

BIBLIOGRAFIJA ČLANAKA, STRUČNIH INFORMACIJA I IZVJEŠTAJA OBJAVLJENIH U "DRVNOJ INDUSTRIJI" U VOLUMENU 57 (2006 GODINA), UDK I ODK

630*81 Drvo i kora, struktura i svojstva

T r a j k o v i č, J.; D e s p o t, R.: Uz sliku s naslovnice (*Castanospermum australe* A.Cunn), br. 1, str. 46.

T r a j k o v i č, J.; D e s p o t, R.: Uz sliku s naslovnice (*Criptomeria japonica* D.Don), br. 2, str. 93.

T r a j k o v i č, J.; D e s p o t, R.: Uz sliku s naslovnice (Merbau), br. 3, str. 155 – 156.

T r a j k o v i č, J.; D e s p o t, R.: Uz sliku s naslovnice (Nyatoh), br. 4, str. 209 – 210.

630*812.11 Optička svojstva

J i r o u š – R a j k o v i č, V., M i h u l j a, G., H o r v a t, B.: Promjene boje lakirane trešnjevine i javorovine u interijeru, br. 2, str. 59 – 65.

630*812.23 Utezanje i bubrenje

S o l á r, R., M a m o n, M., K u r j a t k o, S., L a n g, R., V a c e k V.: Jednostavna metoda određivanja kinetike radijalnog, tangencijalnog i površinskog bubrenja drva, br. 2, str. 75 – 82.

630*812.72 Prešanje

K r á l, P.: Procjena utjecaja debljine bukova furnira na uprešavanje furnirskih ploča, br. 1, str. 29 – 32.

630*814.7 Staro drvo

Č u f a r, K., K o r e n č i č, T., T r a j k o v i č, J.: Drvo s tri arheološka nalazišta u Hrvatskoj i mogućnosti njegova istraživanja, br. 2, str. 67 – 73.

630*822.02 Osnovni principi, sile rezanja, utrošak snage pri piljenju

S i k l i e n k a, M., M i š u r a, L.: Istraživanje ovisnosti snage rezanja o isponu lista kružne pile i posmičnoj brzini, br. 1, str. 13 – 17.

630* 822.324 Pile jarmače – geometrija zuba, sile rezanja, zatupljivanje i utrošak energije

Đ u k i č, I., G o g l i a, V.: Usporedba bruto energetskih normativa jarmača i tračnih pila trupčara, br. 4, str. 179 – 182.

630*822.332.4 Kružne pile – geometrija zuba, sile rezanja, zatupljivanje, utrošak energije

S i k l i e n k a, M., M i š u r a, L.: Istraživanje ovisnosti snage rezanja o isponu lista kružne pile i posmičnoj brzini, br. 1, str. 13 – 17.

630* 822.341.4 Tračne pile trupčare - geometrija zuba, sile rezanja, zatupljivanje, utrošak energije

Đ u k i č, I., G o g l i a, V.: Usporedba bruto energetskih normativa jarmača i tračnih pila trupčara, br. 4, str. 179 – 182.

630*823.21 Brušenje i brusna sredstava – osnovna istraživanja

S a m o l e j, A., B a r c i k, S.: Utjecaj jediničnog tlaka na snagu rezanja i količinu izbruska pri brušenju brusnim diskom, br. 1, str. 5 – 11.

630*824.42 Postupci lijepljenja

Š o r n, Š., B o g n e r, A.: Istraživanje kvalitete lijepljenja lameliranih elemenata za proizvodnju građevne stolarije, br. 3, str. 99 – 107.

630*824.52 Spajanja i svojstva spojeva

Š o r n, Š., B o g n e r, A.: Istraživanje kvalitete lijepljenja lameliranih elemenata za proizvodnju građevne stolarije, br. 3, str. 99 – 107.

630*829.1 Svojstva drva i proizvoda od drva

J i r o u š – R a j k o v i č, V., M i h u l j a, G., H o r v a t, B.: Promjene boje lakirane trešnjevine i javorovine u interijeru, br. 2, str. 59 – 65.

630*829.4 Promjene gotovih proizvoda i obnova

J i r o u š – R a j k o v i č, V., M i h u l j a, G., H o r v a t, B.: Promjene boje lakirane trešnjevine i javorovine u interijeru, br. 2, str. 59 – 65.

630*832.17 Onečišćenje i njegova kontrola (buka, zrak, voda)

O č k a j o v á, A., B e l j o L u č i č, R., Č a v l o v i č, A., T e r e n o v á, J.: Smanjenje emisije drvne prašine tijekom piljenja drva univerzalnom kružnom pilom, br. 3, str. 119 – 126.

