

Literatura

- Anonymus: 20 rokov šľachtiteľskovýskumnej stanice ovocinárskej Klčov, 1985, 80 s.
- Anonymus: Experimentation fruitiere, Année 1989, CEAM Marsillargues, 38 s.
- Anonymus: Le cerisier cultivé sur Maxma Delbard 14, Brok Forest. L arb. fruit., 1989, 416, s.51.
- Anonymus: L arb. fruit., 1990, 433, s.87.
- Anonymus: Pajam 1 (Lancep), Pajam 2 (Cepiland), 2 New Selections of "Paradis-jaune-de-Metz" CTIFL, rok neuveden 39 s.
- Anonymus: Zkoušení nových podnoží pro třešně a višně v Ahrensbergu (NSR). Záhradníctvo, 1986, s.208.
- Apojan, I.A. et al.: Podvoji abrikosa, Sadovodstvo, 1977, s. 40.
- Apojan, I.A. et al.: Apricot Varieties Behaviour on Myrobalan Seedlings. Book of Abstracts, IX. Intern. Symp. on Apricot Culture, Caserta, Italy, 9-15. July, 1989, p. 82.
- Audubert, A. - Nicolas, J.C.: Abricot - Les porte-greffes, Fruits et legumes, 1987, 47, s. 22-23.
- Audubert, A.: Les porte-greffe. L arb. fruit., 1988, 404, s.32-39.
- Bernhard, R.: Etude de la carence en fer chez les pecher, l amandier et l hybride amandier x pecher pour differentes combinaisons de graffage. Acad. d agric. de France, 1972, s. 1520-1529.
- Bernhard, R. et al.: Diversité des problemes nématodologiques en vergers et en vignoble solutions chimiques et génétiques. C.R. acad. agr. de France, 1985, 7, s.705-718.
- Bernhard, R.- Grasselly, Ch.: Les porte-greffes de l amandier BTI, 241-M5 Amande, 1969, s.543-549.
- Bernhard, R.- Renaud, R.: Le point sur les porte-greffe des prunier. L arb. fruit., 1990, 432, s. 28-29.
- Bernhard, R. et al.: Le pecher GF 305, indicateur polyvalent des virus des especes a noyaux. Ann. phytopathol. 1969, 1(4), s. 603-617.
- Bernhard, R.- Grasselly, Ch.: Les pechers x amandiers. Arb. fruit., 1981, s. 37-42.
- Bernhard, R.: Rootstock Influence on the Growing Rythm and the Fertility of Peach Trees. Acta hort. 173, Peach Growing, 173, 1985, s.191-203.
- Bernhard, R.: Parasitologie et déperissements. L arb. fruit, 1989, 418, s.16-17.
- Bindra, A.S. et al.: Absorption et déplacement du fer des jeunes plants de pecher, d amandier et de leurs hybrids. Acad. d agric. de France, Extrait du 20.XII. 1972, s. 1513-1519.
- Blažek, J. a kol.: Tržní pěstování v podmínkách různého stupně ohrožení virovou šarkou. Praha, 1993, 40 s.
- Brossier, J.: La sélection de porte-greffes du poirier dans les populations naturelles de cognassier. Ann. amél. plantes, 1965, 15(4), s. 374-404.
- Brossier, J.: La sélection de porte-greffes du poirier dans les populations naturelles de cognassier. Ann. amél. plantes, 1965, 15,(3), s. 263-326.
- Bruno, A.: Comme e perché "Settecoglioni", 1994, rukopis.

