

Základní parametry .....	71
Řez a formování duté koruny v jednotlivých etapách velkého životního cyklu .....	72
<b>KONTUROVÝ (OBRYSOVÝ, UNIFORMNÍ) ŘEZ</b> .....	74
Konturový řez v jednotlivých etapách velkého životního cyklu meruňky .....	74
Postup při řezu jednotlivých stran korun .....	75
Hloubka a frekvence konturového řezu u starších plodných výsadeb pravidelně konturově řezaných .....	75
Hloubka a frekvence konturového řezu u starších plodných výsadeb doposud konturově neřezaných .....	76
Zhodnocení výhod a nevýhod konturového řezu .....	76
<b>VOLNĚ ROSTOUCÍ KORUNA S CENTRÁLNÍ OSOU (VÝHONEM)</b> .....	76
Základní parametry .....	76
Řez a formování volně rostoucí korun s centrální osou (výhonem) v jednotlivých etapách velkého životního cyklu .....	77
Výchovný řez .....	77
Udržovací řez .....	78
Jemný zmlazovací řez (do 2-3 letého dřeva) .....	79
Hlubší zmlazovací řez (do 4 a víceletého dřeva) .....	79
<b>ŠTÍHLÉ VŘETENO</b> .....	80
<b>OSTATNÍ PĚSTITELSKÉ TVARY PRO PÁSOVOU VÝSADBU</b> .....	81
<b><u>B. STĚNOVÉ VÝSADBY MERUNĚK</u></b> .....	83
<b><i>HLAVNÍ PĚSTITELSKÉ TVARY PRO STĚNOVOU VÝSADBU</i></b> .....	84
<b>VOLNĚ ROSTOUCÍ PALMETA</b> .....	84
<b>OSTATNÍ PĚSTITELSKÉ TVARY PRO STĚNOVOU VÝSADBU</b> .....	84
<b><u>OŠETŘOVÁNÍ PŮDY V SADECH MERUNĚK</u></b> .....	86
a) Černý kultivovaný úhor (celoplošný) .....	86
b) Černý úhor s vhodnými podkulturami nebo se zeleným hnojením v prvních letech a kultivovaným pásem kolem stromů .....	86
c) Černý kultivovaný úhor s herbicidním pásem klem stromů.....	87
d) Zatrávnění středu meziřadí (50% šířka meziřadí) se závlahou a herbicidním nebo kultivovaným pásem kolem stromů.....	87
e) Černý úhor s mulčovým pásem pod korunami stromů .....	88
<b><u>HNOJENÍ V PRŮBĚHU ŽIVOTA SADU MERUNĚK</u></b> .....	88

## LITERATURA.

- Anonymus: La taille, 1992, SERFEL:90-95
- Anonymus: Lutte phytosanitaire et désherbage, 1984, ARFEL:102-112
- Anonymus: Fruits et legumes - bilan 1997, INTERFEL, Paris, 138 s.
- Anonymus: Metodičeskije rekomendacii po podboru sortov abrikosa dlja vyraščivanija v Krymu, Jalta, 1985, 16 s.
- Anonymus: Vliv draslíku na spotřebu vody u jabloní. Záhradníctvo, 1986, 8:343
- Anonymus: Programmes et activités de recherches INRA. Unité de recherches fruitières de Bordeaux, 1995, 41 s.
- Audergon, J.M. et al.: Preliminary Studies on the Mechanisms involved in Plum Pox Virus Apricot Resistance. Tenth Intern. Symp. on Apricot Culture. Izmir, Turkey, 20-24.9.1993, Acta Hort., 1995, 384:553-556
- Audubert, A.-Nicolas, J.C.: Abricot - Les porte-greffes. Fruit et legumes, 1987, 47: 22-23
- Audubert, A.: Les porte-greffes. L'arb. fruit., 1988, 404: 32-39
- Babajašev, E.: Mechanizirana rezitba na kajsijevite nasaždenija. In: Dvadeset i pet godini opitna stancija po kajsijata v Silistre. Sofia, 1979: 16-21
- Babayashev, E.: Mechanized Pruning in Apricot Plantings. In: Tech. com. of ISHS, Symp. on Apricot and Apricot Culture, Bucharest, 1981, 121:347-351
- Barabaš, N.A.: Intenzifikacija vyraščivanija abrikosa v južnych oblastjach USSR. In: VI. mežd. simp. po kult. abrikosa, Jerevan, 1977, vyd. Ajastan, Jerevan, 1977, 1:15-17
- Baudyš, E.: Choroby a škůdci ovocných plodin. 1952, 414 s.
