

# **BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA**

Czasopismo poświęcone zagadnieniom badań  
ochrony zdrowia i środowiska

**Organ Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego**

**KWARTALNIK**  
**Tom XLIV**  
**ROK 2011**

## **REDAKCJA**

Redaktor Naczelný: prof. dr hab. *Anna Wędzisz*

## **KOMITET REDAKCYJNY**

Dr hab. *J. Bertrandt* (Warszawa), prof. dr hab. *A. Brzozowska* (Warszawa), prof. dr hab. *H. Gertig* (Poznań ), prof. dr hab. *H. Grajeta* (Wrocław), prof. dr hab. *M. Nabrzyski* (Gdańsk), prof. dr hab. *R. Olędzka* (Warszawa), mgr inż. *G. Rychter* (Warszawa), prof. dr hab. *P. Szefer* (Gdańsk), prof. dr hab. *B. Urbanek-Karłowska* (Warszawa).

Adres Redakcji:

90-151 Łódź, ul. Muszyńskiego 1

Wydawca:

POLSKIE TOWARZYSTWO FARMACEUTYCZNE  
00-238 Warszawa, ul. Długa 16

## SKOROWIDZ ZA ROK 2011

### PRACE DOŚWIADCZALNE

	Str.
Aktywność antyoksydacyjna wybranych ekstrudowanych produktów zbożowych .....	939
Aktywność antyoksydacyjna wybranych naparów <i>Ilex Paraguariensis</i> dostępnych na rynku Trójmiasta .....	620
Aktywność peptydazowa, antypepsynowa i antytrypsynowa nasion roślin spożywanych w stanie surowym przez człowieka .....	796
Aktywność peptydazowa i hamowanie aktywności katepsyny D przez ekstrakt z nasion soczewicy .....	805
Aktywność przeciwtleniąca flawonoidów wobec anionorodnika ponadtlenkowego w układzie modelowym <i>in vitro</i> .....	1
Analiza porównawcza poziomów stężeń sodu i potasu w warzywach świeżych i przetworzonych technologicznie .....	854
Analiza sensoryczna i barwa jako wskaźniki jakości napojów truskawkowych wzbogacanych ekstraktami z zielonej herbaty i miodokrzewu .....	1023
Analiza składników olejku pieprzu czarnego i białego oznaczone techniką GC/MS .....	1111
Analiza spożycia suchych nasion roślin strączkowych w latach 1999–2008 w Polsce .....	1034
Analiza zawartości witamin rozpuszczalnych w tłuszczy w całodziennych racjach pokarmowych (CRP) studentek Wydziału Nauk o Zdrowiu UMB .....	453
Aterogeneza – jej żywieniowe i kliniczne czynniki ryzyka rozwoju w pomenopausalnej otyłość .....	284
Azotany w herbatach, herbatkach owocowych i ziołowych obecnych aktualnie na polskim rynku .....	712
Badanie częstości spożycia wybranych źródeł tłuszczy wśród kobiet o różnej masie ciała i zawartości tłuszczy w ciele .....	290
Badanie składników odżywczych trzęsaka morszczynowego – <i>Tremella fuciformis</i> .....	150
Badania stabilności emulsji spożywczych z dodatkami różnych zagęstników .....	883
Badanie właściwości przeciwtleniających dimeru 1,8-ethoxyquimu .....	188
Całodobowe racje pokarmowe i suplementacja jako źródła żelaza i witaminy C w żywieniu studentów lubelskich uczelni .....	257
Cechy socioekonomiczne, zdrowotne i styl życia a względna masa ciała mężczyzn z małych miast w wieku 75–80 lat. Projekt SENFOOD – badania wstępne .....	245
Charakterystyka frakcji sterolowej wybranych serów dojrzewających .....	508
Charakterystyka mieszaniny tłuszczy gęsiego z olejem rzepakowym (2:3 M/M) przed i po przeestryfikowaniu w obecności preparatu Lipozyme .....	194
Chelatowanie jonów żelaza (III) jako metoda badania właściwości antyoksydacyjnych herbaty .....	1097
Czynniki żywieniowe a ryzyko wystąpienia nowotworu gruczołu piersiowego w ocenie kobiet .....	970
Czy stosowanie doustnych środków antykoncepcyjnych wpływa na spożycie składników mineralnych oraz ich zawartość we włosach kobiet? .....	550
Czystość mikrobiologiczna wybranych owoców dostarczonych przez indywidualnych producentów na plac targowy Stary Kleparz w Krakowie .....	700
Dieta a stężenie kadmu we krwi pacjentów z guzami ślinianek .....	591
Elektroforetyczne oznaczanie kationów: sodu, potasu, wapnia i magnezu w butelkowych wodach mineralnych .....	347
Funkcjonalność słodyczy w opinii konsumentów .....	993

