



EUROPEJSKIE
FORUM ROLNICZE
JASIONKA / 23–24.03.2018

Europejskie Forum Rolnicze 2018

23–24 marca 2018

Jasionka k. Rzeszowa

Europejskie Forum Rolnicze organizowane jest przez Fundację Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej we współpracy z Agro Promotion oraz Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu w ramach Forum Inicjatyw Rozwojowych.

Patronat honorowy
Ministra Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



Szanowni Państwo,

Za nami pierwsza edycja Europejskiego Forum Rolniczego.

Podczas dwóch dni wydarzenia, które obfitowało w debaty, panele eksperckie i spotkania z udziałem przedstawicieli polskiej oraz europejskiej polityki poruszone zostały najważniejsze zagadnienia dot. rolnictwa w Unii Europejskiej.

Uczestnicy Forum mieli okazję wziąć aktywny udział w debatach z politykami odpowiadającymi za kształt polityki rolnej w Polsce i Europie, a także poznać najnowsze rozwiązania i produkty dedykowane podnoszeniu jakości produkcji rolnej.

Europejskie Forum Rolnicze to rozwinięcie międzynarodowej konferencji rolniczej, organizowanej przez Fundację Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej od 2011 roku. Nowa formuła wydarzenia spotkała się z bardzo dobrym przyjęciem nie tylko przez uczestników Forum – rolników, producentów i przetwórców rolnych, przedstawicieli organizacji branżowych, ale również wystawców, prelegentów i przedstawicieli delegacji zagranicznych. Duże zainteresowanie wydarzeniem i wysoka frekwencja – w ciągu dwóch dni wydarzenia gościliśmy 2000 osób – motywują nas do organizacji kolejnych edycji.

Dlatego już dziś chcielibyśmy zaprosić Państwa do współpracy i udziału w przyszłorocznym Europejskim Forum Rolniczym, którego nowa formuła zyskała miano jednej z najważniejszych inicjatyw poświęconych tematyce rolnictwa w tej części Europy.

Z wyrazami szacunku,

Krzysztof Podhajski

*Prezes Zarządu Fundacji
Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej*

Europejskie Forum Rolnicze 2018 – najważniejsza debata nt. przyszłości rolnictwa w Unii Europejskiej

Aktualne problemy, wyzwania i szanse stojące przed polską i europejską wsią – jaki kształt będzie miała Wspólna Polityka Rolna po 2020 r., jakie wnioski płyną z przeglądu dotychczasowych działań krajów UE w zakresie realizacji bieżącej WPR – to główne tematy poruszane podczas pierwszego dnia Europejskiego Forum Rolniczego.

W debacie inauguracyjnej Forum pt. „Nowa perspektywa budżetowa WPR – priorytety, założenia, propozycje zmian” wzięli udział m.in. Phil Hogan – Komisarz ds. rolnictwa UE, Krzysztof Jurgiel – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Stephane Travert – Minister Rolnictwa Francji, Pavel Sekac – Wiceminister Rolnictwa Czech oraz Zsolt Feldman – Zastępca Sekretarza Stanu w Ministerstwie Rolnictwa Węgier.

Podczas debaty podsumowano aktualny stan prac nad przyszłym budżetem Wspólnej Polityki Rolnej, przedstawiono propozycje i stanowiska poszczególnych krajów członkowskich ws. wyrównania dopłat bezpośrednich, poruszono kwestię zwiększenia konkurencyjności rolnictwa europejskiego oraz konieczności uproszczenia procedur. Jednocześnie wskazywano na wyzwania w nowej perspektywie finansowej, do których zaliczono m.in. ograniczenie negatywnego oddziaływania rolnictwa na środowisko, konieczność wprowadzania w przyszłej WPR zmian, gwarantujących korzyści z rolnictwa dla producentów rolnych oraz zachęcanie młodych rolników do pozostawania na wsi i rozwijania prowadzonej przez siebie działalności rolniczej.



Nagroda im. Józefa Ślisza

Miejsce oraz termin Europejskiego Forum Rolniczego, a w latach ubiegłych – corocznych konferencji rolniczych – nie jest przypadkowe. Idea konferencji wywodzi się ze spotkań organizowanych od 2002 roku przez przyjaciół i współpracowników Józefa Ślisza w rocznicę jego śmierci, których celem jest upamiętnienie działalności Wicemarszałka Senatu I i II kadencji, współtwórcy rolniczej Solidarności.

