

Kadri in izobraževanje

geologija in pedologija, meteorologija in klimatologija, zgodovina. Vedno odprt za novosti se je odzval tudi na potrebo po poenostavljeni, širšemu krogu razumljivi členitvi rastlinske odeje oz. predstavitev habitatnih tipov Slovenije. To tipologijo smo dobili leta 2004 (uradno ni njen soavtor, vendar pa v kolofonu piše, da je pri njej sodeloval, pri čemer je bil avtor osnutkov opisov gozdnih habitatov). Sodelavcem Zavoda za gozdove Slovenije (še posebno njihovemu vodilnemu strokovnjaku mag. Živanu Veseliču) je tehtno pomagal pri posodabljanju baze gozdnih združb, pri čemer so mu bili v pomoč Pregled sintaksonomskega sistema gozdnega in obgozdnega rastja Slovenije, Abecedni seznam pojmov in imen iz fitocenologije in Latinsko-slovenski imeniki lesnatih rastlin, zelišč in mahov, ki jih je za študente pripravil skupaj s svojim naslednikom prof. Markom Accettom, in Seznam sintaksonov (sintaksa) gozdnega in obgozdnega rastinja Slovenije z vzkrižnimi napotili. Krona njegovih prizadevanj je nova Tipologija gozdnih rastišč Slovenije (2011). K njej je že pred leti v osebnih pogovorih z enim od nas (LK) prispeval s temeljno idejo o slovenskem poimenovanju gozdnih rastišč in v zaključni fazi pisanja prispeval dragocen in ustvarjalen delež. Kljub resnejšim zdravstvenim težavam v zadnjih dveh desetletjih hranja človeško vedrino, živahnost in zanimanje za dogajanja v gozdarski stroki.

Dušan Robič zaradi objektivnih in subjektivnih okoliščin ni dosegel visokih akademskih nazivov, čeprav smo skoraj vsi, ki smo bili z njim tesneje povezani, čutili, da bi si jih zaradi velikega znanja in pedagoških sposobnosti nedvomno zaslužil. V naših očeh je bil in ostaja izvrsten profesor. Podpisani iz treh različnih generacij njegovih študentov in iz treh raziskovalnih in pedagoških ustanov mu v svojem imenu in imenu svojih sodelavcev z veliko hvaležnostjo za njegov dragocen prispevek h gozdarski stroki in vegetacijski vedi iskreno čestitamo, od srca želimo čim več zdravja in dobro počutje v prihodnjih letih.

UDK 012Robič:630(045)=163.6

Prof. mag. Dušan Robič

BIBLIOGRAFIJA

Kronološki pregled po vrstah objav

Pripravila mag. Maja BOŽIČ

ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

Članki in revijah (58)

- Robič D. 1973. Razprava o gozdnogojitvenem načrtovanju na gozdarskih študijskih dnevih 1973 v Kočevju. Gozdarski vestnik, 31, 6-7: 276-279.
- Robič D. 1973. Zveza med mladostno rastjo in obliko doraslega rdečega bora (*Pinus sylvestris* L.). Zbornik gozdarstva in lesarstva, 11, 2: 185-198.
- Robič D. 1974. Fitocenoza, biocenoza, biogeocenoza in ekosistem. Gozdarski vestnik, 32, 2/4: 77-86.
- Robič D. 1975. Raziskovanje s področja organizacije in gospodarjenja v gozdovih severozahodnega dela Ruske sovjetske federativne socialistične republike (RSFSR): recenzija. Gozdarski vestnik, 33, 10: 532.
- Robič D. 1975. Usmerjeno izobraževanje v gozdarstvu. Posvetni delavec, 21: 2.
- Robič D. 1975. Vloga kadrov - dejavnik razvoja in napredek gozdarstva. Posvetni delavec, 4: 2.
- Robič D. 1976. Gozdar v Bajangi. Proteus, 39, 6: 219-224.
- Robič D. 1977. Tajga: življenjski prostori tukaj in drugod, 1. Proteus, 40, 2: 60-65.
- Robič D. 1978. Biomasa. Prehranjevalne verige. Pionir, 34, 1: 15.
- Robič D. 1978. Kaj je gozd? Pionir, 34, 1: 16-17.
- Robič D. 1978. Spremljajmo spremembe v naravi! Razpis raziskovalne naloge za mlade naravoslovce. Pionir, 34, 2: 48-49.
- Robič D. 1978. Fitoklima. Rastišče. Pionir, 34, 2: 51.
- Robič D. 1978. Neživi del gozdnega ekosistema. Pionir, 34, 2: 48-49.
- Robič D. 1978. Mikoriza. Gozdni rob. Pionir, 34, 3: 89.
- Robič D. 1978. Rastlinski svet gozdov. Pionir, 34, 3: 80-81.
- Robič D. 1978. Snovanje novega gozda s pionirskega nasadom. Gozdarski vestnik, 36, 5: 201-201.
- Robič D. 1979. Spremljamo spremembe v naravi: razpis raziskovalne naloge za mlade naravoslovce. Pionir, 34, 6: 44-45.
- Robič D. 1979. Gozdna fitocenoza kot kompleksni indikator naravnih danosti v gospodarjenju s prostorom. Gozdarski vestnik, 37, 5: 223-226.
- Robič D. 1980. Spremljamo spremembe v naravi: (raziskovalna naloga, prvo poročilo). Pionir, 35, 6: 170-171.
- Robič D. 1981. Končali smo nalogo Spremembe v naravi. Pionir, 36, 10: 4.

