

Základná literatúra.

- Blatný, T., Šťastný, T., 1959:** Prirodzené rozšírenie lesných drevín na Slovensku. Bratislava, SVPL, 402 s.
- Dostál, J., 1989:** Nová Květena ČSSR. 1., 2., Praha, Academia, 1956 s.
- Futák, J. (red.), 1966:** Flóra Slovenska. I. Bratislava, SAV, 602 s.
- Halaj, J. a kol., 1987:** Rastové tabuľky hlavných drevín ČSSR. Bratislava, Príroda, 362 s.
- Hančinský, L., 1977:** Lesnická typológia v prevádzkovej praxi. Bratislava, Príroda 233 s.
- Kantor, J. a kol., 1975:** Zakladanie lesu a šlechtenie lesnich drevín. Praha, SZN, 526 s.
- Klika, J., Šiman, K., Novák, A., Kavka, B., 1953:** Jehličnaté. Praha, ČSAV, 312 s.
- Köstler, J. N., 1968:** Der Wurzeln der Waldbäume. Hamburgu. Berlin, Paul Parey Vrl., 284 s.
- Krippel, E., 1986:** Postglaciálny vývoj vegetácie Slovenska. Bratislava, Veda - SAV, 307 s.
- Pagan, J., 1980:** Dendrológia. Návody na cvičenia. Zvolen, VŠLD, 195 s.
- Pagan, J., Randuška, D., 1987:** Atlas drevín 1., Bratislava, Obzor, 360 s.
- Pagan, J., Randuška, D., 1988:** Atlas drevín 2., Bratislava, Obzor, 408 s.
- Plesník, P., 1971:** Horná hranica lesa vo Vysokých a Belanských Tatrách. Bratislava, SAV, 238 s.
- Randuška, D., 1986:** Fytocenológia a lesnická typológia. Zvolen, VŠLD, 275 s.
- Randuška, D., Vorel, J., Plíva, K., 1986:** Fytocenológia a lesnická typológia. Bratislava, Príroda, 344 s.
- Stolina, M. a kol., 1985:** Ochrana lesa. Bratislava, Príroda, 473 s.
- Svoboda, P., 1953:** Lesní dřeviny a jejich porosty. I. Praha, SZN, 411 s.
- Svoboda, P., 1955:** Lesní dřeviny a jejich porosty. II. Praha, SZN, 573 s.
- Svoboda, P., 1957:** Lesní dřeviny a jejich porosty. III. Praha, SZN, 457 s.
- Svoboda, P., Pagan, J., 1965:** Lesnická dendrológia. I., II., Zvolen, VŠLD, 685 s.
- Šály, R., 1988:** Pedológia a mikrobiológia. Zvolen, VŠLD, 378 s.

Citovaná a odporúčaná literatúra

- Anderle, K., 1928:** Převod čistých bukových porostů v porosty dřevin cennějších. Lesnická práce, 7.
- Aulitzky, H., 1960:** Grundlagen und Anwendung des vorläufigen Wind - Schnee - Okogramms. Mariabrunn, Mitt. d. forstl. Versuchsanst, 60 s.
- Aulitzky, H., Turner, H., 1982:** Bioklimatische Grundlagen einer standortgemäßen Bewirtschaftung des subalpinen Lärchen-Arvenwaldes. Eidg. Anst. f. das forstliche Versuchswesen. Mitt. 58. H. 4., s. 324-580.
- Balkovič, Z., 1978:** Rast buka a možnosti jeho hodnotenia v provenienčných pokusoch. In: Vedecké práce VÚLH, Zvolen, 27, s. 85-106.
- Beck, O., 1977:** Die Vogelkirsche (P. avium). Forstarchiv, 8, s. 154-158.
- Benčať, F., 1960:** Hermafrodické kvety na Pinus mugo Turra ssp. mugus (Scop.) Dom.. In: Acta dendrobiologica, Bratislava, Veda - SAV, s. 189-195.
- Benčať, F., 1982:** Atlas rozšírenia cudzokrajných drevín na Slovensku a rajonizácia ich pestovania. Bratislava, Veda - SAV, 1380 s.
- Benčať, T., 1982:** Black Locust biomass production in Southern Slovakia. In: Acta dendrobiologica, Bratislava, Veda - SAV, 192 s.
- Bertová, L. (edit.), 1984:** Flóra Slovenska IV/1. Bratislava, Veda - SAV, 443 s.
- Bertová, L. (edit.), 1985:** Flóra Slovenska IV/2. Bratislava, Veda - SAV, 322 s.
- Bertová, L. (edit.), 1988:** Flóra Slovenska IV/2. Bratislava, Veda - SAV, 587 s.
- Bialobok, S. (red.), 1971:** Limba (Pinus cembra.) Nasze drzewa lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 176 s.
- Bialobok, S. (red.), 1973:** Topole (Populus L.). Nasze drzewa lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 515 s.
- Bialobok, S. (red.), 1975:** Cis pospolity (Taxus baccata L.). Nasze drzewa lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 180 s.
- Bialobok, S. (red.), 1980:** Olsze (Alnus Mill.). Nasze drzewa lesne. Warszawa - Poznań, PWN,

350 s.