- Belan, V.: Reaction of Apricots Fenotypes from national Collection to the Monilia laxa. Lév. (Aderh.) Inoculum. Intern. symp. on Apricot culture, Veria, Greece, 25-30. May, 1997: 179
- Bellnan, R. et al.: L'irrigation, s.36-58. In: SERFEL 1992: 36-58
- Benedek, P. et al.: Beepollination of Apricot: Variety Features affecting Bee Activity. Acta Hort., Tech. Com. of ISHS, Xth intern. Symp. on Apricot Culture, 20-24.9. 1993, Izmir, Turkey, 384:329-332.
- Benediková, D. et al.: Kolekcia genofondov na ŠVS Veselé. Sbor. ref. z věd. konf. Ochrana biodiverzity rostlin, Nitra, 28-29.9.1995:123-124

- Benediková, D.: Breeding Program for Apricot at BRS Veselé. Sborník věd. konf. „Výsledky využití genových zdrojů meruněk a broskvoní“ a pěstitelský seminář: Nové odrůdy a podnože pro meruňky a broskvoně v evropském ovocnářství. Břeclav, ČR 18-19.7.1996 :27-32
- Blatný, C.- Starý, B.- Nedomlel, J.: Choroby a škůdci ovocných rostlin, Praha, 1956, 534 s.
- Blatný, C.: Ochrana proti virovým a mykoplazmózním chorobám v ČSSR. Metody získávání a šlechtění zdravých ovocných rostlin. Sborník symp. 26-30.8. 1984, Ústí n. Labem, 1984
- Blažek, J. a kol.: Ovocnictví, 1998, 383 s.
- Bordjiva, O.-Prunier, J.P.: Epiphytic Phase Study of three Pseudomonas Species on Apricot Trees. Book of abstracts, IX. Intern. Symp. on Apricot Culture, Caserta, Italy, July, 9-15., 1989:112-113
- Borza, I.: Achievements in Apricots Orchards Mechanization. In: Tech. Com. of ISHS, Symp. on Apricot Culture and Decline. Bucharest, 1981:375-377
- Bubán, T.-Turi, I.: Delaying Bloom in Apricot and Peach Trees, 8th Intern. Symp. on Apricot Cult. and Decline, Budapest, 1986:57-63
- Castelain, C. et al.: La prémunition, une approche susceptible de permettre le maintien de l'abricotier en zone infecté par l'enroulement chlorotique de l'abricotier (E.C.A.), INRA, Montfavet, MS, 1994: 1-6
- Clanet, H.-Salles, C.: Contribution a l'étude de la fructification de l'abricotier dans des conditions climatique différentes. Ann. Amél. des Plantes, 1974, 24(2):97-127
- Čejka, G.: Ako rezať broskyne poškodené mrazmi. Záhradníctvo, 1985, 5:195-196
- Čepička, J. a kol.: Popis odrůd hlavních ovocných druhů a jejich pěstitelská technologie, OÚ ČR 1998, 68 s.