Od 2017 roku Fundacja Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej przyznaje Nagrodę im. Józefa Ślisza, której celem jest uhonorowanie organizacji bądź osób wyróżniających się zaangażowaniem w propagowanie postaw obywatelskich i demokratycznych, szerzenie wartości chrześcijańskich oraz szeroko pojęty rozwój obszarów wiejskich.

Nagroda im. Józefa Ślisza przyznawana jest przez Collegium, w którego skład wchodzi: Elżbieta Bieniasz – córka Józefa Ślisza, Jarosław Kaczyński – Prezes Prawa i Sprawiedliwości oraz Artur Balazs – Przewodniczący Kapituły Fundacji EFRWP Laureatem II. Edycji nagrody, wręczonej podczas Europejskiego Forum Rolniczego w 2018 roku, jest Polskie Towarzystwo Sprawiedliwych wśród Narodów Świata, które zostało uhonorowane za swoją działalność w upamiętnianiu Polaków niosących pomoc Żydom, szerzeniu wiedzy o okrucieństwach Holokaustu i II Wojny Światowej.



– W Polsce działa wiele organizacji, które poprzez ciężką pracę oraz przy ogromnym zaangażowaniu swoich pracowników i wolontariuszy, realizują inicjatywy codziennie zmieniające nasze społeczeństwo. Poprzez nagrodę im. Józefa Ślisza chcemy nie tylko przypomnieć o postaci naszego patrona, ale też uhonorować ich działalność. Jej celem jest także podkreślenie roli, jaką organizacje pozarządowe oraz osoby zaangażowane w działalność prospołeczną, wnoszą w kształtowanie odpowiedzialnego społeczeństwa.

Artur Balazs, Przewodniczący Kapituły Fundacji Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej



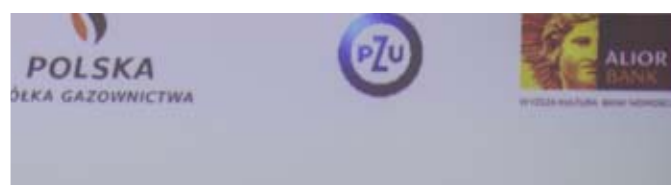
Innowacje i nowe technologie – niezbędne do rozwoju europejskiego rolnictwa



Drugi dzień Europejskiego Forum Rolniczego został poświęcony dyskusjom i prezentacjom dot. nowoczesnych rozwiązań w rolnictwie. W debacie pt. „Nowe technologie i innowacyjne rozwiązania w rolnictwie – rola w podnoszeniu jakości i obniżaniu kosztów produkcji”, udział wzięli: Wolfgang Burtscher – Zastępca Dyrektora Generalnego w Dyrekcji Generalnej ds. Badań, Naukowych i Innowacji w Komisji Europejskiej, Czesław Siekierski – Przewodniczący Komisji Rolnictwa i Rozwoju Wsi Parlamentu Europejskiego, Jerzy Plewa – Dyrektor Generalny w Dyrekcji Generalnej ds. Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Ryszard Zarudski – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi.



Uczestnicy panelu zgodnie podkreślili, że rolnictwo stoi obecnie wobec szeregu wyzwań, takich jak np. wzrost liczby ludności, konieczność oszczędzania zasobów naturalnych, czy przeciwdziałanie marnowaniu żywności. Wskazywano również, że rozwój nowych technologii i wprowadzenie innowacyjnych rozwiązań jest niezbędne do dalszego rozwoju rolnictwa.



Ekspozycje nowoczesnych rozwiązań dla rolnictwa

Ważną częścią Europejskiego Forum Rolniczego były ekspozycje nowoczesnych rozwiązań dla rolnictwa. Uczestnicy wydarzenia mogli zapoznać się z najnowszymi technologiami oraz innowacjami m.in. w zakresie jakości produkcji rolnej, finansowania i obniżania kosztów oraz ograniczania jej negatywnego oddziaływania na środowisko.