- Bialobok, S. (red.), 1983: Jódla pospolita (*Abies alba* Mill.). Nasze drzeva lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 566 s.
- Bialobok, S. (red.), 1986: Modrzewie (*Larix* Mill.). Nasze drzeva lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 606 s.
- Bialobok, S. (red.), 1990: Buk zwyczajny (*Fagus sylvatica* L.). Nasze drzeva lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 652 s.
- Bialobok, S. (red.), 1990: Wierzby (*Salix alba* L., *Salix fragilis* L.). Nasze drzeva lesne. Warszawa - Poznań, PWN, 375 s.
- Bialobok, S. (red.), 1990: Dzikie drzeva owocowe (*Cerasus avium* (L.) Moench., *Pyrus communis* L., *Malus sylvestris* (L.) Miller). Nasze drzeva lesne. Poznań, Arkadia, 468 s.
- Bielik, I., 1975: Vyhodnotenie niektorých morfologickej znakov borovice limby *Pinus cembra* L. Diplomová práca LF VŠLD, Zvolen, 46 s.
- Bieliková, K., 1983: Šľachtenie topoľov skupiny Leuce a agáta. In: Zborník prednášok "Výsledky pestovania topoľov a vráb na Slovensku" VÚLH, Zvolen, 46 s.
- Bieliková, K., 1986: Šľachtenie mäkkých listnatých drevín a agáta. Člastková záverečná správa výskumnej úlohy R 531-034-01. Zvolen, VÚLH, 131 s.
- Bieliková, K. et. al., 1990: Selekcia a autovegetatívne rozmnožovanie lesných drevín predovšetkým z ohrozených oblastí a pre priemyselné plantáže. Záverečná správa výskumnej úlohy R 531-034-04. Zvolen, VÚLH, 131 s.
- Blatný, T., 1958: Kosodrevina na Muránskej planine. Ochrana prírody 7, s. 191-192.
- Bradáč, V., 1990: Zkušenosť s pestovaním březových porostů v īmīných oblastech. Lesnická práce, 6, s. 212-217.
- Březina, J., 1977: Zhodnocení růstu smrku pichlavého (*Picea pungens* Engelm.) na Školním podniku Lesnické fakulty VŠZ v Brně. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 26, č. 1, s. 73-82.
- Budke, A., 1960: Pôvodnosť borovice a lesných stanovišť na lesoch Záhorie. Les, 8, s. 228-232.
- Bugala, W., 1973: Systematika i zmienosc. In: Bialobok, S. red. 1973, Topole, s. 9-136.
- Bukovčan, V., 1953: Kosodrevina. Bratislava, ŠPN, 131 s.
- Cabala, L., 1978: Kvalita semena *Picea excelsa* Link. z oblasti Nízkych Tatier a Slovenského rudohoria. In: Vedecké práce VÚLH, Zvolen, s. 163-189.
- Černý, J., 1948: Kápotité listy na lipách. Vesmír, 27, s. 23.
- Červenka, E., 1961: Výsledky medzinárodnej provenienčnej pokusnej plochy smrekovca gen. *Larix* na Podbansku k r. 1954. In: Zborník ved. prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda, 3, č. 2, s. 97-116.
- Červenka, E. - Paule, L., 1982: Výškový a hrúbkový rast slovenských proveniencí buka lesného (*Fagus sylvatica* L.). Lesnický časopis, 28, č. 6, s. 409-422.
- Černý, A., 1989: Současný zdravotní stav jedle bělokoré na území ČSSR. Lesnická práce, 9, s. 402-407.
- Čížová, M., 1975: Vyhodnotenie pôvodov borovice sosny - *Pinus sylvestris* L. v Arboréte Borová hora VŠLD. In: Zborník Vedeckých prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda, 17, č. 1, s. 115-132.
- Dérer, L., 1970: Pestovanie Jelší. Bratislava, Príroda, 163 s.
- De Wald, L. E., Steiner, K. C., 1986: Phenology, Height Increment and Cold Tolerance of *Alnus glutinosa* Populations in a Common Environment. Silvae genetica, 5/6, s. 205-211.
- Dostál, J., 1950: Květena ČSSR. Praha, Přírodověd. Nakl, 2269 s.
- Eriksson, G., et Jonsson, A., 1987: Review of the Genetics of *Betula*. Scand. J. For. Res., I, s. 421-434.
- Fiedler, J., Nebe, W., Šály, R., 1974: Výživa kosodreviny (*Pinus mugo* Turra), smreka (*Picea abies* (L.) Karst.) a limby (*Pinus cembra* L.) v subalpínskom a smrekovom pásmu Liptovských a Belanských Tatier. Lesnický časopis, 20, č. 3, s. 231-246.
- Firbas, F., 1949: Spät und nacheiszeitliche Waldgeschichte Mitteleuropas nordlich der Alpen. Jena, 1, 480 s.
- Frenzel, B., 1964: Zur Pollemanalyse von Lössen. Eiszeitalter u. Gegenwart, 15, s. 5-39.
- Freudl, A., 1930: Stanoviště odrůdy našich jehličin a jejich význam. Lesnická práce, 294 s.

- Frýdl, J., 1983:** Návrh kriterií selekce výběrových stromů břízy bílé. Lesnická práce, 62, č. 11, s. 506-511.
- Fukarek, P., 1955:** Dodatak članku "Pljoski jasen" (*Fraxinus angustifolia* Vahl.). Šumarski list, 1, s. 16-21.
- Futák, J. (red.), 1966:** Flóra Slovenska, II., Bratislava, SAV, 349 s.
- Futák, J., Bertová, L. (edit.), 1982:** Flóra Slovenska III., Bratislava, Veda - SAV, 600 s.
- Giertych, M., 1990:** Genetyka. In: Bialohok, S. (red.), 1990 : Wierzby, s. 211-238.
- Gross, L., 1960:** Tis v Harmanecké oblasti. Lesnická práce, 3, s. 99-101.
- Grozdov, B. V., 1952:** Dendrologija. Moskva - Leningrad, Goslesbumizdat., 435 s.
- Hejtmánek, J., 1953:** Reliktní borové porosty v západní části Velké Fatry. In: Práce VÚLH, Praha, SZN, 3, s. 279-306.
- Hofman, J., 1947:** O růstu a stáří tisu. Lesnická práce, 7/9, s. 1-28.
- Hofman, J., 1953:** Tisy v Gadérské dolině. In: Práce Výzk. Úst. Les. Hosp. ČSR, Praha, SZN, 3, s. 183-203.
- Hofman, J., 1959:** K otázce sort jasanu zlepilého. In: Zprávy VÚLHM, Praha, SZN, 2, s. 12-16.
- Hofman, J., 1963:** Pěstování jedle obrovské. In: Lesnická knihovna - Lesnické aktuality, Praha, SZN, 9, 116 s.
- Hofman, J., 1964:** Pěstování douglasky. Praha, SZN, 254 s.
- Hofman, J., 1965:** Tisy v Slovenském ráji. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie 14, s. 55-64.
- Holubčík, M., 1960:** Výsledky pestovania zelenej douglasky *Pseudotsuga taxifolia* Britt. var. viridis a vejmutovky *Pinus strobus* L. na pokusných plochách školského polesia v Kysihýbli a na Klaku. In: Vedecké práce VÚLH v B. Štiavnici, 1, s. 109-151.
- Holubčík, M., 1966:** O premenlivosti smreka obyčajného (*Picea abies* Karst.) na Slovensku podľa šišiek. Lesníky časopis, 12, č. 12, s. 1115-1132.
- Holubčík, M., 1968:** Otázky premenlivosti a provenience smreka obyčajného (*Picea abies* Karst.) z hľadiska produkcie. In: Zvyšovanie prírastku lesov, Bratislava, SAV, s. 213-237.
- Holubčík, M., 1968:** Cudzokrajné dreviny v lesnom hospodárstve. Bratislava, SVPL, 371 s.
- Holubčík, M., 1969:** Veľkosť a tvar šišiek smreka obyčajného na Slovensku. Bratislava, 122 s. (Lesnícke štúdie).
- Holubčík, M., 1969 b:** Príspevok k otázke desflexnej formy smreka obyčajného (*Picea abies* Karst. f. deslexa Tyszk. a jej výskytu na Slovensku. Preslia, 41, č. 3, s. 261-272.
- Holubčík, M., 1970:** Štruktúra porastov trvalých výskumných plôch a rast ich drevín. In: Zborník TANAP, Osvetu, 12, s. 153-261.
- Holubčík, M., 1971:** Dimensions of Cones of Norway spruce (*Picea abies* Karst.) in Slovakia. In: Acta Inst. For. Zvolensis, Bratislava, 2, s. 77-119.
- Holubčík, M., 1971:** Hrúbkový rast a rozšírenie vejmutovky (*Pinus strobus* L.) na Slovensku. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie, 20, č. 2, s. 161-166.
- Holubčík, M., 1975:** Smrek obyčajný (*Picea abies* Karst.) Slovenských Beskýd. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie, 24, s. 17-58.
- Holubčík, M., 1980:** Vplyv prostredia na výškový rast domácich a poľných proveniencí smreka obyčajného (*Picea abies* Karst.). In: Folia dendrologica, Bratislava, VEDA - SAV, 7, s. 1-35.
- Holubčík, M., 1980:** Smrek obyčajný (*Picea abies* Karst.) Slovenských Karpát. In: Premenlivosť lesných drevín na Slovensku. Zb. ref. XII. ved. konf. VÚLH Zvolen, Bratislava, Príroda, s. 37-61.
- Holubčík, M., 1981:** Výsledky provenienčného výskumu douglasky na Slovensku. In: Zprávy les. výzk., Praha, SZN, 3, s. 6-9.
- Holubčík, M., 1981:** Rast smreka obyčajného (*Picea abies* Karst.) v rôznych podmienkach. Lesníky časopis, 27, č. 5, s. 337-351.
- Holubčík, M., 1982:** Vzrast a kvalita proveniencí smreka obyčajného (*Picea abies* Karst.) v jeho optimu na Slovensku. In: Folia dendrologica Bratislava, VEDA - SAV, 9, s. 15-43.
- Hrubík, P., 1972:** Škodcovia borovice vejmutovky (*Pinus strobus* L.). In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie, 21, č. 1, s. 71-74.