- Delgado, M.: Enroulement chlorotique de l'abricotier. Des pistes de recherche. L'arb. fruit., 1997, 7-8: 25-27
- Desvignes, J.C.: Sharka - la mobilisation des arboriculteurs. Arb. fruit., 1987, 502:29-32
- Dimitrova, P.: Vlijanie na podložkata njakoj kačestvenni pokazateli na kajsijevoto plodove. Rasteniev. nauki, 1985, 3:93-97
- Dosba, F. et al.: Evaluation of Resistance to Plum Pox Virus in Apricot Trees. Fruit Tree Virus Diseases, Acta Hort. 1992, 309:211-220

- Dosba, F. et al.: Plum Pox Virus Resistance of Apricot. Caserta, IXth intern. Symp. on Apricot Culture, July, 1989:136
- Dosba, F. et al.: Tolerance to Plum Pox Virus in Apricot. Acta Hort., 1989, 235:275-282
- Dosba, F.-Audergon, J.M.-Escalettes, V.-Ravelandro, M.: Amélioration génétique pour la résistance au virus de la Sharka (PPV) chez les Prunus: 10-ème colloque sur les rech. fruit., Angers, 15-16.3.1994, Comm. orales:85-93
- Dosba, F.-Lansac, M.: Plum Pox Virus Detection by Elise Technique in Peach and Apricot infected Trees at different growing Stages. Fruit Tree Virus Diseases, 1096, Acta Hort. 193:187-199
- Dosba, F.: Espèces fruitières a noyau. Les maladies , mycoplasmes. Le point sur les recherches. L'Arb. fruit., 1992, 454:24-28
- Dosba, F.-Lansac, M.-Eyquard, P.: Résistance des Prunus à la Sharka. Bulletin OEPP/Eppo, 1994, 24: 691-696
- Duquesne, J. et al.: Observation sur Verticilliose de l'abricotier dans le Sud et le Sud-Est de la France. Pomol. franc., 1975, 1:3
- Duquesne, J.: Possibilité de lutte contre la mortalité de l'abricotier. Bull. tech. d'inform, 1970, 248: 1-13
- Duquesne, J.-Gall, H.: L'influence des porte-greffes sur la sensibilité de l'abricotier aux bacterioses. Défense des cultures, 1975, 6:22-25
- Durmanov, N.D.-Chochlov, A.N.-Kulenkamp, A.J.: Faktornyj analiz vlijaniya počvennyh uslovij na mineralnoje pitaniye abrikosa. In: VI. mežd. simp. po kult. abrikosa, Jerevan, 1977, vyd. Ajastan, Jerevan, 1981, 1:33-37
- Egea, J. et al.: Apricot Breeding for Sharka Resistance at C.E.B.A.S. - C.S.I.C., Murcia (Spain), XI. Intern. Symp. on Apricot Culture, Veria, Greece, 25-30.5. 1997:48
- Esajan, G.S.: Kultura abrikosa v Armenii, Erevan, 1977, 147: 93-100
- Fazekas, I.-Harsanyi, J.: Kajszifajták és fajtajelöltek alkalmasságának vizsgálata a felhasználás szempontjából, kulenlenyimat a fajakiserletezés - fajtaminosítás, Budapest, 1975:311-336
- Fidighelli, C.: Zakrslé odrůdy broskví a meruněk. Sbor. ref. 6. mezinár. symp., Lednice, 26-27.10.1994: 46-49
- Frenyo, V.-Brunner, T.: A kajszi apoplexia lehetséges előjelli a lévenben. Bot. Kozlem., 1976, 63, 2: 131-138

- Garcia, A. et al.: Modes de conduite de Bergeron avec deux porte-greffes nanisants. In: Anonymus: Compte rendu d'expérimentations, 1993:57-58
- Garcia, A.-Eden, M.: Citation (Zaipime) porte-greffe de l'abricotier. INFOS-CTIFL, 1995: 28-31
- Gautier, M.: L'abricotier et sa culture. Arb. fruit., 1971, 207:46-53
- Goliáš, J.-Kopec, K.: Příspěvek k určení zralosti ovoce. Acta univ. agric., 1971, 1:127-137
- Grosclaude, C.: Lutte biologique. Essais de protection des blessures de taille contre le „Stereum purpurem“ agent du Plomb des arbres fruitières. Revue de Zoologie et de Pathologie végétale, 1970, 4:66-73
- Hladík, F. a kol.: Meruňky, broskve, mandle, ořechy vlašské a lískové, 1960, 317 s.