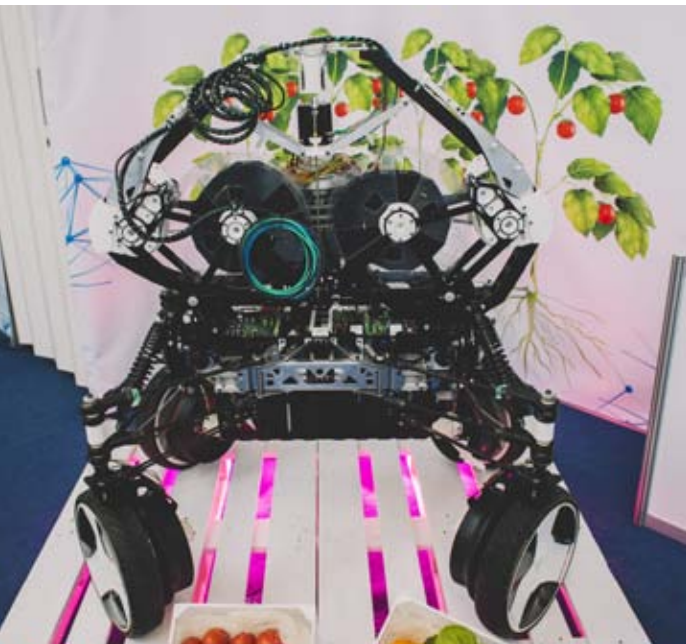


Wśród wystawców Europejskiego Forum Rolniczego znaleźli się, m.in. Polska Spółka Gazownicza, PZU SA, Alior Bank, BASF Polska, Grupa Azoty, White Hill, KWS Polska, Chemirol, SHiUZ Bydgoszcz, PRONAR, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości, Towarzystwo Ubezpieczeń Wzajemnych, Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Bioelektra Group, Agropolisa, SWIMER, Smart Soft Solutions, Mojestado.pl, Plantalux i Cereus Wena.

W trakcie Forum odbyły się także liczne spotkania z producentami, doradcami rolnymi oraz przedstawicielami organizacji branżowych, a swoje produkty i usługi prezentowali m.in. producenci nasion rolniczych, hodowcy bydła i trzody, dostawcy usług i sprzętu dla rolnictwa, firmy z sektora finansów i ubezpieczeń oraz branży nawozowo-chemicznej.



Panele dyskusyjne z udziałem ekspertów i przedstawicieli świata nauki



Rozwinięciem drugiego dnia Europejskiego Forum Rolniczego były tematyczne panele eksperckie nt. najnowszych rozwiązań dostępnych dla sektora rolnego. Była to doskonała okazja do dyskusji o wyzwaniach przed jakimi stoi polska wieś oraz cenne źródło inspiracji dla uczestników wydarzenia.

O potencjale innowacyjnym polskiego rolnictwa oraz zagrożeniach i szansach płynących z wykorzystywania nowych technologii rozmawiano podczas panelu pt. „Współczesne rolnictwo a sztuczna inteligencja. Kierunki rozwoju i zastosowania”. Uczestnicy podkreślali, że warunkiem rozwoju i zastosowania innowacyjnych rozwiązań w produkcji rolnej, jest ścisła współpraca pomiędzy producentami rolnymi, firmami oraz ośrodkami naukowymi. Jednocześnie wskazywali, że obecnie dostępne są już nowe i konkurencyjne narzędzia usprawniające działanie przedsiębiorstw rolnych, jak np. aplikacje mobilne wykorzystywane w produkcji roślinnej.

Partnerem Głównym Panelu „Współczesne Rolnictwo a Sztuczna Inteligencja. Kierunki Rozwoju I Zastosowania” był White Hill Sp. z o.o., Sp. K.



RESEARCH & DEVELOPMENT

We conduct research aimed at creating an autonomous agriculture solutions. In our work we use broadly understood image analysis and apply advanced neural networks.

DEDICATED IT SOLUTION

We deliver software in all technologies: e-commerce platforms, mobile applications, ERP systems, real-time systems, e-learning platforms and more.

ROBOTS AND HARDWARE PROGRAMING

We design program and prototype not only robots but also all low-voltage software devices, such as kart timing systems, image analysis systems, smart home systems, etc.

Triffid

AGRICULTURE
SUPPORT SYSTEM

MAXIMIZATION OF QUALITY
AND QUANTITY OF CROPS

MEASUREMENT OF KEY PLANT
PERFORMANCE INDICATORS

CAPABILITY OF EARLY
PLANT DISEASE DETECTION



Drugi panel dyskusyjny dotyczył „Wykorzystania Biogazu Rolniczego Na Potrzeby Rozwoju Sieci Gazowych Na Obszarach Wiejskich, Szansą Dla Rolnictwa”. Uczestnicy dyskusji już na wstępie podkreśli, że jedną z barier w rolnictwie jest niewystarczający dostęp do sieci gazowej. Rozmawiano także o potencjale rozwoju biogazu i jego roli w energetyce, biometanowniach jako szansie dla rolników, którzy chcieliby pozyskiwać gaz z biomasy oraz możliwościach wsparcia ich rozwoju poprzez instytucje publiczne.

Partnerem Głównym Panelu „Wykorzystania Biogazu Rolniczego Na Potrzeby Rozwoju Sieci Gazowych Na Obszarach Wiejskich, Szansą Dla Rolnictwa” była Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.