Kadri in izobraževanje

- Robič D. 1983. Opazujem lesko. Pionir, 39, 1: 10-11.
- Robič D. 1983. Navadna leska (*Corylus avellana* L.). Pionir, 39, 4: 5-7.
- Kajfež-Bogataj L., Robič D. 1985. Comparison of observed and protecteed forest productivity in various climatic conditions in Slovenia. Research reports (Biotechnical Faculty), 10: 57-65.
- Robič D. 1985. Problemi naravnega obnavljanja antropogenih altimontanskih smrekovij na Pohorju. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 26: 149-159.
- Torelli N., Čufar K., Dobič D. 1986. Nekateri ksilotomiški, fiziološki in gozdnogojitveni vidiki umiranja jelke v Sloveniji. Les, 38, 11/12: 297-301.
- Torelli N., Čufar K., Robič D. 1986. Some wood anatomical, physiological, and silvicultural aspects of silver fir dieback in Slovenia (NW Yugoslavia). IAWA Bulletin, 7, 4: 343-350.
- Robič D. 1986. West-Slowenien bietet grosse Vielfaalt auf kleinem Raum. Allgemeine Forst Zeitschrift, 41, 30/31: 746-747.
- Robič D. 1988. Die Waldvegetation in Slowenien. Allgemeine Forst Zeitschrift, 43, 8: 162-163.
- Robič D. 1989. Gozdni palinološki rezervati. Gozdarski vestnik, 47, 4: 168-171.
- Torelli N., Kermavnar A., Čufar K., Robič D. 1989. Zveza med reprodukcijsko rastjo jelke in njenim propadanjem. Gozdarski vestnik, 47, 6: 252-255.
- Torelli N., Čufar K., Robič D. 1989. Sluzne celice v skorji in travmatski smolni kanali v lesu kot možna simptoma umiranja jelke. Gozdarski vestnik, 47, 4: 163-167.
- Torelli N., Robič D., Zupančič M., Oven P., Ferlin F., Križaj B. 1990. Električna upornost kot kazalec zdravstvenega stanja in možnosti jek za preživetje na območjih z zračno polucijo. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 36: 17-26.
- Robič D., Torelli N., Čufar K. 1990. Meritve električne upornosti aktivnih tkiv kot kazalca cenotiskega statusa in stopnje poškodovanosti drevja zaradi onesnaževanja zraka. Gozdarski vestnik, 48, 3: 149-153.
- Kotar M., Robič D. 1990. Povezanost proizvodne sposobnosti rastišča z nekaterimi ekološkimi dejavniki. Gozdarski vestnik, 48, 5: 225-243.
- Robič D., Bončina A. 1991. Sestava in struktura naravnega mladovja bukve in jelke v dinarskem jelovem bukovju ob izključitvi vpliva rastlinojedde parkljaste divjadi. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 36: 69-78.
- Cedilnik A., Robič D. 1992. Evklidsko primerjanje sestojev po rastlinskih vrstah. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 40: 3-14.
- Anko B., Lipoglavšek M., Berginc M., Marenče J., Šivic F., Vidic J., Pirnat J., Skoberne P., Robič D. 1992. Gozd ni samo les. Delo, 34, 112 (18. 5. 1992).
- Robič D. 1992. Steljarjenje v gozdovih. Delo, 22. 5. 1992.
- Robič D. 1992. Steljarjenje v gozdovih. Kmečki glas, 49, 37: 9.
- Červek S., Robič D. 1993. Dekompozicija gozdnega zeliščnega opada. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 42: 111-120.
- Robič D., Čufar K., Kermavnar A., Torelli N. 1993. Reprodukcijska rast pri jelki (*Abies alba* Mill.) v odvisnosti od stopnje prizadetosti dreves. Gozdarski vestnik, 51, 2: 74-79.
- Čufar K., Robič D., Torelli N., Kermavnar A. 1994. Blütenbildung unterschiedlich geschädigter Weisstannen in Slowenien. Forst und Holz, 49, 2: 34-36.
- Gašperšič F., Kotar M., Mlinšek D., Robič D. 1994. Odgovor na reakcije, sprožene z »Dilemami nadaljnega razvoja gozdnogospodarskega načrtovanja v Sloveniji. Gozdarski vestnik, 52, 2: 95-101.
- Robič D., Levanič T. 1994. Računalniško podprto obravnavanje fitocenoloških popisov. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 43: 5-29.
- Čufar K., Robič D., Torelli N., Kermavnar A. 1995. Phenology, occurrence of epicormic branches and reproductive growth on air-polluted silver firs. Acta pharmaceutica, 45, 2, suppl. 1: 379-381.
- Čufar K., Robič D., Torelli N., Kermavnar A. 1996. Die Phänologie von unterschiedlich geschädigten Weisstannen (*Abies alba* Mill.) in Slowenien. Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen, 147, 2: 99-108.
- Dakskobler I., Dakskobler L., Čušin B., Robič D., Seliškar A., Trpin D., Vreš B. 1996. Nova nahajališča: *Acer obtusatum* W. & K. ex Willd. *Aconitum angustifolium* Bernh. *Asplenium adiantum-nigrum* L. *Aster bellidiastrum* (L.) Scop. *Aurinia petraea* (Ard.) Schur., *Botrychium virginianum* (L.) Sw. *Celtis australis* L., *Daphne laureola* L., *Epimedium alpinum* L., *Epipactis palustris* (L.) Crantz., *Galeobdolon flavidum* (F. Herm.) Holub., *Lathyrus venetus* (Mill.) Wohlf., *Luzula nivea* (L.) DC., *Melica picta* C. Koch., *Malaxis monophyllos* (L.) Sw., *Molopsperrum peloponnesiacum* (L.) Koch subsp. *bauhinii* Ullmann, *Pedicularis comosa* L., *Pimpinella alpina* Host., *Piptatherum virescens* (Trin.) Boiss., *Primula auricula* L., *Rhododendron ferrugineum* L., *Stemmacantha rhabontica* (L.) Dittrich., *Taxus baccata* L., *Veratrum nigrum* L., *Vicia oroboides* Wulf. Hladnikia, 7: 41-47.
- Dakskobler I., Bavcon J., Čušin B., Dakskobler L., Mayer E., Papež J., Robič D., Zadravec B. 1998. Nova nahajališča: *Aconitum angustifolium*, *Asperula taurina*, *Cotoneaster integerrimus*, *Epipogium*