- Chovanec, D., 1986:** Identifikačné znaky jaseňa s vlnitým leskom dreva. Lesnícky časopis, 32, č. 5, s. 389-396.
- Jáger, J., 1941:** Naše lípy. Háj, 18, s. 66-76.
- Jamnický, J., 1964:** Príspevok k poznaniu najvyššieho veku a najväčších vzrastových pomerov borovice limby (*Pinus cembra* L.) v Západných Karpatoch. In: Zborník TANAP, Osveta, 7, s. 50-60.
- Jamnický, J., 1978:** Limba kráľovná tatranského lesa. Vysoké Tatry, 17, č. 2, s. 16.
- Jamnický, J., 1981:** Rozšírenie a stav borovice limby (*Pinus cembra* L.) v Západných Karpatoch. In: Zborník TANAP, Osveta, 22, s. 5-29.
- Jeník, J., 1955:** Pôvodce a ekologický výzkum hlízok na kořenech olše. Lesníctví, 1, č. 3.
- Jovanovic, B., 1985:** Dendrologija. Univerzitet v Beogradu, 577 s.
- Kantor, J., 1978:** Ústup jedle bělokoré (*Abies alba* Mill.) z lesů střední Evropy. In: Acta musei silesiae, Opava, Series C - Dendrologie, 27, č. 1, s. 1-12.
- Karpátiová, V., Karpáti, I., Krippelová, T., Krippel, E., 1961:** Spoločenstvo topoľa bieleho a borievky obyčajnej pri Štúrove. Biológia, 7, s. 481-492.
- Kavuljak, A., 1942:** Dejiny lesníctva a drevárstva na Slovensku. Bratislava.
- Klika, J., 1947:** Lesní dřeviny. Lesnická dendrologie. Písek, 393 s.
- Kmet, J., 1990:** Fyziológia borovice lesnej (*Pinus sylvestris* L.) a borovice čiernej (*Pinus nigra* Arn.) v podmienkach imisného stresu. Kandidátska dizertačná práca LF VŠLD Zvolen, 197 s.
- Kneblová, V., 1960:** Paleobotanický výzkum interglaciálnych travertínov v Gánovcích. Biol. práce, Bratislava, 4, s. 1-42.
- Kobendza, R., 1952:** Z biologii i ekologii kielkovania nasion topoli. Roczn. Sekc. Dendrol. Warszawa, PTB, 8, s. 185-196.
- Kobendza, R., 1952:** Topole sekcji Leuce Duby w Polsce. Roczn. Sekc. Dendrol. Warszawa, PTB, 8, s. 185-196.
- Kočiová, M., 1975:** Premenlivosť šišiek jedle bielej (*Abies alba* Mill.). In: Vedecké práce VÚLH Zvolen, Bratislava, Príroda, 20, s. 143-164.
- Kočiová, M., 1975:** Kvalita kmeňa proveniencii na 2. medzinárodnej provenienčnej pokusnej ploche so smrekovcom na Podbanskom. Lesnický časopis, 21, č. 2, s. 113-114.
- Kodrič, J., 1983:** Jedľa a vietor. VŠLD, Zvolen, 94 s.
- Kodrič, J., 1983:** Posúdenie koreňovej sústavy jedle z hľadiska stability proti vetru. In: Acta Facultatis Forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 25, s. 11-25.
- Kohán, Š., 1983:** Výsledky výskumu pestovania euroamerických topoľov na Slovensku. In: Pestovanie topoľov a vráb na Slovensku, Zvolen, VÚLH, s. 46-59.
- Kokeš, O., 1965:** Omorika u nás. Živa, Praha, ČSAV, 2, s. 52-55.
- Kol. 1949:** Rychle rostoucí dřeviny a jejich pěstování. Praha, SZN, 143 s.
- Korpel, Š., 1969:** K problematike spoločného zastúpenia jedle a duba v porastovom zložení na Slovensku. In: Zborník vedeckých prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda, 11, č. 3, s. 19-37.
- Korpel, Š., Vinš, B., 1966:** Pestovanie jedle. Bratislava, SVPL, 324 s.
- Korpel, Š., 1985:** Zachovanie výskytu a zlepšenie stavu tisa v prírodných a prirodzených lesoch Slovenska. Čiastková záverečná správa etapy výskumnej úlohy VI-6-3/01-2, Zvolen, LF VŠLD, 201 s.
- Korpel, Š., 1985:** Stav a vývoj jedle na Slovensku vo vzťahu k jej odumieraniu. In: Acta Facultatis Forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 27, s. 79-104.
- Korpel, Š., 1989:** Pralesy Slovenska. Bratislava, Veda - SAV, 329 s.
- Korpel, Š., 1990:** Dynamika prírodného jelšového lesa v štátnej prírodnej rezervácii Šúr. In: Acta Facultatis Forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 32, s. 91-112.
- Križan, P., 1967:** Testovanie mrazuvzdornosti ako podklad pre zalesňovanie extrémnych stanovišť. Lesnický časopis, 13, č. 4, s. 343-355.
- Križan, P., 1970:** Vplyv klimatických podmienok na mrazuvzdornosť smrekovca a jej využitie pri zalesňovaní mrazom ohrozených stanovišť. In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, 12, s. 90-104.
- Križo, M., 1987:** Generatívne orgány lesných drevín s dôrazom na morsogenézu a niektoré znaky a vlastnosti peľových zŕn. Doktorská dizertačná práca LF VŠLD Zvolen, 342 s.