Polska Spółka Gazownictwa jest największą ze spółek Grupy Kapitałowej PGNiG. Zatrudnia ponad 11 000 pracowników, działa na terenie całej Polski i dystrybuuje gaz poprzez ponad 180 tysięcy km gazociągów do niemal 7 milionów klientów. Od połowy 2016 roku Spółka realizuje nową strategię, przyjmując na siebie następujące funkcje:

- realizowanie polityki energetycznej Rządu RP
- porządkowanie systemu gazowniczego
- rozwijanie infrastruktury dystrybucji gazu
- współuczestniczenie w planowaniu zagospodarowania przestrzennego
- wyrównywanie różnic cywilizacyjnych



- współpraca z administracją rządową i samorządową
- pobudzanie koniunktury gospodarczej
- współpraca ze służbami ratunkowymi na poziomie centralnym i lokalnym

Podstawową misją Polskiej Spółki Gazownictwa jest dostarczanie paliwa gazowego w sposób ciągły, bezpieczny, z poszanowaniem środowiska naturalnego. Spółka kieruje się w swojej działalności czterema podstawowymi wartościami.

Są to:

Odpowiedzialność

- Wywiązywanie się z umów, zobowiązań, odpowiedzialność za czyny i decyzje.
- Transparentność działań.
- Prowadzenie działalności w duchu społecznej odpowiedzialności biznesu

Rozwój

- Budowanie wartości Spółki.
- Ciągła poprawa efektywności działań.
- Poszukiwanie i wdrażanie innowacyjnych rozwiązań oraz technologii.
- Podejmowanie nowych wyzwań rynkowych.

Ludzie

- Zapewnienie bezpiecznego i godnego środowiska pracy.
- Dbłość o zapewnienie możliwości rozwoju i realizacji ambicji zawodowych.
- Dbłość o satysfakcję z pracy.
- Dbłość o kulturę etyczną, sprzyjającą budowaniu pozytywnych relacji i wzajemnego zaufania w codziennej pracy.

Klienci

- Kształtowanie trwałych relacji z kontrahentami i odbiorcami gazu.
- Zapewnienie wysokiej jakości obsługi klienta.

PSG jest liderem na rynku dystrybucji gazu oraz największym Operatorem Systemu Dystrybucyjnego Gazu w Europie. Od 2017 roku działa w nowej strukturze organizacyjnej, ściśle skorelowanej z podziałem administracyjnym kraju. Obecnie oprócz Oddziału Wsparcia w Warszawie działa 17 Oddziałów Zakładów Gazowniczych oraz 172 Gazownie i Placówki Gazownicze na terenie całego kraju. Dzięki temu znacznie skrócono ścieżki decyzyjne, a klienci mają ułatwiony dostęp do usług PSG. Nacisk został też położony na lepszą współpracę z samorządami. Do

chwili obecnej PSG podpisała 497 listów intencyjnych z samorządami w sprawie gazyfikacji nowych gmin. Spółka chce aktywnie uczestniczyć w tworzeniu planów zagospodarowania przestrzennego poszczególnych gmin tak, by wspólnie realizować inwestycje. Pozwoli to także na bardziej efektywne wykorzystywanie środków pomocowych z Unii Europejskiej do dofinansowania inwestycji w rejonach, w których nie ma infrastruktury gazowniczej, a jedynym sposobem dostarczenia odbiorcom ekologicznego i taniego paliwa, jakim jest gaz ziemny,

jest budowa stacji regazyfikacji gazu LNG. W sumie – zgodnie z nową strategią – Polska Spółka Gazownictwa chce w latach 2016 – 2022 wydać na przebudowę systemu gazownictwa w Polsce ponad 11 miliardów złotych. W 2016 roku PSG uznano za najbardziej efektywnego operatora systemu dystrybucji gazu w Europie, a w 2017 Spółka została uhonorowana Polską Nagrodą Jakości w kategorii wielka organizacja produkcyjna za działania na rzecz promowania jakości, stała doskonalenie zarządzania przedsiębiorstwem oraz podnoszenie jakości oferowanych usług.

 **PARP**
Grupa PFR



Centrum Rozwoju MŚP

Sprawdź ofertę Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości dla mikro, małych i średnich firm

www.parp.gov.pl

Infolinia: 801 332 202

Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa realizuje projekty zachęcające polskich producentów żywności wysokiej jakości do uczestnictwa w systemach jakości, a także do realizowania skutecznych działań promocyjnych.