Inaktywacja peptydów przewodu pokarmowego człowieka przez ekstrakt z nasion . . . . .	792
Jakość chleba wypiekanego w warunkach domowych . . . . .	822
Jakość frakcji lipidowej w „prozdrowotnych” wyrobach ciastkarskich . . . . .	503
Jakość pieczywa pozyskiwanego z surowców ekologicznych . . . . .	828
Kawy zbożowe – charakterystyka i właściwości przeciwtleniające . . . . .	625
Makroelementy owoców truskawek . . . . .	572
Mięso strusie jako nowy produkt żywnościowy na rynku polskim . . . . .	981
Mikroelementy owoców truskawek . . . . .	577
Narażenie dzieci na pozostałości pestycydów w jabłkach . . . . .	1079
Niestabilność mikrosatelitarna jako potencjalny marker w raku piersi . . . . .	497
Ocena aktywności katalazy w tkance ślinianki przyusznej szczurów eksponowanych na kadm i/lub cynk . . . . .	809
Ocena aktywności przeciwbakteryjnej szalwi lekarskiej ( <i>Salvia officinalis L.</i> ) . . . . .	667
Ocena czynników wpływających na zakup i stosowanie preparatów witaminowo-mineralnych przez uczniów szkół policealnych . . . . .	987
Ocena jakości wybranych odmian jabłek deserowych dostępnych w sprzedaży detalicznej . .	934
Ocena możliwości występowania <i>Cronobacter sakazakii</i> w gotowych daniach dla niemowląt . . . . .	673
Ocena pobrania flavonoidów z dietą przez studentów Akademii Medycznej we Wrocławiu w latach 2005–2007 . . . . .	469
Ocena pobrania magnezu i cynku przez studentów lubelskich uczelni z uwzględnieniem suplementacji diet . . . . .	561
Ocena porównawcza diet Labofeed i AIN-93 w badaniu bilansowym na szczurach . . . . .	479
Ocena potencjału antyoksydacyjnego i stężenia flavonoidów w surowych oraz poddanych obróbce termicznej sokach z owoców papryki . . . . .	900
Ocena popularności napojów energetyzujących wśród młodzieży regularnie uprawiającej sport . . . . .	1019
Ocena potencjału antyoksydacyjnego soków z wybranych warzyw z rodziny dyniowatych .	911
Ocena poziomu wiedzy na temat dodatków do żywności oraz ich spożycia w wybranych grupach studentów . . . . .	404
Ocena skażenia kadmem i ołówkiem makaronów . . . . .	1065
Ocena skuteczności zaleceń dietetycznych u otyłych pacjentów po przeszczepie nerki zagrozenych chorobami układu sercowo-naczyniowego . . . . .	117
Ocena sposobu żywienia osób w wieku 60–74 lat. Badanie WOBASZ . . . . .	240
Ocena sposobu żywienia pacjentów hemodializowanych z prawidłową masą ciała, z nadwagą i otyłością . . . . .	83
Ocena sposobu żywienia pacjentek z chorobą Hashimoto . . . . .	428
Ocena sposobu żywienia pacjentów z cukrzycą typu 2 . . . . .	90
Ocena spożycia błonnika pokarmowego i jego frakcji przez pacjentów szpitala na podstawie jadłospisów dekadowych . . . . .	474
Ocena spożycia włókna pokarmowego ogółem i jego frakcji w wybranej grupie studentów .	61
Ocena spożycia z dietą sztucznych substancji słodzących w wybranej grupie młodzieży z cukrzycą typu 1 – badanie pilotażowe . . . . .	305
Ocena stanu odżywienia i nawyków żywieniowych wybranej grupy zawodników uprawiających wioślarstwo . . . . .	262
Ocena stopnia kontaminacji bakteriami <i>Campylobacter sp.</i> produktów drobiarskich dostępnych w handlu detalicznym . . . . .	678
Ocena wartości energetycznej i odżywczej diet na przykładzie wybranego szpitala województwa śląskiego . . . . .	434

