

Tytuł artykułu	Autorzy z afiliacją WNoŻCziK	Nr zeszytu	Nr tomu	Strony od do	Tytuł czasopisma
A cross-sectional analysis of body composition among healthy elderly from the European NU-AGE Study : sex and country specific features	Barbara Pietruszka	9	1693	1-16	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
A cross-sectional analysis of body composition among healthy elderly from the European NU-AGE Study : sex and country specific features	Olga Surala				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
A Mediterranean-like dietary pattern with vitamin D 3 (10 µ g/d) supplements reduced the rate of bone loss in older Europeans with osteoporosis at baseline: results of a 1-y randomized controlled trial	Barbara Pietruszka	3	108	633-640	AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION
A Mediterranean-like dietary pattern with vitamin D 3 (10 µ g/d) supplements reduced the rate of bone loss in older Europeans with osteoporosis at baseline: results of a 1-y randomized controlled trial	Elżbieta Wierzbicka				AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION
A multifaceted evaluation of food waste in a polish supermarket—case study	Beata Bilka	9	10	43482	SUSTAINABILITY
A multifaceted evaluation of food waste in a polish supermarket—case study	Danuta Kołożyn-Krajewska				SUSTAINABILITY
Acceptance of food technologies, perceived values and consumers' expectations towards bread. A survey among Polish sample	Marta Sajdakowska	4	10	43481	SUSTAINABILITY
Acceptance of food technologies, perceived values and consumers' expectations towards bread. A survey among Polish	Marzena Jeżewska-Zychowicz				SUSTAINABILITY
Acceptance of food technologies, perceived values and consumers' expectations towards bread. A survey among Polish	Maria Królak				SUSTAINABILITY

Agroecology development in Eastern Europe - cases in Czech Republic, Bulgaria, Hungary, Poland, Romania, and Slovakia	Maria Rembiałkowska	5	1311	43488	SUSTAINABILITY
An evaluation of the hygiene practices of European street food vendors and a preliminary estimation of food safety for consumers, conducted in Paris	Ewa Czarniecka-Skubina	10		1614-1621	JOURNAL OF FOOD PROTECTION
An evaluation of the hygiene practices of European street food vendors and a preliminary estimation of food safety for consumers, conducted in Paris	Joanna Trafiałek				JOURNAL OF FOOD PROTECTION
An evaluation of the hygiene practices of European street food vendors and a preliminary estimation of food safety for consumers, conducted in Paris	Artur Głuchowski				JOURNAL OF FOOD PROTECTION
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Magdalena Gantner	1		628-636	CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Marta Brodowska-Trębacz				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Elżbieta Górską-Horczyzak				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Iwona Wojtasik-Kalinowska				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Ewelina Pogorzelska - Nowicka				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant effect of sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) extract on turkey meatballs packed in cold modified atmosphere	Jolanta Godziszewska				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Antioxidant potential of <i>Haematococcus pluvialis</i> extract rich in astaxanthin on colour and oxidative stability of raw ground pork meat during refrigerated storage	Ewelina Pogorzelska - Nowicka		135	54-61	MEAT SCIENCE

Antioxidant potential of Haematococcus pluvialis extract rich in astaxanthin on colour and oxidative stability of raw ground pork meat during refrigerated storage	Marta Brodowska-Trębacz				MEAT SCIENCE
Antioxidant potential of Haematococcus pluvialis extract rich in astaxanthin on colour and oxidative stability of raw ground pork meat during refrigerated storage	Agnieszka Wierzbicka				MEAT SCIENCE
Antioxidant potential of Haematococcus pluvialis extract rich in astaxanthin on colour and oxidative stability of raw ground pork meat during refrigerated storage	Jolanta Godziszewska				MEAT SCIENCE
Antioxidative, nutritional and sensory properties of muffins with buckwheat flakes and amaranth flour blend partially substituting for wheat flour	Agata Antoniewska		89	217-223	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Antioxidative, nutritional and sensory properties of muffins with buckwheat flakes and amaranth flour blend partially substituting for wheat flour	Jaroslawa Rutkowska				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Antioxidative, nutritional and sensory properties of muffins with buckwheat flakes and amaranth flour blend partially substituting for wheat flour	Agata Adamska				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Are nutrition-related knowledge and attitudes reflected in lifestyle and health among elderly people? A study across five European countries	Anna Kołtajtis-Dołowy		994	43478	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Are nutrition-related knowledge and attitudes reflected in lifestyle and health among elderly people? A study across five European countries	Barbara Pietruszka				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Are nutrition-related knowledge and attitudes reflected in lifestyle and health among elderly people? A study across five European countries	Marta Jeruszka-Bielak				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Assessment of validity and reproducibility of the zinc-specific dietary intake questionnaire conducted for young Polish female respondents	Dominika Głąbska	1	104	43480	NUTRIENTS
Assessment of validity and reproducibility of the zinc-specific dietary intake questionnaire conducted for young Polish female respondents	Dominika Guzek				NUTRIENTS

Barley β -d-glucan - modified starch complex as potential encapsulation agent for fish oil	Marcin Kurek		120	956-602	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES
Barley β -d-glucan - modified starch complex as potential encapsulation agent for fish oil	Małgorzata Moczowska				INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES
Beneficial effects of elderly tailored mediterranean diet on the proteasomal proteolysis	Barbara Pietruszka	9	457	43473	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Beneficial effects of elderly tailored mediterranean diet on the proteasomal proteolysis	Joanna Kałuża				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Bioactive compounds in functional meat products	Ewelina Pogorzelska - Nowicka	2	307	43484	MOLECULES
Bioactive compounds in functional meat products	Agnieszka Wierzbicka				MOLECULES
Biofilm-forming capacity of five salmonella strains and their fate on postharvest mini cucumbers	Monika Trząskowska	11		1871-1879	JOURNAL OF FOOD PROTECTION
Biomarkers of selenium status and antioxidant effect in workers occupationally exposed to mercury	Lucyna Kozłowska		49	43-50	JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY
Changes in dietary intake and adherence to the NU-AGE diet following a one-year dietary intervention among European older adults-results of the NU-AGE randomized trial	Barbara Pietruszka	12	1905	43483	NUTRIENTS
Changes in dietary intake and adherence to the NU-AGE diet following a one-year dietary intervention among European older adults-results of the NU-AGE randomized trial	Anna Brzozowska				NUTRIENTS
Changes in dietary intake and adherence to the NU-AGE diet following a one-year dietary intervention among European older adults-results of the NU-AGE randomized trial	Agnieszka Stelmaszczyk-Kusz				NUTRIENTS
Comparison of factors determining voluntarily fortified food consumption between children and adolescents in Central-Eastern Poland	Ewa Sicińska	3		284-294	JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION RESEARCH

Comparison of factors determining voluntarily fortified food consumption between children and adolescents in Central-Eastern Poland	Joanna Kałuza				JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION RESEARCH
Comparison of factors determining voluntarily fortified food consumption between children and adolescents in Central-Eastern Poland	Olga Januszko				JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION RESEARCH
Comparison of factors determining voluntarily fortified food consumption between children and adolescents in Central-Eastern Poland	Barbara Pietruszka				JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION RESEARCH
Comparison of the body composition of caucasian young normal body mass women, measured in the follicular phase, depending on the carbohydrate diet level	Dominika Głąbska	6	104	43480	MEDICINA-LITHUANIA
Comparison of the body composition of caucasian young normal body mass women, measured in the follicular phase, depending on the carbohydrate diet level	Dominika Guzek				MEDICINA-LITHUANIA
Consumer acceptance of innovations in food: a survey among Polish consumers	Krystyna Gutkowska	3	17	253-267	JOURNAL OF CONSUMER BEHAVIOUR
Consumer acceptance of innovations in food: a survey among Polish consumers	Dominika Guzek				JOURNAL OF CONSUMER BEHAVIOUR
Consumer acceptance of innovations in food: a survey among Polish consumers	Sylwia Żakowska-Biemans				JOURNAL OF CONSUMER BEHAVIOUR
Consumer acceptance of innovations in food: a survey among Polish consumers	Marta Sajdakowska				JOURNAL OF CONSUMER BEHAVIOUR
Cross-sectional analysis of the correlation between daily nutrient intake assessed by 7-day food records and biomarkers of dietary Intake among participants of the NU-AGE study	Olga Januszko		9	43477	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Cross-sectional analysis of the correlation between daily nutrient intake assessed by 7-day food records and biomarkers of dietary Intake among participants of the NU-AGE study	Ewa Sicińska				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Cross-sectional analysis of the correlation between daily nutrient intake assessed by 7-day food records and biomarkers of dietary Intake among participants of the NU-AGE study	Barbara Pietruszka				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Częstotliwość spożycia wybranych bezglutenowych produktów zbożowych wśród osób chorych na celiakię	Anna Kołtajtis-Dołowy	1	99	58-63	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Detection in raw cow's milk of coliform bacteria - reservoir of antibiotic resistance	Ewelina Pogorzelska - Nowicka		93	634-640	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Detection in raw cow's milk of coliform bacteria - reservoir of antibiotic resistance	Marta Brodowska-Trębacz				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Detection in raw cow's milk of coliform bacteria - reservoir of antibiotic resistance	Agnieszka Wierzbicka				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Detection in raw cow's milk of coliform bacteria - reservoir of antibiotic resistance	Jolanta Godziszewska				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Diet with linseed oil and organic selenium yields low n-6/n-3 ratio pork Semimembranosus meat with unchanged volatile compound profiles	Iwona Wojtasik-Kalinowska	8		1838-1846	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Diet with linseed oil and organic selenium yields low n-6/n-3 ratio pork Semimembranosus meat with unchanged volatile compound profiles	Elżbieta Górską-Horczyzak				INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Diet with linseed oil and organic selenium yields low n-6/n-3 ratio pork Semimembranosus meat with unchanged volatile compound profiles	Marta Brodowska-Trębacz				INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

