

BIBLIOGRAFIJA ČLANAKA, STRUČNIH INFORMACIJA I IZVJEŠTAJA OBJAVLJENIH U "DRVNOJ INDUSTRIJI" U VOLUMENU 60 (2009), UDK I ODK

630*79 Ekonomska i organizacijska pitanja drvne industrije

Vlosky, R.; Gazo, R.; Cassens, D.; Perera, P.: Promjene shvaćanja postupka certificiranja proizvođača finalnih proizvoda od drva u Sjedinjenim Američkim Državama od 2002. do 2008. godine, br. 2, str. 89-94.

Potkány, M.; Hitka, M.: Upotreba kontribucijske mreže u sustavu troškova u proizvodnji dijelova za obradu drva, br. 2, str. 101-110.

Bičanić, K.; Jelačić, D.; Gašparić, V.; Carev-Laškanić, V.; Kocbek-Nižetić, M.: Identitet poduzeća u preradi drva i proizvodnji namještaja Republike Hrvatske, br. 3, str. 145-153.

Varga, M.; Csanády, E.; Kocsis, Z.; Koppány Kovács, Z.: Simulacija u drvnoj industriji. Dio 1., br. 3, str. 177-182.

Koprolčec, M.; Greger, K.; Pirc, A.; Moro, M.: Osiguranje imovine kao rizik u poslovanju drvnog sektora, br. 4, str. 235-243.

630*81 Drvo, kora i svojstva

Trajković, J.; Šefc, B.: Uz sliku s naslovnice (*Samanea saman*), br. 1, str. 69-70.

Trajković, J.; Šefc, B.: Uz sliku s naslovnice (*Terminalia bialata* Steudel), br. 2; str. 129.

Trajković, J.; Šefc, B.: Uz sliku s naslovnice (*Cinnamomum camphora* Nees et. Eberm.), br. 3, str. 191.

Trajković, J.; Šefc, B.: Uz sliku s naslovnice (*Podocarpus* spp. Manio), br. 4, str. 262.

630*812.144 Kalorijska vrijednost

Erakhrumen, A.A.: Procjena veličine utjecaja dvaju bitnih svojstava ogrjevnog drva na primjenu nekih vrsta drva u agrošumarstvu jugozapadne Nigerije, br. 4, str. 209-218.

630*812.23 Utezanje i bubrenje

Šefc, B.; Trajković, J.; Hasan, M.; Katović, D.; Bischof Vukušić, S.; Frančić, M.: Stabilnost dimenzija drva modificiranoga limunskom kiselinom uz različite katalizatore, br. 1, str. 23-26.

630*812.4; 630*812.7 Čimbenici koji utječu na svojstva drva; Mehanička svojstva drva

Horman, I.; Martinović, D.; Hajdarević, S.: Metoda konačnih volumena za analizu naprezanja i deformacija u drvu, br. 1, str. 27-32.

630*812.534 Proizvodi od drva tretirani usporivačima gorenja

Jirouš-Rajković, V.; Miklečić, J.: Usporivači gorenja drva, br. 2, str. 111-121.

630*812.733 Otpornost na abraziju

Welzbacher, C.R.; Brischke, C.; Rapp, A.O.; Koch, S.; Hofer, S.: Ponašanje termički modificiranog drva u vanjskim uvjetima primjene – trajnost, abrazija i izgled, br. 2, str. 75-82.

630*822.03 Povijest i razvoj pila

Bomba, J.: Pılanarstvo u Republici Češkoj, br. 3, str. 167-175.

630*822.04 Gustoća, fizikalna svojstva drvnih čestica, vrijednosti

Čavlović, A.; Beljo Lučić, R.; Bešlić, I.; Jug, M.; Ištvančić, J.: Korekcijski faktor uređaja za kontinuirano određivanje masene koncentracije lebdećih drvnih čestica fotometrijskom metodom, br. 1, str. 33-42.

623*823.11 Elementarna istraživanja rezanja drva

Škaljić, N.; Beljo Lučić, R.; Čavlović, A.; Obučina, M.: Utjecaj posmične brzine i vrste drva na hrapavost obrađene površine, br. 4, str. 229- 234.

630*824.1 Oblici spojeva u drvu

Prekrat, S.; Španić, N.: Znanstvene metode određivanja drvnih konstrukcija kutnih sustava, br. 4, str. 245-251.