Ocena wartości energetycznej i zawartości podstawowych składników odżywcznych w rachach pokarmowych dzieci ze szkół podstawowych i gimnazjalnych .....	385
Ocena wybranych suplementów diety WNKT pod względem udziału kwasów omega-3 .....	604
Ocena zanieczyszczenia kadmem wybranych warzyw, nasion i roślin strączkowych .....	1061
Ocena zawartości chromu i niklu w wybranych produktach zbożowych .....	176
Ocena zawartości cukrów prostych i sacharozy w sokach owocowych z wykorzystaniem HPLC .....	326
Ocena zawartości kadmu w suplementach diety .....	351
Ocena zawartości kofeiny w wybranych napojach bezalkoholowych .....	630
Ocena zawartości miedzi i cynku w wybranych produktach zbożowych .....	32
Ocena zawartości szczawianów w słodzie i brzeczce na przykładzie wybranych odmian jęczmienia browarnego .....	43
Ocena zawartości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA) w oleju rzepakowym produkowanym w Polsce .....	1054
Ocena zawartości witamin w całodziennych rachach pokarmowych pacjentów hemodializowanych z prawidłową masą ciała, z nadwagą i otyłością .....	134
Ocena zawartości witaminy C i rutyny w wybranych suplementach diety .....	72
Ocena zawartości wybranych składników mineralnych w całodziennych rachach pokarmowych kobiet o prawidłowej masie ciała oraz z nadwagą i otyłością .....	127
Ocena zmian w spożyciu warzyw i owoców przez chorych leczonych z powodu raka płuc ..	446
Oksydanty/antyoksydanty w żywieniu chorych na nowotwory .....	442
Oznaczanie enrofloksacyny w osoczu krwi zwierzęcej metodą RP-HPLC z detekcją fluorymetryczną .....	742
Oznaczanie sulfonamidów w miodzie metodą chromatografii cieczowej z detekcją fluorescencyjną .....	182
Oznaczanie zawartości ryboflawiny w wybranych częściach drobiu za pomocą metody fluorymetrycznej .....	1073
Oznaczenie zawartości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych w kawach naturalnych palonych metodą HPLC-FLD/DAD .....	732
Pierwiastki szkodliwe dla zdrowia w grzybach jadalnych w Polsce .....	143
Pobranie wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych z żywnością .....	725
Podaż kwasu foliowego z dietą i suplementami diety w świetle czynników utrudniających jego wchłanianie w grupie studentek uniwersytetów medycznych z Warszawy i Białegostoku .....	331
Poprawa stabilności termicznej kwasu gama-linolenowego poprzez wytworzenie kompleksu inkluzyjnego z beta-cyklolektryną .....	517
Porównanie metod oznaczania hydroksymetylofurfuralu w miodach pszczelich .....	779
Porównanie odżywiania kobiet z prawidłową i obniżoną masą kostną .....	415
Porównanie trwałości tłoczonych na zimno olejów lnianego i rzepakowego .....	521
Postrzeganie bezpieczeństwa żywności a korzystanie z oferty gastronomicznej w grupie młodych konsumentów .....	361
Potencjał antyoksydacyjny herbatek owocowych .....	615
Pozostałości chlorowanych węglowodorów w ketchupach .....	738
Próba oceny czynników wpływających na wybory konsumentów na rynku płatków śniadaniowych .....	1005
Próba oceny zachowań żywieniowych oraz spożycia wybranych owoców grupy kobiet ciężarnych i karmiących .....	1009
Próba przedłużenia trwałości mikrobiologicznej mięsa wieprzowego poprzez zastosowanie powłoki jadalnej .....	683