630*832.281.2 Furniri u uporabi za konstrukcijsko uslojeno drvo

K r á l, P.: Procjena utjecaja debljine bukova furnira na uprešavanje furnirskih ploča, br. 1, str. 29 – 32.

630*832.282 Uslojeno drvo

K r á l, P.: Procjena utjecaja debljine bukova furnira na uprešavanje furnirskih ploča, br. 1, str. 29 – 32.

630*836.1 Namještaj i opremanje prostora

M i j o v ić, B., G r b a c, I., D o m l j a n, D.: 3D geometrijsko modeliranje namještaja, br. 1, str. 19 – 27.

V l a o v ić, Z., B o g n e r, A., D o m l j a n, D.: Istraživanje udobnosti uredskih stolica s obzirom na obilježja ispitanika, br. 3, str. 109 – 117.

630*846.2 Promjena boje

P e r v a n, S., A n t o n o v ić, A., H u m a r, M., S t r a ž e, A., G o r i š e k, Ž.: Kemizam promjene boje parene i kuhanje orahovine (*Juglans regia L.*), br. 3, str. 127 – 133.

630*847.31 Sušenje u vakuumu

D e l i i s k i, N., S y u l e y m a n o v, A.: Utjecaj molar-nog koeficijenta na raspodjelu tlaka u bukovim piljeni-cama tijekom vakuumskog sušenja, br. 4, str. 167 – 170.

630*847.8 Prevencija i ispravljanje grešaka sušenja

D e l i i s k i, N., S y u l e y m a n o v, A.: Utjecaj molar-nog koeficijenta na raspodjelu tlaka u bukovim piljeni-cama tijekom vakuumskog sušenja, br. 4, str. 167 – 170.

630*863.2 Ploče izrađene iz mješanog usitnjenog drva

J a m b r e k o v ić, V., B r e z o v ić, M., K l j a k, J., A n t o n o v ić, A.: Mogućnost proizvodnje kompozitnih materijala od usitnjenog drva u Republici Hrvatskoj , br. 4, str. 183 – 191.

630*863.3 Prerada i svojstva ploča vlaknatica

J a m b r e k o v ić, V., B r e z o v ić, M., K l j a k, J., A n t o n o v ić, A.: Mogućnost proizvodnje kompozitnih materijala od usitnjenog drva u Republici Hrvatskoj , br. 4, str. 183 – 191.

630*945 Informativna i savjetodavna služba

V o v k J a k o v a c J .: Sajam EUROPAKET 2006 - Maastricht, Nizozemska 23 – 25 travnja 2006., br. 1, str. 33.

K o n j a r i k, D., B e l j o L u č ić, R.: 20. XYLEXPO/SASMIL: Rekordan broj posjetitelja, br. 1, str. 34.

K o n j a r i k, D., B e l j o L u č ić, R.: The Metal World S.p.a. proslavio svoj trideseti rođendan!, br. 1, str. 35.

M e š t r o v ić, Š.: I n m e m o r i a m, Akademik, prof. dr. sc. Dušan Klepac, br. 1, str. 37 – 38.

B r e z o v ić, M.: Novi znanstvenici i njihove karijere - Mr. sc. Jaroslav Kljak, dipl. ing.drvne industrije obranio doktorsku disertaciju, br. 1, str. 39 – 42.

M a t o š e v ić, R.: FSC certifikacija šuma i drvnih proizvoda, br. 1, str. 43.

* * *: Hrvatsko šumarsko društvo (HŠD), br. 1, str. 44.

* * *: Šumarski list, br. 1, str. 45.

D e s p o t, R., B i h a r, Z.: Bibliografija članaka stručnih informacija i izvještaja objavljenih u "Drvnoj industriji" u volumenu 56 (2005. godina), UDK i ODK, br. 1, str. 47 – 51.

O č k a j o v a, A.: Naobrazba i edukacija vezana uz zdravlje i sigurnost na radu na Fakultetu za znanost o drvu i tehnologiju u Zvolenu, br. 2, str. 83 – 84.

G r l a d i n o v ić, T.: Mala i srednja poduzeća za preradu drva i proizvodnju namještaja – okvir za realizaciju privatnih poduzetničkih inicijativa, br. 2, str. 85 – 86.

R o s e t t i, L.: Acimallov Obrazovni projekt, br. 2, str. 87 – 88.

M a t o š e v ić, R.: FSC certifikacija šuma i drvnih proizvoda, br. 2, str. 90.

* * *: Hrvatsko šumarsko društvo (HŠD), br. 2, str. 91.

