42 s.
- Šimon J.: Význam stanoviště a jeho vliv na pěstování a výnosy polních plodin. Intenzifikace rostlinné výroby lepším využitím stanoviště. ČSVTS, Dům techniky ČSVTS České Budějovice. VÚRV Praha - Ruzyně, Tábor 1984, str. 12-21
- Šimon J., Zimová D.: Meziplodiny v soustavě hospodaření na půdě. Stud. informace, ř. rostlinná výroba, ÚVTIZ č. 5, 1983, 67 s.
- Ulman L. a kol.: Agrotechnika obilnin v podhorských a horských oblastech. Metodiky č. 11, 1978, 26 s.
- Veneni M.: Pěstování meziplodin v závlahových podmínkách. Metodiky č. 13, 1978, 27 s.
- Vymětal V., Řimovský K.: Zemědělské soustavy. Vybrané kapitoly - osevní postupy. Učební texty vysokých škol, VŠZ Brno, 1982, 65 s.
- Žák K., Stach J., Ledvina R., Novák M.: Porovnání kvality podmítky obilnin provedené talířovým a radličným podmítačem, talířovými branami a kypřiči. Rostlinná výroba, ř. 31, č. 10, s. 1073-1080, 1985