630*824.4 Spajanje i sklapanje

Župčić, I.; Mihulja, G.; Govorčin, S.; Bogner, A.; Grbac, I.: Zavarivanje termički modificirane grabovine, br. 3, str. 161-166.

630*824.52 Svojstva lijepljenja

Lojen, A.; Mihulja, G.; Župčić, I.; Bogner, A.: Usporedba udjela lomne površine po drvu analizirane računalom i procjenom prema normi ISO 6238 pri ispitivanju kvalitete lijepljenja, br. 2, str. 95-100.

630*831.1 Drvo za ogrjev

Erakhrumen, A. A.: Procjena veličine utjecaja dvaju bitnih svojstava ogrjevnog drva na primjenu nekih

vrsta drva u agrošumarstvu jugozapadne Nigerije, br. 4, str. 209-218.

630*832 Pilane, njihove funkcije i proizvodi

Bomba, J.: Pilanarstvo u Republici Češkoj, br. 3, str. 167-175.

630*832.1 Pilane i blanjalice

Sedivka, P.: Procjena tehničke učinkovitosti proizvodnih tehnologija u češkim pilanama, br. 4, str. 197-207.

630*832.17 Zagađenje i njegova kontrola

Čavlović, A.; Beljo Lučić, R.; Bešlić, I.; Jug, M.; Ištvančić, J.: Korekcijski faktor uređaja za kontinuirano određivanje masene koncentracije lebdećih drvnih čestica fotometrijskom metodom, br. 1, str. 33-42.

630*832.282; 630*832.284 Ploče od drva; sendvič-materijali

Kljak, J.; Brezović, M.; Antonović, A.: Utjecaj varijacije kuta vlakana na svojstva sendvič-ploče, br. 2, str. 83-88.

630*836.1 Proizvodnja namještaja

Smardzewski, J.: Antropotehnička gledišta oblikovanja namještaja, br. 1, str. 15-21.

630*841.6 Netoksične metode zaštite drva

Welzbacher, C.R.; Brischke, C.; Rapp, A.O.; Koch, S.; Hofer, S.: Ponašanje termički modificiranog drva u vanjskim uvjetima primjene – trajnost, abrazija i izgled, br. 2, str. 75-82.

630*841.61 Kemijska modifikacija drva

Šefc, B.; Trajković, J.; Hasan, M.; Katović, D.; Bischof Vukušić, S.; Frančić, M.: Stabilnost dimenzija drva modificiranoga limunskom kiselinom uz različite katalizatore, br. 1, str. 23-26.

630*841 Postupci zaštite drva

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Percepcija i uporaba drvnih proizvoda zaštićenih od termita. Dio I: stajališta vlasnika kuća u državama zaraženim podzemnim termitima iz porodice *Coptotermes*, br. 3, str. 135-144.

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Percepcija i uporaba drvnih proizvoda zaštićenih od termita. Dio II: stajališta graditelja kuća i arhitekata u državama zaraženim podzemnim termitima iz porodice *Coptotermes*, br. 4, str. 219-228.

630*843 Drvo tretirano usporivačima gorenja

Jirouš-Rajković, V.; Miklečić, J.: Usporivači gorenja drva, br. 2, str. 111-121.

630*845.3 Termiti

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Percepcija i uporaba drvnih proizvoda zaštićenih od termita. Dio I: stajališta

vlasnika kuća u državama zaraženim podzemnim termitima iz porodice *Coptotermes*, br. 3, str. 135-144.

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Percepcija i uporaba drvnih proizvoda zaštićenih od termita. Dio II: stajališta graditelja kuća i arhitekata u državama zaraženim podzemnim termitima iz porodice *Coptotermes*, br. 4, str. 219-228.

630*863 Kompozitni materijali napravljeni djelomično od drva ili od cjelovitog drva

Alpár, T.; Rácz, I.: Proizvodnja drvo-cementnih ploča od topolovine (*Populus euroamericana* cv. „I 214“), br. 3, str. 155-160.

630*863.21 Ploče iverice, proizvodnja i svojstva

Hrázský, J.; Král, P.: Analiza međusobnih odnosa gustoće, količine ljepila i mehaničkih svojstava OSB ploča, br. 1, str. 7-14.

630* 945 Informativna i savjetodavna služba

Beljo Lučić, R.: Uz jubilarno 60. godište časopisa, uvodnik, br.1, str. 3-6.