Diet with linseed oil and organic selenium yields low n-6/n-3 ratio pork Semimembranosus meat with unchanged volatile compound profiles	Agnieszka Wierzbicka				INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Diet with linseed oil and organic selenium yields low n-6/n-3 ratio pork Semimembranosus meat with unchanged volatile compound profiles	Dominika Guzek				INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Dietary fiber intake and risk of chronic obstructive pulmonary disease: a prospective cohort study of men	Joanna Kałuża	29	2	254-260	EPIDEMIOLOGY
Dietary natural products and their potential to influence health and disease including animal model studies	Olaf Horbańczuk	4		345-358	ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Directional versus total reflectance spectroscopy for the in situ determination of lycopene in tomato fruits	Ewelina Hallmann		71	65-71	JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS
Eating healthy, growing healthy : impact of a multi-strategy nutrition education on the assortments of beverages served in preschools, Poland	Joanna Myszkowska-Ryciak	7	1355	1-10	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Eating healthy, growing healthy : impact of a multi-strategy nutrition education on the assortments of beverages served in preschools, Poland	Anna Harton				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Effect of addition of plant extracts on the durability and sensory properties of oat flake cookies	Jaroslawa Rutkowska		134	1-11	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY
Effect of addition of plant extracts on the durability and sensory properties of oat flake cookies	Andrzej Półtorak				JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY
Effect of an education program on nutrition knowledge, attitudes toward nutrition, diet quality, lifestyle, and body composition in polish teenagers. The abc of healthy eating project : design, protocol, and methodology	Jadwiga Hamułka	10	1439	1-35	NUTRIENTS

Effect of an education program on nutrition knowledge, attitudes toward nutrition, diet quality, lifestyle, and body composition in polish teenagers. The abc of healthy eating project : design, protocol, and methodology	Monika Hoffmann				NUTRIENTS
Effect of an education program on nutrition knowledge, attitudes toward nutrition, diet quality, lifestyle, and body composition in polish teenagers. The abc of healthy eating project : design, protocol, and methodology	Krystyna Gutkowska				NUTRIENTS
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Marcin Kurek	4	85	606-611	FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Jarosław Wyrwisz				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Małgorzata Moczowska				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Sabina Karp				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Agnieszka Wierzbicka				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of different beta-glucan preparation pretreatments on fortified bread quality	Magdalena Brzeska				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Effect of fiber sources on fatty acids profile, glycemic index, and phenolic compound content of in vitro digested fortified wheat bread	Marcin Kurek	5		1632-1640	JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE
Effect of fiber sources on fatty acids profile, glycemic index, and phenolic compound content of in vitro digested fortified wheat bread	Jarosław Wyrwisz				JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE
Effect of fiber sources on fatty acids profile, glycemic index, and phenolic compound content of in vitro digested fortified wheat bread	Sabina Karp				JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE

Effect of fiber sources on fatty acids profile, glycemic index, and phenolic compound content of in vitro digested fortified wheat bread	Agnieszka Wierzbicka				JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE
Effect of natural flocculants on purity and properties of β -glucan extracted from barley and oat	Marcin Kurek		188	60-67	CARBOHYDRATE POLYMERS
Effect of natural flocculants on purity and properties of β -glucan extracted from barley and oat	Sabina Karp				CARBOHYDRATE POLYMERS
Effect of natural flocculants on purity and properties of β -glucan extracted from barley and oat	Adrian Stelmasiak				CARBOHYDRATE POLYMERS
Effect of phenolic acid content on acceptance of hazel cultivars by filbert aphid	Magdalena Gantner		54	1-17	PLANT PROTECTION SCIENCE
Effect of the NU-AGE diet on cognitive functioning in older adults : a randomized controlled trial	Agata Białecka-Dębek		349	1-12	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Effect of the NU-AGE diet on cognitive functioning in older adults : a randomized controlled trial	Barbara Pietruszka				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Effects of agronomic management and climate on leaf phenolic profiles, disease severity, and grain yield in organic and conventional wheat production systems	Marcin Barański	40		10369-10379	JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY
Effects of dietary protein on thyroid axis activity	Ewelina Pałkowska-Goździk	1	5	1-15	NUTRIENTS
Effects of dietary protein on thyroid axis activity	Katarzyna Lachowicz				NUTRIENTS

Effects of dietary protein on thyroid axis activity	Danuta Rosołowska-Huszcz				NUTRIENTS
Effects of selected myofibrillar protein activities on beef tenderization process based on electrophoretic analysis	Agnieszka Wierzbicka		e12596	1-8	JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING
Effects of selected myofibrillar protein activities on beef tenderization process based on electrophoretic analysis	Andrzej Półtorak				JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING
Effects of selected myofibrillar protein activities on beef tenderization process based on electrophoretic analysis	Anna Onopiuk				JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Andrzej Półtorak		96	364-370	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Monika Marcinkowska-Lesiak				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Małgorzata Moczowska				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Anna Onopiuk				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Iwona Wojtasik-Kalinowska				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Agnieszka Wierzbicka				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Evaluation of the antioxidant, anti-inflammatory and antimicrobial effects of catuaba, galangal, roseroot, maca root, guarana and polyfloral honey in sausages during storage	Krzysztof Lenzion				LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

Fatty acid and lipid contents differentiation in cuts of rabbit meat	Ewa Czarniecka-Skubina	1	16	807-813	CYTA-JOURNAL OF FOOD
Fatty acid and lipid contents differentiation in cuts of rabbit meat	Jaroslawa Rutkowska				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Fatty acid and lipid contents differentiation in cuts of rabbit meat	Ewa Rasińska				CYTA-JOURNAL OF FOOD
Food hygiene knowledge and practice of consumers in Poland and in Thailand - a survey	Marzena Tomaszewska		85	76-84	FOOD CONTROL
Food hygiene knowledge and practice of consumers in Poland and in Thailand - a survey	Joanna Trafiałek				FOOD CONTROL
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Olena Kulykovets	12	1977	1-20	NUTRIENTS
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Anna Kudlińska-Chylak				NUTRIENTS
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Maksymilian Czeczotko				NUTRIENTS
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Hanna Górską-Warsewicz				NUTRIENTS
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Wacław Laskowski				NUTRIENTS
Food products as sources of protein and amino acids - the case of Poland	Krystyna Rejman				NUTRIENTS
Food, nutrient, and energy waste among school students	Maria Kowalewska	8	120	1807-1831	BRITISH FOOD JOURNAL
Food, nutrient, and energy waste among school students	Anna Kołtajtis-Dołowy				BRITISH FOOD JOURNAL

Food-origin lactic acid bacteria may exhibit probiotic properties : review	Dorota Zielińska		5063185	1-15	BioMed Research International
Food-origin lactic acid bacteria may exhibit probiotic properties : review	Danuta Kołożyn-Krajewska				BioMed Research International
Formation of heterocyclic aromatic amines in relation to pork quality and heat treatment parameters	Wiesław Przybylski		276	511-519	FOOD CHEMISTRY
Formation of heterocyclic aromatic amines in relation to pork quality and heat treatment parameters	Danuta Jaworska				FOOD CHEMISTRY
Formation of heterocyclic aromatic amines in relation to pork quality and heat treatment parameters	Katarzyna Kajak-Siemaszko				FOOD CHEMISTRY
Gene expression changes in rat brain regions after 7- and 28 days inhalation exposure to exhaust emissions from 1st and 2nd	Katarzyna Dziendzikowska	08.lip	30	1-14	INHALATION TOXICOLOGY
Gene expression changes in rat brain regions after 7- and 28 days inhalation exposure to exhaust emissions from 1st and 2nd generation biodiesel fuels - the FuelHealth project	Michał Oczkowski				INHALATION TOXICOLOGY
Gene expression changes in rat brain regions after 7- and 28 days inhalation exposure to exhaust emissions from 1st and 2nd generation biodiesel fuels - the FuelHealth project	Tomasz Królikowski				INHALATION TOXICOLOGY
Gene expression changes in rat brain regions after 7- and 28 days inhalation exposure to exhaust emissions from 1st and 2nd generation biodiesel fuels - the FuelHealth project	Joanna Gromadzka-Ostrowska				INHALATION TOXICOLOGY
Genetic mapping of ovary colour and quantitative trait loci for carotenoid content in the fruit of Cucurbita maxima Duchesne	Ewelina Hallmann	9	38	1-14	MOLECULAR BREEDING
Health- and taste-related attitudes associated with dietary patterns in a representative sample of Polish girls and young women : a cross-sectional study (GEBaHealth Project)	Marzena Jeżewska-Zychowicz	2	254	1-18	NUTRIENTS
Impact of nutrition education on the compliance with Model Food Ration in 231 preschools, Poland: results of Eating Healthy, Growing Healthy Program	Joanna Myszkowska-Ryciak	10	1427	1-14	NUTRIENTS

