

## KALENDARIUM KONFERENCJI

### IX Konferencja Utrzymanie Ruchu w Przemśle Spożywym

Wisła, 30-31 marca 2017 r.

Organizatorzy:

BMP, wydawca magazynu „Kierunek Spożywczy” i portalu [kierunekspozywczy.pl](http://kierunekspozywczy.pl) oraz Honorowy Gospodarz Grupa Żywiec S.A. Arcyksiążęcy Browar w Żywcu

Celem konferencji jest prezentacja problematyki związanej z identyfikowaniem i rozwiązywaniem problemów produkcji, technologii i jakości w zakładach spożywczych oraz wymiana doświadczeń w tym obszarze.

Opracowała: Sylwia Mierzejewska

### Targi EuroLab - nowoczesne laboratoria podstawą dla rozwoju nauki - zapowiedź



Rok 2016 obfitował w odkrycia naukowe, w których również Polacy mieli swój udział. Uzyskiwanie wybitnych osiągnięć jest możliwe wtedy, gdy badacze mogą wykorzystywać wiedzę i doświadczenie w nowoczesnych laboratoriach. Innowacyjny sprzęt dla różnego rodzaju pracowni będzie można zobaczyć podczas 19. Międzynarodowych Targów Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab, które odbędą się w dniach **29-31 marca 2017 roku** w Centrum Targowo-Kongresowym MT Polska przy ul. Marsa 56c w Warszawie. Równolegle zostaną zorganizowane 6. Międzynarodowe Targi Techniki Kryminalistycznej CrimeLab.

Dzięki wiedzy i pracy naukowców z całego świata, wspieranych przez najnowocześniejszy sprzęt laboratoryjny, następuje rozwój nauki i postęp różnych dziedzin życia. Dowiedli tego m.in. polscy eksperci z Wydziału Fizyki i z Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego, którzy w listopadzie 2016 roku dokonali przełomu w poszukiwaniu szczepionek na raka. Udało im się zwiększyć trwałość mRNA, rodzaju kwasu rybonukleinowego, którego funkcją jest przenoszenie informacji genetycznej. W wyniku tego wprowadzenie w formie szczepionki sztucznego typu mRNA może stymulować układ odpornościowy człowieka, który uruchamia naturalne procesy zwalczania komórek rakowych.

#### Najważniejsze światowe odkrycia 2016 roku

Redakcja naukowa Newsweek.pl wyłoniła 5 najważniejszych odkryć ubiegłego roku. (<http://www.newsweek.pl/>). Zaliczono do nich zarejestrowanie fali grawitacyjnej, która stanowi element dopełniający teorię względności Alberta Einsteina, metodę modyfikacji genów CRISPR/Cas9 pozwalającą na wyjęcie z łańcucha genetycznego genu choroby i wstawienie nieszkodliwej cząsteczki kwasu DNA czy przełom dokonany przez astronomów, którzy odnaleźli planetę Proxima B, najbardziej podobną do Ziemi spośród wszystkich dotychczas dostrzeżonych. Z kolei twórcy oprogramowania AlphaGo stworzyli sztuczną inteligencję, która w starożytnej chińskiej grze GO zaczyna myśleć jak człowiek. W rankingu umieszczono także dowód, iż rekin polarny może żyć nawet 400 lat i jest najdłuższym żyjącym kręgowcem. Wspólnym elementem dla wszystkich tych osiągnięć jest stosowanie w pracach najlepszego oprzyrządowania, które w połączeniu z ekspercką wiedzą, stanowi o postępie w każdej dziedzinie gospodarki.

#### EuroLab - wszystko dla laboratoriów

Przykłady światowych odkryć dokonanych w 2016 roku potwierdzają, jak wiele możliwości pojawia się przed ludzkością w każdej dziedzinie życia. Dzięki połączeniu wiedzy i nauki z najnowszymi rozwiązaniami technologicznymi

wspomagany jest postęp i rozwój, który w efekcie przyczynia się do spektakularnych osiągnięć. To właśnie na Targach EuroLab eksperci z instytutów naukowych, jednostek badawczo-rozwojowych i wszelkiego typu laboratoriów mogą poznać innowacyjną światową ofertę sprzętu i usług. Wydarzenie jest także źródłem informacji o nowoczesnych technikach i metodach badawczych, które dla przedstawicieli przemysłu stanowią inspirację do rozwijania biznesu.

Podczas Targów EuroLab przedstawiciele ośrodków naukowych i badawczych podzielą się informacjami o prowadzonych projektach i dokonaniach. Będzie można zapoznać się z kompleksową propozycją producentów i dystrybutorów m.in.: wyposażenia laboratoriów, aparatury analitycznej, sprzętu optycznego, kontrolno-pomiarowego czy substancji chemicznych. Obecne będą też instytucje certyfikujące oraz firmy i jednostki, które posiadają rozwiązania i usługi dla laboratoriów. Oferta obejmie następujące sektory: analitykę chemiczną, biotechnologię i Life Science, metrologię, diagnostykę laboratoryjną, nanotechnologię, materiałoznawstwo i technikę kryminalistyczną. Zostanie wyodrębniony również dział inżynierii i ochrony środowiska, który łączy wiedzę i rozwiązania z zakresu nauk służących przeciwdziałaniu zagrożeniom ekologicznym oraz utrzymaniu i przywracaniu jak najlepszego stanu środowiska naturalnego.

