

ISSN: 1583-4433

Volume 23, No. 1, March 2023

<https://doi.org/10.24264/lfj.23.1>

CONTENTS	CUPRINS	SOMMAIRE	
Heru Budi SUSANTO Swatika JUHANA	Reduction of Pollutants in the Tanning Industry Using the Reverse Tanning Method against the Physical Properties of Leather	Reducerea poluanților din industria de pielărie utilizând metoda tăbăcirii inverse și influența acesteia asupra proprietăților fizice ale pielei	Réduction des polluants dans l'industrie du cuir en utilisant la méthode de tannage inverse et son influence sur les propriétés physiques du cuir 3
Prasetyo HERMAWAN Sekar Nirwana SARI Wahyu Fajar WINATA Elis NURBALIA	Effect of Isocyanate as Cross-linker to Reduce Delamination of Finished Leather for Automotive Seat Cover	Influența izocianatului ca reticulant în vederea reducerii exfolierii pieilor finisate destinate tapiteriei auto	L'effet de l'isocyanate comme réticulant pour réduire le délamination du cuir fini destiné au garnissage automobile 11
Gresy GRIYANITASARI Ambar PERTIWININGRUM Nanung Agus FITRIYANTO Yuny ERWANTO	The Effect of Heating Time on the Thermal Stability of Chrome-Tanned Leather	Influența timpului de încălzire asupra stabilității termice a pielei tăbăcite în crom	L'effet du temps de chauffage sur la stabilité thermique du cuir tanné au chrome 19
Darina ZHELEVA Rashko DIMITROV†	Study of Adhesion-Cohesion Interactions between Polymers in Adhesive Compositions	Studiul interacțiunilor de aderență-coeziune dintre polimeri în compozitiile adezive	Étude des interactions d'adhésion et d'cohésion entre les polymères dans les compositions adhésives 31
Berihun NEGASH	An Application of Pareto Analysis and Cause-and-Effect Diagram in Raw Hide and Skin Defects Minimization in Ethiopia: Selected Case Dire Dawa City Slaughterhouse (Ethiopia)	O aplicație a analizei Pareto și a diagramei cauză-efect în minimizarea defectelor pielli brute în Etiopia: Studiu de caz – Abatorul din Dire Dawa (Etiopia)	Une application de l'analyse de Pareto et du diagramme de causes et effets dans la minimisation des défauts de la peau en Etiopie : Cas sélectionné de l'abattoir de la ville de Dire Dawa (Etiopie) 43
Laurenția ALEXANDRESCU Mihai GEORGESCU Maria SÖNMEZ Mihaela NIȚUICĂ Maria-Daniela STELESCU Dana GURĂU	Biodegradable Polymer Composite Based on Polyvinyl Chloride and Poly (Ethylene-Vinyl Acetate) Waste	Compozit polimeric biodegradabil pe bază de policlorură de vinil și deșeuri de poli(etilenvinil acetat)	Composite polymère biodégradable à base de chlorure de polyvinyle et de déchets de poly(éthylène-acétate de vinyle) 55
	European Research Area	Spațiul european al cercetării	Espace Européen de la Recherche 63
	National and International Events	Evenimente naționale și internaționale	Événements nationaux et internationaux 69