

Treść rocznika PFiOW 2024

Spis artykułów według działów

ZAGADNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

| | nr | s. | | | |
|--|----|----|---|---|----|
| Spotkanie opłatkowe polskich przetwórców żywności (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 35 | Deklaracja ilościowej zawartości składników (quid) na przykładzie piwa i napojów fermentowanych (<i>D. Siedlecki</i>) | 4 | 4 |
| Treść rocznika 2024. Spis autorów 2024 | 1 | 38 | Rynek piwa w I półroczu 2024 (<i>ZPPP Browary Polskie</i>) | 4 | 6 |
| Współpraca biznesu z nauką – rodzaje i korzyści (<i>D. Siedlecki</i>) | 2 | 4 | Nowy raport Europe Economics potwierdza znaczenie piwa w gospodarce UE (<i>ZPPP Browary Polskie</i>) | 5 | 2 |
| Zrównoważony rozwój – niezbędny element strategii firm czy kolejny wymysł biurokratów? (<i>J. Pawlak</i>) | 2 | 20 | 150 lat doświadczenia GEA Huppmann oraz 30-lecie współpracy z Euro-PAN | 5 | 4 |
| Obniżenie zużycia wody w otwartych układach chłodzenia (<i>J. Marjanowski, A. Nalikowski, M. Marjanowska</i>) | 2 | 36 | Nowa linia rozlewnicza dla Browaru Tarnobrzeg (<i>I. Stubińska STM Group</i>) | 5 | 6 |
| Nowa linia produktowa beztorfowych podłoży do uprawy roślin marki Plonownik wyrazem troski o środowisko w uprawie roślin | 2 | 42 | Innowacyjna kompozytowa konstrukcja nośna chmielników (<i>M. Żyła Energy Composites</i>) | 5 | 8 |
| Nowa maszyna STM Arrow Can EPV 14/2 w ofercie STM Group gotowa do odbioru! (<i>M. Kinda STM Group</i>) | 3 | 18 | Polski rynek piwa i chmielu pod lupą UOKiK (<i>LS</i>) | 5 | 11 |
| Deklaracja ilościowej zawartości składników (quid) na przykładzie piwa i napojów fermentowanych (<i>D. Siedlecki</i>) | 4 | 4 | Piwa Regionalne 2024 – numer specjalny | | |
| Higieniczne projektowanie maszyn rozlewniczych drogowskazem dla STM Group (<i>I. Stubińska STM Group</i>) | 4 | 10 | Piwowarska JENGA, czyli ile jeszcze to wszystko wytrzyma? (<i>P. Błażewicz</i>) | 5 | 4 |
| Gwarantujemy oszczędności przy zakupie zielonej energii – rozmowa z Tomaszem Morawskim, Wiceprezesem Zarządu Reo.pl (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 5 | 12 | Rośnie eksport PINTA Barrel Brewing (<i>LS</i>) | 5 | 6 |
| System kaucyjny i Rozszerzona Odpowiedzialność Producenta. Widziane z Wiejskiej (<i>T. Pokrywka</i>) | 5 | 30 | Trendy na rynku piw rzemieślniczych i regionalnych AD 2024 (<i>M. Kopik</i>) | 5 | 8 |
| Bezpieczeństwo w sektorze żywnościowym. XI Kongres Bezpieczeństwa Żywności (<i>LS</i>) | 6 | 11 | Piwo Grodziskie Oryginalne – jedyny polski styl piwa (<i>Browar Fortuna</i>) | 5 | 9 |
| VIII Narodowy Kongres Żywnościowy (<i>L. Sosnowska</i>) | 6 | 25 | Piwowarskie dziedzictwo w nowoczesnym wydaniu (<i>Browar Zamkowy Racibórz</i>) | 5 | 12 |
| PRZEMYSŁ CHMIELARSKI • SŁODOWNICZY • PIWOWARSKI | | | Porter bałtycki – piwowarski skarb Polski (<i>M. Chmielarz</i>) | 5 | 14 |
| Piwo kolejny rok na minusie (ZPPP Browary Polskie) | 1 | 3 | Doświadczenie jako element kreowania piwnej kultury gastronomicznej (<i>M. Choldrych</i>) | 5 | 18 |
