

458	GOST UREDNIK, Uvodna riječ <i>prof.dr.sc. Tihomir Moslavac</i>	484	STRUČNI RAD <i>Mario Jakobović, Ivica Šnajder, Tomislav Soldo, Tihomir Moslavac, Juraj Kovačević, Jasna Del Vecho</i> Utjecaj sorte lješnjaka na iskorištenje ulja prešanjem pužnom prešom KOMET CA 59 G
460	ORIGINAL SCIENTIFIC PAPER <i>Tomaž Polak, Mateja Lušnic Polak, Iva Zahija, Nežka Lazar, Lea Demšar</i> Quality parameters of different oils and fried foods after repeated deep-fat frying	489	PROFFESIONAL PAPER The influence of the hazelnut variety on the usage of oil pressed with a screw press comet ca 59 g
472	ORIGINALNI ZNANSTVENI RAD Parametri kvalitete različitih ulja i pržene hrane nakon ponovnog prženja u dubokom ulju	489	FACHARBEIT Einfluss der haselnusssorte auf die menge von öl, das mit der schneckenpresse komet ca 59 g gewonnen wird
473	ORIGINAL VORBERICHT Qualitätsparameter verschiedener Öle und frittierter Lebensmittel nach dem erneuten Braten in tiefem Öl	490	ARTÍCULO CIENTIFICO ORIGINAL La influencia de la variedad de avellanas en el uso de aceite extraído en la prensa de tornillo comet ca 59 g
473	ARTÍCULO CIENTIFICO ORIGINAL Parámetros de calidad de diferentes aceites y alimentos fritos después de freírlos en aceite profundo	490	ARTÍCULO TEORICO La influencia de la variedad de avellanas en el uso de aceite extraído en la prensa de tornillo comet ca 59 g
474	LAVORO SCIENTIFICO ORIGINALE Parametri di qualità di differenti tipi d'olio e del cibo fritto dopo una frittura profonda ripetuta	490	ARTICOLO SPECIALISTICO Influenza della varietà di nocciole sulla resa in olio attraverso la pressatura con la pressa dell'olio komet ca 59 g
475	STRUČNI RAD <i>Lidija Lenart, Tihomir Moslavac, Nina Jager</i> Nutritivna svojstva i mikrobiološka ispravnost organski uzgojenih uljarica i orašastih plodova	491	STRUČNI RAD <i>Marija Jukić-Grbavac, Leona Puljić, Jozo Grbavac</i> Usporedba tradicionalnog i industrijskog kajmaka s aspekta odnosa zakonodavstva
481	PROFFESIONAL PAPER Nutritive properties and microbiological integrity of organically grown oilseeds and nuts	497	PROFFESIONAL PAPER Comparison of the traditional and industrial kajmak with regard to the legislation
482	FACHARBEIT Nährwerteigenschaften und mikrobiologische Integrität von Ölsamenpflanzen und Nüssen aus biologischem Anbau	498	FACHARBEIT Vergleich des traditionellen und industriellen kajmak in bezug auf die gesetzgebung
482	ARTÍCULO TEORICO Propiedades nutritivas y la seguridad microbiológica de las semillas oleaginosas y los frutos secos de cultivo orgánico	498	ARTÍCULO TEORICO Comparación del kaymak tradicional y el industrial en relación con la legislación
483	ARTICOLO SPECIALISTICO Proprietà nutritive e sicurezza microbiologica delle piante oleaginose e della frutta in guscio coltivate secondo il metodo biologico	499	ARTICOLO SPECIALISTICO Il confronto tra il kajmak tradizionale-caseario e quello industriale dal punto di vista legislativo