- Hluchý, P. a kol.: Obrazový atlas chorob a škůdců ovocných dřevin a révy vinné, 1997, 428 s.
- Hričovský, I. a kol.: Praktické ovocinárstvo, Príroda, Bratislava, 1990, 634 s.
- Hudská, G.-Kloutvorová, L.: Únava půdy v ovocných sadech. Záhradníctvo, 1989, 9:393-395
- Hudská, G.-Kloutvorová, L.: Dlouhodobé ověřování zachování hladiny živin v půdě při hnojení do zásoby. Věd. práce ovoc., 1987,11:99-108
- Huguet, C.: Les oligo-elements en arboriculture et en viticulture. Ann. agron., 1970, 21(5):671-692
- Janda, L.: Prilog proučvanju tehnološke vrednosti nekih sorti kajsija za sušenje. Jugosl. vočarstvo, 1968, 6:13-18.
- Janitor, A.: Parasitism of the Schizophyllum commune on apricot. Book of Abstracts, IX. Intern. Symp. on Apricot Culture, Caserta, Italy, 9-15. July, 1989: 123
- Jay, M. et al.:Architecture de l'abricotier. INFOS-CTIFL, 1995, 115(10):32-37, 116 (11):28-33, 117(12):39-43
- Jirátko, J.: Biologická ochrana rostlin - možnosti a perspektivy, 1990, 27 s.
- Karayiannis, I.:Reaction of Apricot Cultivars to Plum Pox Virus Infection. Tenth Intern. Symp. on Apricot Culture. Izmir, Turkey, 20-24.9.1993, Acta Hort., 1995,384:571-574
- Karayannis, I. et al.: Apricot Breeding in Greece for Fruit Quality and Resistance to Plum Pox Virus Disease. XI. Intern. Symp. on Apricot Culture, Veria, Greece, 25-30.5. 1997:36

- Klement, Z. et al.: Apoplexy of Apricots I. Bacterial Dieback and the Development of the Disease. *Acta Phytop. Acad. Sci. Hung.*, 1972, 7:1-3
- Klement, Z. et al.: The Role of the Ice-nucleation active Bacteria in the Development of Canker and Dieback Diseases of Apricots. *Book of Abstracts, IX. Intern. Symp. on Apricot Culture, Italy, Caserta, 9-15. July, 1989:121*
- Kolektiv: Pěstování meruněk a broskvoní, SZN Praha, 1974, 182 s.
- Kolektiv: Experimentations fruitières, *Compte rendu*, 1990, SERFEL, Region Languedoc - Roussillon, 101 s.
- Kolektiv: Kostočkovyje porody, Kišiněv, 1973, 254 s.,
- Kolektiv: Seznam odrůd zapsaných ve Státní odrůdové knize České republiky k 1.8.1998. *Pax agris, ÚKZÚZ Brno*, 134 s.
- Kolektiv: *Technologia pestovania marhúľ*, 1987, 87 s.
- Kopecký, M.: Bude u nás počátkem příštího století období sucha? *Věstník ČAZV*, 1991, 8-9:475-476
- Kostina, K.F.: Zimovynoslivosť različnych sortov abrikosa v Krymu v uslovjach zim 1947/48, 1949/50. *Voprosy južnogo i subtropičeskogo plodovodstva*, 132 s.
- Kropis, E.P.: Infekciozni formy na izsychanije na kajsiata v Moldavii. In: *Sovrem. technol. v kajs. proizvodstvo*, Sofia, 1978:17-19
- Krška, B. et al.: Proc. on the XIII. Czech and Slovak Plant Protection Conference in Prague, 12-15.9. 1994: 366-367
- Krška, B.: Předběžná zpráva o poškození květních pupenů meruněk a broskvoní mrazy v podmínkách Lednice na Mor. *Záhradnictvo*, 1993, 9:326-327
- Kúdela, V.: Nový přístup k protimrazové ochraně rostlin během vegetace. *Záhradnictvo*, 1986, 5:204-206
- Kúdela, V.: Odumírání peckovin jako následek mrazu a infekce bakteriálními patogeny. *Záhradnictvo*, 1966, 7:302-304
- Kúdela, V.: Úloha epifytních bakterií při mrazových poškozeních rostlin během vegetace. *Záhradnictvo*, 1984, 11:491-493
- Kúdela, V.: Předčasné odumírání peckovin. Ústní sdělení. Odbor. seminář - Školkařský den 18.1.1999, H. Králové.