- Krüssmann, G., 1954:** Die Baumschule. Berlin-Hamburg, Paul Parey, 559 s.
- Krüssmann, G., 1955:** Die Nadelgehölze. Berlin-Hamburg, Paul Parey, 304 s.
- Krüssmann, G., 1951:** Die Laubgeröhölze. Berlin-Hamburg, Paul Parey, 401 s.
- Kudrjašov, P. V., 1990:** Formovoj sostav bereznjakov i produktivnosť otdeľnych form berez v zavislosti ot počvennych uslovij. Naučnyje trudy MLTI, Moskva, 40, s. 79-84.
- Kytka, J., 1979:** Populácie Betula pubescens Ehrh. na Slovensku. In: Folia Dendrologica, Bratislava, Veda - SAV, 6, s. 48-59.
- Labanc, J., 1975:** Rozšírenie lípy na Slovensku. In: Zborník vedeckých prác LF VŠLD Zvolen, Bratislava Príroda, 1, s. 133-134.
- Labanc, J., 1982:** Premenlivosť lípy *Tilia europaea* L. na Slovensku. Kandidátska dizertačná práca LF VŠLD, Zvolen, 119 s.
- Labanc, J., 1984:** Rast *Tilia cordata* Mill. a *Tilia platyphyllos* Scop. v rôznych ekologickej podmienkach. Lesnícky časopis, 30, č. 6, s. 475-492.
- Laffers, A., 1967:** Štachtanie jedle. Selekcia a vyhodnotenie základného materiálu jedle. Záverečná správa čiastkovej výskumnnej úlohy VÚLH, Zvolen, 123 s.
- Laffers, A., 1970:** Hodnotenie semenáčkov proveniencí jedle zo Slovenska. In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, 12, s. 25-62.
- Laffers, A., 1975:** Výsledky hodnotenia sadencov proveniencí jedle zo Slovenska. In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, 20, s. 197-223.
- Laffers, A., 1979:** Zhodnotenie hmotnosti našich a cudzích proveniencí jedle v závislosti na modifikovanej zemepisnej šírke a na jednotlivých pohoriach Európy. Lesnícky časopis, 25, č. 2, s. 111-125.
- Laffers, A., 1980:** Rast domáčich a cudzích proveniencí borovice sosny na viatych pieskoch Záhorie. Lesnícky časopis, 26, č. 3, s. 227-248.
- Laffers, A., 1982:** Výsledky rastu slovenských proveniencí jedle za obdobie 15 rokov. Lesnícky časopis, 28, č. 6, s. 457-478.
- Laffers, A., 1984:** Rast domáčich a cudzích proveniencí borovice sosny na Záhorskej nížine. In: Hybridizácia a premenlivosť lesných drevín. Zvolen, VŠLD, s. 67-75.
- Laffers, A., 1988:** Premenlivosť borovice sosny v spišskej oblasti. Lesníctví, 9, s. 781-796.
- Larsen, J. B., 1988:** Probleme und Genekologie der Weißstanne (*Abies alba* Mill.). In: 5. IUFRO Tannensymposium, Zvolen, VŠLD, s. 9-19.
- Lehotský, L., 1970:** Výšková proveniencia smreka obyčajného (*Picea excelsa* L.), In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, 13, s. 63-93.
- Lehotský, L., 1975:** Jedľa biela (*Abies alba* Mill.) z poloh rozdielnej nadmorskej výšky. In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, 20, s. 39-53.
- Lehotský, L., 1988:** Výšková proveniencia smreka obyčajného (*Picea abies* L. Karst.). In: Vedecké práce VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, s. 63-93.
- Leontový, R., 1962:** Ako postupovať v porastoch napadnutých hubou *Cenangium ferruginosum* FR. Les, č. 5, s. 133-135.
- Leontový, R.:** Kalamitné odumieranie horovic na Slovensku v roku 1960 a jeho príčiny. Lesnícky časopis, č. 6, s. 429-444.
- Lipták, V., 1956:** O medzinárodnej pokusnej ploche smrekovca na Podbanske. Les, 7/8, s. 303-305.
- Lukáčik, I., Valovič, J., 1988:** Tis obyčajný v chránenom, nálezisku Jedlie. Chránené územia Slovenska, 10, s. 35-39.
- Lukáčik, I., 1990:** Premenlivosť prirodzených populácií borovice horskej - kosodreviny (*Pinus mugo* Turra.) na Slovensku. Kandidátska dizertačná práca LF VŠLD, Zvolen, 170 s.
- Lyr, F., Polster, H., Fiedler, H. J., 1967:** Geholzphysiologie. Jena, VEB G. Fischer Verlag.
- Lysý, F., 1933:** Vzájemné srovnávání rozpoznávacích znaků drev. Lesnická práce, s. 243-248.
- Madlen, J., 1950:** Duglaska - drevina budúcnosti? Lesnická práce, 1/2, s. 33-46.
- Madsen, F., 1988:** Changes in the state of health of *Abies alba* Mill. during the last decade in provenance experiments in Denmark. Silver Fir decline and stem cracks. In: 5. IUFRO Tannensymposium, Zvolen, VŠLD Zvolen, s. 143-147.
- Magic, D., 1957:** Jaseň úzkolistý (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) na Slovensku Lesnícky časopis, 4, s. 269-291.