Próba znalezienia współzależności pomiędzy zawartością witaminy C a barwą papryki . . . . .	17
Przeciwbakteryjne działanie soków owocowych z żurawiny, rokitnika, noni i goji . . . . .	650
Przeciwdrobnoustrojowa aktywność ekstraktu z kłączycy bergenii grubolistnej ( <i>Bergenia crassifolia</i> L. Fritsch) . . . . .	662
Przeciwdrobnoustrojowe działanie wodno-etanolowego ekstraktu z liści borówki czernicy ( <i>Vaccinium myrtillus</i> L.) . . . . .	656
Przeżywalność pro biotycznych bakterii fermentacji mleczowej w modelowych jogurtach owocowych . . . . .	645
Rola żywności i żywienia w chorobie refluksowej . . . . .	298
Skład chemiczny suszu różnych gatunków <i>Yerba Mate</i> . . . . .	1105
Skład ciała i wybrane nawyki żywieniowe dzieci w wieku 14–17 lat . . . . .	389
Skład wybranych suplementów diety w świetle obowiązujących wymagań . . . . .	596
Składniki odżywcze i nieodżywcze w surowych i przetworzonych orzeszkach ziemnych ( <i>Arachis hipogaea</i> ) . . . . .	1047
Składniki mineralne w diecie pacjentek z chorobą <i>Hashimoto</i> . . . . .	544
Soki z udziałem winogron i wina jako źródło składników bioaktywnych . . . . .	609
Sól kuchenna w diecie osób starszych z Białegoostoku . . . . .	341
Sposób odżywiania studentek Wyższej Szkoły Kosmetologicznej i Ochrony Zdrowia w Białymstoku w przypadku trądziku skóry . . . . .	484
Sposób żywienia, a insulinooporność w grupie kobiet otyłych po menopauzie z dyslipidemią . . . . .	277
Spożycie słodyczy a poglądy konsumentów o ich wpływie na zdrowie i funkcjonowanie człowieka . . . . .	999
Stabilność karotenoidów w sokach przecierowych z marchwi utrwalonych techniką wysokich ciśnień (HPP) . . . . .	894
Stan mikrobiologiczny produkcji zagęszczonego soku jabłkowego . . . . .	706
Stan wysycenia organizmu cynkiem a wrażliwość smakowa i występowanie zjawiska sytości sensorycznej specyficznej u młodych wegetarian . . . . .	556
Stężenie litu w wodach mineralnych oraz w wodach pitnych pobranych w domach mieszkańców Krakowa i obszaru Polski południowej . . . . .	754
Substancje biologicznie aktywne naturalnie występujące w oleju amarantusowym . . . . .	639
System HACCP jako czynnik zwiększający zaufanie klientów zakładów gastronomicznych . . . . .	1131
Typowanie wskaźnika jakości mikrobiologicznej herbat czarnych . . . . .	694
Udział posiłków przedszkolnych w pokryciu zapotrzebowania na podstawowe składniki odżywcze i energię . . . . .	374
Walentacja procedury oznaczania białka w mleku pełnym lub częściowo odthuszczonym metodą FTIR (detekcja w zakresie podczerwieni z wykorzystaniem analizy <i>Fouriera</i> ) . . . . .	154
Wartość energetyczna i zawartość podstawowych składników odżywczych w dietach 2- i 3-letnich dzieci uczęszczających do żłobków w Białymstoku . . . . .	380
Wartość odżywcza całodziennych racji pokarmowych młodzieży licealnej z Bursy Szkolnej . . . . .	398
Wartość odżywcza diety kobiet w wieku rozrodczym zamieszkujących na terenie Polski . . . . .	252
Właściwości przeciwitleniające napojów energetyzujących . . . . .	355
Wpływ czasu hodowli na profil kwasów tłuszczyowych <i>Lb. rhamnosus</i> GG i <i>Lb. acidophilus</i> LA-5 w aspekcie chemotaksonomicznej identyfikacji . . . . .	871
Wpływ czasu i temperatury przechowywania na właściwości organoleptyczne i stabilność tłuszczy w czekoladach pełno mleczny . . . . .	512
Wpływ diety, zróżnicowanej pod względem zawartości fitoestrogenów na układ rozrodczy samców myszy . . . . .	1138

Wpływ dodatków pochodzenia mlecznego na jakość pieczywa .....	834
Wpływ dodatku ekstraktów roślinnych na wybrane parametry jakościowe napojów truskawkowych .....	928
Wpływ ekstraktów tymianku i rozmarynu na stabilność oksydacyjną oleju słonecznikowego .....	877
Wpływ ekstraktu z nasion roślin spożywanych przez człowieka na aktywność katepsyny A, B, C i D .....	801
Wpływ inhibitorów peptydaz nasion roślin spożywanych przez człowieka na aktywację prokarboksypeptydaz i aktywność karboksypeptydaz trzustkowych .....	169
Wpływ metod wytwarzania ciasta pszenno-jęczmiennego na jakość pieczywa .....	834
Wpływ miedzi i resweratrolu na zawartość wybranych pierwiastków w guzach nowotworowych u szczurów .....	567
Wpływ obróbki mikrobiologicznej na zawartość związków biologicznie aktywnych w wybranych nasionach roślin strączkowych .....	951
Wpływ pakowania w atmosferze modyfikowanej o różnym składzie na jakość jarmużu o małym stopniu przetworzenia .....	957
Wpływ podawania związków selenu o różnej strukturze na parametry oksydacyjne krwi szczurów .....	212
Wpływ procesów przetwórczych na zawartość polifenoli w piwach .....	199
Wpływ przechowywania mięsa jagnięcego na jego jakość fizyko-chemiczną .....	77
Wpływ rodzaju oleju smażalniczego na właściwości chrupek z dodatkiem wytłoków liniowych podczas przechowywania .....	860
Wpływ składu atmosfery oraz czasu przechowywania na zmiany zawartości azotanów(V) i (III) w surówce warzywnej typu Coleslaw .....	719
Wpływ składu podłoża fermentacyjnego i zastosowanych szczepów drożdży na przebieg fermentacji alkoholowej oraz jakość spirytusu surowego .....	964
Wpływ sprzążonych dienów kwasu linolowego w diecie samic szczurów na ryzyko procesu nowotworowego u ich potomstwa .....	319
Wpływ temperatury i czasu przechowywania na jakość dżemu z agrestu czerwonego .....	922
Wpływ temperatury przechowywania napojów owocowych na zawartość i aktywność wybranych przeciutleniaczy .....	916
Wpływ uzupełniania żywienia szpitalnego na efektywność leczenia pacjentów ze schorzeniami kardiologicznymi .....	491
Wpływ wielkości dodatku do diety szczurów preparatów wysokobłonnikowych jabłkowego oraz buraczanego na dostępność biologiczną witaminy E .....	531
Wstępna ocena jakości miodów pszczelich na podstawie wybranych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych .....	784
Wybrane parametry jakości bulw ziemniaka jadalnego pochodzącego z rejonu Podlasia .....	38
Wybrane uwarunkowania spożycia żywności obniżającej poziom cholesterolu .....	975
Wybrane zachowania zdrowotne studentów Wyższej Szkoły Wychowania Fizycznego i Turystyki – zachowania żywieniowe .....	409
Wykorzystanie kulinarne pomidorów i przetworów pomidorowych w aspekcie właściwości prozdrowotnych .....	1015
Wykorzystanie wytłoków jabłkowych w produkcji pieczywa .....	847
Występowanie pałeczek <i>Listeria sp.</i> w krewetkach .....	689
Zawartość akryloamidu w różnych rodzajach pieczywa w Polsce .....	768
Zawartość barwników mających szkodliwy wpływ na aktywność i skupienie uwagi u dzieci w wybranych środkach spożywczych .....	760