Kadri in izobraževanje

- aphyllum*, *Epipactis palustris*, *Galeobdolon flavidum*, *Hordelymus europaeus*, *Melica picta*, *Nepeta pannonica*. *Pinus mugo*. *Pulmonaria australis*. *Pulmonaria striaca*. *Scrophularia scopolii*. *Senecio pseudocrispus*, *Seseli gouanii*, *Stemmacantha rhapontica*, *Taxus baccata*, *Trifolium noricum*, *Trifolium ochroleucon*, *Veratrum nigrum*, *Vicia oroboides*. Hladnikia, 10: 60-65.
- Bončina A., Robič D. 1998. Ocenjevanje spremenjenosti vrstne sestave rastlinskih skupnosti. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 57: 113-130.
- Robič D. 2000. Različno razumevanje in pomen biodiverzitete v ekologiji, posebno v fitocenologiji. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 63: 47-93.
- Bončina A., Robič D., Mikulič V. 2001. Standort, Struktur und Funktion slowenischer Wälder im Höhengradienten. Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen, 152, 2: 43-51.
- Kotar M., Robič D. 2001. Povezanost proizvodne sposobnosti bukovih gozdov v Sloveniji z njihovo floristično sestavo. Gozdarski vestnik, 59, 5-6: 227-247.
- Robič D., Accetto M. 2002. Ocena rastiščnih razmer na izbrani lokaciji in ekološke implikacije pri prebiralnem gospodarjenju z gozdovi. Gozdarski vestnik, 60, 7-9: 343-351.
- Kutnar L., Zupančič M., Robič D., Zupančič N., Žitnik S., Kralj T., Tavčar I., Dolinar M., Zrnec C., Kraigher H. 2002. Razmejitev provenienčnih območij gozdnih drevesnih vrst v Sloveniji na osnovi ekoloških regij. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 67: 73-117.
- Jarni K., Robič D., Bončina A. 2004. Analysis of the influence of ungulates on the regeneration of Dinaric fir-beech forests in the research site Trnovec in the Kočevje forest management region. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 74: 141-164.
- Bončina A., Kadunc A., Robič D. 2007. Effects of selective thinning on growth and development of beech (*Fagus sylvatica* L.) forest stands in south-eastern Slovenia. Annals of forest science, 64, 1: 47-57.
- Robič D., Accetto M. 2010. Notulae and floram Slovenije: *Anemone trifolia* L.: novi nahajališči in po 151 letih potrjeno uspevanje v severovzhodnem delu osrednjega dinarskega fitogeografskega območja. Hladnikia, 25: 50-53.
- Kutnar L., Veselič Ž., Dakskobler I., Robič D. 2012. Tipologija gozdnih rastišč Slovenije na podlagi ekoloških in vegetacijskih razmer za potrebe usmerjanja razvoja gozdov. Gozdarski vestnik, 70, 4: 195-214.
- Biografije gozdarjev in fitocenologov (7)**
- Robič D. 1975. Dipl. ing. Živko Košir - doktor gozdarskih znanosti. Gozdarski vestnik, 33, 7/8: 384-385.
- Robič D. 1991. Košir, Živko. Enciklopedija Slovenije, 5: 332.
- Robič D. 1992. Prof. Franc Rainer, 1902-1991: in memoriam. Gozdarski vestnik, 50, 2: 124-126.
- Robič D. 1995. Prof. Franc Rainer, dipl. inž. gozd.: (1902-1991). V: Pogubna razigranost: 110 let organiziranega hudourničarstva na Slovenskem: 1884-1994. Ljubljana, PUH - Podjetje za urejanje hudoornikov: 114-115.
- Robič D. 2001. Zupančič, Mitja. Enciklopedija Slovenije, 15: 240.
- Robič D., Wraber T. 2001. Življenje in delo botanika Gabrijela Tomažiča (1899-1977) = Life and Work of botanist Gabrijel Tomažič (1899-1977). Hladnikia, 12: 7-21.
- Kmecl M., Robič D. 2012. Franc Rainer (1902 – 1991). V: Kmecl M. (ur.): Sto en gozdar v sto letih. Torion, Ljubljana: 330-333.
- Recenzije (13)**
- Robič D. 1964. Erteld W.: Über die Wachstumsentwicklung der Linde. Archiv für Forstwesen 11/1963. Gozdarski vestnik, 22, 4/6: 189.
- Robič D. 1964. Passarge H.: Sociološka razčlenitev borovih gozdov. Gozdarski vestnik, 22, 9: 246-267.
- Robič D. 1965. Hesmer H.: O pozrem dobu iz hrvaškega Posavja. Gozdarski vestnik, 23, 1/2: 50-51.
- Robič D. 1966. Mayer H.: O predgorskem macesnu ob Bodenskem jezeru. Gozdarski vestnik, 24, 3/4: 102-103.
- Robič D. 1966. Richardson S. D.: Kitajsko drevesničarstvo. Gozdarski vestnik, 24, 3/4: 104-105.
- Robič D. 1966. Richardson S. D.: Arborikultura v sedanji Kitajski. Gozdarski vestnik, 24, 3/4: 106-107.
- Robič D. 1966. Zoller, H.: O poledenodobnem širjenju jelke v Švici. Gozdarski vestnik, 24, 3/4: 113-114.
- Robič D. 1967. Hellmers H., Mc Colomb A.: Raziskovalci fiziologije gozdnega drevja v Severni Ameriki. Gozdarski vestnik, 25, 1/2: 61.
- Robič D. 1970. Walter H., Straka H.: Nauk o arealih (Floristično-historična geobotanika). Gozdarski vestnik 28, 7/-8: 250.
- Robič D. 1975. Farnworth E. G., Golley F. B. (ur.): Krhki ekosistemi. Gozdarski vestnik, 33, 10: 531-532.
- Robič D. 1977. Terminološki slovar iz področja informatike. Gozdarski vestnik, 35, 2: 87-88.
- Robič D. 1984. West D. C., Shugart H. H., Botkin D. B. (ur.): Gozdna sukcesija, pojmovanje in uporaba. Gozdarski vestnik, 42, 4: 182-183.