- Cambra, R.: Adafuel an Almond x Peach Hybrid Rootstock, Hort. sci., 25 (5), 1990, s. 584.
- Cehov, T. et al.: Malus pumila Mill. vo SR Makedonia, s. 101-120. In: Diva ovoščna flora vo SRM. Sbornik: Fac.d agric. Skopje, 1974.
- Claverie, J. et al.: Les porte-greffe de Prunus avium. Arb. fruit, 1989, 418, s.38-42.
- Claverie, J. et al.: Une nouveau porte-greffe pour les bigarraux: le Colt. Arb.fruit, 1985, 9, 377, s. 43-49.
- Convillon, G.A. et al.: Stress - mediated Responses of Own Rooted Peach Cultivars. Acta hort., 1989, 243, s.221-230.
- Couranjou, J.- Boulbria, J.: INRA-Station de réch. d arb. fruit. Domaine de la Grande Ferrade. Programmes et activités de recherches, 1989, 46 s.
- Cummins, J.N. - Adwinelle, H.S.: Rootstockbreeding. In: Methods in Fruit Breeding, 1983, s.294-396.
- Cummins, J.N.: Exotic Rootstock for Peach. The Peach, Varieties, Culture, Marketing. Cook College, Ruttgers University, New Brunswick, 1974, s. 44-47.
- Czynczyk, A. et al.: Influence of Mikropropagation on the Performance and Quality of P 22 Rootstock in Mother Plantation. Journal of Fruit and Ornam. Plant Res., Skierniewice, 1994, 3, s. 91-100.
- Damigella, P. et al.: Osservazioni comparative su alcuni portinesti dell albicocco (Prunus armeniaca Koehne), Tecnica agricola, 1973, 6, s.5-26.
- Décourty, L.: Etude de quelques caractères a control génétique simple chez le pommier (Malus sp.) et le poirier (pyrus communis). Ann amél. plantes, 1967, 17(3), s.243-266.
- Demol, P.: Podnože pro Prunus a Pirus. Sbor. 4. mezinár. ovoc. symp., 8-9.10.1991, Znojmo.
- Dimitrova, P.: Vlijanije na podložkata njakoj kačestveni pokazateli na kajsijevito plodove. Rasteniiev. nauki, 1985, 3, s.93-97.
- Dimitrovski, T. et al.: Pyrus amygdaliformis Willars. Annuaire de la fac. d agric. et de sylvicult., Skopje, Diva ovošča flora, 1974, s.154-174.
- Dimitrovski, T.: Podvoji persika v uslovijach socialističeskoj respubliki Makedonii. Persik. Sbornik, Erevan, 1977, s.423-427.
- Dosba, F. et al.: Behaviour of Plum Varieties and Rootstocks Towards Viruses. Acta hort., 1991, 283, s.287-294.
- Dosba, F. et al.: Déperissement du poirier, le point sur les travaux en cours. Arb. fruit., 1985, 379, s.32-34.
- Dosba, F. et al.: Le déperissement de Molières, étiologie et comportement de different prune. 4e colloque sur les rech. fruit., Bordeaux, 28-29.11.1984, s.99-107.
- Dosba, F. et al.: Le virus cherry leaf roll (CLRV). Relation avec de déperissement du noyer et comportement de differentes especes ou hybrids interspécifiques de Juglans. In: Agriculture, Nooyer-Noisetier, 1987, s. 9-10.
- Dostálek, J.: K výrobě a šlechtění osiva slivoňových podnoží. Záhradníctvo, 1992, 5, s.170-171.
- Dostálek, J.: Jsou žádoucí zákrskové podnože pro slivoně. Záhradníctvo, 1989, 6, s.243.
- Duhan, K.: Pirus betulifolia als Veredlungsunterlage fur pflegeleichte Birnhecken. Gartenbauwissenschaft, 1978, 1, 2s.