- Kuden, A.-Kaska, N.: Efectif Winter and Sommer Pruning on the Yield and Fruit Quality of Priana and Belliana Apricot Cultivars. *Acta Hort.* 1995, 385:455-458

- Kuželenko, V.G.: Osobnosti agrotechniki abrikosa v Moldavii. Sadovodstvo, 1977, 7:36-37
- Lačok, P.: Fungi and Apricot Cultures in Slovakia (Czechoslovakia) at Present. Acta hort., Apricot Culture and Decline, 1985, 192:205-212
- Lánský, M.: Cílená ochrana před moniliózním úžehem višni. Zahradnictví, 1995, 4:2
- Layne, W.D.: Sundrop Apricot, Can. J. Plant. Sci., 1978, 58:905-906
- Lichou, J. et al.: L'abricotier, 1991, 363 s.
- Mády, R. et al.: Nekotoryje faktory neodnovremennogo sozrevanija plodov abrikosa na dēreve v svjazi s mechanizirovanym sborom urožaja. In: VI. mežd. simp. po kulture abrikosa, Jerevan, 1977, vyd. Ajastan, Jerevan, 1981, 1:38-47
- Marenaud, Cl.: La maladie Sharka, Incidence sur les techniques de pépinières. F.N.P.H.P. Journées d'études, Paris 28.2.74. Les problèmes sanitaires actuelles en pépinières, 1974:37-46
- Matuškovič, J.: Niektoré poznatky z ošetrovania rán po zmladzovacom reze marhúľ. Záhradníctvo, 1978, 3: 105-106
- Michalíková, A.: Fytoterapia v ochrane rastlín, Záhradníctvo, 1991, 9:309-310
- Ming, W.-Yun, W.: Fruit Tree and Vegetable Germplasm in a arid and semiarid Areas of northwest China. Plant genetic Resources - Newsletter, 1987, 72:17-19
- Mocný, E.: Uniformní řez ovocných stromů. Záhradníctvo, 1982, 1:6-7
- Molnár, J.: Cytosporiové odumieranie konárov kôstkovín. Záhradníctvo, 1988, 12:539-541
- Molnár, J.: Jesenné ošetrovanie kôstkovín. Záhradníctvo, 1990, 11:488-489
- Molnár, J.: Nepodceňujme moniliózy ovocných stromov. Záhradníctvo, 1985, 10:447-448
- Molnár, J.: Príspevok k biológii a ekológii hnednutia marhuľových listov (pôvodcom huba *Gnomonia erythrostoma* (Pers.) Auersw.). Ved. práce VÚOOD Bojnice, 1990, 8:105-123
- Molnár, J.: Všeobecná hygiena v ovocnom sade. Záhradníctvo, 1991, 1-2: 5-6
- Monastra, D.S.: Apricot Orchard Management Present and Future. Abstracts, Xth Symp. on Apricot Cult., Izmir, Turkey, 20-24.9.1993:3
- Morozov, A.V.-Tupicyn, D.I.: Abrikos v SSSR, 1977, Sadovodstvo, 7:1-3
- Nečásek, J. - Cetl. I. a kol.: Obecná genetika, SPN, Praha, 1984, 584 s.
- Neuberg, J. a kol.: Komplexní metodika výživy rostlin, 1990, 327 s.