Impact of nutrition education on the compliance with Model Food Ration in 231 preschools, Poland: results of Eating Healthy, Growing Healthy Program	Anna Harton				NUTRIENTS
Implementation of dietary reference intake standards in preschool menus in Poland	Joanna Myszkowska-Ryciak	5	592	1-14	NUTRIENTS
Implementation of dietary reference intake standards in preschool menus in Poland	Anna Harton				NUTRIENTS
Importance of health aspects in polish consumer choices of dairy products	Marta Sajdakowska	8	1007	1-12	NUTRIENTS
Importance of health aspects in polish consumer choices of dairy products	Jerzy Gębski				NUTRIENTS
Importance of health aspects in polish consumer choices of dairy products	Krystyna Gutkowska				NUTRIENTS
Importance of health aspects in polish consumer choices of dairy products	Sylwia Żakowska-Biemans				NUTRIENTS
Influence of anti-inflammatory diet and smoking on mortality and survival in men and women : two prospective cohort studies	Joanna Kałuża	1	285	75-91	JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE
Influence of food neophobia level on fruit and vegetable intake and its association with urban area of residence and physical activity in a nationwide case-control study of Polish adolescents	Dominika Guzek	7	897	1-15	NUTRIENTS
Influence of food neophobia level on fruit and vegetable intake and its association with urban area of residence and physical activity in a nationwide case-control study of Polish adolescents	Dominika Głąbska				NUTRIENTS
Influence of food neophobia level on fruit and vegetable intake and its association with urban area of residence and physical activity in a nationwide case-control study of Polish adolescents	Krystyna Gutkowska				NUTRIENTS

Influence of food neophobia level on fruit and vegetable intake and its association with urban area of residence and physical activity in a nationwide case-control study of Polish adolescents	Katarzyna Zadka				NUTRIENTS
Influence of oat β -glucan and canola oil addition on the physico-chemical properties of low-fat beef burgers	Anna Onopiuk	11	42	1-12	JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Influence of oat β -glucan and canola oil addition on the physico-chemical properties of low-fat beef burgers	Andrzej Półtorak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Influence of oat β -glucan and canola oil addition on the physico-chemical properties of low-fat beef burgers	Agnieszka Wierzbicka				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Influence of oat β -glucan and canola oil addition on the physico-chemical properties of low-fat beef burgers	Arkadiusz Szpicer				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Intake of saturated fatty acids affects atherogenic blood properties in young, Caucasian, overweight women even without influencing blood cholesterol	Jadwiga Hamułka	11	2530	1-17	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Intake of saturated fatty acids affects atherogenic blood properties in young, Caucasian, overweight women even without influencing blood cholesterol	Dominika Głąbska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Intake of saturated fatty acids affects atherogenic blood properties in young, Caucasian, overweight women even without influencing blood cholesterol	Dominika Guzek				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Intake of saturated fatty acids affects atherogenic blood properties in young, Caucasian, overweight women even without influencing blood cholesterol	Agnieszka Białkowska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Intake of saturated fatty acids affects atherogenic blood properties in young, Caucasian, overweight women even without influencing blood cholesterol	Agnieszka Sulich				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Intake of vitamins and minerals from voluntarily fortified foods in school children in Central-Eastern Poland	Ewa Sicińska		2018	1-9	INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH

Intake of vitamins and minerals from voluntarily fortified foods in school children in Central-Eastern Poland	Joanna Kałuża				INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH
Intake of vitamins and minerals from voluntarily fortified foods in school children in Central-Eastern Poland	Olga Januszko				INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH
Intake of vitamins and minerals from voluntarily fortified foods in school children in Central-Eastern Poland	Barbara Pietruszka				INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH
Intake of vitamins and minerals from voluntarily fortified foods in school children in Central-Eastern Poland	Katarzyna Rolf				INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH
Long-term consumption of fruits and vegetables and risk of chronic obstructive pulmonary disease : a prospective cohort study of women	Joanna Kałuża		6	1897-1909	INTERNATIONAL JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY
Long-term unprocessed and processed red meat consumption and risk of chronic obstructive pulmonary disease: a prospective cohort study of women	Joanna Kałuża		57	1-8	EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION
Meat, meat products and seafood as sources of energy and nutrients in the average Polish diet	Wacław Laskowski	10	1412	1-22	NUTRIENTS
Meat, meat products and seafood as sources of energy and nutrients in the average Polish diet	Hanna Górską-Warsewicz				NUTRIENTS
Meat, meat products and seafood as sources of energy and nutrients in the average Polish diet	Olena Kulykovets				NUTRIENTS
Modified atmosphere packaging for extending the shelf life of fresh Agaricus bisporus	Magdalena Zalewska	12	42	1-9	JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Modified atmosphere packaging for extending the shelf life of fresh Agaricus bisporus	Monika Marcinkowska-Lesiak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Modified atmosphere packaging for extending the shelf life of fresh Agaricus bisporus	Anna Onopiuk				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Modified atmosphere packaging for extending the shelf life of fresh Agaricus bisporus	Andrzej Półtorak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Modified atmosphere packaging for extending the shelf life of fresh Agaricus bisporus	Adrian Stelmasiak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION

Mother's fruit preferences and consumption support similar attitudes and behaviors in their children	Dominika Guzek	12	2833	1-13	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Mother's fruit preferences and consumption support similar attitudes and behaviors in their children	Krystyna Gutkowska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Mother's fruit preferences and consumption support similar attitudes and behaviors in their children	Dominika Głąbska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Nutrients composition in fit snacks made from Ostrich, beef and chicken dried meat	Agnieszka Wierzbicka	6	1267	1-13	MOLECULES
Nutrients composition in fit snacks made from Ostrich, beef and chicken dried meat	Adrian Stelmasiak				MOLECULES
Oral administration of oat beta-glucan preparations of different molecular weight results in regulation of genes connected with immune response in peripheral blood of rats with LPS-induced enteritis	Katarzyna Błaszczyk	1	57	1-15	EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION
Oral administration of oat beta-glucan preparations of different molecular weight results in regulation of genes connected with immune response in peripheral blood of rats with LPS-induced enteritis	Joanna Gromadzka-Ostrowska				EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Monika Świątkowska	7	10	1-28	SUSTAINABILITY
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Ewa Świstak				SUSTAINABILITY
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Agnieszka Boboła				SUSTAINABILITY

Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Julita Szlachciuk				SUSTAINABILITY
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Maksymilian Czeczotko				SUSTAINABILITY
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Hanna Górską-Warsewicz				SUSTAINABILITY
Organic private labels as sources of competitive advantage - the case of international retailers operating on the Polish market	Sylwia Żakowska-Biemans				SUSTAINABILITY
Oxidation processes of Longissimus dorsi from pigs supplemented with linseed oil and antioxidants	Marta Brodowska-Trębacz	3		545-552	SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Oxidation processes of Longissimus dorsi from pigs supplemented with linseed oil and antioxidants	Dominika Guzek				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Oxidation processes of Longissimus dorsi from pigs supplemented with linseed oil and antioxidants	Ewelina Pogorzelska - Nowicka				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Oxidation processes of Longissimus dorsi from pigs supplemented with linseed oil and antioxidants	Agnieszka Wierzbicka				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Oxidation processes of Longissimus dorsi from pigs supplemented with linseed oil and antioxidants	Jolanta Godziszewska				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Pathogen reduction on mung bean reduction of Escherichia coli O157:H7, Salmonella enterica and Listeria monocytogenes on mung bean using combined thermal and chemical treatments with acetic acid and hydrogen peroxide	Monika Trząskowska		76	62-68	FOOD MICROBIOLOGY

Physicochemical properties of dietary fibers extracted from gluten-free sources: quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>), amaranth (<i>Amaranthus caudatus</i>) and millet (<i>Panicum miliaceum</i>)	Marcin Kurek		85	321-330	FOOD HYDROCOLLOIDS
Physicochemical properties of dietary fibers extracted from gluten-free sources: quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>), amaranth (<i>Amaranthus caudatus</i>) and millet (<i>Panicum miliaceum</i>)	Sabina Karp				FOOD HYDROCOLLOIDS
Physicochemical properties of dietary fibers extracted from gluten-free sources: quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>), amaranth (<i>Amaranthus caudatus</i>) and millet (<i>Panicum miliaceum</i>)	Jarosław Wyrwisz				FOOD HYDROCOLLOIDS
Physicochemical properties of white button mushrooms (<i>Agaricus bisporus</i>) as affected by coating	Anna Onopiuk	2	42	1-8	JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Physicochemical properties of white button mushrooms (<i>Agaricus bisporus</i>) as affected by coating	Magdalena Zalewska				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Physicochemical properties of white button mushrooms (<i>Agaricus bisporus</i>) as affected by coating	Monika Marcinkowska-Lesiak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
Pig diet with bioactive compounds influences quality of meat and smoked ham	Jarosław Wyrwisz	6		1032-1041	SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Pig diet with bioactive compounds influences quality of meat and smoked ham	Agnieszka Wierzbicka				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Pig diet with bioactive compounds influences quality of meat and smoked ham	Adrian Stelmasiak				SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE
Polyphenols and carotenoids in pickled bell pepper from organic and conventional production	Ewelina Hallmann		278	254-260	FOOD CHEMISTRY
Polyphenols and carotenoids in pickled bell pepper from organic and conventional production	Renata Kazimierczak				FOOD CHEMISTRY
Polyphenols and carotenoids in pickled bell pepper from organic and conventional production	Dominika Średnicka - Tober				FOOD CHEMISTRY