- Duquesne, J.- Gall, H.: L influence des porte-greffe sur la sensibilité de l abricotier aux bacterioses. Phytoma - Défense des cultures, 1975, 6, s.22-25
- Duquesne, J.: Choix du porte-greffe en fonction du milieu pour les variétés d abricotier peu compatibles sur porte-greffe prunier, CTIFL Doc., 1979, 63, s.81-91.
- Durič, B.: Prevremenno sušenje stabla i nekih sorti kajsije na podlogi dženerika (*Prunus cerasifera*). Jugosl. voćarstvo, 1990, 90/91, s.7-12.
- Durič, B.: Šljiva "Fruškogorska bela" kao podloga za kajsiju, Jugoslovensko voćarstvo, 1988, 84/85, s. 245-255.
- Durner, E.F.: Rootstock Influence on Flower Bud Hardiness and Yield of Redhaven Peach. Hort. Sci., 1990, 2, s. 172-173.
- Dvořák, A.: Metody množení a zajišťování zdravého výchozího materiálu. Symp. 18-21.8.1987. Sbor. ref. Dodatek s.311-315.
- Dvořák, A.: Technologie pěstování jabloní. Sbor. ref. 6. mezinárod. ovoc. symposia, Lednice a ovoc. sem. MSOU Brno, Lechovice, 1994, s.6-12.
- Edin, M. et al.: Cerises rouges. Conditions de floraison et choix des pollinisateurs. INFOS CTIFL, 79,3,1992, p.30-32.
- Edin, M. et al.: Pecher-comportement en verger de 4 nouveaux porte-greffe. INFOS, Paris, 1989, 54, s.33-39.
- Edin, M.- Garcin, A.: Un nouveau porte-greffe du pecher Cadaman (*Avimag*). L arb. fruit., 1994, 475, s. 20-23.
- Edin, M.: Tabel Edabriz, porte-greffe nanisant du cérisier. INFOS (Paris), 1989, 55, s.41-45.
- Effing, D.C. - Tehrani, G.: Rootstocks for Fruits Trees. Ontario, rok neuveden, 34 s.
- Em, Ch.- Dimitrovski, T.: *Amygdalus nana* L. (*Prunus tenella* Batsch, *P. nana* Stokes). In: Diva ovošćna flora vo SRM, 1974, s.237-243.
- Embree, C.E.: Producing Apples in Eastern and Central Canada, Ottawa, 1993, 71s.
- Erbenová a kol.: Pěstujeme zdravé ovoce, 1992, 141 s.
- Fischer, M.: Výsledky šlechtění jabloňových podnoží v Pillnitz. Sbor. 4. mezinár. ovoc. symp. 8-9.10.1991, Znojmo.
- Fischer, M.: Pillnitzer Supporter-Unterlagen, Baumschul praxis, 1993, 12, s.519-520.
- Garcia, A. et al.: Modes de conduite de Bergeron avec deux porte-greffes nanisants. In : Anonymus: Compte rendu d expériment. Année 1993, s.57-58.
- Garcin, A.- Eden, M.: Citation (*Zaipime*) porte - greffe de l abricotier. INFOS-CTIFL, 1995, s. 28-31.
- Germain, E. et al.: Differentes espèces botaniques du genre *Coryllus*. In: Le noisetier, production et culture, INVUFLEC, 1978, 161 s. s.13-17.
- Germain, E. et al.: Les porte-greffes du noyer, INVUFLEC, Déc.1975,s.53-72.
- Germain, E.: Le noyer une culture traditionnelle en nutrition. B.T. 414/415, 1986, s.923-931.
- Germain, E.: Les porte-greffe du noyer-caracteristique et limites d utilisation. L arb.fruit, 423, 1989, s.20-26.
- Grasselly, Ch.: Nouvelles obtentions INRA de pecher porte-greffes multipliées par semences. Arb.fruit., 1983, 357, s.50-53.