| Symposium Piwowarów 2023 (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 4 | Metody badań stosowane przy oznaczaniu parametrów mających wpływ na wysokość podatku akcyzowego (<i>D. Siedlecki</i>) | 5 | 22 |
| Alkohole wyższe i estry w piwie – biosynteza, charakterystyka i kontrola stężenia (<i>A. Poreda</i>) | 1 | 8 | Kolejny rok wyzwiań – browary rzemieślnicze w 2024 roku (<i>M. Kamiński</i>) | 5 | 24 |
| Targi BrauBeviale 2023 cz.2 (<i>MP</i>) | 1 | 12 | Chmielaki Krasnostawskie 2024 (<i>L. Sosnowska</i>) | 5 | 26 |
| Piwo bezalkoholowe a opłata od środków spożywczych (<i>D. Siedlecki</i>) | 1 | 14 | Wyniki Konsumentckiego Konkursu Piw 2024 | 5 | 27 |
| XXI Szkoła Technologii Fermentacji 2024 zaprasza! (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 2 | 5 | Browary rzemieślnicze łączą siły (<i>LS</i>) | 5 | 28 |
| Biologiczne metody produkcji piwa o obniżonej zawartości alkoholu (<i>K. Klimczak, M. Cioch-Skoneczny, A. Poreda</i>) | 2 | 8 | | 6 | 3 |
| Na czym polega profesjonalny rozlew piwa w browarach kraftowych i regionalnych? (<i>M. Kinda STM Group</i>) | 2 | 12 | Święto producentów piwa (<i>ZPPP Browary Polskie</i>) | | |
| Słody ciemne – wpływ na jakość brzeczki i przebieg procesu fermentacji (<i>J. Paszkot, A. Głowacki, J. Kawa-Rygielska</i>) | 2 | 14 | Co powoduje straty ekstraktu w produkcji piwa? (<i>K. Kobus, E. Kordialik-Bogacka</i>) | 6 | 4 |
| Zioła – obiecująca perspektywa dla polskiego piwowarstwa (<i>M. Haładaj, A. Goszkiewicz, M. Buła</i>) | 2 | 17 | Nowa maszyna STM Arrow Can EPV 14/2 już niebawem w Browarze Nepomucen (<i>M. Kinda STM Group</i>) | 6 | 8 |
| Najstarszy ogólnopolski festiwal piwa zbliża się wielkimi krokami – Chmielaki Krasnostawskie | 3 | 1 | Poznańskie Targi Piwne – laureaci konkursu (<i>LS</i>) | 6 | 10 |
| Lille gospodarzem tegorocznego Brewers Forum i Kongresu EBC (<i>ZPPP Browary Polskie</i>) | 3 | 3 | GORZELNICTWO • PRZEMYSŁ SPIRYTUSOWY • WINIARSTWO • BIOPALIWA | | |
| XXI Szkoła Technologii Fermentacji 2024 (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 4 | Trudny rok dla branży spirytusowej | 1 | 2 |
| Chmiel i produkty chmielowe dla browarnictwa (<i>M. Żyła Happy Hopfields</i>) | 3 | 6 | Rozmowa z Emilią Rabendą, Prezes Zarządu Związku Pracodawców Polski Przemysł Spirytusowy (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 2 |
| Dwutlenek węgla w piwie (<i>A. Poreda</i>) | 3 | 9 | Podsumowanie 2023 roku w branży winiarskiej (<i>M. Zielińska ZP PRW</i>) | 1 | 15 |
| Piwo i chmiel tworzą nierozzerwalny związek (<i>ZPPP Browary Polskie</i>) | 4 | 1 | Winogrona – surowiec do produkcji win (<i>M. A. Zubaidi, M. Czaplicka, A. Nawirska-Olszańska</i>) | 1 | 28 |
| Polska niezmiennie trzecim największym producentem piwa w Europie | 4 | 3 | „Polmos” Siedlce zaskakuje innowacyjnym produktem alkoholowym z ziemniaków z dofinansowaniem UE (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 12 |
| | | | W 2023 roku legalny rynek alkoholi mocnych skurczył się o 10 mln l (<i>L. Sosnowska</i>) | 3 | 15 |
| | | | #AhojBecherovko! (<i>Grupa Maspex</i>) | 3 | 16 |