Grbac, I.: Novi znanstveni radnici, Mr. sc. Sanja Horvat, br. 1, str. 43-44.

Ojurović, R.; Grbac, I.: Drvo u suvremenim trendovima stanovanja, br. 1, str. 61-63.

Roche, K.: Savjeti i upute, br. 1, str. 65-68.

Šefc, B.; Bihar, Z.: Bibliografija članaka stručnih informacija i izvještaja objavljenih u „Drvnoj industriji“ u volumenu 59 (2008) UDK i ODK, br. 1, str. 65-68.

Prekrat, S.: Izložba minijaturnog namještaja, Muzej za umjetnost i obrt Zagreb, 14. svibnja – 31. kolovoza 2009, br. 3, str. 183-185.

Turkulini, H.: Akreditirani laboratorij za drvo u graditeljstvu, br. 3, str. 187-190.

630*946 Društva i udruženja, konferencije i savjetovanja, putovanja, ustanove

Domljan, D.; Grbac, I.: Novi trendovi u oblikovanju namještaja i stambenog prostora, *imm cologne*, Köln, 2009; br. 1, str. 45-60.

Jug, M.; Beljo Lučić, R.: Strukovna udruženja proizvođača strojeva za obradu drva u borbi sa svjetskom gospodarskom krizom, br. 2, str. 123-124.

Jelčić, Z.: Zadnji je čas za spas drvoprerađivača, br. 2, str. 125-127.

Jirouš-Rajković, V.: Osvrt na 20. međunarodno savjetovanje u sklopu AMBIENTE 2009, br. 4, str. 253-259.

Dubravac, A.: Prezentacija studentskih radova na 36. Ambienti, br. 4, str. 257-259.

Prekrat, S.: Ljubljanski pohištenveni sejem 2009, br. 4, str. 260-261.

674.23 Proizvodnja namještaja

Smardzewski, J.: Antropotehnička gledišta oblikovanja namještaja, br. 1, str. 15-21.

674.028 Spajanje, savijanje, drvni spojevi

Prekrat, S.; Španić, N.: Znanstvene metode određivanja drvnih konstrukcija kutnih sustava, br. 4, str. 245-251.

674.028.1 Spajanje i sklapanje

Župčić, I.; Mihulja, G.; Govorčin, S.; Bogner, A.; Grbac, I.: Zavarivanje termički modificirane grabovine, br. 3, str. 161-166.

674.093 Pilane, piljenje

Bomba, J.: Pilanarstvo u Republici Češkoj, br. 3, str. 167-175.

674.816.2 Kompozitni materijali napravljeni djelomično od drva ili od cjelovitog drva

Alpár, T.; Rácz, I.: Proizvodnja drvno-cementnih ploča od topolovine (*Populus euroamericana* cv. „I 214“), br. 3, str. 155-160.

doc. dr. sc. Bogoslav Šefc
Zlatko Bihar

BIBLIOGRAPHY OF ARTICLES, REVIEWS, TECHNICAL INFORMATION AND REPORTS PUBLISHED IN THE "DRVNA INDUSTRIJA" JOURNAL IN VOLUME 60 (2009), UDC AND ODC

630*79 Economics of the forest product industries

Vlosky, R.; Gazo, R.; Cassens, D.; Perera, P.: Changes in value-added wood product manufacturer perceptions about certification in the United States from 2002 to 2008, No. 2, pp. 89-94.

Potkány, M.; Hitka, M.: Utilization of contribution margin in the costing system in production of components for wood working machines, No. 2, p. 101-110.

Bičanić, K.; Jelačić, D.; Gašparić, V.; Carev-Laškanin, V.; Kocbek-Nižetić, M.: Corporate identity in wood processing and furniture manufacturing in the Republic of Croatia, No. 3, pp. 145-153.

Varga, M.; Csanády, E.; Kocsis, Z.; Koppány Kovács, Z.: Simulation in wood industry. Part I, No. 3, 177-182.

Koprolčec, M.; Greger, K.; Pirc, A., Moro, M.: Insurance of Assets as a Risk in Wood Sector, No. 4, pp. 235-243.

630*81 Wood and bark, structure and properties

Trajković, J.; Šefc, B.: Species on the cover (*Samanea saman*) No. 1., pp. 69-70.

Trajković, J.; Šefc, B.: Species on the cover (*Terminalia bialata* Steudel), No. 2; pp. 129.