- Grasselly, Ch.- Saunier, R.: Incompatibilité de greffage de quelque variétés de nectarines sur prunier Damas. *Pomol. franc.*, 1968, 6, s.1-4.
- Grasselly, Ch.: Les pruniers (*Prunus domestica*) porte-greffes du pecher. Etude et amélioration de la compatibilité au greffage de leurs semis. *Annales de l'amél. des plantes*, 1968, 18, s.59-73.
- Grosclaude, C.: Considérations préliminaires a l'études de la résistance au "Plomb" des arbres fruitieres. *Revue de zool. agricol et appliquée*, 1968, 7-9, s.73-81.
- Guerrero, R. et al.: Evaluation of New Peach Rootstocks for High-Density Planting Systems, *Hort.Sci.* Vol.23(1), February, 1988, s.117-118.
- Hartmann, H.T.- Kester, D.E.: *Plant Propagation Principles and Practices*. Fourth Edition, Prentice - Hall, Englewood Cliffs, New Jersey.
- Hartmann, W.: K intenzivní produkci slív a švestek. *Záhradnictvo*, 1991, 6, s.189-190.
- Hnídzik, F.: Hruška si zaslúži viac pozornosti. *Záhradnictvo*, 1991, 8, s.263-265.
- Holub, J.- Jabůrek, V.: Vliv podnože BD-SU-1 na růst a plodnost naštěpovaných odrůd broskvoní. *Výzk. zpráva*, Praha, 1986, 102 s.
- Hradilík, J.: Studium dormance jako celistvostního jevu. Část 1. Záv. zpráva za úkol V.14-67.3.1, Brno, 1984, 68 s.
- Hrotko, K.: Podnože a zásady řezu třešňí pěstovaných ve tvaru vřetene. *Sbor. ref.*, 6. mezinár. symp., Lednice, 26-27.10. 1994, s. 31-35.
- Hudská, G.: Pěstování třešňí a višňí z pohledu uplatnění našich nejnovějších výsledků v praxi. In: *Výsledky výzkumu a šlechtění ovoc. plodin v 7 PRP*. Sbor. ref. z celost. symp., Bojnice, 25-26.3. 1986, s.28-37.
- Huet, J.: La culture de l'abricotier en France *XVith Intern. Hortic. Congress*, 31.8.-8.9.1962, s.558-562.
- Huguet, C.: Les oligo-éléments en arboriculture et en viticulture. *Ann. agr.*, 1970, 21(5), s.671-692.
- Huguet, M.: Relations entre le bitter-pitt et la nutrition des arbres 6eme Journées des fruits et legumes, Montpellier, 15-18.4. 1967, 7s.
- Kalášek, J.- Richter, M.: *Meruňky, broskvoně na zahrádce*, SZN, Praha, 1987, 48 s.
- Kalášek, J.: K problematice podnoží v ovocnářství. *Zahradnictví*, 1987, 1, s.3-4.
- Kappel, F.- Lichou, J.: Flowering and Fruiting of Burlat Sweet Cherry on Size - Controlling Rootstocks. *Hort.Sci.*, 1994, 29, s. 611-612.
- Keppel, H.: Generatives Verhalten neuerer mit Smoothee veredelter M 9 Unterlagen, *Besseres Obst*, 1995, 12, s.9-12.
- Kester, D.E.- Asay, R.N.: Hansen 2168 and Hansen 536: two new *Prunus* rootstock clones. *Hort. Sci.*, 1986, 2, s.331-332.
- Kloutvor, J.: Budoucnost třešňových výsadeb patří nízkým tvarům. *Záhradnictvo*, 1992, 11, s. 404-405.
- Kloutvor, J.: Budoucnost třešňových výsadeb patří nízkým tvarům. *Záhradnictvo*, 1993, 1, s.6-7.
- Kloutvor, J.: Růst a plodnost třešňí na slabě rostoucích podnožích. *Zahradnictví*, 1991, 2, s.93-100.