| | | | Światowe trendy na rynku cydru | 6 | 12 |

PRZEMYSŁ OWOCOWO-WARZYWNY • SOKOWNICTWO • NAPIJE • WODY W OPAKOWANIACH

| | | | | | |
|--|---|----|--|---|----|
| Sytuacja na rynku przetworów owocowych i warzywnych (<i>B. Nosecka</i>) | 1 | 16 | Ditiokarbaminiany na grządkach warzywnych i w sadach owocowych (<i>D. Hojan Laboratorium J.S. Hamilton, M. Pachocka Laboratorium Hamilton UO-Technologia</i>) | 4 | 30 |
| XI Noworoczne Spotkanie Branżowe KUPS (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 21 | Spożycie owoców, warzyw i ich przetworów w Polsce i w krajach UE (<i>W. Czerwińska</i>) | 4 | 32 |
| Profil składników mineralnych, metali ciężkich w owocach i przecierze z pigwy (<i>W. Popińska, M. Mieszczakowska-Frać, J. Piecko, D. Kruczyńska</i>) | 1 | 22 | Rynek owoców w czerwcu i lipcu 2024 r. (<i>P. Kraciński</i>) | 4 | 35 |
| Rynek owoców w grudniu 2023 i styczniu 2024 (<i>P. Kraciński, P. Stolarczyk</i>) | 1 | 32 | Gwarantujemy oszczędności przy zakupie zielonej energii – rozmowa z Tomaszem Morawskim, Wiceprezesem Zarządu Reo.pl (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 5 | 12 |
| Ceny skupu owoców i warzyw w IV kwartale 2023 r. (<i>T. Smoleński, Ł. Zaremba</i>) | 1 | 34 | Czy kampania promocyjno-informacyjna pt. „5 porcji owoców, warzyw lub soku” przyniosła trwałe efekty w zachowaniach polskich konsumentów wobec soków? (<i>K. Gutkowska, B. Groele, E. Kowalczyk</i>) | 5 | 15 |
| Spotkanie opłatkowe polskich przetwórców żywności (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 35 | Analiza śladu węglowego produkcji owocowo-warzywnej w Polsce (<i>M. Wróbel-Jędrzejewska, Ł. Przybysz, E. Włodarczyk</i>) | 5 | 20 |
| Branża sokownicza pod presją Europejskiego Zielonego Ładu (<i>B. Groele</i>) | 2 | 22 | Rynek owoców w sierpniu i we wrześniu 2024 r. (<i>P. Kraciński</i>) | 5 | 25 |
| Rynek soków zagęszczonych i nieskoncentrowanych (<i>B. Nosecka</i>) | 2 | 24 | Ceny skupu owoców i warzyw w III kwartale 2024 r. (<i>T. Smoleński, Ł. Zaremba</i>) | 5 | 28 |
| Zmiany w handlu zagranicznym mrożonymi owocami i warzywami w 2023 r. (<i>A. Bugała</i>) | 2 | 30 | Jesienna konferencja KSPOiW dla branży mrożonkowej (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 6 | 14 |
| Projekt „Inkubator przetwórci polskich owoców” – szansa dla polskiego przetwórstwa | 2 | 35 | Kiszony dereń, czyli „polska oliwka” (<i>K. Bernacka, A. Czyżowska, A. Tympalska, K. Wilczyńska, N. Piórecki, T. Sozański, A.Z. Kucharska</i>) | 6 | 15 |
| Alternatywne metody przedłużania trwałości żywności niskopretworzonej (<i>M. Sierocka, M. Świeca</i>) | 2 | 38 | Produkty z aronii czarnej jako cenne źródło składników bioaktywnych (<i>U. Jasińska, J. Kosiński, J. Szczepańska-Stolarczyk, K. Marszałek</i>) | 6 | 19 |
| Nowa linia produktowa beztorfowych podłoży do uprawy roślin marki Plonownik wyrazem troski o środowisko w uprawie roślin | 2 | 42 | Polska cytryna, czyli niedoceniony kwaśny owoc – pigwowiec (<i>I. P. Turkiewicz, K. Tkacz, A. Wojdyło</i>) | 6 | 21 |