* * *: Šumarski list, br. 2, str. 92.

V o v k J a k o v a c, J .: Exportdrvo na sajmu Carrefour International du Bois, Nantes, Francuska 31. svibnja – 2. lipnja 2006, br. 3, str. 135.

D e s p o t, R., P r e k r a t, R., P e r v a n, S.: 5. međunarodno savjetovanje Wood structure and properties '06, br. 3., str. 136-140.

G r b a c, I., O j u r o v ić, R.: Međunarodna konferen-cija o nanotehnologiji , br. 3., str. 141-143.

L o v r ić, Z.: Studenti Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u posjetu Fakultetu šumarstva i drvne tehnolo-gije u Brnu, br. 3, str. 144 – 147.

T k a l e c, S.: Nove knjige: Sveučilišni udžbenik Krevet i zdravlje, prof. dr. sc. Ivica Grbac, br. 3, str. 148 – 149.

Č a v l o v ić, A., B e l j o L u č ić, R.: Grupa Weinig i Kimel-filtri, d.o.o. u suradnji sa Šumarskim fakultetom, br. 3, str. 150.

M a t o š e v ić, R.: FSC certifikacija šuma i drvnih proizvoda, br. 3, str. 152.

* * *: Hrvatsko šumarsko društvo (HŠD), br. 3, str. 153.

* * *: Šumarski list, br. 3, str. 154.

B e l j o L u č ić, R.: Uvodnik, br. 4, str. 163 – 164.

P e r v a n , S., A n t o n o v ić , A., I š t v a n ić , J.: Međunarodno savjetovanje Technologies of Wood processing '06, br. 4, str. 193 – 195.

P r e k r a t , S., H r o v a t i n , J.: Stručna ekskurzija „Wooden buildings Carintia”, br. 4, str. 197 – 200.

T k a l e c , S.: Nove knjige: Sveučilišni udžbenik Osnove površinske obrade drva, prof. emeritus dr. sc. Boris Ljuljka; izv. prof. dr. sc. Vlatka Jirouš-Rajković, br. 4, str. 201 – 202.

* * * DIN Novoselec – tradicija i znanje, br. 4, str. 203.

M a t o š e v ić , R.: FSC certifikacija šuma i drvnih proizvoda, br. 4, str. 205.

* * *: Hrvatsko šumarsko društvo (HŠD), br. 4, str. 206.

* * *: Šumarski list, br. 4, str. 207.

674.23 Izrada namještaja

M i j o v ić , B., G r b a c , I., D o m l j a n , D.: 3D geometrijsko modeliranje namještaja, br. 1, str. 19 – 27.

G r l a d i n o v ić , T., P o r s i n s k y , T., M o t i k , D.: Prilog istraživanjima virtualne proizvodnje u preradi drva i proizvodnji namještaja, br. 4, str. 171 – 178.

674. 823 Piljevina

O č k a j o v á , A., B e l j o L u č ić , R., Č a v l o v ić , A., T e r e n o v á , J.: Smanjenje emisije drvne prašine tijekom piljenja drva univerzalnom kružnom pilom, br. 3, str. 119 – 126.

BIBLIOGRAPHY OF ARTICLES, REVIEWS, TECHNICAL INFORMATION AND REPORTS PUBLISHED IN THE “DRVNA INDUSTRIJA” JOURNAL IN VOLUME 57 (2006), UDC AND ODC

630*81 Wood and bark, structure and properties

T r a j k o v ić , J., D e s p o t , R.: Species on the cover (*Castanospermum australe* A.Cunn), No. 1, p. 46.

T r a j k o v ić , J., D e s p o t , R.: Species on the cover (*Criptomeria japonica* D.Don), No. 2, p. 93.

T r a j k o v ić , J., D e s p o t , R.: Species on the cover (Merbau), No. 3, pp. 155 – 156.

T r a j k o v ić , J., D e s p o t , R.: Species on the cover (Nyatoh), No. 4, pp. 209 – 210.

630*812.11 Optical properties

J i r o u š - R a j k o v ić , V., M i h u l j a , G., H o r v a t , B.: Discolouration of coated cherry wood and maple wood surface in indoor use, No. 2, pp. 59 – 65.

630*812.23 Shrinkage and swelling

S o l á r , R., M a m o n , M., K u r j a t k o , S., L a n g , R., V a c e k , V.: A simple method for determination of ki-

netics of radial, tangential and surface swelling of wood, No. 2, pp. 75 – 82.

630*812.72 Compression

K r á l , P.: Assesing the effects of thickness of beech veneers on compressibility of plywoods, No. 1, pp. 29 – 32.