- Kolektiv : Rootstock Breeding and Evaluation. Proc. of the Symp., Hort. Sci. 23 (1), Febr., 1988, s.99-118.
- Korcak, R.F. et al.: Foliar Nutrient Status of Field Grown Tissue Cultured and Bredded Apple Trees. Journal of Plant Nutrition, 1988, 12, s.1649-1662.
- Kortleve, C.: Moderní systémy pěstování ovoce v Nizozemí. Zahradnictví, 1995, 12, s.2-3.
- Kosina, J.: Rozmnožování třešňových podnoží Colt a mahalebky SL-64 ze zelených řízků. Zahradnictví. Sborník. ÚVTIZ, 14 (XVII), 1987, 2, s.99-105.
- Kosina, J.: Vliv podnoží na růst, plodnost a kvalitu plodů jabloní v období nástupu do plodnosti. Zahradnictví, 18 (XXI), 1991, 2, s.83-92.
- Kosina, J.: Závěrečná zpráva výzkumu, VŠÚO Holovousy, 1993.
- Kostina, K.F.: Značeni je alpinskoj slivy (*Prunus brigantia* Vill.) v selekcii na samoplodnost i pozdněje cvetenije. Selchoz. biologija, 1974, 2, s.31-37.
- Kúdela, V.: Odumírání peckovin jako následek mrazu a infekce bakteriálními patogeny. Zahradnictvo, 1966, 7, s.302-304.
- Layne, R.E.C.- Ward, G.M.: Rootstock and Seasonal Influences on Carbohydrate Levels and Cold Hardiness of Redhaven Peach. J.Amer. Soc. Hort. Sci., 1978, 103 (3), s.408-413.
- Lemoine, J. et al.: Bouturage herbacé et semiligneux. L arb. fruit, 1995, 448, s. 18-22.
- Lučanská, H.: Rozvoj velkovýrobných technologií marhúl a broskýň. Výsledky výzkumu a šlacht. ovoc. plodín v 7 PRP. Sbor. symp. Bojnice, 25-26.3. 1986, s.46-53.
- Majerník, O.: Plum Tree (*P. domestica* L.) as the Indicator of Succesfull Apricot Breeding in Slovakia. Biologia, 1965, 20, 5, s.334-340.
- Majerník, O.: Regulačná schopnosť koreňov podpníkov marhule a jej vzťah k predčasnému odumieraniu. Biologia, 1966, 8, s.595-602.
- Maranzoni, B. et al.: The Behaviour of cv. Redhaven on Different Rootstocks. Acta Hort., 1985, 173, s. 384-394.
- Marenaud, C. et al.: Influence de la variété greffé sur l apparition de tumeurs du porte-greffe (Crown gall) chez *Prunus persica*. Acad d agric. de France, 1973, s.319-527.
- Massonier, G. et al.: Résistance au puceron vert du pecher, *Myzus persicae* Sulzer (Homoptera Aphidae) chez *Prunus persica* (L.). Batsch et d autres espèces de *Prunus*. Agronomie, 1982, 2(1), s.63-70.
- Maurer, K.J.: Ist Simazin fur Obstgehölze ganz unbedeutlich. Rheinische Monatschrift, 1970, 11, s.432.
- Midralesi, J.C. et al.: De nouveau porte-greffe pour le pommier, *Pyrus communis* L.- les hybrides "Old Home" x Farmingdale. 8e colloque sur les rech. fruit., Bordeaux, 7.- 8.12. 1988.
- Mihaescu, G.- Prodan, Gh.: Influenta portaltoilui asupra cisterii fructificarii si calitatii fructelor la piersic. Lucr. stiint. Inst. agr. "N.Balcescu", Bucuresti, Ser.B., Horticultura, 11, 1968, s.177-188.
- Michelesi, J.C. et al.: Porte - greffe de pommier. L arb. fruit, 1995, 487, s. 19-26.
- Mišič, P.O. et al.: Selekcija vinogradsko breskve kao podloge za breskvu. Jug. vočarstvo, 1988, 2-3, s. 131-135.

- Mitov, P.: Sostojanie i konservna promyšlennost', 1986, 5, s.2-4.
- Modic, D.: Kopičeniye P₂O₅ pri Prunus insititia P. armeniaca in Prunus myrobalana v mladostni fazi rasti. Univ. v Ljubljani. Biotech. fak., Inst. za sadjarstvo, s.128-137, rok neuveden.
- Moing, A. et al.: Growth and the Composition and Transport of Carbohydrate in Compatible and Incompatible Peach/Plum Grafts. Tree Physiologie, 1987, 3, s.345-354.
- Monet, R.: Le pecher et sa culture en France, 1986, B.T.I. 414-415, s.879-885. Morris, J.R. et al.: Peach production in Arkansas, Arkansas, rok neuveden, 49 s. Nagy, P.: Szilva klonalalanyok a kajszai szamása, časopis a rok neuveden, s. 37-45.
- Moreno, M.A. et al.: Adara, a Plum Rootstock for Cherries and Other Stone Fruit Species, Hort. Sci, 1995, 30(6), s. 1316-1317.
- Moreno, M.A. et al.: Adesto 101, a Plum Rootstock for Peaches and Other Stone Fruit, Hort. Sci., 1995, 30 (6), s.1314-1315.
- Nesme, X.: Tumeur du collet. Mise au point d'une methode de diagnostic. L arb. fruit., 1995, 483, s.17-20.
- Nesterov, J.S.: Metodicheskiye rekomendacii po selekcii plodovych i jagodnych kultur v svjazi s periodom pokoja. Tambov, 1971, s.92.
- Nitranský, Š.: Nové podpníky marhúl a broskýň. Záhradníctvo, 1988, 8, s. 345-347.
- Nitranský, Š.: Perspektivny generativny podpník broskýň z čsl novošlachtenia. Záhradníctvo, 1991, 7, s. 224-225.
- Nitranský, Š.: Perspektivny generativny podpník marhúl z čsl. novošlachtenia. Záhradníctvo,, 1991, 6, 185-187.
- Nitranský, Š.: Rast a rodivosť broskyne Redhaven s roznyimi podpníkmi na trvalom stanovišti. Zahradnictví, 1987, 1, s.28-38.
- Nitranský, Š.: Šlachtenie podpníkov marhúl a broskýň. Sbor. ref.: Súčasnosť a perspektivy šlachtenia ovocných druhov na Slovensku, Krupina, 1994, s. 35-40.
- Nitranský, Š.: Teplomilné ovocné dreviny po zime 1990-1991 a neskorých jarných mrazoch 1991. Záhradníctvo, 1991, 9, s.302-303.
- Nitranský, Š.: The Influence of Cultivar and Rootstock on the Dormancy Break at Generative Apricot Buds. Acta Hort. Apricot culture and Decline, 1986, s.425-430.
- Nitranský, Š.: Vplyv roznych podpníkov na polnú toleranciu broskyne odrody Redhaven proti nepriaznivým faktorom. Zahradnictví. Sbor. ÚVTIZ, 1987,3, s.162-171.
- Nitranský, Š.: Využitie výzkumných poznatkov z genofondu marhúl a broskýň v školárskej výrobe. Záhradníctvo, 1985, 6, s.263-264.
- Novatel, I.C. et al.: Comportement en verger des variétés fruitieres sur leurs propres racines. Fruit Belge, 1989, 426, s.91-95.
- Nyujtó, F.: Selection and Mass Production of Apricot Rootstocks in Hungary. Acta Hort., Apricot Culture and Decline, 1985, 192, s.439-445.