| Rynek owoców w lutym i marcu 2024 r. (<i>P. Kraciński</i>) | 2 | 44 | VIII Narodowy Kongres Żywniowy (<i>L. Sosnowska</i>) | 6 | 25 |
| Ceny skupu owoców i warzyw w I kwartale 2024 r. (<i>T. Smoleński, Ł. Zaremba</i>) | 2 | 46 | Sposoby zagospodarowania odpadów z przetwórstwa jabłek (<i>A. Kaszuba, K. Samsonowska</i>) | 6 | 26 |
| Wiosenna konferencja branży mrożonkowej KSPOiW (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 20 | Rynek pomidorów w Polsce w latach 2015-2023 (<i>Ł. Zaremba</i>) | 6 | 28 |
| Seminarium dla specjalistów i technologów przemysłu sokowniczego (<i>A. Wilczyńska</i>) | 3 | 24 | Rynek owoców w październiku i listopadzie 2024 r. (<i>P. Kraciński</i>) | 6 | 34 |
| Warka – cykliczna konferencja dla branży owocowo-warzywnej (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 26 | Z ŻYCIA STOWARZYSZEŃ BRANŻOWYCH | | |
| Seminarium dla producentów soków firm Eaton Filtration Poland, Kersia Polska, Eurowater, Mikorinżyniering (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 28 | XI Noworoczne Spotkanie Branżowe KUPS (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 1 | 21 |
| Perspektywy rozwoju ekologicznej produkcji owoców w Polsce (<i>Ł. Zaremba</i>) | 3 | 29 | Wiosenna konferencja branży mrożonkowej KSPOiW (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 3 | 20 |
| Pozostałości pestycydów a rolnictwo ekologiczne (<i>D. Hojan Laboratorium Badawcze J.S.Hamilton</i>) | 3 | 32 | XXV Międzynarodowe Sympozjum Stowarzyszenia KUPS (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 4 | 12 |
| Rynek produktów z dzikiej róży (<i>S. Kalisz, N. Polak</i>) | 3 | 34 | Jesienna konferencja KSPOiW dla branży mrożonkowej (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 6 | 14 |
| Rynek owoców w kwietniu i maju 2024 r. (<i>P. Kraciński</i>) | 3 | 37 | AKTUALNOŚCI | | |
| Denester by Milbor PMC: Patent on Separating Trays in the Packing Process of Fruits and Other Food Products (<i>J. Zgol, P. Milewski, M. Rosiński, S. Stążewski, A. Błondarczyk</i>) | 4 | 7 | Kalejdoskop ze świata napojów (<i>K. Bogacz</i>) 1/36, 2/47, 3/39, 4/39, 5/31, 6/38 | | |
| Higieniczne projektowanie maszyn rozlewniczych drogowskazem dla STM Group (<i>I. Stubińska STM Group</i>) | 4 | 10 | Wieści konopne (<i>K. Bogacz</i>) 1/37, 2/48, 3/40, 4/40, 5/32, 6/39 | | |
| XXV Międzynarodowe Sympozjum Stowarzyszenia KUPS (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 4 | 12 | POŻEGNANIA | | |
| Polski handel zagraniczny mrożonymi owocami i warzywami w sezonie 2023/24 (<i>A. Bugała</i>) | 4 | 18 | Władysław Mazur 1937-2024 (<i>B. Wesółowski, A. Gajowniczek, M.J. Przegalińska</i>) | 3 | 22 |
| Ocena wpływu rodzaju substancji żelujących i zagęszczających na właściwości fizykochemiczne i organoleptyczne dżemów z owoców borówki wysokiej (<i>S. Kalisz, N. Polak</i>) | 4 | 22 | Jerzy Salwowski 1935-2024 (<i>B. Wesółowski</i>) | 3 | 23 |
| XIV Konferencja Technologów Przetwórstwa Owoców i Warzyw (<i>L. Sosnowska</i>) | 4 | 26 | Prof. dr hab. Stanisław Berger (<i>M. J. Przegalińska</i>) | 6 | 36 |