Zawartość fitosteroli w przetworach zbożowych typu musli .....	1029
Zawartość hydroksymetylofurfuralu oraz furfuralu w dżemach borówkowych .....	773
Zawartość miedzi, cynku, magnezu i manganu w całodziennej racji pokarmowej stosowanej w żywieniu studentów Szkoły Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie .....	336
Zawartość ołowi i kadmu w napojach energetyzujących kupionych w sklepach Trójmiasta .....	635
Zawartość ołowi w produktach zbożowych z terenu województwa podlaskiego .....	748
Zawartość piperyny w różnych rodzajach pieprzu dostępnych na rynku Trójmiasta .....	890
Zawartość polifenoli oraz aktywność antyoksydacyjna niektórych przetworów owocowych o znacznym stopniu przetworzenia .....	905
Zawartość soli w wybranych koncentratach obiadowych .....	585
Zawartość wapnia i magnezu w próbках mleka różnego pochodzenia .....	581
Zawartość wapnia i żelaza oraz ich główne źródła w diecie mężczyzn w okresie 21-letniej obserwacji .....	420
Zawartość witamin antyoksydacyjnych w racjach pokarmowych chorych z białostockiego Centrum Onkologii poddawanych chemioterapii i radioterapii (doniesienie wstępne) .....	459
Zawartość witamin w dietach kobiet z chorobą <i>Hashimoto</i> .....	539
Zawartość wybranych składników mineralnych w rzodkiewce zakupionej na placach targowych Krakowa .....	25
Zmiany barwy oraz aktywności antyoksydacyjnej miodów podczas przechowywania .....	945
Zmiany jakości frytur palmowych podczas smażenia frytek .....	866
Znaczenie niedoboru kwasu askorbinowego w powstawaniu tętniaka aorty .....	528
Związki fenolowe nasion żmijowca zwyczajnego ( <i>Echium vulgare L.</i> ) .....	815
Źródła informacji na temat bezpieczeństwa żywności i przypisywane im zaufanie .....	366
Źródła składników odżywcznych w dietach dzieci w wieku 13–36 miesięcy – badania ogólnopolskie .....	233

### PRACE POGLĄDOWE

Alternatywne probiotyczne napoje warzywne i owocowe .....	160
Aminy biogenne w żywności .....	1087
Antybiotykooporność bakterii kwasu mlekowego .....	204
Antykancerogenne składniki warzyw kapustnych i ich znaczenie w profilaktyce chorób nowotworowych .....	1039
Beta-laktoglobulina – potencjalny nośnik witaminy D .....	535
Ekstrakcja micelarna jako alternatywna technika przygotowania próbek do analizy chemicznej .....	105
Furan i akrylamid w żywności .....	225
Interakcja lek–żywość .....	96
Kontrowersje wokół bezpieczeństwa diet wysokobiałkowych .....	271
Nowe oblicza starych znajomych – przeciwzapalne metabolity WNKT z rodziny n-3.	
Cz. I – pochodne EPA .....	313
Oddziaływanie fibryny ze związkami rtęci, angiogennymi czynnikami oraz z nowozsyntetyzowanymi związkami fosfohydrazonowymi pochodnymi chromonu i kumaryny.	
Cz. I. Fibryna jako czynnik angiogenny .....	1118
Cz. II. Badania własne .....	1124
Stabilność oksydacyjna tłuszczy jadalnych – konsekwencje zdrowotne .....	50
Tłuszcze mleczne – źródło antyoksydantów w diecie człowieka .....	8