- Magic, D., 1957:** Jaseň úzkolistý (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) pôvodná drevina našich, lužných lesov. Les, 10, 384-388.
- Magic, D., 1974:** Poznávame ďalšie druhy dubov v našich lesoch. Les, 7, 244-252.
- Macháček, F., 1983:** Jehličnaté rezonančné výřezy, jejich nákup a zpracování. In: Rezonančné drevo. Zdroje, kvalitativne hodnotenie a využitie. Zvolen, ÚVVP LVH, s. 54-73.
- Mařcev, M. P., 1980:** Buk. Bibliografia drevesnych porod, Moskva, Izd. Les. Promyšl., 20 s.
- Malý, R., 1983:** Vývoj potreby rezonančního dřeva a jeho zhodnocování vo VHJ Československé hudební nástroje. In: Rezonančné drevo. Zdroje, kvalitativne zhodnotenie a využitie. Zvolen, ÚVVP LHV, s. 6-11.
- Manica, M., 1975:** Rozšírenie jaseňa úzkolistého v lužných lesoch Podunajskej nížiny. Les, 8, s.351-352.
- Manica, M., 1976:** Taxonomický výskum domácich druhov rodu *Fraxinus* L.. Správa pre záverečnú oponentúru výskumnej úlohy, Zvolen, LF VŠLD, 88 s.
- Manica, M., 1981:** Premenlivosť listov jaseňa štíhlého a jaseňa úzkolistého *Fraxinus angustifolia* Vahl. na Slovensku. In: Premenlivosť lesných drevín. Zvolen, VÚLH, s. 299-320.
- Mattfeld, J., 1926:** Das areal der Weistanne. MDGG, s. 16-33.
- Mejnartowicz, L., 1979:** Genetyka. In: Bialobok S.(red.), 1979, s. 219-264.
- Mezera, A., 1939:** O rozšírení šiškových forem smrku v ČSR. Lesnická práce, s. 35-60.
- Miklošík, V., 1982:** Vyhodnotenie pôvodov borovice sosny - *Pinus sylvestris* L. v Arboréte Borová hora VŠLD. Diplomová práca VŠLD, Zvolen, 79 s.
- Mímra, V., 1950:** První provenienční pokus d borovici na Třeboňsku. Lesnická práce, 29, 9/12, s. 484-486.
- Mizerák, O., 1976:** Vyhodnotenie archívov provenienčí borovice sosny (*Pinus sylvestris* L.) v Arboréte Borová hora VŠLD. Diplomová práca VŠLD, Zvolen, 53 s.
- Mjakuško, V. K., 1972:** Čerešnja v lisach Ukrajiny. Naukova dumka, Kijev, 116 s.
- Mochnacký, S., 1982:** História a súčasný stav tisu v ŠPR Bechierovská tisina. Pamiatky Príroda, 2, s. 35-37.
- Mottl, J., Cifra, J., 1981:** Šlechtění a pěstování topolů v ČSSR. Projekt pro subkomisi ČSAZ pro les. genetiku a šlechtění les. dřevin. Odb. hosp. ČSAZ, 27 s.
- Mráček, Z., Pařez, J., 1986:** Pěstování smrku. Praha, SZN, 203 s.
- Mráček, Z., 1989:** Pěstování buku. Praha, SZN, 223 s.
- Müller, K. M., 1935:** *Abies grandis* und ihre Klímarassen. MDGG, 47, s. 54-123.
- Musil, I., 1968:** Studie o růstu borovice blatky (*Pinus uncinata* subsp. *rotundata*) na rašelinisti Rejvíz. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 17, s. 69-80.
- Musil, I., 1969:** Introdukce vejmutovky (*Pinus strobus* L.) na severní Moravě a ve Slezsku po stránce kvantitativní. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, č. 18, s. 51-60.
- Musil, I., 1971 a:** Provenienční výzkum vejmutovky (*Pinus strobus* L.) na Ostravsku. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie 20, č. 2, s. 97-128
- Musil, I., 1971 b:** Kotázce původů evropských vejmutovkových porostů. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie 20, č.2, s. 129-133.
- Musil, I., 1971 c:** Pěstování vejmutovky (*Pinus strobus* L.) v Evropě. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C - Dendrologie 20, č. 2, s. 183-204.
- Nesterov, B. V., 1952:** Introdukciovanyje derevja i kustarniki v Bielorusskoj SSSR. Minsk, Izdatelstvo Akademii Nauk BSSR, 296 s.
- Nožička, J., 1969:** Zavádění borovice černé (*Pinus nigra* Arn.) v českých zemích. In: Práce VÚLHM, Praha, SZN, 37, s. 111-124.
- Oppitz, H., 1959:** Pokusný semenný sad limby v Javorine. In: Zborník TANAP, Osveta, s. 127-153.
- Opravil, E., 1974:** Rod *Pinus* L. v československém kvartéru 1. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 23, č. 1, s. 67-81.
- Opravil, E., 1975:** Rod *Pinus* L. v československém kvartéru 2. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 24, č. 1, s. 1-16.
- Opravil, E., 1978:** Smrk (*Picea Dietr.*) v československém kvartéru. In: Acta Musei Silesiae,

