

ISSN: 1583-4433

Volume 23, No. 2, June 2023

<https://doi.org/10.24264/lfj.23.2>

	CONTENTS	CUPRINS	SOMMAIRE	
Ersin ONEM	Supercritical Fluid Extracted Chestnut Tannin as Natural Biocide for Soaking Beamhouse Process of Leather Production	Utilizarea taninului din castan extras în fluid supercritic ca biocid natural în procesul de înmuiere a pielii	Utilisation du tanin de châtaignier extrait par un fluide supercritique comme biocide naturel dans le processus de trempage de la peau	75
Yunqi TANG Shizhe CHENG Lingqiu ZOU Liyang ZHOU Peiyao LIANG Hui REN Xiaoli LIU	Effect of Custom-Made Orthotic Insoles on Lower Limb Biomechanics in Children with Flexible Flat Feet	Influența branțurilor ortetice personalizate asupra biomecanicii membrilor inferioare la copiii cu picioare plate flexibile	L'influence des semelles orthétiques personnalisées sur la biomécanique des membres inférieurs chez les enfants aux pieds plats flexibles	83
Taras KARAVAYEV Olena MOKROUSOVA Kateryna YAZVINSKA Maryna ZHALDAK Valentyna TKACHUK	Expert Examination of Leather in International Trade: Ukrainian Experience	Examinare specializată a pieilor în comerțul internațional: Experiența Ucrainei	L'examen d'experts du cuir dans le commerce international : L'expérience ukrainienne	93
Demetra SIMION Carmen GAIDĂU Gabriela PĂUN Daniela BERECHET	Applications of Enzymes as Ecologic Alternatives in the Leather Industry	Aplicații ale enzimelor ca alternative ecologice în industria de pielărie	Applications des enzymes comme alternatives écologiques dans l'industrie du cuir	107
Mohammed Shaymaa Omar MOHAMMED Nicoleta RADU Rodica Roxana CONSTANTINESCU Petruta CORNEA Magdalena URSU Narcisa BĂBEANU	Studies Regarding the Cytotoxicity of Antimicrobial Gels Formulated with Natural Biopolymers	Studii privind citotoxicitatea unor geluri antimicrobiene formulate cu biopolimeri naturali	Études sur la cytotoxicité de certains gels antimicrobiens formulés avec des polymères naturels	115
Shunxun LI Yichun SUN Jin ZHOU Bo XU Zhifeng YAO Wei LI	Investigation of the Effectiveness of Plantar Pressure Redistribution of Customized Insole Structure Designed Based on Plantar Structure	Investigarea eficienței redistribuției presiunii plantare la utilizarea unui branț cu structură personalizată proiectat pe baza formei plantare	Etude de l'efficacité de la redistribution de la pression plantaire lors de l'utilisation d'une semelle intérieure avec structure personnalisée conçue à partir de la forme plantaire	123
Yi-Chun SUN Shun-Xun LI Zhi-Feng YAO Wei LI Bo XU Jin ZHOU	Effect of Custom-designed Insole with Arch and Metatarsal Support on Adjustment of the Lower Limb Kinematics	Efectul branțului personalizat cu suport plantar și metatarsian asupra reglării cinematice membrilor inferioare	L'effet de la semelle intérieure sur mesure avec soutien de la voûte plantaire et du métatarse sur l'ajustement de la cinématique des membres inférieurs	135
	European Research Area	Spațiul european al cercetării	Espace Européen de la Recherche	151
	National and International Events	Evenimente naționale și internaționale	Événements nationaux et internationaux	155