Polyphenols and carotenoids in pickled bell pepper from organic and conventional production	Maria Rembiałkowska				FOOD CHEMISTRY
Potential anticancer properties of berries from organic production - a review	Renata Kazimierczak	2	63	106-108	JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Potential anticancer properties of berries from organic production - a review	Dominika Średnicka - Tober				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Potential anticancer properties of berries from organic production - a review	Ewelina Hallmann				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Potential anticancer properties of berries from organic production - a review	Maria Rembiałkowska				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Prediction models for assessing lycopene in open-field cultivated tomatoes by means of a portable reflectance sensor: cultivar and growing-season effects	Ewelina Hallmann	18		4748-4757	JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY
Professor Da-Wen Sun elected as a foreign member of Polish Academy of Sciences	Agnieszka Wierzbicka	1	11	1-1	FOOD AND BIOPROCESS TECHNOLOGY
Prognozowanie w mikrobiologii żywności	Elżbieta Rosiak	3	57	229-243	POSTEPY MIKROBIOLOGII
Prognozowanie w mikrobiologii żywności	Katarzyna Kajak-Siemaszko				POSTEPY MIKROBIOLOGII
Prognozowanie w mikrobiologii żywności	Monika Trząskowska				POSTEPY MIKROBIOLOGII
Prognozowanie w mikrobiologii żywności	Danuta Kołożyn-Krajewska				POSTEPY MIKROBIOLOGII

Prudent-active and fast-food-sedentary dietary-lifestyle patterns : the association with adiposity, nutrition knowledge and sociodemographic factors in Polish teenagers - the ABC of Healthy Eating Project	Jadwiga Hamułka	12	1988	1-18	NUTRIENTS
Prudent-active and fast-food-sedentary dietary-lifestyle patterns : the association with adiposity, nutrition knowledge and sociodemographic factors in Polish teenagers - the ABC of Healthy Eating Project	Ewa Czarniecka-Skubina				NUTRIENTS
Prudent-active and fast-food-sedentary dietary-lifestyle patterns : the association with adiposity, nutrition knowledge and sociodemographic factors in Polish teenagers - the ABC of Healthy Eating Project	Anna Piotrowska				NUTRIENTS
Rapid weight loss and dietary inadequacies among martial arts practitioners from Poland	Agata Wawrzyniak	11	2476	1-12	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Rapid weight loss and dietary inadequacies among martial arts practitioners from Poland	Anna Anyżewska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Rapid weight loss and dietary inadequacies among martial arts practitioners from Poland	Magdalena Leonkiewicz				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Rapid weight loss and dietary inadequacies among martial arts practitioners from Poland	Agnieszka Woźniak				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Reproducibility of a Questionnaire for Dietary Habits, Lifestyle and Nutrition Knowledge Assessment (KomPAN) in Polish adolescents and adults	Marzena Jeżewska-Zychowicz	12	1845	1-19	NUTRIENTS
Short telomere length is related to limitations in physical function in elderly european adults	Barbara Pietruszka	9	1110	1-6	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Short telomere length is related to limitations in physical function in elderly european adults	Dawid Madej				FRONTIERS IN PHYSIOLOGY
Silver ions are responsible for memory impairment induced by oral administration of silver nanoparticles	Katarzyna Dziendzikowska		290	133-144	TOXICOLOGY LETTERS
Silver ions are responsible for memory impairment induced by oral administration of silver nanoparticles	Joanna Gromadzka-Ostrowska				TOXICOLOGY LETTERS
Simultaneous miRNA and mRNA Transcriptome Profiling of Differentiating Equine Satellite Cells Treated with Gamma-Oryzanol and Exposed to Hydrogen Peroxide	Anna Ciecierska	10	1871	1-22	NUTRIENTS
Skeletal status, body composition, and glycaemic control in adolescents with type 1 diabetes mellitus	Elżbieta Wierzbicka		8121634	1-14	JOURNAL OF DIABETES RESEARCH
Social and emotional fears and worries influencing the quality of life of female celiac disease patients following a gluten-free diet	Dominika Głąbska	10	1414	1-14	NUTRIENTS
Social and emotional fears and worries influencing the quality of life of female celiac disease patients following a gluten-free diet	Dominika Guzek				NUTRIENTS
Social and emotional fears and worries influencing the quality of life of female celiac disease patients following a gluten-free diet	Wioleta Zysk				NUTRIENTS
Street food vendors' hygienic practices in some Asian and EU countries - a survey	Joanna Trafiałek		85	212-222	FOOD CONTROL
Street food vendors' hygienic practices in some Asian and EU countries - a survey	Wacław Laskowski				FOOD CONTROL
The activity of glycosidases in turkey muscles as influenced by the form and level of Cu, Zn, Mn dietary supplementation	Olaf Horbańczuk	3		297-310	ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
The association between hydration status and cognitive function among free-living elderly volunteers	Agata Białecka-Dębek		30	1-9	AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH
The association between hydration status and cognitive function among free-living elderly volunteers	Barbara Pietruszka				AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH

The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Jerzy Gębski	8	1004	1-16	NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Dominika Guzek				NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Monika Świątkowska				NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Marta Plichta				NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Milena Wasilewska				NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (lifestyle study)	Marzena Jeżewska-Zychowicz				NUTRIENTS
The associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study)	Marta Plichta	11	2497	1-16	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study)	Jerzy Gębski				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study)	Marzena Jeżewska-Zychowicz				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study)	Dominika Guzek				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study)	Monika Świątkowska				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Andrzej Półtorak		2018	1-8	FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Monika Marcinkowska-Lesiak				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Anna Onopiuk				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Małgorzata Moczowska				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Iwona Wojtasik-Kalinowska				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Agnieszka Wierzbicka				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of bioactive components of plant origin on the physicochemical and sensory characteristics of functional sausages	Krzysztof Lendzion				FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
The effect of inulin supply to high-fat diet rich in saturated fatty acids on pork quality and profile of sarcoplasmic protein in meat exudate	Wiesław Przybylski		102	1-10	JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION
The effect of inulin supply to high-fat diet rich in saturated fatty acids on pork quality and profile of sarcoplasmic protein in meat exudate	Danuta Jaworska				JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION
The effect of inulin supply to high-fat diet rich in saturated fatty acids on pork quality and profile of sarcoplasmic protein in meat exudate	Piotr Sałek				JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION
The effect of PUFA-rich plant oils and bioactive compounds supplementation in pig diet on color parameters and myoglobin status in long-frozen pork meat	Ewelina Pogorzelska - Nowicka	5	1005	1-14	MOLECULES
The effect of PUFA-rich plant oils and bioactive compounds supplementation in pig diet on color parameters and myoglobin status in long-frozen pork meat	Agnieszka Wierzbicka				MOLECULES
The effect of PUFA-rich plant oils and bioactive compounds supplementation in pig diet on color parameters and myoglobin status in long-frozen pork meat	Jolanta Godziszewska				MOLECULES

The effectiveness of dietary approaches to stop hypertension diet intervention in persons with arterial hypertension and obesity : a key role of the patients' personality profile	Danuta Gajewska	2	72	104-111	ANNALS OF NUTRITION AND METABOLISM
The effectiveness of dietary approaches to stop hypertension diet intervention in persons with arterial hypertension and obesity : a key role of the patients' personality profile	Joanna Niegowska				ANNALS OF NUTRITION AND METABOLISM
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Katarzyna Dziendzikowska	0	63	34-47	ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Michał Oczkowski				ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Ewa Żyła				ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Tomasz Królikowski				ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Małgorzata Stachoń				ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The effects of 1st and 2nd generation biodiesel exhaust exposure on hematological and biochemical blood indices of Fisher344 male rats - the FuelHealth project	Joanna Gromadzka-Ostrowska				ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY
The genetic background of slaughter value and quality of goose meat - a review	Katarzyna Nowicka	3		245-262	ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
The genetic background of slaughter value and quality of goose meat - a review	Wiesław Przybylski				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
The impact of muscle and aging time on meat tenderness in the carcasses of Limousin × Holstein x Friesian crossbred bulls	Anna Onopiuk	6	42	1-8	JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION

The impact of muscle and aging time on meat tenderness in the carcasses of Limousin × Holstein x Friesian crossbred bulls	Andrzej Póltorak				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
The impact of muscle and aging time on meat tenderness in the carcasses of Limousin × Holstein x Friesian crossbred bulls	Agnieszka Wierzbicka				JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION
The possibility of applying the vitamin D brief Food Frequency Questionnaire as a tool for a country with no vitamin D data in food composition tables	Dominika Głąbska	9	1278	1-15	NUTRIENTS
The possibility of applying the vitamin D brief Food Frequency Questionnaire as a tool for a country with no vitamin D data in food composition tables	Dominika Guzek				NUTRIENTS
The possibility of applying the vitamin D brief Food Frequency Questionnaire as a tool for a country with no vitamin D data in food composition tables	Ewa Lange				NUTRIENTS
The state of knowledge about nutrition sources of vitamin D, its role in the human body, and necessity of supplementation among parents in Central Poland	Ewelina Pałkowska-Goździk	5	1489	1-10	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The state of knowledge about nutrition sources of vitamin D, its role in the human body, and necessity of supplementation among parents in Central Poland	Danuta Rosołowska-Huszcz				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
The state of knowledge about nutrition sources of vitamin D, its role in the human body, and necessity of supplementation among parents in Central Poland	Katarzyna Zadka				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Types of milk and/or its substitutes given to children (6-36 months) in nurseries in Poland : data from the research and education project "Eating Healthy, Growing Healthy"	Anna Harton	12	2789	1-11	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Types of milk and/or its substitutes given to children (6-36 months) in nurseries in Poland : data from the research and education project "Eating Healthy, Growing Healthy"	Joanna Myszkowska-Ryciak				INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