### NOTATKI LABORATORYJNE

Analiza jakościowa i ilościowa żółcienni pomarańczowej i czerwieni koszenilowej w galaretach dostępnych na rynku .....	221
Zawartość olejku eterycznego w surowcach przyprawowych wykorzystywanych w kulinariach .....	217
Zawartość witaminy B <sub>1</sub> oraz witaminy C w wybranych herbatach .....	1144

### AUTORZY

Alchimowicz M. 1073	Broż K. 453
Ambrosiewicz M. 521	Brożek E. 1105
Anioła J. 479, 531	Bryl K. 1009
Babicz-Zielińska E. 975	Bryś J. 503
Baca E. 43	Budzisz E. 72
Bałdyga P. 706	Bzducha-Wróbel A. 604
Bańkowska-Łuksza A. 169	Całyniuk B. 434
Baran A. 25	Ceglińska A. 841
Barańska M. 233	Cendrowski A. 922
Bartoń H. 754	Charkiewicz A. E. 420
Bartosiuk E. 428, 539, 544	Chłabicz M. 792, 796, 801
Bazylak G. 784	Chlebowska-Śmigiel A. 683
Bączek T. 347, 656, 662	Chrobok M. 911
Beresińska M. 760	Chuchracki M. 284
Bertrandt J. 336	Cichosz G. 8, 50
Biały M. 630	Ciełoszczyk K. 90
Białek A. 319	Ciecierska M. 732
Bieda A. 117	Cieślik E. 17, 1087, 1131
Biegańska-Marecik R. 719, 957	Chmielewska A. 742
Bieniak K. 667	Cugowska M. 298
Biernat J. 225, 446, 464	Czaja J. 326
Bis H. 415, 700	Czaplicki S. 609, 639, 815
Błasińska I. 585	Czarnecki Z. 951
Błażejak S. 667	Czarnocińska J. 479
Błoński A. 809	Czeczot H. 1, 8, 50
Bobrowska B. 497, 567	Czygier M. 809
Bodzioch A. 17	Dąbkowski R. 981
Bojarska J. E. 572, 577	Dąbrowska A. 822, 981
Bonin S. 706, 964	Dąbrowska E. 809
Borawska M.H. 341, 351, 398, 428, 539, 544, 591	Derewiaka D. 508
Borkowska B. 828	Dmowski P. 620
Borowiecka J. 217, 1111	Donica H. 212
Borowska E. J. 609	Dorsz B. 1019
Borysiak-Marzec P. 474	Doroszkiewicz-Fiedoruk J. 182
Brodowska K. 326	Drzewicka M. 1029
Brzóska M. 809	Durkalec-Michalski K. 262

- Drużyńska B. 1005  
Dyba S. 404, 491  
Dyląg H. 233  
Dymkowska-Malesa M. 374  
Dziarska B. 877  
Dziedzic K. 474  
Dziemianowicz M. 428
- Ehmke vel Emczyńska E. 331
- Falkowska A. 385  
Frąckiewicz J. 1034  
Fiłon J. 459, 748, 805  
Florczak J. 1105  
Florkiewicz A. 154  
Folta M. 754
- Gacko M. 169, 528  
Galiński G. 479, 531, 556  
Gajda R. 361  
Gajda-Wyrębek J. 760  
Gandziarek D. 389  
Gawęcki J. 531, 556  
Gębusia A. 1131  
Gielecińska I. 768  
Gniewosz M. 650, 656, 662, 683  
Główala A. 596  
Gołecki M. 446  
Górecka A. 883  
Grajeta H. 1029  
Górecka D. 474  
Górnicka M. 1034  
Górcka A. 503, 517, 535  
Grembecka M. 854, 1061  
Grochowska-Niedworok E. 434  
Grygiel-Górniak B. 277, 284  
Grzegorczyk E. 459, 805  
Grzych-Tuleja E. 17  
Grzymisławski M. 284  
Gugała M. 38  
Gumienna M. 951
- Hać-Szymańczuk E. 667, 964  
Hamulka J. 61  
Hartman M. 987  
Hordyńska A. 212  
Hryniewicka M. 105  
Hyżyk A. K. 404, 491
- Ilow R. 117, 464, 469
- Jakubowska P. 512  
Jamiołkowski J. 420  
Jankowska M. 1079  
Jankowska R. 446  
Jarecka J. 760  
Jarosz M. 596  
Jasiewicz Cz. 25  
Jelińska M. 313  
Jeszka J. 262  
Jezior D. 117  
Jeznach M. 993, 999  
Jeżewska M. 585, 630  
Jeżewska-Zychowicz M. 361, 975, 993, 999  
Jędra M. 1054  
Jurczyk M. 900
- Kaczmarczyk M. 1144  
Kaczyński P. 1079  
Kalisz S. 773, 928, 1023  
Kamelska A. M. 1009  
Kamińska M. 497  
Kania J. 987  
Kapka A. 43  
Karczewski J. 380, 409, 453, 459, 748, 805  
Kardasz M. 83, 127, 134, 385  
Karłowski K. 143  
Karmańska A. 150, 1105  
Karpińska M. 420  
Karwowska A. 442, 459, 748, 805  
Kawka A. 834  
Kędra A. 221  
Kielczykowska M. 212  
Kiszkiel I. 105  
Kita A. 860, 866  
Klebanik R. 77  
Klemarczyk W. 233  
Klinger M. 117  
Kłos A. 336  
Kmiecik G. 459, 748  
Koch W. 25, 257, 561  
Konieczna L. 742  
Kortus M. 479  
Kosacka M. 446  
Kosakowska O. 662  
Kosicka-Gębska 993, 999  
Kostecka M. 194  
Kościej A. 1131