Kadri in izobraževanje

Robič D. 2004. Tomaž Kočar: Kamniška Bistrica - Bistriški gozd. Gozdarski vestnik, 62, 10: 459.

Poglavlja v monografijah (7)

Robič D. 1972. Pregled dela za slovensko gozdarsko in lesarsko izrazje. V: Spominski zbornik Biotehniške fakultete: 97-100.

Robič D. 1982. Gozd. V: Slovenske gore. Repoša K. (ur.). Ljubljana, Cankarjeva založba: 85-98.

Robič D. 1985. Problematika naravnega obnavljanja antropogenih altimontanskih smrekovij na Pohorju. V: Spominski zbornik gozdarstva in lesarstva: 149-159.

Robič D. 1989. Forest. V: Mountains of Slovenia. Repoša K. (ur.). Ljubljana, Cankarjeva založba: 85-98.

Mlinšek D., Robič D., Gregori J., Zupančič M. 1989. Gozd. V: Enciklopedija Slovenije. Ljubljana, Mladinska knjiga: zv. 3 (Eg-Hab), 334-336.

Kajfež-Bogataj L., Hočevar A., Bergant K., Robič D., Črepinšek Z., Cegnar T. 2002. Ocena ranljivosti za podnebne spremembe. V: Prvo državno poročilo Konferenci pogodbenic Okvirne konvencije ZN o spremembah podnebja: 59-69.

Kajfež-Bogataj L., Hočevar A., Bergant K., Robič D., Črepinšek Z., Cegnar T. 2002. Ukrepi za prilagoditev spremembah podnebja. V: Prvo državno poročilo Konferenci pogodbenic Okvirne konvencije ZN o spremembah podnebja: 70-72.

Objavljeni prispevki na konferencah (24)

Robič D. 1978/79. Gozdna fitocenoza kot kompleksni indikator naravnih danosti v gospodarjenju s prostorom. V: Ekološki dnevi. Ljubljana: 5 str.

Robič D. 1981. Gozdno rastišče kot pojem in strokovni izraz doma in na tujem. V: Intenziviranje in racionaliziranje gospodarjenja z gozdovi v SR Sloveniji. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 81-91.

Robič D. 1981. Racionalnost gozdne proizvodnje in gozdna rastišča. V: Intenziviranje in racionaliziranje gospodarjenja z gozdovi v SR Sloveniji. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 93-103.

Robič D. 1984. Uporaba sestojnih kart pri nadrobinem gozdnogojitvenem načrtovanju. V: Daljinsko pridobivanje podatkov o stanju in razvoju gozdnih sestojev in gozdnega prostora: zbirka referatov s Seminarja in posvetovanja o uporabi aerofotogrametrije v gozdarstvu, Ljubljana, 10. in 11. maja 1984. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 113-121.

Robič D. 1985. Ranljivosti in stabilnost gozdnih ekosistemov. V: Stabilnost gozda v Sloveniji: Gozdarski študijski dnevi, Portorož 1984. Ljubljana, Biotehni-

ška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 202-209.

Kajfež-Bogataj L., Robič D. 1985. Comparison of observed and predicted forest productivity in various climatic conditions in Slovenia. V: Seminar o bitemeteoroloških metodah v gozdarstvu z uporabo standardnih meteoroloških in satelitskih opazovanj vremena - Bled, Jugoslavija, 23.-25. septembra 1985: razprave: str. 57-65.

Torelli N., Čufar K., Robič D. 1986. Histometrical, dendrometrical analysis and other biological symptoms related to fir dieback in Slovenia. V: Proceedings of 18th IUFRO World congress, Division 5, Ljubljana, September 7-21 1986. Ljubljana: 184-196.

Robič D. 1987. Ekološki vidiki varovalne vloge gozda. V: Varovalnost gozda v Sloveniji: zbornik republiškega seminarja, Ljubljana, 16. in 17. januarja 1986. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 17-24.

Robič D. 1987. Naše učne poti v drugem desetletju obstoja. V: Gozdne učne poti v Sloveniji. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 109-132.

Robič D. 1988. Lepota notranjosti gozda in gozdnega roba. V: Estetska funkcija gozda: zbornik republiškega seminarja, Ljubljana, 19. in 20. novembra 1987. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 97-104.

Robič D. 1990. Obremenitve rastlinskega dela gozdnega ekosistema z rekreacijo. V: Rekreacijska vloga gozda: zbornik seminarja, Ljubljana, 1. in 2. marca 1990. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 125-136.

Torelli N., Čufar K., Zupančič M., Robič D. 1990. Electrical resistance of living tissues as indicator of state of health in air polluted silver fir (*Abies alba* Mill.) trees. V: Fundamental research of wood = Grundlagenforschung Holz: 27-31.

Torelli N., Robič D. 1991. Elektrischer Widerstand als Indikator des Gesundheitszustandes von Weinstanne (*Abies alba* Mill.). V: 6. IUFRO - Tannensymposium abgehalten in Zagreb vom 24. - 27. September 1990: 233-238.