Using cluster analysis and choice-based conjoint in research on consumers preferences towards animal origin food products. Theoretical review, results and recommendations	Krystyna Gutkowska	2		171-184	ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Using cluster analysis and choice-based conjoint in research on consumers preferences towards animal origin food products. Theoretical review, results and recommendations	Sylwia Żakowska-Biemans				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Using cluster analysis and choice-based conjoint in research on consumers preferences towards animal origin food products. Theoretical review, results and recommendations	Agnieszka Tekień				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Using cluster analysis and choice-based conjoint in research on consumers preferences towards animal origin food products. Theoretical review, results and recommendations	Monika Krotki				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Utility of cystatin C as a potential bladder tumour biomarker confirmed by surface plasmon resonance technique	Anna Onopiuk	1	147	46-50	INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH
Variability in nutritional value of traditional goose meat product	Ewa Górska	4	36	405-420	ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Variability in nutritional value of traditional goose meat product	Wiesław Przybylski				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Variability in nutritional value of traditional goose meat product	Danuta Jaworska				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Variability in nutritional value of traditional goose meat product	Katarzyna Nowicka				ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS
Vitamins A and E during pregnancy and allergy symptoms in an early childhood—lack of association with tobacco smoke exposure	Lucyna Kozłowska	6	1245	1-13	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
Weight loss program is associated with decrease α -tocopherol status in obese adults	Jadwiga Hamułka		37	1-10	CLINICAL NUTRITION
Weight loss program is associated with decrease α -tocopherol status in obese adults	Magdalena Górnicka				CLINICAL NUTRITION

Weight loss program is associated with decrease α -tocopherol status in obese adults	Joanna Frąckiewicz				CLINICAL NUTRITION
Weight loss program is associated with decrease α -tocopherol status in obese adults	Agnieszka Sulich				CLINICAL NUTRITION
α - and β -carotene stability during storage of microspheres obtained from spray-dried microencapsulation technology	Arkadiusz Szterk	1	68	45-55	POLISH JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION SCIENCES

Tytuł artykułu	Autorzy z afiliacją WNoŻCziK	Nr zeszytu	Nr tomu	Strony od do	Tytuł czasopisma
Analiza jakości diety starszych kobiet przebywających w placówce opieki długoterminowej	Aleksandra Kołota	2		166-171	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Analiza jakości diety starszych kobiet przebywających w placówce opieki długoterminowej	Dominika Głąbska				PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Analysis of the choice of food products and the energy value of diets of female middle- and long-distance runners depending on the self-assessment of their nutritional habits	Dominika Głąbska	2	69	155-163	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Analysis of the organic food assortment from polish and foreign producers in selected warsaw stationary and online shops	Renata Kazimierczak	2		159-165	JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Analysis of the organic food assortment from polish and foreign producers in selected warsaw stationary and online shops	Dominika Średnicka - Tober				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Analysis of the organic food assortment from polish and foreign producers in selected warsaw stationary and online shops	Ewelina Hallmann				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Analysis of the organic food assortment from polish and foreign producers in selected warsaw stationary and online shops	Maria Rembiałkowska				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Atrybuty zaufania dotyczące jakości jako czynnik wpływający na decyzje nabywcze konsumentów żywności	Sylwia Żakowska-Biemans	121		115-130	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
Atrybuty zaufania dotyczące jakości jako czynnik wpływający na decyzje nabywcze konsumentów żywności	Krystyna Gutkowska				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

Bariery i szanse związane z zakupami żywności przez mieszkańców Warszawy w Internecie	Jerzy Gębski	1 (372)	64	17-25	HANDEL WEWNĘTRZNY
Bariery i szanse związane z zakupami żywności przez mieszkańców Warszawy w Internecie	Małgorzata Kosicka-Gębska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Bariery i szanse związane z zakupami żywności przez mieszkańców Warszawy w Internecie	Maria Jeznach				HANDEL WEWNĘTRZNY
Bariery i szanse związane z zakupami żywności przez mieszkańców Warszawy w Internecie	Katarzyna Kwiecińska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Changes in EU food supply and the activities of the European Platform for Action on Diet, Physical Activity and Health	Ewa Halicka	4	18 (33)	175-182	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA
Changes in EU food supply and the activities of the European Platform for Action on Diet, Physical Activity and Health	Krystyna Rejman				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA
Changes in EU food supply and the activities of the European Platform for Action on Diet, Physical Activity and Health	Joanna Kaczorowska				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA
Consumer perception of health properties and of other attributes of beef as determinants of consumption and purchase decisions	Agnieszka Batóg	4	69	413-419	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Consumer perception of health properties and of other attributes of beef as determinants of consumption and purchase decisions	Krystyna Gutkowska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Consumer perception of health properties and of other attributes of beef as determinants of consumption and purchase decisions	Dominika Głąbska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY

Consumer perception of health properties and of other attributes of beef as determinants of consumption and purchase decisions	Dominika Guzek				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Criteria of food supplier choice in the case of the prospective development of a gastronomic enterprise	Agnieszka Maciąg	4	20	111-115	ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Criteria of food supplier choice in the case of the prospective development of a gastronomic enterprise	Monika Świątkowska				ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Criteria of food supplier choice in the case of the prospective development of a gastronomic enterprise	Ewa Świstak				ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Criteria of food supplier choice in the case of the prospective development of a gastronomic enterprise	Agnieszka Bobola				ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Częstotliwość spożycia wybranych bezglutenowych produktów zbożowych wśród osób chorych na celiakię	Dorota Czerwińska	1	99	58-63	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Determination of selected elements of the nutritional value and bioactive compounds content in organic sugar syrups	Alicja Ponder	3		75-77	JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Determination of selected elements of the nutritional value and bioactive compounds content in organic sugar syrups	Ewelina Hallmann				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Differences in body composition measured using the bioelectrical impedance analysis with steel and gel electrodes - on an example of professional fencers	Olga Mizera	3	8	228-241	JOURNAL OF EDUCATION, HEALTH AND SPORT
Differences in body composition measured using the bioelectrical impedance analysis with steel and gel electrodes - on an example of professional fencers	Lucyna Kozłowska				JOURNAL OF EDUCATION, HEALTH AND SPORT
Difficulties in the dietary management of a girl with two diseases requiring a special diet	Danuta Gajewska	3	22	225-228	DEVELOPMENTAL PERIOD MEDICINE
Dostępność dziczyzny na polskim rynku w kontekście potrzeb konsumentów	Małgorzata Kosicka-Gębska	121		83-91	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ

Dostępność dziczyzny na polskim rynku w kontekście potrzeb konsumentów	Jerzy Gębski				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Dostępność dziczyzny na polskim rynku w kontekście potrzeb konsumentów	Katarzyna Kwiecińska				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Education on healthy eating improved nutrition-related practices in Polish preschools	Joanna Myszkowska-Ryciak	4	12	238-246	HEALTH PROBLEMS OF CIVILIZATION
Education on healthy eating improved nutrition-related practices in Polish preschools	Anna Harton				HEALTH PROBLEMS OF CIVILIZATION
Evaluation of food storage racks available on the polish market in the hygienic context	Wiesława Grzesińska	1	69	63-70	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Evaluation of food storage racks available on the polish market in the hygienic context	Marzena Tomaszewska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Evaluation of food storage racks available on the polish market in the hygienic context	Beata Biłska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Evaluation of food storage racks available on the polish market in the hygienic context	Joanna Trafiałek				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Innovativeness of Poland and Polish regions against the background of other European Union countries	Julita Szlachciuk	17	3	75-84	ACTA SCIENTIARUM POLONORUM. SERIA: OECONOMIA
Innovativeness of Poland and Polish regions against the background of other European Union countries	Agnieszka Bobola				ACTA SCIENTIARUM POLONORUM. SERIA: OECONOMIA
Jak prowadzić dietoterapię w cukrzycy u osób starszych	Dariusz Włodarek	4	15	35-39	DIABETOLOGIA PO DYPLOMIE
Jakość sensoryczna i przeżywalność potencjalnie probiotycznych szczepów Lactobacillus w fermentowanym napoju miodowym	Monika Trzaskowska	1	25	87-96	ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ

Konsumenci wobec zmian na rynku pieczywa: ich zróżnicowanie i uwarunkowania wyboru	Sylwia Żakowska-Biemans	3 (374)	64	424-437	HANDEL WEWNĘTRZNY
Konsumenci wobec zmian na rynku pieczywa: ich zróżnicowanie i uwarunkowania wyboru	Marta Sajdakowska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Konsumenci wobec zmian na rynku pieczywa: ich zróżnicowanie i uwarunkowania wyboru	Marzena Jeżewska-Zychowicz				HANDEL WEWNĘTRZNY
Konsumpcja w wiejskich gospodarstwach domowych rodziców samotnie wychowujących dzieci	Wacław Laskowski	3	45	21-28	POLITYKA SPOŁECZNA
Marketing and B2C communication on the market of foods for Infants and young children	Krystyna Rejman	1 (372)	64	46-54	HANDEL WEWNĘTRZNY
Marketing and B2C communication on the market of foods for Infants and young children	Ewa Halicka				HANDEL WEWNĘTRZNY
Marketing and B2C communication on the market of foods for Infants and young children	Małgorzata Jackowska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Nutrition practices in nurseries in Poland - initial results of nationwide study	Anna Harton	1	69	23-29	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Nutrition practices in nurseries in Poland - initial results of nationwide study	Joanna Myszkowska-Ryciak				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Nutrition-related practices in kindergartens in the context of changes to legal regulations on foodstuffs used in canteen menus for children	Joanna Myszkowska-Ryciak	1	69	31-36	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
Nutrition-related practices in kindergartens in the context of changes to legal regulations on foodstuffs used in canteen menus for children	Anna Harton				
Ocena glikemii poposiłkowej i indeksu glikemicznego innowacyjnych pełnoziarnistych produktów zbożowych u zdrowych dorosłych osób	Ewa Lange	3 (374)	64	277-289	HANDEL WEWNĘTRZNY