- Kościołek A. 987  
Kot A. 32, 176, 1065  
Korecki J. 420  
Korsak D. 678  
Korzeniowska G. 305  
Korzeniowska-Ginter R. 1015  
Kowalczuk-Vasilev E. 77  
Kowalska J. 512, 779  
Kowalska M. 883  
Kowalski B. 194  
Kowalski P. 347  
Kozioł M. 127  
Kozłowska-Lewecka M. 217, 1111  
Krajewska M. 117  
Krajewski R. 609  
Kraśkiewicz M. 284  
Kraśniewska K. 662  
Krejpcio Z. 404, 491, 550, 556  
Krygier B. 596  
Kudelski A. 900, 911  
Kukułowicz A. 689, 694  
Kulczak M. 585, 939  
Kunachowicz H. 331  
Kupcewicz B. 72  
Kupka A. 877  
Kuras M. 567  
Kurek T. 199  
Kurpińska P. 233  
Kurzawska A. 474  
Kurzeja E. 900, 911  
Kusztal D. 1097  
Kuźma K. 760  
Kwaśniewska A. 271
- Lamparczyk H. 742  
Landsmann A. 1144  
Lasik M. 951  
Lange E. 389  
Lebiedzińska A. 326  
Leoniuk R. 964  
Lipińska E. 667, 706, 964  
Liszka P. 1047
- Łapiński R. 528, 792, 796, 801  
Łazarczyk B. 591  
Łebedyńska M. 1131  
Łodyga-Chruścińska E. 221  
Łozowicka B. 1079  
Lysoniewska E. 1023
- Luczak H. 630  
Łukasz M. 503  
Łyczko I. 604
- Maciaczyk W. 834  
Macura B. 1138  
Maćkiw E. 678  
Majewska E. 512, 779  
Majewska M. 1  
Maksimowicz M. 442  
Maksimowicz T.M. 442, 459  
Maksymowicz-Jaroszuk J. 380, 409  
Mania M. 14, 143  
Markiewicz-Żukowska R. 341, 398, 428, 539, 544  
Markowska D. 484  
Marzec A. 257, 561  
Marzec Z. 257, 561  
Meller D. 43  
Mędrela-Kuder E. 415, 700  
Michalska E. 72  
Michalska M. 1118, 1124  
Mielcarek J. 96  
Mielczarek C. 1097  
Mierzwa M. 1073  
Miętuszewska A. 650  
Migdał Wł. 1087  
Mirończuk-Chodakowska I. 355, 615, 905  
Misiarz M. 434  
Misiewicz L. 694  
Mitek M. 773, 922, 928, 1023  
Mojska H. 768  
Mosor M. 277  
Mozolewski W. 738  
Musik I. 212  
Mystkowska K. 398
- Naliwajko S. K. 341, 428, 539, 544  
Newerli-Guz J. 890  
Nowak J. 277  
Nowak-Polakowska H. 815  
Nowakowski J. J. 1009
- Obiedziński M. 508, 604, 732  
Ocieczek A. 1015  
Ogrodowska D. 639  
Olejniczak W. 531  
Olejnik K. 150  
Olędzka I. 347

- Orzeł D. 225  
Omeljanik W. J. 398, 428, 484, 539, 544  
Orłowska B. 970  
Ostrowska L. 83, 127, 134, 385  
Ostrowska-Ligęza E. 503, 517, 535  
  
Pasternak K. 212  
Patkowski K. 77  
Pawlowska-Góral K. 900, 911, 987  
Piecyk M. 604  
Pierzynowska J. 1034  
Pieszko C. 199  
Pietrzak-Fiećko R. 1009  
Piontek E. 305  
Platta A. 970  
Plenis A. 347  
Podniesińska R. 434  
Podsiad M. 1  
Pokorska-Lis G. 712  
Pluciennik E. 866  
Popiela-Kukuś K. 860, 866  
Pomianowski J. F. 738  
Poniatowski B. 420  
Porębska I. 446  
Prystupa A. 620  
Przybyłowski P. 581  
Przygoński K. 877, 939  
Przyslawski J. 277, 284  
Pyryt H. 934  
  