- Němcová, A.: Jakostní ukazatele a konzervářské zpracování novošlechtění meruněk. Sbor. věd. konf. „Výsledky využití genových zdrojů meruněk a broskvoní“ a pěstitelský seminář „Nové odrůdy a podnože pro meruňky a broskvoně v evropském ovocnářství“. Břeclav, ČR, 18-19.7.1996:71-78
- Nitranský, Š.: Novopovolený kultivar marhule Ligeti Orias, *Záhradnictvo*, 1991, 7:226
- Nitranský, Š.: Vitalita stromov vybraných odrôd marhúl 12 rokov po výsadbe. *Záhradnictvo*, Sborník UVTIZ, 1992, 4:283-294
- Nitranský, Š.: Výsledky overovania podpníkov pre marhule a broskyne v Slovenskej republike. Sborník věd. konf. „Výsledky využití genových zdrojů meruněk a broskvoní“ a pěstitelský seminář „Nové odrůdy a podnože pro meruňky a broskvoně v evropském ovocnářství“, Břeclav, ČR, 1996:107-112
- Nyujtó, F. et al.: Investigations on the Resistance to Plum Pox Virus Diseases of the Apricot Variety Cegledi Biborkajsi C 244, *Acta Hort.* 1985:159-166
- Nyujtó, F. et al.: A termesztett kajszi barackfajták virágzása, termékenyülése és a fajták ulteltvernyen bebuli tarsitása. *Kertgazdaság*, 1983, 15:37-42
- Paulechová, K.: K problematike rozšírenia vírusu chlorotickej škvrnitosti listov jablone. *Záhradnictvo*, 1989, 3:102-103
- Paunovič, S.A.: Effect of Planting Density on the Yield and Decline of Apricot cv. Hungarian best. In: VI. Intern. Symp. on Apricot Culture and Decline. Jerevan, 1977, vyd. Ajastan, Jerevan, 1981:57-64
- Paunovič, S.A.: New Apricot Cultivars, XI. intern. Symp. on Apricot Culture, Veria, Greece, 25-30.5.1997:48
- Paunovič, S.A.: Species, Cultivars, Rootstocks and Environment, *EPPO Bull.*, 1977, 7(1):11-18
- Pineau, P.- Quéré, S.: Study of Selfcompatibility on new Apricot Varieties from Lednice. Sborník věd. konf. „Výsledky využití genových zdrojů meruněk a broskvoní“ a pěstitelský seminář „Nové odrůdy a podnože pro meruňky a broskvoně v evropském ovocnářství“. Břeclav, ČR, 18-19.7.1996:65-66
- Pineau, P. - Quéré, S.: Participation a la selection varietale d'abricotier a Lednice en République tchèque. *Memoire de fin d'étude*, 1996, 96 s.
- Pinet, C.-Blanc, P.: Pollination abricotiers s.20-26, *Compte rendu experimentation fruitières*, SERFEL, 1992, 146 s.



- Pischnotová - Buchtová, I. - Vyklická, D.: Ovoce - situační a výhledová zpráva, září 1998, vyd. MZeČR, 79 s.
- Plíšek, B.: Optimalizace výživy a racionalizace hnojení. *Záhradnictvo*, 1989, 1:6-7
- Plock, H.: Bacterienkrebs und Rindenbrandt bei den Marillenbäumen, *Besseres Obst*, 1979, 9:154-155
- Plock, H.: Die wichtigsten Aprikosen (Marillen) Anbauggebiete, Karlsruhe, 1980, 14 s.
- Polák, J. a kol.: Metoda hodnocení rezistentních meruněk k viru šarky švestky. *Proc. of XII. Czech and Slovak Plant Protection in Prague*, 12-15.9. 1994: 364-365.
- Polák, J. et al.: The Evaluation of Resistance of Apricots to Plum Pox Virus by Elisa and ISEM, MS, 1994, 6 s.
- Press, S.: Topografie výskytu nekrotických a zhodnocení zdravotního stavu kmenů vybraných klonů odrůdy Velkopavlovické po 20 letech růstu na trvalém stanovišti ve Velkých Bílovicích. *Dipl. práce*, 1991, 57 s.