Ocena glikemii poposiłkowej i indeksu glikemicznego innowacyjnych pełnoziarnistych produktów zbożowych u zdrowych dorosłych osób	Joanna Myszkowska-Ryciak				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena glikemii poposiłkowej i indeksu glikemicznego innowacyjnych pełnoziarnistych produktów zbożowych u zdrowych dorosłych osób	Danuta Gajewska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena glikemii poposiłkowej i indeksu glikemicznego innowacyjnych pełnoziarnistych produktów zbożowych u zdrowych dorosłych osób	Paulina Kęszycka				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena i prognoza sytuacji finansowej sektora gastronomicznego w ocenie polskich przedsiębiorców oraz perspektywie rozwoju rynku	Agnieszka Maciąg	1 (372)	64	87-98	HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena i prognoza sytuacji finansowej sektora gastronomicznego w ocenie polskich przedsiębiorców oraz perspektywie rozwoju rynku	Agnieszka Boboła				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena i prognoza sytuacji finansowej sektora gastronomicznego w ocenie polskich przedsiębiorców oraz perspektywie rozwoju rynku	Hanna Górską-Warsewicz				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena i prognoza sytuacji finansowej sektora gastronomicznego w ocenie polskich przedsiębiorców oraz perspektywie rozwoju rynku	Jerzy Gębski				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena percepcji opakowań aktywnych przez konsumentów nabywających mięso	Maria Jeznach	2 (373)	64	213-221	HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena percepcji opakowań aktywnych przez konsumentów nabywających mięso	Małgorzata Kosicka-Gębska				HANDEL WEWNĘTRZNY

Ocena percepcji opakowań aktywnych przez konsumentów nabywających mięso	Agnieszka Tul-Krzyszczuk				HANDEL WEWNĘTRZNY
Ocena realizacji norm i zaleceń żywieniowych w wybranych placówkach przedszkolnych z terenu Poznania	Joanna Myszkowska-Ryciak	1	99	11.lip	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Ocena realizacji norm i zaleceń żywieniowych w wybranych placówkach przedszkolnych z terenu Poznania	Anna Harton				PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Ocena realizacji norm i zaleceń żywieniowych w żłobkach z Poznania przed i po edukacji personelu	Anna Harton	1	99	06.sty	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Ocena realizacji norm i zaleceń żywieniowych w żłobkach z Poznania przed i po edukacji personelu	Joanna Myszkowska-Ryciak				PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Ocena spożycia wybranych makroskładników pokarmowych przez zawodników Kadry Narodowej Kickboxingu	Sa'eed Bawa	2	51	92-98	BROMATOLOGIA I CHEMIA TOKSYKOLOGICZNA
Ocena zawartości związków przeciwutleniających w owocach świdośliwy, aronii czarnoowocowej i czeremchy amerykańskiej	Ewelina Hallmann				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Ocena zmian w składzie ciała u pacjentów zakwalifikowanych do operacyjnego leczenia guzów pierwotnych i przerzutowych wątroby z wykorzystaniem impedancji bioelektrycznej	Dariusz Włodarek	6	90	05.sty	POLSKI PRZEGLĄD CHIRURGICZNY
Oczekiwane przez konsumentów kierunki rozwoju oferty gastronomicznej®	Krystyna Gutkowska	2	28	65-70	POSTĘPY TECHNIKI PRZETWÓRSTWA SPOŻYWCZEGO
Percepcja nowych trendów w konsumpcji a sytuacja ekonomiczna nabywców	Hanna Górską-Warsewicz	6 (377)	1	163-171	HANDEL WEWNĘTRZNY
Percepcja nowych trendów w konsumpcji a sytuacja ekonomiczna nabywców	Anna Kudlińska-Chylak				HANDEL WEWNĘTRZNY
Percepcja nowych trendów w konsumpcji a sytuacja ekonomiczna nabywców	Maksymilian Czczotko				HANDEL WEWNĘTRZNY
Piramida żywienia	Joanna Rachtan-Janicka		2	39-48	MEDYCYNA PRAKTYCZNA - PEDIATRIA

Postawy studentów wobec nowych produktów i technologii w produkcji żywności	Iwona Kowalczuk	1 (372)	64	75-86	HANDEL WEWNĘTRZNY
Postrzeganie jakości usług hotelarskich przez konsumentów	Julita Szlachciuk	9	19	41-55	PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Postrzeganie jakości usług hotelarskich przez konsumentów	Agnieszka Bobola				PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Postrzeganie produktów żywnościowych oznaczonych certyfikatami spełniającymi ideę zrównoważonej konsumpcji	Joanna Kaczorowska	2 (373)	64	222-234	HANDEL WEWNĘTRZNY
Postrzeganie produktów żywnościowych oznaczonych certyfikatami spełniającymi ideę zrównoważonej konsumpcji	Krystyna Rejman				HANDEL WEWNĘTRZNY
Poziom znajomości systemów jakości i bezpieczeństwa żywności wśród dystrybutorów mięsa na przykładzie PQS (pork quality system)	Witold Choiński	4 (375)	2	353-365	HANDEL WEWNĘTRZNY
Poziom znajomości systemów jakości i bezpieczeństwa żywności wśród dystrybutorów mięsa na przykładzie PQS (pork quality system)	Krystyna Gutkowska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Poziom znajomości systemów jakości i bezpieczeństwa żywności wśród dystrybutorów mięsa na przykładzie PQS (pork quality system)	Sylwia Żakowska-Biemans				HANDEL WEWNĘTRZNY
Preferencje dotyczące promocji sprzedaży stosowanej w lokalach typu fast food	Monika Świątkowska	9	19	73-88	PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Preferencje dotyczące promocji sprzedaży stosowanej w lokalach typu fast food	Iwona Kowalczuk				PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Preferencje młodych konsumentów wobec kaw dostępnych na polskim rynku	Dominika Guzek	1 (372)	64	26-34	HANDEL WEWNĘTRZNY

Preferencje młodych konsumentów wobec kaw dostępnych na polskim rynku	Dominika Głąbska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Skłonność konsumentów do zmiany zachowań nabywczych na rynku żywności i jej wybrane uwarunkowania	Marzena Jeżewska-Zychowicz	2 (23)		65-78	KONSUMPCJA I ROZWÓJ
Social and integrated reports of food business as tools of CSR and sustainable development	Agnieszka Bobola	3 (75)		101-113	PROBLEMY ZARZĄDZANIA
Social and integrated reports of food business as tools of CSR and sustainable development	Julita Szlachciuk				PROBLEMY ZARZĄDZANIA
Specyfika handlu detalicznego jako ogniwa systemu dystrybucji w Polsce	Maksymilian Czeczotko	9	19	169-182	PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Specyfika handlu detalicznego jako ogniwa systemu dystrybucji w Polsce	Anna Kudlińska-Chylak				PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Specyfika handlu detalicznego jako ogniwa systemu dystrybucji w Polsce	Małgorzata Kosicka-Gębska				PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Specyfika handlu detalicznego jako ogniwa systemu dystrybucji w Polsce	Hanna Górską-Warsewicz				PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I ZARZĄDZANIE
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Małgorzata Drywień	2	72	36-39	PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Jadwiga Hamułka				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Magdalena Górnicka				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Agata Wawrzyniak				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY

Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Joanna Frąckiewicz				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Agnieszka Woźniak				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Spożycie produktów fermentowanych : badania ankietowe kobiet	Anna Ciecierska				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Straty żywności w przetwórstwie spożywczym	Beata Bilska	1	72	23-25	PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Straty żywności w przetwórstwie spożywczym	Danuta Kołożyn-				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Sustainable development, sustainable consumption, sustainable household, sustainable consumer. Theoretical and empirical impressions	Krystyna Gutkowska	4	25	144-162	KONSUMPCJA I ROZWÓJ
SWOT analysis of the Polish organic food sector in the context of its impact on the environment and human health	Dominika Średnicka - Tober	3	63	123-130	JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
SWOT analysis of the Polish organic food sector in the context of its impact on the environment and human health	Maria Rembiałkowska				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
SWOT analysis of the Polish organic food sector in the context of its impact on the environment and human health	Ewelina Hallmann				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
SWOT analysis of the Polish organic food sector in the context of its impact on the environment and human health	Renata Kazimierczak				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
Syropy i melasy jako naturalne zamienniki cukru	Katarzyna Świąder	1	72	34-37	PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Syropy i melasy jako naturalne zamienniki cukru	Dominika Średnicka - Tober				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Syropy i melasy jako naturalne zamienniki cukru	Ewelina Hallmann				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
The combined effects of alcohol and tobacco use during pregnancy on birth outcomes	Jadwiga Hamułka	1	69	45-54	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY

The combined effects of alcohol and tobacco use during pregnancy on birth outcomes	Monika Zielińska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The evaluation of the content of biologically active compounds in the old and the new plum cultivars	Ewelina Hallmann	2	63	86-91	JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
The evaluation of the content of biologically active compounds in the old and the new plum cultivars	Renata Kazimierczak				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
The evaluation of the content of biologically active compounds in the old and the new plum cultivars	Dominika Średnicka - Tober				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
The evaluation of the content of biologically active compounds in the old and the new plum cultivars	Maria Rembiałkowska				JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS IN AGRICULTURAL ENGINEERING
The link between the consumption of sweetened beverages and the development of overweight and obesity among students of The University of the West Indies, St Augustine campus in Trinidad and Tobago	Sa'eed Bawa	3	69	251-255	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The occurrence of resveratrol in foodstuffs and its potential for supporting cancer prevention and treatment : a review	Franciszek Świdorski	1	69	14.maj	ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The occurrence of resveratrol in foodstuffs and its potential for supporting cancer prevention and treatment : a review	Anna Sadowska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The occurrence of resveratrol in foodstuffs and its potential for supporting cancer prevention and treatment : a review	Rita Rakowska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The occurrence of resveratrol in foodstuffs and its potential for supporting cancer prevention and treatment : a review	Ewa Dybkowska				ROCZNIKI PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY
The sous-vide technology as a response to the needs of consumers of catering establishments	Wiesława Grzesińska	2 (373)	64	158-167	HANDEL WEWNĘTRZNY

The sous-vide technology as a response to the needs of consumers of catering establishments	Marzena Tomaszewska				HANDEL WEWNĘTRZNY
The sous-vide technology as a response to the needs of consumers of catering establishments	Beata Biłska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wiedza żywieniowa rodziców a spożycie mleka i produktów mlecznych przez dzieci w wieku przedszkolnym	Anna Harton		64	121-135 (tomI)	HANDEL WEWNĘTRZNY
Wiedza żywieniowa rodziców a spożycie mleka i produktów mlecznych przez dzieci w wieku przedszkolnym	Joanna Myszkowska-Rygiak				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wpływ certyfikatu rolnictwa ekologicznego na gotowość konsumentów do zapłaty wyższej ceny za owoce	Joanna Kaczorowska	3 (374)	64	197-207	HANDEL WEWNĘTRZNY
Wpływ certyfikatu rolnictwa ekologicznego na gotowość konsumentów do zapłaty wyższej ceny za owoce	Krystyna Rejman				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wpływ certyfikatu rolnictwa ekologicznego na gotowość konsumentów do zapłaty wyższej ceny za owoce	Ewa Halicka				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wpływ cynku, magnezu i witaminy D na produkcję testosteronu u mężczyzn	Dariusz Włodarek	3		123-134	MEDYCYNA SPORTOWA
Wpływ cynku, magnezu i witaminy D na produkcję testosteronu u mężczyzn	Michał Wrzosek				MEDYCYNA SPORTOWA
Wpływ podaży makroskładników odżywczych i wartości energetycznej diety na stężenie testosteronu u mężczyzn uprawiających sport	Dariusz Włodarek	1		16.wrz	MEDYCYNA SPORTOWA
Wpływ podaży makroskładników odżywczych i wartości energetycznej diety na stężenie testosteronu u mężczyzn uprawiających sport	Michał Wrzosek				MEDYCYNA SPORTOWA
Wpływ sposobu żywienia dzieci z zaburzeniami ze spektrum autyzmu na wybrane zachowania żywieniowe	Ewa Lange	1	99	20.gru	PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Wpływ sposobu żywienia dzieci z zaburzeniami ze spektrum autyzmu na wybrane zachowania żywieniowe	Jolanta Krusiec				PROBLEMY HIGIENY I EPIDEMIOLOGII
Wpływ wybranych źródeł informacji na poziom wiedzy konsumentów o dziczyźnie	Małgorzata Kosicka-Gębska	4	18 (33)	313-322	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA

Wpływ wybranych źródeł informacji na poziom wiedzy konsumentów o dziczyźnie	Jerzy Gębski				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA
Wpływ wybranych źródeł informacji na poziom wiedzy konsumentów o dziczyźnie	Katarzyna Kwiecińska				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE PROBLEMY ROLNICTWA
Wpływ zakresu usług dodatkowych, świadczonych przez hotele butikowe, na ich ocenę przez gości	Monika Świątkowska	535		186-194	PRACE NAUKOWE UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO WE WROCŁAWIU
Wpływ zakresu usług dodatkowych, świadczonych przez hotele butikowe, na ich ocenę przez gości	Ewa Świstak				PRACE NAUKOWE UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO WE WROCŁAWIU
Wrodzone uwarunkowania „paradoksu preferencji smaku” u człowieka	Joanna Gromadzka-Ostrowska	2	15	268-275	STANDARDY MEDYCZNE PEDIATRIA
Współczesne narzędzia promocji turystyki uzdrowiskowej	Olena Kulykovets	21	1	19-43	ZESZYTY NAUKOWE. TURYSTYKA I REKREACJA
Współczesne narzędzia promocji turystyki uzdrowiskowej	Maksymilian Czeczotko				ZESZYTY NAUKOWE. TURYSTYKA I REKREACJA
Współczesne narzędzia promocji turystyki uzdrowiskowej	Anna Kudlińska-Chylak				ZESZYTY NAUKOWE. TURYSTYKA I REKREACJA
Współczesne narzędzia promocji turystyki uzdrowiskowej	Hanna Górską-Warsewicz				ZESZYTY NAUKOWE. TURYSTYKA I REKREACJA
Współczesne trendy w spożyciu wybranych produktów zbożowych	Ewa Czarniecka-Skubina	6	72	36-39	PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Współczesne trendy w spożyciu wybranych produktów zbożowych	Danuta Jaworska				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Współczesne trendy w spożyciu wybranych produktów zbożowych	Marlena Pielak				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY
Współczesne trendy w spożyciu wybranych produktów zbożowych	Ewa Ołubiec-Opatowska				PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY

Wybrane determinanty procesów dystrybucji produktów lokalnych w warunkach rynku żywnościowego Podkarpacia	Monika Świątkowska	3	20	96-101	ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Wybrane determinanty procesów dystrybucji produktów lokalnych w warunkach rynku żywnościowego Podkarpacia	Ewa Świstak				ROCZNIKI NAUKOWE STOWARZYSZENIA EKONOMISTÓW ROLNICTWA I AGROBIZNESU
Wybrane produkty zbożowe z dodatkiem błonnika w opinii konsumentów	Marta Sajdakowska	2 (373)	64	369-386	HANDEL WEWNĘTRZNY
Wybrane produkty zbożowe z dodatkiem błonnika w opinii konsumentów	Sylwia Żakowska-Biemans				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wybrane produkty zbożowe z dodatkiem błonnika w opinii konsumentów	Marzena Jeżewska-Zychowicz				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wykorzystanie produktów specjalistycznych dla niemowląt w wybranej grupie rodziców oraz koszty diety opartej na produktach specjalistycznych i tradycyjnych	Joanna Myszkowska-Ryciak	2 (373)	64	305-317	HANDEL WEWNĘTRZNY
Wykorzystanie produktów specjalistycznych dla niemowląt w wybranej grupie rodziców oraz koszty diety opartej na produktach specjalistycznych i tradycyjnych	Anna Harton				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wykorzystanie produktów specjalistycznych dla niemowląt w wybranej grupie rodziców oraz koszty diety opartej na produktach specjalistycznych i tradycyjnych	Ewa Lange				HANDEL WEWNĘTRZNY
Wywiad żywieniowy ukierunkowany na alergię - polska wersja ankiety Europejskiej Akademii Alergologii i Immunologii Klinicznej	Joanna Rachtan-Janicka	1	15	25-45	STANDARDY MEDYCZNE PEDIATRIA
Zachowania konsumentów wobec marek własnych	Hanna Górską-Warsewicz	2 (373)	64	54-64	HANDEL WEWNĘTRZNY
Zachowania konsumentów wobec marek własnych	Maksymilian Czeczotko				HANDEL WEWNĘTRZNY
Zachowania konsumentów wobec marek własnych	Anna Kudlińska-Chylak				HANDEL WEWNĘTRZNY
Zachowania konsumentów związane z procesem podejmowania decyzji o zakupie mięsa oraz ryb	Małgorzata Kosicka-Gębska	3 (374)	64	18-26	HANDEL WEWNĘTRZNY
Zachowania konsumentów związane z procesem podejmowania decyzji o zakupie mięsa oraz ryb	Jerzy Gębski				HANDEL WEWNĘTRZNY