Trajković, J.; Šefc, B.: Species on the cover (*Cinnamomum camphora* Nees et. Eberm), No. 3, pp. 191.

Trajković, J.; Šefc, B.: Species on the cover (*Podocarpus* spp. Manio), No. 4, str. 262.

630*812.144 Calorific value

Erakhrumen, A.A.: Estimating the Extent of Influence of two Intrinsic Fuelwood Properties on Acceptance/Retention of some Woody Species in Agroforestry practices in Southwest Nigeria, No. 4, pp. 209-218.

630*812.23 Shrinkage and swelling

Šefc, B.; Trajković, J.; Hasan, M.; Katović, D.; Bischof Vukušić, S.; Frančić, M.: Dimensional stability of wood modified by citric acid using different catalysts, No. 1, pp. 23-26.

630.*812.4; 630*812.7 Factors affecting properties, Mechanical strength properties: general.

Horman, I.; Martinović, D.; Hajdarević, S.: Finite volume method for analysis of stress and strain in wood, No. 1, pp. 27-32.

630*812.534 Fire-retardant-treated products

Jirouš-Rajković, V.; Miklečić, J.: Fire retardants for wood, No. 2, 111-121

630*812.733 Resistance to abrasion

Welzbacher, C.R.; Brischke, C.; Rapp, A.O.; Koch, S.; Hofer, S.: Performance of thermally modified timber (TMT) in outdoor application – durability, abrasion and optical appearance, No.2, pp. 75-82.

630*822.03 History and development of saws

Bomba, J.: Sawmilling in the Czech Republic, No. 3, pp. 167-175.

630*822.04 Weight, physical properties, and value of sawdust

Čavlović, A.; Beljo Lučić, R.; Bešlić, I.; Jug, M.; Ištvančić, J.: Correction factor for real-time determination of wood dust mass concentration by photometric method, No. 1, pp. 33-42.

623*823.11 Basic research on knife cutting

Škaljić, N.; Beljo Lučić, R. Čavlović, A.; Obučina, M.: Effect of Feed Speed and Wood Species on Roughness of Machined Surface, No. 4, pp. 229-234.

630*824.1; 674.028 Forms of joints

Prekrat, S.; Španić, N.: Scientific Methods for Determination of Wooden Corner Joint Designs, No. 4, pp. 245-251.

630*824.4 Joint formation

Župčić, I.; Mihulja, G.; Govorčin, S.; Bogner, A.; Grbac, I.: Welding of thermally modified hornbeam, No. 3, pp. 161-166.

630*824.52 Joint properties

Lojen, A.; Mihulja, G.; Župčić, I.; Bogner, A.: Comparison of percentage of wood fracture surface analyzed by computer and by ISO 6238 in determining the quality of adhesive bonds, No. 2, pp. 95-100.

630*831.1 Fuelwood

Erakhrumen, A.A.: Estimating the Extent of Influence of two Intrinsic Fuelwood Properties on Acceptan-

ce/Retention of some Woody Species in Agroforestry practices in Southwest Nigeria, No. 4, pp. 209-218.

630*832; 674.093 History and development of saws; Mills, their functions and products

Bomba, J.: Sawmilling in the Czech Republic, No. 3, pp. 167-175.

630*832.1 Sawmills and planning mills

Sedivka, P.: Estimation of Technical Efficiency in Production Technologies of Czech Sawmills, No. 4, pp. 197-207.

630*832.17 Pollution and its control

Čavlović, A.; Beljo Lučić, R.; Bešlić, I.; Jug, M.; Ištvančić, J.: Correction factor for real-time determination of wood dust mass concentration by photometric method, No. 1, pp. 33-42.

630*832.282; 630*832.284 Plywood; sandwich materials

Kljak, J.; Brezović, M.; Antonović, A.: Influence of plywood grain direction on sandwich panel bending properties, No. 2, 83-88.

630*836.1 Furniture and cabinet making

Smardzewski, J.: Anthropotechnical aspects of furniture design, No. 1, pp. 15-21.

630*841.6 Nontoxic methods of protecting wood

Welzbacher, C.R.; Brischke, C.; Rapp, A.O.; Koch, S.; Hofer, S.: Performance of thermally modified timber (TMT) in outdoor application – durability, abrasion and optical appearance, No.2, pp. 75-82.