- Prunier, J.P.: Bacterial Canker Effect of Date of Infection on Susceptibility of Branches Tissues. *Xth Intern. Symp. on Apricot Culture*, Izmir, Turkey, 16-24.9.1993:35
- Richter, R., Hlušek, J.: *Výživa a hnojení rostlin*, 1994, 171 s.
- Richter, R. et al.: *Výživa a hnojení rostlin. Praktická cvičení*, 1993. 198 s.
- Ristevski, B.-Kolewski, P.: Deep Planting of Apricot Trees. *Abstracts Xth Intern. Symp. on Apricot Culture*, Izmir, Turkey, 20-24.9.1993:118
- Rjadnova, I.: V poiskach zony ustojčivogo plodonošenija abrikosa na Severnom Kavkaze. MS., rok neuveden, 39 s.
- Rozsnay, D.Z.: Importance of Cytospora Cancer and Dieback of Apricots. *Acta Hort*, VI. Intern. Symp. on Apricots, 1977:301-303
- Rozsnay, S.D.-Klement, Z.: Apoplexy of Apricots II. Cytosporial Die-back and the simultaneous Infections of *Pseudomonas syringae* and *Cytospora cincta* on Apricots. *Acta Phytop. Acad. Sci. Hung.*, 1973, 8: 57-69
- Saunier, R.: Les porte-greffe - spécial abricot. *L'arb. fruit*, 1988, 404:34-39
- Sedláček, M.: Organizace sklizně meruněk při použití setřásačů v JZD Kobyli. *Výsledky výzkumu a šlechtění ovoc. plodin. Sbor. ref. Bojnice*, 25-26.3. 1986: 145-149
- Sedláková, E.-Gallo, J.: Odpoveď odrôd marhúľ na umelú infekciu miestnym kmeňom PPV. *Proc. of the XII. Czech and Slovak Plant Protection Conference in Prague*, 12-15.9. 1994:373-374

- Sedláková, E.: Susceptibility of Apricot Cultivars to PPV artificial Inoculation. 1994, MS., 9 s.
- Smykov, V.K. et al.: Abrikos. Moskva, 1989, 240 s.
- Smykov, V.K. et al.: Kultura abrikosa v něorošajemych uslovjach Moldavii, Kišiněv, 1975, 118 s.
- Souček, J. a kol.: Podnože ovocných stromů, Praha, 1965, 351 s.
- Součková, H.: Využití bonitace intenzivních sadů pro výrobovou vertikálu ovocnářství. Záhradníctvo, 1986, 9:387-389
- Southwick, S.M. et al.: Use of Giberellins on "Paterson Apricot (*Prunus armeniaca*) to reduce hand Thinning and improve Fruit Size and Firmnesse: Effects over three Seasons. Journ. of Hort. Sci., 1997, 72 (4): 645-652
- Staněk, J.: Jak používat Roundup v ovocných výsadbách. Záhradníctvo, 1984, 10:442-443
- Suranyi, D.: Effect of growth Retardants on certain Stone Fruit Seedlings. Acta Hort., 1976, 56:177-181
- Suranyi, D.: Kajszi éresének laszítása. Rok a časopis neuveden.
- Svoboda, A.: Modelový podnik pro pěstování meruněk JZD V.Pavlovice (OZS Břeclav), s.20-35. In: Zkušenosti z velkovýrobního pěstování ovoce na modelových podnicích SEMPRA, 1985, 92 s.
- Tempír, Z.-Koukal, V.: Vývoj ovocnictví, 1982, 19 s.
- Tetera, V.: Odrůdová testace genetických zdrojů pomocí historických metod bádání, ochrana biodiverzity rostlin. Sbor. referátů z věd. konf., Nitra, 28-29.9. 1995:81-82
- Uzek, G.- Hrzič, A.: Ogorčice korenskich šišk (*Meloidogyne* ssp.) Sadobno kmetijstvo, 1993, 1:16-20
- Vachůn, Z.: Studium a výběr odrůd, klonů a hybridů meruněk s optimálními vlastnostmi pro pěstitelskou praxi a šlechtění. Záv. zpráva 1986-1990, 1990, 49 s.