Robič D. 1992. Steljarjenje v slovenskih gozdovih nekoč, danes in jutri. V: Bogastvo iz gozda: zbornik republiškega seminarja, Ljubljana, 26. in 27. novembra 1991. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo: 63-86.

Torelli N., Križaj B., Ovn P., Zupančič M., Čufar K., Robič D. 1992. Interpretation of the electrical resistance of living tissues in beech (*Fagus sylvatica* L.). V: Ekologicko-ekonomický význam buka: Medzinárodná vedecká konferencia, Zvolen, 9.-11.9. 1992: 268-273.

Kadri in izobraževanje

- Torelli N., Križaj B., Oven P., Zupančič M., Čufar K., Robič D. 1992. Seasonal variations of electrical resistance of living tissues in beech (*Fagus sylvatica* L.) and its significance. V: Ekologicko-ekonomický význam buka: Medzinárodná vedecká konferencia, Zvolen, 9.-11.9. 1992: 274-275.
- Robič D. 1994. Determination of the coenotic status by measuring the electrical resistance of living tissues. V: Ökologie und Waldbau der Weisstanne: Ergebnisse des 7. IUFRO - Tannensymposiums der WP S. 1.01-08, vom 31.10.-4.11.1994 in Altensteig, Deutschland: 336-338.
- Robič D. 1994. Hidrološka vloga gozdnega zastora in odprta vprašanja pri ugotavljanju vodne bilance gozdov. V: Gozd in voda: zbornik seminarja, Poljče, 11. - 13. oktober 1994. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo: 61-76.
- Robič D. 1995. Manjšinske drevesne vrste gozdnih sestojev v sinekološki in avtekološki luči. V: Prezerte drevesne vrste: zbornik seminarja. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in gozdne vire: 25-41.
- Robič D. 1998. Gorski gozd v Sloveniji, poizkus opredelitev in nekatere posebnosti ravnjanja z njim = Mountain forest in Slovenia - Definition and some specifics in managing activities. V: Gorski gozd: zbornik referatov. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire: 1-16.
- Robič D., Vilhar U., Kraigher H. 1998. Gozdnogojitveni vidiki kompeticije v rizosferi zatravljenega antropogenega altimontanskega smrekovja. V: Gorski gozd: zbornik referatov. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire: 255-268.
- Bončina A., Robič D. 1998. Mokro srce pri jelki. V: Deutscher Verband Forstlicher Forschungsanstalten, Sektion Forstliche Biometrie und Informatik, 11. Tagung und Internationale Biometrische Gesellschaft - Deutsche Region, Arbeitsgruppe Ökologie, Herbstkolloquium, Freiburg, 30. September - 2. Oktober 1998: 88-96.
- Bužič G., Brus R., Golob A., Grečs Z., Robič D., Smolej I., Žitnik S., Kraigher H. 2001. Management of mountain forests in Slovenia. V: Conifers Network: report of the First Meeting, 22-24 March 2000, Brdo/Kranj, Slovenia: 25-33.
- Robič D., Accetto M., Kutnar L., Veselič Ž. 2003. Permanentno posodabljanje in dopolnjevanje podlag za gozdnogospodarsko načrtovanje na primeru fitocenološko-ekoloških osnov in gozdnevegetacijskih kart. V: Območni gozdnogospodarski načrti in razvojne perspektive slovenskega gozdarstva: zbornik referatov. Ljubljana: 135-151.
- Objavljeni izvlečki na konferencah (5)**
- Torelli N., Čufar K., Robič D. 1990. Monitoring of air pollution effects in silver fir by electrical resistance measurements. V: Proceedings of XIX. IUFRO World congress, Division 5, Montreal, Canada, 5-11/8/1990. Montreal: 62.
- Robič D., Čufar K. 1993. Determination of the coenotic status by measuring the electrical resistance of living tissues. V: Wood as a raw material of the future: Wood science conference, Sopron, 31 August - 1 Sepember, 1993: abstracts: 13.
- Čufar K., Robič D., Torelli N., Kermavnar A. 1993. Phenology, reproductive growth and occurrence of epicormic branches in air-polluted silver firs. V: 1. Slovenski simpozij iz rastlinske fiziologije z mednarodno udeležbo in Okrogla miza Rastlinska biotehnologija, Gozd Martuljek, 29. september - 1. oktober 1993: povzetki. Ljubljana: P 56.
- Robič D., Wraber T. 1999. Živiljenje in delo botanika Gabrijela Tomažiča (1899-1977). V: Zbornik izvlečkov referatov simpozija Flora in vegetacija Slovenije 1999, 26. in 27. 11. 1999 v Ljubljani. Ljubljana: 5.
- Kotar M., Robič D. 2000. Connection between site productivity and floristic composition in Slovenia's beech forests. V: Forests and society: the role of research: volume 3, Poster abstracts: 445.

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

Monografije (6)

- Robič D., Torelli N., Winkler I. 1975. Oksfordski sistem decimalne klasifikacije za gozdarstvo. Ljubljana, Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani, Inštitut za gozdro in lesno gospodarstvo pri Biotehniški fakulteti: 26 str.
- Mlinšek D., Accetto M., Anko B., Piskernik M., Robič D., Smolej I., Zupančič M. 1980. Gozdní rezervati v Sloveniji. Ljubljana, Inštitut za gozdro in lesno gospodarstvo pri Biotehniški fakulteti: 414 str.
- Beravs F., Kajfež-Bogataj L., Hočevar A., Bergant K., Robič D., Črepinšek Z., Gomboc S., Zapušnik A., Orešnik K., Avberšek F., Gašperič M., Dornik M., Brečevič D., Brankovič I., Rakovec J., Simončič P., Kobler A., Robek R., Žgajnar L., Skoberne P., Verbič J., Sušin J., Podgoršek P., Ježič V., Maher T., Rijavec R. 2002. Slovenia's first national communication under the UN framework convention on climate change. Ljubljana, Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy.
- Brus R., Robič D. 2002. Sprehod po gozdu [Računalniška datoteka]: najpogosteša slovenska drevesa in grmi. Ljubljana, DZS.