- Opava, Series C- Dendrologie, 27, č. 2, s. 97-123.
- Opravil, E., 1980:** Modřín (Larix Mill.) v československém kvartéru. In: Acta Musei Silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 29, č. 1, s. 25-36.
- Pagan, J., 1968:** Premenlivosť morfologických znakov listov buka na Slovensku. In: Zborník vedeckých prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda, 10, č. 1, s. 15-39.
- Pagan, J., 1973:** Premenlivosť javora horského na Slovensku. Habilitačná práca, Zvolen, LF VŠLD, 250 s.
- Pagan, J., 1974:** Premenlivosť borky javora horského (*Acer pseudoplatanus* L.). In: Zborník vedeckých prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda, 16, č. 1, s. 7-26.
- Pagan, J., 1975:** Veränderlichkeit der Merkmale von Früchten des Bergahorns (*Acer pseudoplatanus* L.). In: Zborník vedeckých prác LF VŠLD, Bratislava, Príroda 17, č. 2, s. 271-298.
- Pagan, J., 1975:** Premenlivosť javora horského na Slovensku. Správa pre záverečnú oponentúru etapy čiastkovej úlohy L-III-3. LF VŠLD Zvolen, 45 s.
- Pagan, J., 1980:** Štúdium premenlivosti brezy (*Betula alba* L.) na Slovensku. Správa pre oponentúru etapy čiastkovej úlohy VI-5-3/5.a.. LF VŠLD Zvolen, 107 s.
- Pagan, J., 1981:** Premenlivosť javora horského (*Acer pseudoplatanus* L.) na Slovensku. In: Zborník referátov z 12. vedeckej konferencie VÚLH vo Zvolene, Bratislava, Príroda, s. 271-298.
- Pagan, J., 1982:** Zastúpenie brezy bielej (*Betula alba* s.l.) v lesoch Slovenska. In: Acta Facultatis forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 24, s. 33-52.
- Pagan, J., 1984:** Výškový rast brezy bielej (*Betula alba* s.l.) v lesoch Slovenska. In: Acta Facultatis forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 26, s. 9-16.
- Pagan, J., 1985:** Štúdium premenlivosti brezy (*Betula alba* L.) na Slovensku so zreteľom na jej technické formy. Správa pre oponentúru etapy čiastkovej úlohy VI-6-2/06.a.1.. Zvolen, VŠLD, 121 s.
- Pagan, J., 1990:** Biológia reprodukčných orgánov na príklade semneného sadu a klonového archívum brezy svalcovitej. Správa pre oponentúru etapy čiastkovej úlohy VI-6-2/01.01. Zvolen, VŠLD, 61 s.
- Pagan, J., 1990:** Premenlivosť sortimentu drevín v Arboréte Borová hora VŠLD. Správa pre oponentúru výskumnnej úlohy VI-6-2/01.02.. Zvolen, VŠLD, 67 s.
- Pagan, J., 1990:** Oceňka archiva proveniencij *Picea abies* (L.) Karst. iz SSSR, vysažennych v dendrariu Borova gora Zvolenskovo LTI. In: Zborník referátov. Intenzifikácia pestovania smrekových porastov s ohľadom na ekologicke podmienky. Zvolen, VŠLD, s. 31-43.
- Pagan, J., Čížová, M., 1990:** Premenlivosť borievky obyčajnej (*Juniperus communis* L.) na Slovensku. Správa pre oponentúru čiastkovej výskumnnej úlohy VI-6-2/01.03.. Zvolen, VŠLD, 78 s.
- Panin, V. A., 1962:** O krasno i zelenošísečnych jelach v svjazi so sposobnosťju k rannomu i pozdnomu rastupkaniju. In: Doklady AN SSSR, T. 142, 3, s. 723-724.
- Papánek, F., 1937:** Štúdia o slovenských lesoch v dobe poľadovej. Bratislava, 11, s. 131-193.
- Pastuszka, P., 1988:** Results of provenance experiments with Silver Fir (*Abies alba* Mill.) in France. In: 5. IUFRO Tannensymposium VŠLD. Zvolen, s. 131-142.
- Paule, L., Röh, J., 1975:** Produkčné možnosti borovice čiernej (*Pinus nigra* var. *austriaca* Arnold). Lesnictví, 21, č. 12, s. 1077-1092.
- Paule, L., Križo, M., Pagan, J., 1984:** Genetics and Improvement of Common Beech (*Fagus sylvatica* L.). In: Annales Forestales, Zagreb, 11, č. 1, s. 1-26.
- Paule, L., 1986:** Results of provenance experiment with Czechoslovak and Polish Silver Fir (*Abies alba* Mill.) provenances. In: Acta Facultatis forestalis Zvolen, Bratislava, Príroda, 28, s. 107-123.
- Paule, L., Laffers, A., 1988:** Die Ergebnisse der Weißstannenproveniezversuche in der Slowakei. In: 5. IUFRO Tannensymposium VŠLD. Zvolen, s. 89-100.
- Pawlowski, B., 1956:** Flora Tatr. Warszawa, PWN, 1,
- Pfauch, W., 1964:** Über benadelungsunterschiede an Kamm- und Plattenfichte. Archiv f. Forstw. 13, s. 535-544.
- Pilger, R., 1916:** Die Taxales. MDGG, 25, s. 1-30.

- Plovarčí, J., 1987:** Morfologická premenlivosť kmeňa a koruny v uznaných porastoch borovice sosny (*Pinus sylvestris* L.) kateg. II.A. na Slovensku. Lesnický časopis, 33, č. 6, s. 395-409.
- Pokorný, J., 1959:** Zkušenosť s pestováním jedle obrovské (*Abies grandis* Lindl.) v Evropě a ČSR. Lesnictví, 5, č. 14, s. 1071-1096.
- Pokorný, J., 1965:** Formy zavětvení smrku ve ztalu k nadmořské výšce. In: Sborník VI. ÚVŠZ, Praha, SZN, 8, s. 327-335.
- Pospíšil, J., Alferi, L., 1989:** Růst hybridní osiky na LZ Klášterec nad Ohří. In: Sb. ref. Perspektivy rozvoje lesního hospodářství, Brno, VŠZ, s. 55-60.
- Požgaj, J., 1984:** *Quercus virgiliiana* Ten. (Adriatische Eiche) in Slowakia. In: Folia dendrologica, Bratislava, Veda - SAV, 11, s. 347-367.
- Požgaj, J., 1985 a:** Poznávanie autochtonných dubov na Slovensku. Lesnický časopis, 1, s. 3-18.
- Požgaj, J., 1985 b:** K voprosu izučenja duba pušistog (Quercus pubescens Willd.) v Slovakinii. In: Folia dendrologica, Bratislava, Veda - SAV, 12, s. 43-62.
- Požgaj, J., Horváthová, J., 1986:** Variabilita a ekológia druhov rodu *Quercus* L. na Slovensku. In: Acta dendrobiologica, Bratislava, Veda - SAV, 150 s.
- Priesol, A., 1970:** Štruktúra porastov trvalých výskumných plôch a rast drevín v ochrannom obvode Podbanské. In: Zborník TANAP, 12, Osveta, s. 263-311.
- Pryor, S. N., 1985:** The Silviculture of Wild Cherry or Gean (*Prunus avium* L.). Quarterly Journal of Forestry, s. 95-109.
- Rubner, K., 1953:** Die Pflanzengeographischen Grundlagen des Waldbaus. Radebeul u. Berlin, Neumann Verl.
- Ružička, J., 1939:** Vejmutovka. Lesnická práce, s. 126-148.
- Samek, V., 1961:** Je možné pestovať v ČSSR omoríku? Les, 11, s. 326-328.
- Sekanina, J., 1942:** Smrk zelenoplodý (var. *chlorocarpa*). Les 20/21, s. 1-2.
- Schober, R., 1975:** Ertragstafeln wichtiger Baumarten bei verschiedener Durchforschung. Frankfurt am Main, J. D. Saerländers Vrl., 154 s.
- Slivka, J., 1983:** Podmienky ratu a pestovné opatrenia, vyhľadávanie a manipulácia rezonančného dreva. In: Rezonančné drevo. Zdroje, kvalitatívne hodnotenie a využitie. ÚVVP LVH Zvolen, s. 54-73.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1949:** Derevja i kustarniki SSSR. I., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 462 s.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1951:** Derevja i kustarniki SSSR. II., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 610 s.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1954:** Derevja i kustarniki SSSR. III., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 871 s.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1958:** Derevja i kustarniki SSSR. IV., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 973 s.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1960:** Derevja i kustarniki SSSR. V., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 543 s.
- Sokolov, S. Ja., (red.) 1962:** Derevja i kustarniki SSSR. VI., Moskva - Leningrad, Izd. AN SSSR, 378 s.
- Somora, J., 1958:** O rozšírení niektorých lesných drevín v skupine Lomnického štítu. Martin, Osveta, 149 s.
- Somora, J., 1959:** O rozšírení borovice límby (*Pinus cembra* L.) v Belanských Tatrách. In: Zborník TANAP, 3, Osveta, s. 85-126.
- Somora, J., 1959:** Príspevok k rozšíreniu lípy veľkolistej - *Tilia platyphyllea* Scop., bresta horského - *Ulmus montana* Stokes a javora mliečneho - *Acer platanoides* L. v Tatranskom národnom parku. Lesnický časopis 5, 6, s. 379-396.
- Somora, J., et Blahout, M., 1959:** Nové lokality jarabiny mišpulký - *Sorbus chamaemespilus* (L.) Cr. v Belanských a Liptovských Tatrách. In: Zborník TANAP, Osveta, 3, s. 154-156.
- Somora, J., 1961:** Príspevok k rozšíreniu smrekovca opadavého európskeho *Larix decidua* Mill. susp. *europaea* Lam. et DC a borovice sosny *Pinus silvestris* L. v Tatranskom národnom parku. In: Zborník TANAP, Osveta, 4, s. 14-101.