Paunovič, S.A.: Effect of Different Peach and Plum Rootstocks on Some Important Biological Commercial Properties of the Peach Cultivar Collins. Jugosl. vočarstvo, 1985, 73/4, s. 353-358.

Paunovič, S.A.: Species Cultivars Rootstocks and Environment, EPPO Bull., 1977, 7(1). s.11-28.

Pinet, Ch. et al.: Essai porte - greffes, s. 12-14. In. Compte rendu experimentations fruitieres, SERFEL, 1992, 146 s.

Plock, H.: Marillen (Aprikosen) Arten und Sorten, 1982, 64 s.

Plock, H.: Die Kriechenpflaume - eine beachtungswerte Steinobstunterlage. Obst und Garten, 1985, 1, s.13-14.

Plock, H.: Kritische Betrachtungen uber die Faktoren Unterlage und Sorte im Rahmen des Marillenstterbens. Besseres Obst, Heft 12, 1978, s.190-192.

Prskavcová, B.: O třešňové podnoži F-12/1. Záhradníctvo, 1978, 8, s. 345-346.

Prunier, J.P.: Special cerise. Les affection bacterien. L arb. fruit., 1989, 418, s. 22-29.

Renaud, R.: L amélioration et la création de variétés et porte-greffes de prunier domestique. Fruit et legumes, rok neuveden, 4 s.

Richter, M.: Nově povolená podnož. Záhradníctvo, 1992, 8, s. 287-288.

Ristevski, B.- Kolewski, P.: Deep Planting of Apricot Trees. Abstracts, Xth Intern. Symp. on Apricot Culture 20-24.9. 1993, Izmir, Turkey, s.118.

Rom, R.C. et al.: Rootstock Effect on Peach Survival, Growth and Yield. 9 Regional Research Project Report. Compact Fruit Trees, 1985, s. 85-91.

Rom, R.C.: Rootstock Options and Outlook in Apricot Production. Book of Abstract, IX. Intern. Symp. on Apricot, Caserta, Italy, 9-15. July, 1989, s.77.

Roselli, G. et al.: Observations on the Performance of Various Prunus Davidiana x P. persica Hybrids Rootstocks for Peach. Informatorio Agrario, 1985, 41, 12, s.75-81.

Saless, G. et al.: Création de porte-greffe par hybridation interspécifiques au sein des pruniers. 8e colloque sur les recherches fruitieres. Bordeaux, 7-8.12. 1988, s. 151-159.

Saless, G. et al.: Les porte - greffes des especes fruitieres a noyau de genre Prunus p.605-618. In: Gallais S.A. - Bannerot, H.: Amélioration des especes végétales cultivées. Objects et criteres de selection, INRA, Paris, 1992.