Kadri in izobraževanje

- Košir Ž., Zorn-Pogorelc M., Kalan J., Marinček L., Smole I., Čampa L., Šolar M., Anko B., Accetto M., Robič D., Toman V., Žgajnar L., Torelli N. 2003. Gozdnovegetacijska karta Slovenije [Elektronski vir]. Ljubljana, Gozdarski inštitut Slovenije: CD-ROM.
- Košir Ž., Zorn-Pogorelc M., Kalan J., Marinček L., Smole I., Čampa L., Šolar M., Anko B., Accetto M., Robič D., Toman V., Žgajnar L., Torelli N., Kobal M. 2007. Gozdnovegetacijska karta Slovenije [Elektronski vir]. Ljubljana, Gozdarski inštitut Slovenije: CD-ROM.
- Učno gradivo (11)**
- Tomažič G., Robič D. 1966. Seznam rastlin, ki sestavljajo fitocenoze obeh naših najvažnejših razredov gozdne vegetacije (*Querco-Fagetea* in *Vaccinio-Piceetea*) in grmič ter opuščene senožeti, kjer ta vegetacija nastaja. Ljubljana: 16 str.
- Robič D. 1975-1976. Značilne kombinacije rastlinskih vrst v slovenskih borovjih, javorovjih in jesenovjih, gabrovjih in dobravah, smrekovjih in jelovjih ter bukovjih. Polikopija izdelana kot pripomoček pri pouku iz fitocenologije, Ljubljana: 11 str.
- Robič D. 1975 (1980, 1986). Abecedni seznam pojmov in imen iz področja fitocenologije. Polikopija, Ljubljana: 8 str.
- Robič D. 1977. Slovensko-francoski in franco-slovenski fitocenološki slovarček. Polikopija izdelana kot pripomoček pri pouku iz fitocenologije za študente iz afriških frankofonskih držav. Ljubljana: 27 str.
- Robič D. 1983. Trimestrne kode za rodove in vrste listnatih rastlin Slovenije. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo: 13 str.
- Robič D. 1989. Miselni vzorci. Pripomoček za vaje iz fitocenologije. Polikopija, Ljubljana: 5 str.
- Robič D., Accetto M. 1999. Abecedni seznam pojmov in imen iz fitocenologije in sosednjih področij: gradivo za pouk iz fitocenologije. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire.
- Robič D., Accetto M. 1999. Latinsko-slovenski imenik izbranih lesnatih rastlin: gradivo za pouk iz fitocenologije. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire.
- Robič D., Accetto M. 1999. Latinsko-slovenski imenik izbranih rastlinskih vrst, ki sestavljajo zeliščno in mahovno plast gozdne in obgozdne vegetacije Slovenije: gradivo za pouk iz fitocenologije. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire.
- Robič D., Accetto M. 2001. Pregled sintaksonomskega sistema gozdnega in obgozdnega rastlinja Slovenije: gradivo za pouk fitocenologije. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire.
- Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire, 2001
- Robič D. 2003. Seznam sintaksonov (sintaksa) gozdnega in obgozdnega rastlinja Slovenije z vzkržnimi napotili: priročnik. Ljubljana, 95 str.
- Diplomsko delo (1)**
- Robič D. 1960. Gozdna vegetacija Mokreca: diplomska naloga. Ljubljana. (Mentor Dušan Mlinšek).
- Magistrsko delo (1)**
- Robič D. 1970. Razprostranjenost, ekologija in gospodarski pomen jesenovih rastič v severozahodnem delu Balkanskega polotoka: magistrsko delo. Ljubljana. (Mentor Dušan Mlinšek).
- Poročila in elaborati (40)**
- Robič D. 1958. Fitocenološki elaborat za Kolovec, Komeno, Smlednik in Krumperk (GO Kamnik, GO Domžale, GG Ljubljana). Ljubljana.
- Robič D. 1959. Fitocenološki elaborat za Medvednico, Turjak, Mokrec in Bistro (GO Škofljica, GO Biistra, GG Ljubljana). Ljubljana.
- Robič D. 1962. Fitocenološki elaborat za del gozdrov upravnih občin Kamnik. Ljubljana.
- Robič D., Košir Ž., Šolar M. 1965. Melioracijska osnova za objekt Logojna - Log. Ljubljana.
- Robič D., Zorn M., Košir Ž. 1968. Gozdne združbe G. E. Jelendol. Ljubljana, Biro za gozdarsko načrtovanje.
- Robič D. 1972. Zveza med mladostno rastjo in obliko doraslega drevesa pri rdečem boru. Ljubljana.
- Robič D. 1975. Poročilo o študiju v Sovjetski zvezni. Ljubljana.
- Robič D. 1975. Fitocenološki elaborat za območje Planine in Bukove gore (GO Črnomelj, GG Novo mesto). Ljubljana.
- Robič D., Sušin J., Kalan J. 1979. Degradirana gozdna tla in vegetacija. Ljubljana, Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo pri Biotehniški fakulteti: 46 str.
- Robič D., Mlinšek D., Accetto M., Anko B., Piskernik M., Smolej I., Zupančič M. 1979. Novi gozdni rezervati v Sloveniji. Ljubljana, Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo pri Biotehniški fakulteti: 2 zv.
- Krivec A., Košir B., Robič D. 1982. Preučevanje in oblikovanje primernih tehnologij za nova delovna sredstva z upoštevanjem gozda kot ekosistema zakonitosti ekologije pomladitve pri naravnih obnovah gozda. Ljubljana.
- Košir B., Robič D. 1983. Preučevanje in oblikovanje primernih tehnologij za nova delovna sredstva z upoštevanjem gozda kot ekosistema zakonitosti ekologije pomladitve pri naravnih obnovah gozda. Ljubljana.