- Somora, J., 1971:** Príspevok k zalesňovaniu borovicou limbou (*Pinus cembra*L.) v Tatranskom národnom parku. In: Zborník TANAP, Osveta, 13, s. 79-107.
- Somora, J., 1976:** O zvyšovaní hornej hranice lesa a kosodreviny zalesňovaním v Tatranskom národnom parku. In: Zborník TANAP, Osveta, 18, s. 5-28.
- Somora, J., 1977:** O zvyšovaní hornej hranice lesa a kosodreviny zalesňovaním v Tatranskom národnom parku II. časť. In: Zborník TANAP, Osveta, 19 s. 5-75.
- Somora, J., 1979:** O zvyšovaní hornej hranice lesa a kosodreviny zalesňovaním v Tatranskom národnom parku III. časť. In: Zborník TANAP, Osveta, 21, s. 5-31.
- Somora, J., 1981:** Kosodrevina (*Pinus mugo* Turra) v Tatranskom národnom parku (Rozšírenie, vzrastové formy). In: Zborník TANAP, Osveta, 22, s. 31-76.
- Somora, J., 1982:** Význam subalpinskeho stupňa kosodreviny (*Pinus mugo* Turra) v Tatranskom národnom parku (s osobitným zreteľom na hydro - pedologickej režim). In: Zborník TANAP, Osveta, 23, s. 5-33.
- Steinhübel, G., 1981:** Skúsenosti s premenlivosťou fyziologických prejavov výškových variantov smreka a borovice sosny v slovenských Karpatoch. In: Premenlivosť lesných drevín. Zvolen, VÚLH, s. 101-126.
- Svoboda, P., 1936:** O systematickej hodnotení kôry našich drevín, zejména o kôre smrkú a jejich mutacích. Lesnická práce, s. 1-21.
- Svoboda, P., 1939:** Lesy Liptovských Tater. Opera botanica Čechica. Praha,
- Svoboda, P., 1940:** Naše lípy a jejich promenlivost, stanoviště a historie v našich lesích. Praha,
- Svoboda, P., 1940:** Osudy lesů Liptovských holi. Carpatica I., Praha, s. 119-208.
- Svoboda, P., 1950:** Ozvučné dřevo smrků. Lesnická práce, 5, 6, s. 188-214.
- Svobodová, D., 1974:** Kvetení dvou domácích druhů javorů - *Acer platanoides* L. a *Acer pseudoplatanus* L.. In: Folia dendrologica, 1, s. 56-66.
- Šíka, A., Heger, B., 1967:** Rozšírení vejmutovky (*Pinus strobus* L.) v lesních porostech v Čechách a na Moravě. In: Práce VÚLHM Zbraslav-Strnady, 34, s. 107-130.
- Šíka, A., Heger, B., 1971:** Fenotypická promenlivost vejmutovky v lesních porostech Čech a Moravy. In: Acta musei silesiae. Opava Series C - Dendrologie, 20, č. 2, Opava, s. 167-181.
- Šíka, A., Vinš, B., 1971:** Růst vejmutovky v lesních porostech v Čechách a na Moravě. In: Acta musei silesiae, Opava, Series C- Dendrologie, 20, č. 2, Opava, s.167-181.
- Šíka, A., Heger, B., 1972:** Vyhodnocení prvních provenienčních pokusů s douglaskou tisolistou v českých zemích. In: Práce VÚLHM, Praha, SZN, 41, s. 105-121.
- Šíka, A., 1974:** První výsledky mezinárodního provenienčního pokusu s douglaskou v Čechách. In: Acta musei silesiae. Opava, Series C- Dendrologie, 23, , s. 111-136.
- Šíka, A., 1975:** Rozdíly s odolností provenientní douglasky vůči zimnímu vysychání. In: Práce VÚLHM, Praha, SZN, 41, s. 105-121.
- Šíka, A., 1976:** Smrk pichlavý a jeho perspektivy v Krušných horách. Lesnická práce, 4, s. 163-165.
- Šíka, A., 1981:** Výběr vhodných proveniencí douglasky pro ČSR. Zprávy les.
- Šimiak, M., 1989:** Hodnotenie proveniencí duba. Čiastková záverečná správa výsk. úlohy VÚLH, Zvolen, 108 s.
- Šindelář, J., 1974:** Pokus o záchrannu jedle bílé výběrem vhodných proveniencí. Lesnická práce, s. 12-15.
- Šindelář, J., 1976:** První výsledky provenienčního výzkumu olše lepkavé (*Alnus glutinosa* L. Gaertn.). Lesnictví, 10, s. 759-780.
- Šindelář, J., 1983:** Výzkumné provenienční plochy modřínu sérije IUFRO 1962 ve věku 20 let. Lesnická práce, 12, s. 544-550.
- Šindelář, J., 1988:** Promenlivost zdravotního stavu, vzrůstu a jakosti různých proveniencí modřínu opadavého (*Larix decidua* Mill.) v lesní oblasti 1 - Krušné hory. Lesnictví, 8, s. 755-768.
- Šťastný, T., 1958:** Medzinárodné provenienčné pokusné plochy *Pinus sylvestris* L. z rokov 1909..1912 v polosi Líkavka. Lesnický časopis, 3, s. 167-199.
- Šťastný, T., 1965:** Zhodnotenie 20-ročného I. medzinárodného provenienčného pokusu s *Larix* sp. z r. 1944 v polosi Podbanské. In: Vedecké práce VÚLH, B. Štiavnica, 6,

