

## ALFABETYCZNY SPIS PRAC

ROK 2006, TOM 57

- M. Bekas, K. A. Pachocki, Z. Różycki, K. Wieprzowski, E. Fabiszewska:  
Ocena aparatów mammograficznych w Polsce pod kątem spełniania  
wymagań aktualnych przepisów ochrony radiologicznej..... **81**
- A. Ciemniak: Porównanie zawartości N-nitrozodimetyloaminy w wybranych  
produktach mięsnych ..... **341**
- U. Czajka, M.M. Dobrzyńska: Indukcja mikrojąder w komórkach somatycznych  
myszy eksponowanych na działanie promieniowania X lub nonylfenolu  
oraz na skojarzone działanie obu czynników..... **155**
- A. Czech, E. Rusinek, D. Bartoszek.: Zawartość pierwiastków śladowych w  
wybranych warzywach z rejonu Lubelszczyzny..... **57**
- K. Ćwiek-Ludwicka, A. Stelmach, M. Jurkiewicz, M. Mazańska, H. Półtorak:  
Badania migracji globalnej z zastosowaniem alternatywnych płynów  
modelowych imitujących działanie żywności zawierającej tłuszcz..... **259**
- M. Dymkowska-Malesa, M. Radzymińska, S.S. Smoczyński: Zawartość  
azotanów (V) i azotanów (III) w wybranych warzywach pochodzących  
z regionu Warmii i Mazur..... **125**
- M. Drobnik, T. Latour: Wpływ procesu ozonowania na eliminację arsenu z  
naturalnej wody mineralnej przeznaczonej do butelkowania..... **251**
- J. Falandysz, A. Chojnacka, A. Frankowska: Arsen, kadm, ołów i rtęć w borowiku  
szlachetnym *Boletus edulis* a tolerancje..... **325**
- J. Falandysz, K. Lipka: Selen w grzybach..... **217**
- J. Falandysz, S. Taniyasu, N.Yamashita, L. Jęcek, P. Rostkowski, A. Gulkowska,  
A. Mostrąg, B. Walczykiewicz, Ł. Zegarowski, J. Falandysz, K. Zalewski:  
Związki perfluorowane w środowisku przyrodniczym, żywności i organizmie  
człowieka..... **113**
- J. Gajda, A. Świtka, K. Kuźma, J. Jarecka: Sudan i inne barwniki niedozwolone –  
zafałszowanie żywności..... **317**
- K. Gryz, J. Karpowicz: Zagrożenia elektromagnetyczne przy elektrochirurgii – ocena  
ekspozycji pracowników na pole elektromagnetyczne i prądy indukowane w  
organizmie..... **165**

B. Jakimiak, E. Rohm-Rodowald, M. Staniszevska, M. Cieślak, G. Malinowska, A. Kaleta: Ocena mikrobiologiczna właściwości materiałów włókienniczych z wykończeniem antybakteryjnym.....	177
K. Janda, K. Ulfig: A comparison of selected media and incubation temperatures for isolation of microscopic fungi from dried medicinal plants .....	267
L. Jędra, B. Urbanek-Karłowska, H. Gawarska, D. Sawilska-Rautenstrauch: Zawartość fluoru w napojach bezalkoholowych produkowanych w Polsce.....	203
A. Krogulski: Metody oznaczania ogólnej liczby bakterii w powietrzu atmosferycznym i wewnątrz pomieszczeń.....	1
A. Krogulski: Czystość mikrobiologiczna powietrza sal operacyjnych – wybrane aspekty.....	277
E. Mędrała-Kuder: Wybrane zwyczaje żywieniowe kobiet w ciąży .....	389
H. Mojska, I. Gielecińska, L. Szponar, K. Chajewska: Zawartość akryloamidu w chipsach ziemniaczanych w Polsce.....	243
E. Niemirycz, A. Kwiecińska: Właściwości mutagenne środowiska wodnego Polski Północnej.....	144
K. Ognik, E. Rusinek, I. Sembratowicz, J. Truchliński: Zawartość metali ciężkich oraz azotanów (V) i azotanów (III) w owocach bzu czarnego i aronii czarnoowocowej w zależności od miejsca pozyskania i okresu wegetacyjnego.....	235
L. Polak-Juszczak, Z. Usydus: Makro i mikroelementy w konserwach ze szprotów.....	347
J. Postupolski, K. Karłowski, P. Kubik: Ochratoxin A in material and foetal blood and in maternal milk.....	23
J. Raczuk: Związki azotu w wodach studziennych gminy Sokołów Podlaski.....	49
B. Raczyńska, A. Michalska, J. Czezelewski, G. Raczyński: The effect of socio-economic and demographic determinants on the pattern of consumption of rural adolescents.....	65
K. Rodziewicz, I. Zawadzka: Oznaczanie pozostałości chloramfenikolu w tkankach zwierząt metodą LC-MS/MS.....	31
S. Sadło, E. Szyrka, K. Rogozińska, J. Rupa: Występowanie pozostałości pestycydów w mięcie pieprzowej <i>Mentha Piperita L.</i> w latach 2003-2005.....	211
A. Stelmach, K. Ćwiek-Ludwicka: Badania organoleptyczne opakowań do żywności.....	355

P. Struciński , K. Góralczyk, K. Czaja, A. Hernik, W. Korcz, J.K. Ludwicki: Ocena ryzyka związana z narażeniem na pozostałości pestycydów w żywności pochodzenia roślinnego na etapie rejestracji środka ochrony roślin.....	<b>303</b>
P. Struciński, K.Góralczyk, J.K. Ludwicki, K. Czaja, A. Hernik, W. Korcz: Poziomy wybranych insektycydów chloroorganicznych, polichlorowanych bifenyli, ftalanów i perfluorowanych związków alifatycznych we krwi – badanie WWF Polska.....	<b>99</b>
B. Suliga: Częstość spożycia i wartość energetyczna śniadań wśród dzieci i młodzieży w wieku szkolnym .....	<b>73</b>
R. Szczerbiński: Ocena stanu sanitarno-higienicznego oraz warunków pobytu Uczniów w szkołach województwa podlaskiego w 2004 roku .....	<b>185</b>
R. Szczerbiński, J. Karczewski, J.Filon: Azotany (V) w wodzie do picia jako czynnik ryzyka zdrowotnego ludności województwa podlaskiego.....	<b>39</b>
Z. Szyguła, W. Pilch, Z. Ł.Borkowski, A. Bryła: Wpływ terapii dietetyczno- -ruchowej na skład ciała u średnio otyłych kobiet i mężczyzn.....	<b>83</b>
Ulfig K., G. Płaza, M. Terakowski, K. Janda-Ulfig: Sewage sludge open-air drying effects on keratinolytic, keratinophilic and actidione-resistant fungi .....	<b>371</b>
A. Wiszniewska, J. Szteyn: Badanie oporności bakterii wyizolowanych z urządzeń udojowych na środki dezynfekcyjne.....	<b>17</b>
B. Wójcik - Stopczyńska: Stan mikrobiologiczny powietrza w obiekcie małej gastronomii .....	<b>9</b>
J. Wyka, A. Żechałko-Czajkowska: Wiedza żywieniowa, styl życia i spożycie grup produktów przez studentów I roku Akademii Rolniczej we Wrocławiu.....	<b>381</b>
B.Wyrzykowska, J. Falandysz, N. Hanari, N. Yamashita: Dioksyny w glebach rolniczych w Polsce.....	<b>361</b>
A. Żbikowska, J. Rutkowska, K. Krygier: Jakość wybranych tłuszczów piekarskich na rynku krajowym .....	<b>133</b>