630*814.7 Old wood

Č u f a r , K., K o r e n c ić , T., T r a j k o v ić , J.: Wood from three archaeological sites in Croatia and its research potential, No. 2, pp. 67 – 73.

630*822.02 Fundamental principles, cutting forces and power consumption

S i k l i e n k a , M., M i š u r a , L.: Investigations of cutting power versus clearance of a circular saw blade over the workpiece and feed speed, No. 1, pp. 13 – 17.

630* 822.324 Frame saws - tooth geometry, cutting forces, dulling and power consumption

D u k ić , I., G o g l i a , V.: Comparison of gross energy standards of framesaw and bandsaw, No. 4, pp. 179 – 182.

630*822.332.4 Circular saws - tooth geometry, cutting forces, dulling and power consumption

S i k l i e n k a , M., M i š u r a , L.: Investigations of cutting power versus clearance of a circular saw blade over the workpiece and feed speed, No. 1, pp. 13 – 17.

630* 822.341.4 Bandsaws - tooth geometry, cutting forces, dulling and power consumption

D u k ić , I., G o g l i a , V.: Comparison of gross energy standards of framesaw and bandsaw, No. 4, pp. 179 – 182.

630*823.21 Basic research with abrasives

S a m o l e j , A., B a r c i k , S.,: Influence of specific pressure on cutting power and wood removal by disc sander, No. 1, pp. 5 – 11.

630*824.42 Gluing processes

Š o r n , Š., B o g n e r , A.: Investigations of gluing quality of laminated window profiles, No. 3, pp. 99 – 107.

630*824.52 Joint properties

Š o r n , Š., B o g n e r , A.: Investigations of gluing quality of laminated window profiles, No. 3, pp. 99 – 107.

630*829.1 Properties of wood and wood products,

J i r o u š - R a j k o v ić , V., M i h u l j a , G., H o r v a t , B.: Discolouration of coated cherry wood and maple wood surface in indoor use, No. 2, pp. 59 – 65.

630*829.4 Finish deterioration and maintenance

Jirouš-Rajković, V., Mihulja, G., Horvat, B.: Discolouration of coated cherry wood and maple wood surface in indoor use, No. 2, pp. 59 – 65.

630*832.17 Pollution and its controll (noise, air, water)

Očkajová, A., Beljo Lučić, R., Čavlovic, A., Tereňová, J.: Reduction of dustiness in sawing wood by universal circular saw, No. 3, pp. 119 – 126.

630*832.281. 2 Veneer - For use in construction plywood

Král, P.: Assessing the effects of thickness of beech veneers on compressibility of plywoods, No. 1, pp. 29 – 32.

630*832.282. Plywood

Král, P.: Assessing the effects of thickness of beech veneers on compressibility of plywoods, No. 1, pp. 29 – 32.

630*836.1 Furniture and cabinet-making

Mijović, B., Grbac, I., Domljan, D.: 3D geometric modelling of furniture, No. 1, pp. 19 – 27.

Vlaović, Z., Bogner, A., Domljan, D.: Study of the office chairs comfort regard to subjects characteristics, No. 3, pp. 109 – 117.

630*846.2 Color change

Pervan, S., Antonović, A., Humar, M., Stražec, A., Gorisek, Ž.: Colour chemistry of steamed and boiled walnutwood (*Juglans regia L.*), No. 3, pp. 127 – 133.

630*847.31 Vacuum drying

Deliski, N., Syuleymanov, A.: Influence of molar transfer coefficient on pressure distribution in beech lumber during its convective-vacuum drying, br. 4, str. 167 – 170.

630*847.8 Prevention and correction of drying defects

Deliski, N., Syuleymanov, A.: Influence of molar transfer coefficient on pressure distribution in beech lumber during its convective-vacuum drying, br. 4, str. 167 – 170.

630*863.2 Boards formed of mixed particles

Jambrešković, V., Brezović, M., Kljak, J., Antonović, A.: Development options of composite materials from particles in the Republic of Croatia, No. 4, pp. 183 – 191.

630*863.3 Fibreboard processes and properties

Jambrešković, V., Brezović, M., Kljak, J., Antonović, A.: Development options of composite materials from particles in the Republic of Croatia, No. 4, pp. 183 – 191.

630*945 Advisory services: publicity, propaganda

Vovk Jakovac J.: The Fair EUROPAKET 2006 - Maastricht, Netherland 23 – 25 travnja 2006., No. 1, p. 33.

Konjarić, D., Beljo Lučić, R.: 20. XYLEXPO/SASMIL: The record of visitors number, No. 1, p. 34.