- Vachůn, Z. a kol.: Studium a tvorba diverzity u meruněk a výběr nejvhodnějších genotypů meruněk pro pěstitelskou praxi a šlechtění, Lednice, Závěrečné zprávy, 1996, 102 s., 1997, 72 s.
- Vachůn, Z.: Použití kmenotvorných odrůd meruněk, UVTIZ, Praha, 1990, 18 s.
- Vachůn, Z.: Pěstitelské vlastnosti meruňkových odrůd Velkopavlovické a Rakovského. Acta univ. agric. Brno, 1966, řada A, 1:13-20

- Vachůn, Z. a kol.: Šlechtitelský program a nové odrůdy meruněk na Zahradnické fakultě MZLU Brno v Lednici. Sbor. věd. konf. „Výsledky využití genových zdrojů meruněk a broskvoní“ a pěstitelský seminář „Nové odrůdy a podnože pro meruňky a broskvoně v evropském ovocnářství“, Břeclav, ČR, 18-19.7.1996:33-42
- Vachůn, Z.: Klonová selekce u meruněk (odrůda Velkopavlovická), Lednice, Habil. práce, 1992, 209 s.
- Vachůn, Z.: Ovocnictví, MZLU Brno, 1996, 65 s.
- Vasilkova, A.K.: K voprosu o pričine apoplexii na juche Ukrainy. Sbor. Melitopol. opyt. stancii, rok neuveden, s.487-496.
- Vaverka, S.: Zemědělská fytopatologie, 1995, 192 s.
- Victor, S.J.: The Apricot Industry in South Afrika. Abstracts, Xth Intern. Symp. on Apricot, Izmir, Turkey, 20-24.9.1993:50
- Vigouroux, A.-Boussi, C.: Influence of Water Availability and Soil calcic Amendment on Susceptibility of Apricot to bacterial Canker. Abstracts, Xth Intern. Symp. on Apricot Culture, Izmir, Turkey, 20-24.9. 1993:123
- Vigouroux, A.: La verticilliose de l'amandier, Bull. tech. d'inform., L'amandier, 1973, 279:343-346
- Zahn, F.G.: Schadensfreie Schnittbehandlung der Steinobstbaume. Mitteil. des Obstbauversuchsrings des Alten Landes, 1979, 4:118-128
- Zacha, V.: Porážkové ochorenia ovocných drevín, Záhradníctvo, 1988, 12:541-542
- Zika, J.: Sklizeň a ošetření peckovin v západní Kanadě. Zahradnictví, 1995, 8:2-3
- Rozsny, D.Z.: Importance of Cytospora Canker and Diaback of Aggagagga Hort. ondo...  
 Uzek, G.-Hrčic, A.: Ogorčice kočenšič žisk (Meloidogyne sp.)...  
 Rozsny, S.D.-Klement, Z.: Apoplexy of Apricot...  
 Vachůn, Z.: Studium a výber odrod, klonů a hybridů meruněk s optimálními vlastnostmi pro pěstitelskou praxi a šlechtění. Záv. zpráva 1980-1990, 1990, 49:34-39  
 Saunier, R.: Les porte-greffe - special abricot. L'arb. fruit, 1988, 404:34-39  
 Sedláček, M.: Organizace sklizeň meruněk...  
 Vachůn, Z. a kol.: Studium a tvorba diverzity u meruněk a výber nejvhodnějších genotypů meruněk pro pěstitelskou praxi a šlechtění. Lednice, Závěrečné zprávy, 1996, 102 s., 1997, 72 s.  
 Vachůn, Z.: Poznávací křížovníkových odrod meruněk, UVITZ, Praha, 1990, 18 s.  
 Vachůn, Z.: Pěstelské vlastnosti meruněkových odrod Velkopavlovické a Rakovského. Acta univ. agric. Brno, 1968, tab. A, 1:13-20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000