Organizator targów przygotowuje program merytoryczny, którego tematyka, co roku przyciąga liczne grono słuchaczy. Nad doborem aktualnych dla branży tematów oraz najwyższym poziomem merytorycznym konferencji i wykładów czuwa Rada Programowa. Tworzą ją wybitni naukowcy i eksperci, którzy na co dzień kierują kluczowymi instytucjami naukowo-badawczymi w Polsce. Ich doświadczenie gwarantuje uczestnikom Targów EuroLab dostęp do najnowszej wiedzy oraz branżowych ekspertów.

Nieodłączną częścią targów są również konkursy dla wystawców. Jak co roku zostanie wybrana najlepsza oferta Targów EuroLab w kategoriach: laboratoryjna aparatura pomiarowa, wyposażenie laboratorium oraz wyposażenie medycznego

laboratorium diagnostycznego. Zwycięskie rozwiązania będzie można promować unikalnym logo „Najlepszy produkt Targów EuroLab 2017”. Z kolei w konkursie o Grand Prix Prezesa Polskiej Akademii Nauk Jury wyłoni produkty i usługi związane z rynkiem medycznym i laboratoryjnym wspierające jednocześnie rozwój i konkurencyjność branży laboratoryjnej w Polsce.

Patronat honorowy nad Targami EuroLab 2017 i CrimeLab 2017 objęli: Jarosław Gowin - minister nauki i szkolnictwa

wyższego oraz prof. Jerzy Duszyński - prezes Polskiej Akademii Nauk. Więcej informacji znajduje się na stronie [www.targieurolab.pl](http://www.targieurolab.pl).

Joanna Kuźma, Lawenda Public Relations,

[joanna@lawendapr.com](mailto:joanna@lawendapr.com), tel. 502 096 072

Agnieszka Kuźma-Filipek, Lawenda Public Relations,

[agnieszka@lawendapr.com](mailto:agnieszka@lawendapr.com), tel. 601 99 10 89

Ewa Prochowicz, koordynator działu marketingu, MT Targi Polska,

[eprochowicz@mttargi.pl](mailto:eprochowicz@mttargi.pl), tel. 22 529 39 26

## KALENDARIUM TARGÓW

### **BIOcontracting**

#### **Platforma Kontraktacji dla Branży Ekologicznej**

Polska - Nadarzyn k. Warszawy, 11 - 12 stycznia 2017 r.

### **Prodeexpo 2017**

#### **XXIV Międzynarodowe Targi Spożywcze**

Rosja - Moskwa, 6 - 10 luty 2017

### **FOOD-to-GO**

#### **Targi wyposażenia i produktów dla gastronomii**

Polska - Gdańsk, 08 - 09 lutego 2017 r.

### **FRUIT VEGETABLES LOGISTICS 2017**

#### **Międzynarodowe targi specjalistyczne**

Ukraina - Kijów, 15 - 17 luty 2017 r.

### **Industrial Cold Kijów 2017**

#### **Międzynarodowe Targi Specjalistyczne**

Ukraina - Kijów, 21 - 23 luty 2017

### **Biofach 2017**

#### **Międzynarodowe Targi Produkcji, Przetwórstwa i Dystrybucji Produktów Ekologicznych**

Niemcy - Norymberga, 15 - 18 luty 2017

### **Detrop 2017**

#### **25 Międzynarodowe Targi Żywności, Napojów, Maszyn i Wyposażenia**

Grecja - Salonik, 3 - 6 marzec 2017

### **AGRO-PARK**

#### **X edycja Targów Rolniczych**

Polska - Lublin, 4 - 5 marca 2017 r.

### **Specjalistyczne Targi Spożywcze Food Market Court**

- Targi WARSAW PACK 2017

- Targi WARSAW FOOD TECH 2017

- Targi FOOD MARKET COURT 2017

Polska - Nadarzyn k. Warszawy, 7 - 9 marca 2017

### **CFIA 2017**

#### **Międzynarodowe Targi Opakowań, Dodatków do Żywności oraz Przetwórstwa**

Francja - Rennes, 7 - 9 marzec 2017

### **APISLOVENIA 2017**

#### **40 TARGI PSZCZELARSKIE**

Słowenia - Celje, 11 - 12 marzec 2017 r.

### **Internorga 2017**

#### **Międzynarodowe Targi Cateringu i Żywności**

Niemcy - Hamburg, 17 - 21 marca 2017

### **IFE 2017**

#### **Międzynarodowe Targi Żywności i Napojów**

Wielka Brytania - Londyn, 19 - 22 marzec 2017

### **MDD EXPO 2017**

#### **International Private Label Food Exhibition**

Francja - Paryż, 28 - 29 marzec 2017

### **SweetTARGi 2017**

#### **VIII edycja Targów Cukierniczych, Piekarniczych i Lodziarskich**

Polska - Katowice, 25 - 27 marca 2017r.

Opracowała: Sylwia Mierzejewska