Konjarić, D., Beljo Lučić, R.: The Metal World S.p.a. had celebrated it's 30rd birthday, No. 1, p. 35.

Meštrović, Š.: In memoriam, Akademik, prof. Dr. sc. Dušan Klepac, No. 1, pp. 37 – 38.

Brezović, M.: The new scientists and their carriers - MSc. Jaroslav Kljak, defended his doctor thesis, No. 1, pp. 39 – 42.

Matosović, R.: FSC Certification of the forests and of the wooden products, No. 1, p. 43.

* * *: Croatian Forestry Society (Hrvatsko šumarsko društvo – HŠD), No. 1, p. 44.

* * *: Forestry journal (Šumarski list), No. 1, p. 45.

Despot, R., Bihar, Z.: Bibliography of articles, reviews, technical information and reports published in the “Drvna industrija” Journal in Volume 56 (2005), UDC and ODC, No. 1, p. 47 – 51.

Očkajova, A.: Training and education related to health and safety at work at the Faculty of wood sciences and technology in Zvolen, No. 2, pp. 83 – 84.

Grladinović, T.: Small and medium companies for wood manufacturing and furniture production – the frame for the private builders initiative realizations, No. 2, pp. 85 – 86.

Rosetti, L.: Acimall’s Education project, No. 2, pp. 87 – 88.

Matosović, R.: FSC Certification of the forests and of the wooden products, No. 2, p. 90.

* * *: Croatian Forestry Society (Hrvatsko šumarsko društvo – HŠD), No. 2, p. 91.

* * *: Forestry journal (Šumarski list), No. 2, p. 92.

Vovk Jakovac J.: Exportdrvo on the Carrefour International du Bois Fair, Nantes, France, 31. May – 2. June 2006, No. 3, p. 135.

Despot, R., Prekrat, R., Pervan, S.: 5. International conference Wood structure and properties '06, No. 3, pp. 136 – 140.

Grbac, I., Ojurović, R.: International conference about nanotechnology , No. 3, pp. 141 – 143.

L o v r ić, Z.: The students from Faculty of Forestry, University of Zagreb in the visit of Faculty of Forestry and Wood Technology, University of Brno, No. 3, pp. 144 – 147.

T k a l e c, S.: New books: University textbook BED AND HEALTH, Prof. Ivica Grbac, PhD, No. 3, pp. 148 – 149.

Č a v l o v ić, A., B e l j o, L u č ić, R.: Weinig Group & Kimel-filtri, in the cooperation with the Faculty of Forestry University of Zagreb, No. 3, p. 150.

M a t o š e v ić, R.: FSC Certification of the forests and of the wooden products, No. 3, p. 152.

* * *: Croatian Forestry Society (Hrvatsko šumarsko društvo – HŠD), No. 3, p. 153.

* * *: Forestry journal (Šumarski list), No. 3, p. 154.

B e l j o L u č ić, R.: Editorial, No. 4, pp. 163 – 164.

P e r v a n, S., A n t o n o v ić, A., I š t v a n ić, J.: International conference Technologies of Wood processing '06, No. 4, pp. 193 – 195.

P r e k r a t, S., H r o v a t i n, J.: Professional excursion „Wooden buildings Carintia”, No. 4, pp. 197 – 200.

T k a l e c, S.: New books: University textbook The fundamentals of the wood finishing, Prof. emeritus Boris Ljuljka; Associated prof. Vlatka Jirouš-Rajković, No. 4, pp. 201 – 202.

M a t o š e v ić, R.: FSC Certification of the forests and of the wooden products, No. 4, p. 205.

* * * DIN NOVOSELEC – Tradition and knowledge, No. 4, p. 203.

* * *: Croatian Forestry Society (Hrvatsko šumarsko društvo – HŠD), No. 4, p. 206.

* * *: Forestry journal (Šumarski list), No. 4, p. 207.

674.23 Furniture making

M i j o v ić, B., G r b a c, I., D o m l j a n, D.: 3D geometric modelling of furniture, No. 1, pp. 19 – 27.

G r l a d i n o v ić, T., P o r š i n s k y, T., M o t i k, D.: Contribution to Research on Virtual Production in Wood Processing and Furniture Manufacturing, No. 4, pp. 171 – 178.

674. 823 Sawdust

O č k a j o v á, A., B e l j o L u č ić, R., Č a v l o v ić, A., T e r e n o v á, J.: Reduction of dustiness in sawing wood by universal circular saw, No. 3, pp. 119 – 126.

izv. prof. dr. sc. Radovan Despot
Zlatko Bihar