

BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA

Czasopismo poświęcone zagadnieniom badań ochrony
zdrowia i środowiska

Wersja internetowa wydawanego czasopisma jest wersją pierwotną

TOM XLVII

2014

Nr 2

TREŚĆ

<i>J. Biernat, M. Drzewicka, K. Łoźna, J. Hyla, M. Bronkowska, H. Grajeta</i> : Skład kwasów tłuszczowych orzechów i nasion dostępnych aktualnie w handlu w kontekście prozdrowotnych zaleceń żywieniowych	121
<i>L. Lyczko, Z. Walczak, M. Starzycki</i> : Fatty acid profile and fat content in selected types of mustards	130
<i>B. Paszczyk</i> : Kwasy tłuszczowe i izomery <i>trans</i> w serkach twarogowych do smarowania pieczywa ..	137
<i>B. Paszczyk</i> : Ocena profilu kwasów tłuszczowych oraz izomerów <i>trans</i> w serach twarogowych ..	144
<i>A. Telesiński, M. Płatkowski, D. Jadczyk</i> : Właściwości przeciwutleniające owoców wybranych odmian dyni piżmowej (<i>Cucurbita moschata</i> Duch.)	150
<i>J. Cieślewicz, A. Grzelakowska</i> : Zawartość związków polifenolowych w wybranych gatunkach herbat zielonych	155
<i>S. Przybylska</i> : Wpływ jonów metali na barwę i zawartość β -karotenu w sterylizowanym przecierze marchwiowym	163
<i>M. Bilek, N. Matłok, J. Gorzelany, J. Kaniuczak</i> : Zastosowanie metody HPLC-ELSD i HPIC-CD do oceny składu chemicznego owoców pomidora szklarniowego	172
<i>M. Rajkowska-Mysłiwiec, A. Pohoryło, M. Protasowicki</i> : Mikroelementy w grzybach jadalnych zebranych w lasach województwa zachodniopomorskiego	180
<i>E. Piotrowska, A. Broniecka, M. Frańczak, M. Bronkowska, J. Wyka, J. Biernat</i> : Wpływ warunków socjoekonomicznych na sposób żywienia i zwyczaje żywieniowe młodzieży 13–15-letniej z Wrocławia i okolic	186
<i>A. Broniecka, M. Habanova, E. Bator, J. Wyka, M. Bronkowska</i> : Porównanie wybranych elementów stylu życia i nawyków żywieniowych studentów polskich i słowackich	196
<i>Z. Goluch-Koniuszy</i> : Ocena wpływu, na modelu zwierzęcym, zmiany składu diety i jej suplementacji witaminami z grupy B na całkowity potencjał antyoksydacyjny osocza mierzony metodą FRAP	204
<i>K. Bielawska, M. Malinowska, M. Cyuńczyk</i> : Wpływ kumaryny na organizm człowieka	213
<i>I. Cieślik, E. Cieślik</i> : Zawartość dioksyn, furanów i polichlorowanych bifenyli w paszach i żywności	222
<i>J. Borawska, M. Darewicz, A. Iwaniak, P. Minkiewicz</i> : Biologicznie aktywne peptydy pochodzące z białek żywności jako czynniki prewencji wybranych chorób dietozależnych	230
<i>M. Protasiewicz, A. Iwaniak</i> : Alergie pokarmowe i alergeny żywności	237

BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA

Journal of health and environmental
research

The online version of the published magazine is a primal version

VOL. XLVII

2014

No. 2

CONTENS

<i>J. Biernat, M. Drzewicka, K. Łoźna, J. Hyla, M. Bronkowska, H. Grajeta</i> : Content of fatty acids in commercially available nuts and seeds in the context of healthy dietary guidelines	121
<i>L. Łyczko, Z. Walczak, M. Starzycki</i> : Zawartość tłuszczu oraz profil kwasów tłuszczowych w wybranych typach musztard	130
<i>B. Paszczyk</i> : Fatty acids and <i>trans</i> isomers in bread spread cottage cheeses	137
<i>B. Paszczyk</i> : Evaluation of fatty acid profile and <i>trans</i> isomers of the curd cheeses	144
<i>A. Telesiński, M. Platkowski, D. Jadcak</i> : Antioxidant properties of fruits of chosen butternut squash (<i>Cucurbita moschata</i> Duch.) cultivars	150
<i>J. Cieślewicz, A. Grzelakowska</i> : Content of polyphenols in selected brands of green tea	155
<i>S. Przybylska</i> : The effect of metal ions on the colour and β -carotene content in sterilised carrot pulp	163
<i>M. Bilek, N. Matłok, J. Gorzelany, J. Kaniuczak</i> : Application of the HPLC-ELSD and HPIC-CD methods to evaluate chemical composition of greenhouse tomato fruits	172
<i>M. Rajkowska-Mysłiwiec, A. Pohoryło, M. Protasowicki</i> : Microelements and toxic metals in edible mushrooms collected in the forest of west pomeranian voivodeship	180
<i>E. Piotrowska, A. Broniecka, M. Frańczak, M. Bronkowska, J. Wyka, J. Biernat</i> : Impact of the socioeconomic conditions on the diets and dietary habits of 13-15 year-old juvenile people from wrocław and its vicinity	186
<i>A. Broniecka, M. Habanova, E. Bator, J. Wyka, M. Bronkowska</i> : Comparison of selected lifestyle factors and dietary habits of polish and slovak students	196
<i>Z. Goluch-Koniuszy</i> : The evaluation of influence, on animal model, of diet change and its supplementation with group B vitamins on total antioxidative potential of plasma measured with frap method	204
<i>K. Bielawska, M. Malinowska, M. Cyuńczyk</i> : Systemic effects of coumarins in humans	213
<i>I. Cieślik, E. Cieślik</i> : The content of dioxins, furans and pcbs in fodder and human food	222
<i>J. Borawska, M. Darewicz, A. Iwaniak, P. Minkiewicz</i> : Biologically active peptides from food proteins as factors preventing diet-related diseases	230
<i>M. Protasiewicz, A. Iwaniak</i> : Food allergy and food allergens	237