630*841.61 Chemical modification

Šefc, B.; Trajković, J.; Hasan, M.; Katović, D.; Bischof Vukušić, S.; Frančić, M.: Dimensional stability of wood modified by citric acid using different catalysts, No. 1, pp. 23-26.

630*841 Preserving processes

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Perceptions & use of termite resistant treated wood products. Part I: The perspective of homeowners in Formosan subterranean termite infected States, No. 3, pp. 135-144.

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Perceptions & Use of Termite resistant Treated Wood Products in the United States. Part II: The Perspective of Home Builders and Architects in Formosan Dubterranean Termite Infected States, No. 4, pp- 219-228.

UDK 630*843 Fire-retardant treated wood

Jirouš-Rajković, V.; Miklečić, J.: Fire retardants for wood, No. 2, 111-121.

630*845.3 Termites

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Perceptions & use of termite resistant treated wood products. Part I: The perspective of homeowners in Formosan subterranean termite infected States, No. 3, pp. 135-144.

Vlosky, R.; Shupe, T.; Wu, O.: Perceptions & Use of Termite resistant Treated Wood Products in the United States. Part II: The Perspective of Home Builders and Architects in Formosan Dubterranean Termite Infected States, No. 4, pp- 219-228.

630*863; 674.816.2 Compostie materials made wholly or partly of woody matter

Alpár, T.; Rácz, I.: Production of cement-bonded particleboards from poplar (*Populus euroamericana* cv. „I 214“), No.3., pp. 155-160.

630*863.21 Particleboard processes and properties

Hrázský, J.; Král, P.: Determination of relationships between density, amount of glue and mechanical properties of OSB, No. 1, pp. 7-14.

630*945 Advisory, services, publicity, propaganda, education, training research

Beljo Lučić, R.: Editorial, Anniversary Volume 60, No. 1, pp. 3-6.

Grbac, I.: New scientists, Mr. Sc. Sanja Horvat, No. 1, pp. 43-44.

Ojurović, R.; Grbac, I.: Wood in new trends in habiting, No. 1, pp. 61-63.

Roche, K.: Tips to improve your chances of being published, No. 1, pp. 65-68.

Šefc, B.; Bihar, Z.: Bibliography of articles, reviews, technical information and reports published in the „Drvna industrija“ journal in volume 59 (2008) UDK and ODK, No. 1, pp. 65-68.

Prekrat, S.: Exhibition of miniature furniture, Museum for art and craft Zagreb, May 14 – August 31, 2009, No. 3, pp. 183-185.

Turkulin, H.: Accredited laboratory for wood in construction, No. 3, pp. 187-190.

630*946 Associations, societies, conferences, excursions;institutions

Domljan, D.; Grbac, I.: New trends in furniture design, *imm cologne*, Köln, 2009; No. 1, pp. 45-60.

Jug, M.; Beljo Lučić, R.: Professional association of manufactures of mashines for woodworking in fight against world economic crisis, No. 2, pp. 123-124.

Jelčić, Z.: Last minute for saving wood processing industry, No. 2, pp. 125-127.

Jirouš-Rajković, V.: Review on 20. International Conference AMBIENTA 2009, No. 4, pp. 253-259.

Dubravac, A.: Presentation of student works at 36. Ambianta, No. 4, pp. 257-259

Prekrat, S.: Furniture fair in Ljubljana 2009, No. 4, pp. 260-261.

674.23 Furniture making

Smardzewski, J.: Antropotechnical aspects of furniture design, No. 1, pp. 15-21.

674.28 Assembling, bending, wood joints

Prekrat, S.; Španić, N.: Scientific Methods for Determination of Wooden Corner Joint Designs, No. 4, pp. 245-251.

674.028.1 Joining wooden parts without additional media

Župčić, I.; Mihulja, G.; Govorčin, S.; Bogner, A.; Grbac, I.: Welding of thermally modified hornbeam, No. 3, pp. 161-166.

674.093 Sawmills, Sawmilling

Bomba, J.: Sawmilling in the Czech Republic, No. 3, pp. 167-175.

674.816.2 Composite materials made wholly or partly of woody matter

Alpár, T.; Rácz, I.: Production of cement-bonded particleboards from poplar (*Populus euroamericana* cv. „I 214“), No.3., pp. 155-160.

doc. dr. sc. Bogoslav Šefc
Zlatko Bihar