Zachowania konsumentów związane z procesem podejmowania decyzji o zakupie mięsa oraz ryb	Maria Jeznach				HANDEL WEWNĘTRZNY
Zachowania konsumentów związane z procesem podejmowania decyzji o zakupie mięsa oraz ryb	Katarzyna Kwiecińska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Zasadność stosowania diety bezglutenowej w chorobie Hashimoto: stanowisko Grupy Ekspertów Sekcji Dietetyki Medycznej Polskiego Towarzystwa Żywienia Pozajelitowego, Dojelitowego i Metabolizmu (POLSPEN)	Dariusz Włodarek	2	14	33-47	POSTĘPY ŻYWIENIA KLINICZNEGO - ADVANCES IN CLINICAL NUTRITION
Zasadność stosowania diety bezglutenowej w chorobie Hashimoto: stanowisko Grupy Ekspertów Sekcji Dietetyki Medycznej Polskiego Towarzystwa Żywienia Pozajelitowego, Dojelitowego i Metabolizmu (POLSPEN)	Ewa Lange				POSTĘPY ŻYWIENIA KLINICZNEGO - ADVANCES IN CLINICAL NUTRITION
Zasadność stosowania diety bezglutenowej w chorobie Hashimoto: stanowisko Grupy Ekspertów Sekcji Dietetyki Medycznej Polskiego Towarzystwa Żywienia Pozajelitowego, Dojelitowego i Metabolizmu (POLSPEN)	Danuta Gajewska				POSTĘPY ŻYWIENIA KLINICZNEGO - ADVANCES IN CLINICAL NUTRITION
Zastosowanie błonnika pokarmowego o zróżnicowanej długości włókien do podwyższenia jakości wędlin wyprodukowanych z mięsa wadliwego	Wiesław Przybylski	2	25	34-47	ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Zastosowanie błonnika pokarmowego o zróżnicowanej długości włókien do podwyższenia jakości wędlin wyprodukowanych z mięsa wadliwego	Katarzyna Kajak-Siemaszko				ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Zastosowanie błonnika pokarmowego o zróżnicowanej długości włókien do podwyższenia jakości wędlin wyprodukowanych z mięsa wadliwego	Danuta Jaworska				ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Zastosowanie błonnika pokarmowego o zróżnicowanej długości włókien do podwyższenia jakości wędlin wyprodukowanych z mięsa wadliwego	Piotr Sałek				ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Zastosowanie ozonu w produkcji bezpiecznej żywności	Monika Trzaskowska	4	72	16-20	PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY

Zawartość karotenoidów w wybranych sokach marchwiowych pochodzących z produkcji ekologicznej i konwencjonalnej przeznaczonych do spożycia dla niemowląt i dorosłych	Renata Kazimierczak	2	25	81-92	ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Zawartość karotenoidów w wybranych sokach marchwiowych pochodzących z produkcji ekologicznej i konwencjonalnej przeznaczonych do spożycia dla niemowląt i dorosłych	Ewelina Hallmann				ŻYWNOŚĆ - NAUKA TECHNOLOGIA JAKOŚĆ
Znaczenie diety w chorobie wrzodowej	Aleksandra Kołota	4	67	895-901	KOSMOS
Znaczenie soków w żywieniu osób starszych	Dariusz Włodarek	2	45	141-146	ŻYWIENIE CZŁOWIEKA I METABOLIZM
Znajomość praw przysługujących konsumentom dokonującym zakupu żywności przez Internet	Julita Szlachciuk	121		105-114	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Znajomość wybranych oświadczeń żywieniowych wśród młodych konsumentów	Julita Szlachciuk	6 (377)	1	466-476	HANDEL WEWNĘTRZNY
Znajomość wybranych oświadczeń żywieniowych wśród młodych konsumentów	Natalia Przeździecka-Czyżewska				HANDEL WEWNĘTRZNY
Zwyczaje żywieniowe i stan odżywienia kobiet a długość wyłącznego karmienia piersią. Znaczenie karmienia piersią - ocena świadomości wśród kobiet	Danuta Gajewska	5	15	869-877	STANDARDY MEDYCZNE PEDIATRIA
Źródła zaopatrzenia lokali gastronomicznych na przykładzie produktów nabiałowych	Dagmara Stangierska	121		93-103	ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Źródła zaopatrzenia lokali gastronomicznych na przykładzie produktów nabiałowych	Agnieszka Tul-Krzyszczuk				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ

Źródła zaopatrzenia lokali gastronomicznych na przykładzie produktów nabiałowych	Ewa Świstak				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Źródła zaopatrzenia lokali gastronomicznych na przykładzie produktów nabiałowych	Maksymilian Czeczotko				ZESZYTY NAUKOWE SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE EKONOMIKA I ORGANIZACJA GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ
Żywienie dzieci starszych	Joanna Rachtan-Janicka	3		43-53	MEDYCYNA PRAKTYCZNA - PEDIATRIA
Żywność jako element komunikacji sieci sklepów w mediach społecznościowych	Magdalena Piłska	1	64	122-132	HANDEL WEWNĘTRZNY

Tytuł artykułu	Autorzy	Nr zeszytu	Nr tomu	Strony od do	Tytuł czasopisma
Bagietkowa różnorodność	Dorota Czerwińska	3		24-27	Cukiernictwo i Piekarstwo
Biesiada przy grillu	Dorota Czerwińska	5	72	12-14	Przegląd Gastronomiczny
Błękitna pleśń	Dorota Czerwińska	11	72	10-12	Przegląd Gastronomiczny
Chłodno, coraz chłodniej	Wiesława Grzezińska	02.sty	72	10-12	Przegląd Gastronomiczny
Dieta wegańska u dzieci	Dariusz Włodarek	23		52-57	Forum Pediatrii Praktycznej
Dobrze przewietrzane	Wiesława Grzezińska	5	72	6-10	Przegląd Gastronomiczny
Dobrze zapakowane	Dorota Czerwińska	6	72	10-13	Przegląd Gastronomiczny
Jak wzbogacić smak i aromat pieczywa? : sód i ekstrakty słodowe w piekarstwie	Dorota Czerwińska	8		38-42	Cukiernictwo i Piekarstwo
Kwasy piekarskie w produkcji pieczywa	Dorota Czerwińska	5		24-28	Cukiernictwo i Piekarstwo
Kwintesencja smaku	Dorota Czerwińska	3	72	15-16	Przegląd Gastronomiczny
Polepszacze piekarskie : wymóg nasych czasów ?	Dorota Czerwińska	4		28-30	Cukiernictwo i Piekarstwo

Pożegnanie z solniczką	Ewa Czarniecka-Skubina	4	72	14-16	Przegląd Gastronomiczny
Pożegnanie z solniczką	Ewa Ołubiec-Opatowska				Przegląd Gastronomiczny
Pożywne i wygodne	Dorota Czerwińska	9	72	13-15	Przegląd Gastronomiczny
Projekt od kuchni	Wiesława Grzesińska	4	72	8-9	Przegląd Gastronomiczny
Soczyste menu	Dorota Czerwińska	4	72	10-12	Przegląd Gastronomiczny
Stabilizatory produktów śmietanowych	Dorota Czerwińska	02.sty		30-33	Cukiernictwo i Piekarstwo
Street food w Afryce	Ewa Czarniecka-Skubina	11	72	14-17	Przegląd Gastronomiczny
Street food w Europie	Ewa Czarniecka-Skubina	9	72	10-12	Przegląd Gastronomiczny
Street food w Polsce	Ewa Czarniecka-Skubina	10	72	10-12	Przegląd Gastronomiczny
Suszone owoce	Ewelina Hallmann	12		42-43	Działkowiec
Słodkie ograniczenia	Ewa Rasińska	3	72	12-14	Przegląd Gastronomiczny
Słodkie ograniczenia	Ewa Czarniecka-Skubina				Przegląd Gastronomiczny
Tłuste cięcie	Ewa Czarniecka-Skubina	6	72	14-17	Przegląd Gastronomiczny
Tłuste cięcie	Ewa Ołubiec-Opatowska				Przegląd Gastronomiczny
Uniwersalne dodatki : wykorzystanie kulinarne ziemniaków i przetworów ziemniaczanych	Dorota Czerwińska	10	72	14-16	Przegląd Gastronomiczny
Walory pieczywa orkiszowego	Dorota Czerwińska	11.paź		26-29	Cukiernictwo i Piekarstwo
Wielofunkcyjne urządzenia grzejne : piece konwekcyjno-parowe w gastronomii	Wiesława Grzesińska	10	72	6-9	Przegląd Gastronomiczny

Witaminy z działki	Ewelina Hallmann	6		74-75	Działkowiec
Witaminy z ogródka	Ewelina Hallmann	10		56-57	Działkowiec
Wybrane czynniki żywieniowe związane z zachowaniem zdolności poznawczych osób starszych. Cz. 2, Składniki mineralne	Agata Białecka-Dębek	1		5-13	Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii
Wybrane czynniki żywieniowe związane z zachowaniem zdolności poznawczych osób starszych. Cz. 2, Składniki mineralne	Joanna Kałuża				Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii
Wybrane czynniki żywieniowe związane z zachowaniem zdolności poznawczych osób starszych. Cz. 2, Składniki mineralne	Barbara Pietruszka				Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii
Wykorzystanie mąki i przetworów owsianych w	Dorota Czerwińska	12		26-30	Cukiernictwo i Piekarstwo
Zalecenia kliniczne dotyczące postępowania u chorych na cukrzycę 2018. Stanowisko Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego	Danuta Gajewska	1	4	1-94	Diabetologia Praktyczna
Zawsze świeże i pachnące	Dorota Czerwińska	02.sty	72	7-9	Przegląd Gastronomiczny
Zdrowe pełnoziarniste	Ewelina Hallmann	2		62-63	Działkowiec
Zioła w piekarstwie : bogactwo smaku i aromatu	Dorota Czerwińska	6		20-25	Cukiernictwo i Piekarstwo
Łyk dla ochłody	Wiesława Grzesińska	08.lip	72	8-10	Przegląd Gastronomiczny
Świąteczne smaki i aromaty	Dorota Czerwińska	12	72	8-10	Przegląd Gastronomiczny