Saless, G.- Alkai, N.: L incompatibilité au greffage du pecher sur certains pruniers porte-greffes, aspect génétique de l incompatibilité sur Damas GF 1869. 4e colloque sur les rech. fruit, Bordeaux, 1984, 28-29. 11, s. 31-39.

Saunier, R. et al.: Variétés et porte-greffe inscrits en 1991 en rubrique 1. 2me partie: pommier et poirier. L arb. fruit, 1992, 450, s.16-17.

Saunier, R.: Graft Incompatibility of Nectarine and Peach Cultivars on Damas GF 1869 Plum. Stage B Trials Arb. Fruit, s.1984, 369, s.24-25.

Serafimova, R.: Vlijanije na sorte i podložkata verchu nja-koj kačestvenni pokazateli na kajsijevite plodove v rajona na Pomorie. Grad. i loz. nauka, 1977, 8, s.310.

- Seronie - Vivien, A.: Etude morphologique et physiologique de differents typ ecologiques de pecher *Prunus persica* L. Batsch en vue de leur utilisation comme porte-greffe. Univ. de Bordeaux, INRA, Bordeaux, rok neuveden, 28 s.
- Schmadlak, J.: Uber die Variabilitat der Vuchsmerkmale von Baumschulgehölzen. Arch. Gartenbau, 1975, 7, s.429-440.
- Sitarek, M.: Growth and Yield of Two Cultivars on Different Rootstocks in the First Three Years After Planting. Proc. of the Conference Science for the Horticultural Practice. Agric. Univ., Lublin, 1995, s.131-134.
- Smykov, V.K.- Šoferistov, E.P.: Nectarine as peach rootstock. Sadov., vinogr. i vinod. Moldavii, 1982, s.54-55.
- Smykov, V.K.: Kultura abrikosa v neorošajemych uslovijach Moldavii, Kišiněv, 1975, 118 s.
- Solignat, G.- Jalinat, J.: Les porte-greffes du noyer *Juglans regia*, BTI 250, M 5 Noix, 1970, 113, s.353-363.
- Solignat, G.: Essai de détermination des besoins en froid des semences de noyers *J. regia* et *J. nigra*. La pomol. franc., 1976, 6, s.129-134.
- Stefanov, N.- Dimitrova, M.: Vlijanie na podložkata vrchu rastežnite i reproduktivnote projavi na kajsijevite drveta prez perioda na rastež i na rasteži plododavanije. Grad. i loz. nauka, 1979, 7-8, s.54-62.
- Stehr, R.: Erste Zwischenergebnisse eines Unterlageversuches zu Suskirschen, OVR, 1995, s. 257-261.
- Strauss, E.: Leistungsprüfungen von dreizehn Apfelunterlagen in Kombination mit drei Edelsorten am Standort. Mitt. Klosterneuburg, 1980, 30, s.78-80.
- Sus, J.: Závěr pomaturitního studia zaměřeného na velkovýrobní ovocnářství. Záhradníctvo, 1990, 4, s.150-151.
- Syrbu, I.G. et al.: Characteristics of Photosynthesis in Peach Trees on Different Rootstocks. Sadov. vinogr. i vinod. Mold., 1983, 9, s.50-51.
- Syrbu, I.G. - Glišinskij, O.V.: Effect of Rootstocks on the Survival and General Conditions of Apricot Tree. Časopis ne- uveden, 1984, 9, s.19-21.
- Syrbu, I.G. - Stojanov, G.L.: Effect of Rootstocks on Peaches Fruit Quality. Sadov., vinogr. i vinod. Moldavii, 1982, 6, s.20-22.
- Ščerbakova, S.D.: Semennyje podvoji dlja čerešni. Bjul. GNBS, 1956, 2(45), s. 41-43.
- Ščerbakova, S.P. - Eršov, L.A.: Abrikos kak podvoj dlja alyči i persika. In: VI. mežd. simp. po kulture abrikosa, Jerevan, 1977, vyd. Ajastan, 1, s. 72-76.
- Šidová, E.: Závislost kvality plodov na podpniku a kultivaru. Záhradníctvo, 1978, 1, s.19-20.
- Tabuenca, M.C.:Influenca del patron y de la temperatura en el periodo de reposo hivernal de variedades de albicoquero. Anales de la estacia experimental de aulo Dei, 1976, 13 (3/4), s.325-332.
- Titova, N.V.: Izučeniye uglevodnogo obmena persica privitogo na raznych podvojach. In.: Fiziol. osobennosti plod. i vinograda v svjazi s uslovijami proizrastaniya. Kišiněv, Stiinca, 1984, s. 23-36.
- Uthkedil, R.S.- Smith, E.M.: Field Resistance of Apple Rootstocks to Phytophthora cactorum Infection. Journal of Hort. Sci., 1994, 69, s.467-472.