Kadri in izobraževanje

- Košir B., Robič D. 1984. Preučevanje in oblikovanje primernih tehnologij za nova delovna sredstva z upoštevanjem gozda kot ekosistema zakonitosti ekologije pomladitve pri naravni obnovi gozda. Ljubljana.
- Gašperšič F., Winkler I., Anko B., Kavčič S., Kotar M., Mlinšek D., Rebula E., Robič D., Tratnik M., Adamič M., Božič J., Dobre A., Mikulič V., Urleb F., Breznik B., Velikonja S. 1985. Dolgoročni plan gospodarjenja z gozdovi v Sloveniji. Ljubljana, Institut za gozdno in lesno gospodarstvo pri Biotehniški fakulteti: 126 str.
- Košir B., Robič D. 1985. Optimalna proizvodnja, pridobivanje in predelava lesa. Ljubljana.
- Čufar K., Torelli N., Robič D. 1986. Mokro srce pri jelki. Ljubljana.
- Ferlin F., Rebula E., Robič D., Winkler I. 1986. Ohranjevanje gozdov v procesih onesnaževanja okolja in intenziviranje proizvodnje lesa. Ljubljana.
- Robič D. 1987. Biološke in ekonomske osnove za sonaravno gospodarjenje z gozdovi: poročilo o delu za leto 1987. Ljubljana.
- Torelli N., Robič D., Meglič-Tanasič S., Mihevc V. 1987. Codit pri bukvi: raziskave varstva okolja pred emisijami škodljivih snovi, ki nastajajo v lesnotehnoških procesih. Ljubljana.
- Čufar K., Torelli N., Robič D. 1987. Mokro srce pri jelki. Ljubljana.
- Robič D. 1987. Ohranjevanje gozdov v procesih onesnaževanja okolja in intenziviranje proizvodnje lesa. Ljubljana.
- Ferlin F., Rebula E., Robič D., Winkler I. 1988. Ohranjevanje gozdov v procesih onesnaževanja okolja in intenziviranje proizvodnje lesa: biološke, tehnološke in ekonomske osnove za sonaravno gospodarjenje z gozdovi. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, VTOZD za gozdarstvo.
- Ferlin F., Robič D., Rebula E., Winkler I. 1989. Okoljetvorne in lesnoproizvodne sposobnosti rastišč. Ljubljana.
- Robič D. (ur.) 1990. Ohranjanje gozdov v procesih onesnaževanja okolja in intenziviranje proizvodnje lesa: biološke, tehnološke in ekonomske osnove za sonaravno gospodarjenje z gozdovi: poročilo o delu za leto 1990. Ljubljana.
- Čufar K., Torelli N., Robič D., Zupančič M., Oven P., Križaj B., Pohleven F. 1990. Mokro srce pri jelki. Ljubljana.
- Robič D. 1990. Ohranjevanje gozdov v procesih onesnaževanja okolja in intenziviranje proizvodnje lesa. Ljubljana.
- Torelli N., Kermavner A., Čufar K., Zupančič M., Ferlin F., Gorišek Ž., Robič D., Križaj B., Oven P. 1990. Possible alternations of wood in air polluted trees: final report JFP PP 762 USDA. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za lesarstvo.
- Torelli N., Čufar K., Robič D., Zupančič M., Oven P., Križaj B., Pohleven F. 1991. Codit pri bukvi. Ljubljana.
- Čufar K., Robič D., Zupančič M., Oven P., Križaj B., Ferlin F. 1991. Mokro srce pri jelki. Ljubljana.
- Četina A., Tajnšek A., Prus T., Rupreht J., Šporar M., Winkler I., Kotar M., Gašperšič D., Robič D., Otrin Z., Marenčič J., Udovč A., Pajntar N., Vugrin M. 1992. Dopolnitev in preizkus metode vrednotenja kmetijskih in gozdnih zemljišč na območju Domžal: projektna naloga: končno poročilo. Ljubljana, Družba za razvoj podeželja.
- Torelli N., Bučar B., Čufar K., Zupančič M., Pohleven F., Gorišek Ž., Robič D., Vrhovec A., Prelesnik A. 1992. Upornostni merilnik drevesne kondicije in biološkega razkroja lesa: industrijsko razvojni projekt = Alternate-current resistance meter to determine tree condition and biodeterioration of wood. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za lesarstvo.
- Matičič B., Grilc E., Avbelj L., Fegeš M., Gomišček T., Grkman M., Bitenc D., Sluga C., Doljak D., Vidrih T., Lušin J., Zdolšek A., Kotar M., Gašperšič F., Adamič M., Robič D., Počkar D., Prebevšek M., Pogačnik M., Jazbec I., Mehle J., Brglez J., Petač D., Tadić M., Kosec M., Zadnik T., Curk A., Juntes P., Kompan D. 1993. Annual research report on »Karst«: agroforestry development. Ljubljana, Biotechnical Faculty.
- Matičič B., Avbelj L., Fegeš M., Gomišček T., Bitenc D., Nemeth R., Sluga C., Doljak D., Vidrih T., Lušin J., Zdolšek A., Kotnik T., Kotar M., Gašperšič F., Adamič M., Robič D., Počkar B., Prebevšek M., Pogačnik M., Jazbec I., Mehle J., Brglez J., Petač D., Tadić M., Kosec M., Zadnik T., Curk A., Juntes P., Kompan D. 1994. Annual research report on »Karst«: agroforestry development. Ljubljana, Biotechnical Faculty; IV, 38 str.
- Matičič B., Avbelj L., Jarc, A., Vrevc S., Gomišček T., Bitenc D., Nemeth R., Sluga C., Gale M., Doljak D., Vidrih T., Lušin J., Zdolšek A., Kotnik T., Kotar M., Gašperšič F., Adamič M., Robič D., Počkar B., Prebevšek M., Pogačnik M., Jazbec I., Mehle J., Brglez J., Petač D., Dadić M., Kosec M., Yadnik T., Curk A., Juntes P., Kompan D. 1995. Annual research report on »Karst«: agroforestry development. Ljubljana, Biotechnical Faculty; V, 33 str.
- Matičič B., Jarc, A., Gomišček T., Novak J., Bitenc D., Nemeth R., Sluga C., Gale M., Doljak D., Vidrih T., Lušin J., Zdolšek A., Kotnik T., Kotar M., Gašperšič F., Adamič M., Robič D., Počkar D., Prebevšek M., Pogačnik M., Jazbec I., Mehle J., Brglez J., Petač D.,