Radziejewska-Kubzdela E. 719, 957  
Ratusz K. 503  
Rebeniak M. 143  
Regulska-Ilow B. 117, 464, 469  
Relidzyńska K. 625  
Remiszewski M. 939  
Riahi A. 233  
Robaczewska M. 712  
Rodak E. 204  
Rodziewicz L. 182  
Rogińska M. B. 916  
Rotkiewicz D. 521, 847  
Rowicka G. 233  
Rój A. 1019  
Różańska D. 464, 469  
Ruszkowska M. 822, 981  
Rutkowska E. 1079  
Rygorczuk B. 380  
  
Sadło B. 683  
Salamon A. 43  
Sarwa K. 1015  
Sawczuk A. 609  
Sawicka E. 341, 539, 544  
Seidler T. 1073  
Siergiejuk M. 169, 792, 796, 801  
Sikora E. 1047  
Skarżyńska M. 305  
Skiba J. 779  
Skibniewska K. A. 374  
Skolimowska U. 188  
Skolimowski J. 188  
Skrajnowska D. 497, 567  
Skrzycki M. 1  
Skwarek K. 404  
Słowińska M.A. 245  
Smroczewska-Czupryńska B. 380, 453  
Sobotta Ł. 96  
Socha K. 351, 484, 591  
Soroczyńska J. 591  
Spiołek K. 987  
Stankiewicz J. 673  
Stańczyk A. 1144  
Starska K. 143  
Starski A. 1054  
Stasiuk E. 581, 635, 1019  
Staszowska M. 1065  
Stec M. 900, 911  
Stefajska E. 83, 127, 134, 385  
Stelmach-Mardas M. 277, 284  
Steinka I. 694  
Stężycka E. 336  
Stobnicka A. 650  
Stoińska A. 1029  
Stoś K. 596, 678  
Strucińska M. 233  
Suliburska J. 96, 262, 404, 550  
Surma-Zadora M. 17  
Szczepańska J. 290  
Sygnowska E. 240, 252  
Synowiec A. 656, 900, 911  
Sykula-Zając A. 221  
Szczechowicz T. 1005  
Szczerbiński R. 409  
Szezuko M. 1073  
Szefer P. 326, 854, 1061  
Szymkowiak M. 809

- Szpak A. 420  
Szwejda-Grzybowska J. 1039  
Szymańska W. 336
- Ścibisz I. 645, 773, 922, 928  
Śliwa L. 1138  
Śliwińska A. 784  
Śmiechowska M. 298, 620  
Świderska K. 768
- Tajner-Czopek A. 866  
Tangermann S. 464, 469  
Tańska M. 521, 847  
Tokarz A. 313, 319, 497, 567, 712  
Tomczuk K. 678  
Tońska E. 572, 577  
Tymolewska-Niebuda B. 389
- Ustymowicz-Farbiszewska J. 380, 453
- Wacińska E. 61  
Walkowiak J. 556  
Walkowiak-Tomczak D. 719  
Waśkiewicz A. 240, 252  
Wawrzyniak A. 61  
Wądołowska L. 290  
Weker H. 233  
Wesołowski W. 1111  
Wędzisz A. 150, 188, 1105  
Węglarz Z. 656  
Wieczorek J. 725, 738  
Wieczorek Z. 725  
Wierzbicka E. 305  
Wierzbicka J. 453
- Więch M. 233  
Wilczyńska A. 945  
Wirkowska M. 503, 517, 535  
Witkowska A. 90, 355, 615, 905  
Wiśniewska M. 1034  
Wojciechowska-Mazurek M. 143  
Wojtkielewicz S. 331  
Wojtowicz E. 877  
Wolska P. 841  
Wołosiak R. 916  
Worobiej E. 625  
Worowska A. 169, 528, 792, 796, 801  
Woźniak A. 326  
Wójciak R. W. 556  
Wójcik Z. 331  
Wrześniak M. 934  
Wyszogrodzka -Koma L. 32, 176, 1065
- Zabłocka K. 446  
Zaborowska Z. 877  
Zadernowski R. 572, 577, 639, 815  
Zagrodzki P. 319  
Załoga M. 442  
Zaręba D. 160, 645, 871  
Zaręba St. 32, 176, 1065  
Zarzecka K. 38  
Zawadka K. 841  
Ziarno M. 160, 645, 871  
Zujko E. 89, 355, 615, 905
- Żakowska-Biemans S. 366  
Żbikowska A. 883  
Żych A. 1073  
Żyngiel W. 894