- s. 110-134.
- Šťastný, T., 1970:** Hodnotenie rastu smrekovca (*Larix decidua* Mill.) na niektorých plochách IUFRO z r. 1944. In: Vedecké práce VÚLH, Bratislava, Príroda, s. 64-88.
- Šťastný, T., 1971:** Modifikovanie prejavu genetickej podstaty rastu *Larix decidua* Mill. vplyvom podmienok prostredia. Lesnicke štúdie VÚLH, Zvolen, 101 s.
- Tomlan, A., Uhrecký, E., 1983:** Pestovanie a hospodársko-úpravnícke aspekty pri typizácii rezonančných porastov. In: Rezonančné drevo. Zdroje, kvalitatívne hodnotenie a využitie. UVVP LVH, Zvolen, s. 6-17.
- Tokár, F., 1979:** Borovica čierna - produkčná cudzokrajná drevina Malých Karpát. Les, 8, s. 340-343.
- Turok, J., 1982:** Premenlivosť kvitnutia a fruktifikácie borovice limby (*Pinus cembra* L.). In: Zborník TANAP, Osveta, 23, s. 55-75.
- ÚVTI 1978 :** K pestebnímu využití smrků omoriky. Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen, 4, s. 316-320.
- Varga, L., 1983:** Nová rajonizácia topoľov a vŕb. In: výsledky pestovania topoľov a vŕb na Slovensku. Zvolen, VÚLH, s. 23-34.
- Vdovjak, J., 1966:** Návrh zalesnenia spáleniska pod Prednými Jatkami. In: Zborník TANAP, Osveta, 9, s. 131-158.
- Veselý, L., 1980:** Vplyv hrúbky konárov koruny buka na produkciu množstva a kvality hmoty porastov. Lesnícky časopis, 3, s. 215-226.
- Veselý, L., 1980:** Frekvencia výskytu niektorých morfologickej znakov v bučinách Slovenska a ich zmeny vekom. Lesnícky časopis, 5, s. 359-372.
- Veselý, L., 1985:** Vidlicovitosť - nežiadúci faktor akostí slovenských bučín. Lesnícky časopis, 3, s. 161-176.
- Vincent, G., 1934:** Cesta východní Pyrenejem. Dobové spisy, ČSML, 2, 3/4
- Vincent, G., Polnar, M., 1953:** Pokusné provenienční plochy s borovicí. In: Práce výzkumních ústavů lesnických, Praha, SZN, 3, s. 237-278.
- Vincent, G., 1954:** Pokusné plochy provenienční s modřinem. In: Práce výzkumních ústavů lesnických ČSR, Praha, SZN, 4, s. 93-136.
- Vinš, B., 1974:** Ústup jedle z hlediska výzkumu. In: Současný stav a perspektivy pestování jedle v ČSR. Sborník referátů z celostátní konference, České Budějovice, DT ČSTS, s. 22-25.
- Vinš, B., 1976:** Mezinárodní provenienční pokus se smrkem IUFRO serie 1938 2. sdělení: Taxační vyhodnocení pokusních ploch v Beskydech v roce 1974. In: Acta musei silesiae, Opava, Series C - Dendrologie, 25, č. 1, s. 1-23.
- Vinš, B., Šika, A., 1981:** Srovnání růstové reakce douglasky a smrku na stanoviště faktory v podmírkách ČSR. In: Práce VÚLHM, Praha, SZN, 58, s. 7-3..
- Vieweg, J., 1981:** Variabilita a rast hybridného roja *Pinus mugo* x *Pinus sylvestris* na rašelinisku Medzi Borami pri Zuberci. Diplomová práca LF VŠLD, Zvolen, 55 s.
- Vojtuš, M., 1982:** Breza a jej význam v národnom hospodárstve. In: Lesnicke informácie, Bratislava, Priroda, 126 s.
- Volný, S., 1960:** Vlivy jalovce obecného (*Juniperus communis* L. ssp. *communis*) na mikroklima pôzemních vrstiev vzduchu a svrchných vrstiev pôdy. In: Spisy fakulty lesnické, Sborník VŠZ v Brně, Řada C, 1, s. 17-32.
- Volný, S., 1963:** Kořenový systém jalovce obecného (*Juniperus communis* L. ssp. *communis*) ve vztahu k ochraně pôdy. Lesnícky časopis, 2, s. 89-110.
- Volný, S., 1964:** Vliv jalovce obecného (*Juniperus communis* L. ssp. *communis*) na infiltráciu schopnosť pôdy. In: Spisy fakulty lesnické, Řada C, Sborník VŠZ v Brně, 2, s. 73-86.
- Vorel, J., 1979:** Fytocenologie a lesnická typologie. Brno, VŠZ, 231 s.
- Vyskot, M., 1958:** Pěstění dubů. Praha, ČSZAV, 284 s.
- Walter, H., 1968:** Die vegetation der Erde in öko - physiologisccher Betrachtung. 2 : Die gemässigten und arktischen Zonen. Jena, G. Fischer Vrl.
- Wardle, Ph., 1956:** Pine omorica in its Natural Habitat. Forestry, 2, Oxford, s. 91-117
- Ważynska, J., 1969:** Badania nad aklimatyzacją sosny we mgleki (*Pinus strobus* L.) w Polsce. Arboretum Kornickie, s. 133-217.

- Zachar, D., 1975:** Zalesňovanie spustnútých plôch v Slovenskom krase, Zvolen VÚLH, 34 s.
- Zachar, D., 1977:** Zalesňovanie spustnútých plôch na dolomiticko-vápencových podložiach.
In: Zborník prednášok "Zalesňovanie spustnútých plôch Periskách pri Brezovej pod Bradlom, pri príležitosti 25. výročia začatia zalesňovania týchto extrémnych lokalít.
Bratislava, MLVH SSR, s. 10-18.
- Záchej, Š., 1970:** Šľachtenie a pestovanie bielych topoľov a osiky. Člastková záverečná správa úlohy R-VII-2ú2. Zvolen, VÚLH, 77 s.
- Zeitlinger, J., 1990:** Die Vogelkirsche (*Prunus avium* L.). Österreichische Forstzeitung, 1,
s. 31-34.
- Zeitlinger, J., 1990:** Die Schwarzerle (*Alnus glutinosa* L. Gaertn.). Österreichische
Forstzeitung, 4, s. 43-46.
- Zarycki, K., 1979:** Zarys ekologii. In: Bialobok, S. (red). Brzozy.
- Žabka, J., 1939:** *Pinus nigra* Arn., její variety a lesnický význam, zvláště odrody rakouské.
Lesnická práce, s. 117-125.
- Žabka, J., 1947:** Pokusné pěstění douglasky na Křivoklátsku, Hořicku a Plzeňsku
a biologické pěstební poznatky z něho vyplývající. In: Zprávy státních výzkumných
ústavů lesnických ČSR, Praha, s. 117-125.