Kadri in izobraževanje

- Tadić M., Kosec M., Zadnik T., Curk A., Juntes P., Kompan D. 1996. Final research report on »Karst«: agroforestry development. Ljubljana, Biotechnical Faculty.
- Kotar M., Adamič M., Anko B., Bončina A., Brus R., Diaci J., Gašperšič F., Godler L., Krajčič D., Lipoglavšek M., Mlinšek D., Pirnat J., Puhek V., Robič D., Winkler I. 1997. Zaključno poročilo o rezultatih opravljenega znanstveno-raziskovalnega dela na področju aplikativnega raziskovanja. Ljubljana.
- Kajfež-Bogataj L., Bergant K., Zupančič B., Črepinšek Z., Matajc I., Leskošek M., Gomboc S., Robič D., Bizjak A., Rogelj D., Uhan J., Skoberne P., Cegnar T., Hočevar A. 1999. Ocena ranljivosti in strategija prilagoditve ekosistemov na spremembo podnebjja v Sloveniji. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo, Ministrstvo za okolje in prostor, Hidrometeorološki zavod R Slovenije.
- Robič, D. 2000: Popis dendroflore v gozdovih gozdnogospodarske enote Brdo pri Kranju. V: Geister I. in sod.: Popis favne in flore na Brdu pri Kranju. Zavod za favnistiko, Koper.
- Kutnar L., Robič D., Smolej I. 2003. Posodobitev fitocenoloških strokovnih podlag za uporabo v gozdarstvu s pripravo reprezentativnih objektov: elaborat. Ljubljana, Gozdarski inštitut Slovenije.
- Bončina A., Accetto M., Cencič L., Devjak T., Diaci J., Godler L., Kadunc A., Terlep S., Košir B., Kotar M., Matijašič D., Poljanec A., Robič D. 2004. Prebiralni gozdovi v Sloveniji: zaključno poročilo o realizaciji programa raziskovalnega projekta: L4-3184-0481-02. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire.

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Mentorstva in somentorstva pri diplomskeh nalogah (5*)

- Pajnič M. 1995. Zaraščanje košenic s smreko v Dragski dolini na Kočevskem: diplomsko delo - višješolski študij. (Mentor Dušan Robič).
- Antončič J. 1997. Razvoj pomladka v dinarskem ježovem bukovju v odvisnosti od vpliva rastlinojedje

divjadi in stopnje zastrtosti tal z drevesnimi krošnjami: diplomsko delo - višješolski študij. Ljubljana. (Mentor Dušan Robič).

Pridigar I. 1999. Analiza pridobivanja steljiva iz steljniških borovij okrog Pirnič pod Šmarno goro: višješolska diplomska naloga. Ljubljana. (Mentor Dušan Robič).

Ahej I. 2001. Poskus umetne obnove s setvijo v zatravljenih altimontanskih smrekovijih na Pohorju: diplomsko delo - višješolski študij. Ljubljana. (Mentor Dušan Robič).

Kenda M., Gartner R. 2001. Spontano zaraščanje opuščene senožeti s smreko (*Picea abies* (L.) Karsten) na Kavačinovi senožeti nad vasjo Porezen: diplomsko delo - višješolski študij (Mentor Dušan Robič).

* Mag. Dušan Robič je bil večkrat tudi delovni mentor in recenzent diplomantom in predsednik komisije za zagovor.

O DUŠANU ROBIČU (5)

Univerza v Ljubljani: biografije in bibliografije univerzitetnih učiteljev in sodelavcev 1956-1966. 1969. Ljubljana, Univerza: 2 knj: 630.

Univerza Edvarda Kardelja v Ljubljani: biografije in bibliografije univerzitetnih učiteljev, znanstvenih delavcev in sodelavcev 1966-1976. 1981. Ljubljana, Univerza: 3 knj, 2 del: 1132.

Zupančič M. 1997. Pregled fitocenoloških raziskav v Sloveniji. Acta Biologica Slovenica, 41, 2/3: 5-17. (o D. Robiču na str. 10).

Winkler I., Malnar J. 2000. Petdeset let univerzitetnega študija gozdarstva. Ljubljana, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire. (o delovanju D. Robiča na str. 23-26).

Wraber T. 2002. Dušan Robič. V: Enciklopedija Slovenije. Ljubljana, Mladinska knjiga: zv. 16: 176-177.

Seznam bibliografskih enot je pripravljen na podlagi zapisov v bazi COBIB, zapisov, ki jih hrani Gozdarska knjižnica ter ob pregledu obstoječe literature in oddelčnih poročil.