- Uzek, G. - Hržič, A.: Ogorčice korenskich šišk (Meloidogyne spp.). Sadobno kmetijstvo, 1993, 1, s. 16-20.
- Uzunov, A.: Perspektivnyje podložki. Ovošč., grad. i konzerv. promyšl., 1986, 5, s.4-6.
- Vachůn, Z.- Buršík, J.: Možnosti použití meruňkového semenáče k regulaci bujnosti růstu meruňkových odrůd. Sbor. věd. symp. agron. fac. VŠZ Brno, 1975, s.31-37.
- Vachůn, Z.: Rootstocks for Apricot - the Current Situation and Main Problems. Xth Intern. Symp. on Apricot Culture, 1992, s.4.
- Vachůn, Z.: Study on Biological and Economic Traits of Apricot Variety Population and their Effect on Grafted Varieties During the Nursery Period. Proc. of XIXth Intern. Hort. Congr. Warszawa, 1974, vol.1A, s. 420 a autoreferát 1974, 27 s.
- Vachůn, Z.: Vlijanije podvoja Armeniaca vulgaris L. na rost i plodonošenije někotorych sortov abrikosa. Acta hort., IV th intern. Symp. on Apricot and apricot Culture, Subotica, 1968, Vol. II., s. 289-296.
- Vachůn, Z.: Vliv kmenotvorných odrůd z Prunus armeniaca L. na růst a plodnost meruňky Velkopavlovická v letech 1979-1982. Část 1. Vliv na růst. Acta univ. agric (Brno) fac. agron., 1985, s. 81-86. Část 2. Vliv na plodnost, s. 87-93.
- Vachůn, Z.: Vliv podnože Armeniaca sibirica L. na dynamiku růstu a plodnosti některých odrůd meruněk. Acta univ. agric. (Brno) fac. agron., 1971, 2, s.299-307.
- Vachůn, Z.: Vliv vybraných podnoží z Prunus armeniaca L. na růst a plodnost meruňky Velkopavlovické, klon LE-19/2 v letech 1974-1984. Zahradnictví, Sbor. ÚVTIZ, 1986, 1, s.3-11.
- Vachůn, Z.: Výzkum biologicko-pěstitelských vlastností populací meruňkových odrůd a jejich vlivu na naštěpovanou odrůdu ve školkařském období. Zahradnictví, Sbor. ÚVTIZ, Praha, 1975, s.69-70.
- Vachůn, Z.: Zpráva o vyšlechtění nové podnožové a kmenotvorné odrůdy pro meruňky M-LE-1. Lednice na Mor., 1986, 14 s.
- Vachůn, Z.: Zpráva o vyšlechtění nové podnožové odrůdy pro broskvoně s pracovním označením Lesiberian, Lednice, 1991, 10s.
- Vasilkova, A.K.: K voprosu o pričíně apoplexii abrikosa na juche Ukrainy. Melitopol. exp. st., separát, rok neuveden, s. 487-496.
- Volker, R.: Ausreichend Standfest auch ohne Pfahl. Gartenbaumagazin, 1993, 6, s. 52.
- Vuljanovič - Varga, D. - Ogjanov, V.: Conservation of Vineyard Peach Populations in Yugoslavia, FAO/ IBPGR Plant Genetic Resources Newsletter, 90, 1992, s.28-30.
- Wang - Yu - Lin: Peach Growing and Germplasm in China. Peach Growing. Acta hort., 173, 1985.
- Webster, T.: Produkce třešní v Britanii. Sbor. ref. 6. mezinár. ovoc, symp., Lednice, 26-27.10. 1994, s. 26-27.
- Zdyb, H.: Zalecenia dla ogrodnikov rajonu sandomierskiego, 1985, 4s.
- Župník, M.: Pestovanie slivkovín v prostredí šarky. Záhradníctvo, 1991, 11, s.386-387.