**Polska
smakuje**



Ośrodek organizuje m.in. wydarzenia targowe, wykłady, pokazy kulinarne, warsztaty edukacyjno-kulinarne oraz realizuje kampanie internetowe, przygotowuje portale i aplikacje internetowe.

KOWR prowadzi także działania promocyjne związane z podnoszeniem kompetencji rolników i przedsiębiorców oraz organizacji branżowych w zakresie docierania do konsumentów w skuteczny sposób. Pod hasłem „Strefa Inspiracji KOWR” Ośrodek organizuje konferencje, na których prezentuje najnowsze trendy w promocji żywności.


Krajowy Ośrodek
Wsparcia Rolnictwa

ul. Karolkowa 30
01-207 Warszawa
tel. 22 45 25 400
www.kowr.gov.pl
www.polskasmakuje.pl
www.strefainspiracji.kowr.pl

Nawożenie azotem – niezbędne do uzyskania efektywnej produkcji roślinnej

O potrzebie stosowania nawożenia azotem w rolnictwie dyskutowano podczas panelu „Nowoczesne Rozwiązania Dla Rolnictwa – Zarządzanie Azotem”. Prelegenci zwracali uwagę, m.in. na zasady stosowania i dawkowania azotu w danych grupach upraw, przedstawili propozycje nowoczesnych rozwiązań uwzględniających efektywność produkcji i spełniających wymogi dotyczące ochrony środowiska, a także omówili rodzaje i sposoby zarządzania azotem w różnej wielkości gospodarstw rolnych oraz optymalizację jego źródeł.

Partnerem Głównym Panelu „Nowoczesne Rozwiązania Dla Rolnictwa – Zarządzanie Azotem” był BASF Polska Sp. z o.o.

BASF
We create chemistry

Priorytetem BASF jest opracowywanie nowych rozwiązań wspierających rolników. Dlatego przeznaczamy na badania i rozwój średnio 10% rocznej wartości sprzedaży. Dążymy do opracowywania nowoczesnych środków, które są skuteczne i przyjazne dla środowiska.

Innowacje rozwijamy i promujemy wspólnie z polskimi firmami min. z Grupą Azoty, Ciech SA, czy firmą ADOB oraz uczelniami rolniczymi w Warszawie, Poznaniu i Wrocławiu. Współpracujemy również z ośrodkami doradztwa rolniczego w całym kraju, prowadząc wspólne szkolenia lub przekazując produkty do doświadczeń. Chcemy pomagać rolnikom oferując technologie odpowiadające wszelkim wyzwaniom, chociażby takim jak np. zmiany pogodowe.

Na Europejskim Forum Rolniczym zaprezentowaliśmy nasze innowacyjne technologie umożliwiające bardziej efektywne wykorzystanie azotu – Vizura i Limus®. Roślina pobiera średnio tylko 50% zastosowanego w nawozach azotu, pozostała jego część trafia do wód gruntowych lub atmosfery w postaci zanieczyszczeń. Straty azotu mają bezpośredni wpływ na brak pełnej realizacji potencjału plonowania roślin, a tym samym dochody rolników. Powodują również poważne konsekwencje dla środowiska naturalnego. Stabilizatory azotu – inhibitory nityfikacji i ureazy, pozwalają na znaczące zminimalizowanie tych strat, z korzyścią dla rolników i przyrody. Rolnicy są zainteresowani takimi rozwiązaniami, potwierdziła to wysoka frekwencja na wykładzie pod patronatem BASF



Cezary Urban,
Dyrektor Działu Środków Ochrony
Roślin, BASF Polska

oraz, co jeszcze ważniejsze, ożywiona dyskusja po prezentacjach ekspertów i na stoisku firmowym. Dzięki zróżnicowanemu gronu uczestników mieliśmy okazję rozmawiać zarówno z naukowcami, doradcami, jak i praktykami, a także wymienić doświadczeniami z ekspertami z innych krajów.

Cieszę się, że tematyka Europejskiego Forum Rolniczego dotyczyła głównie nowych technologii, które podnoszą jakości i/lub pozwalają obniżyć koszty produkcji. To istotne wyzwanie przed którym staje rolnictwo europejskie, w tym polscy producenci żywności. Dzięki Forum w dyskusji reprezentowane były wszystkie zainteresowane strony: politycy określający ramy prawne dla rozwoju innowacji w UE, firmy inwestujące w badania i technologie oraz rolnicy, którzy później wdrażają nowe rozwiązania. Debata pokazała, że jest jeszcze wiele do zrobienia jeżeli chcemy by rolnictwo europejskie pozostało konkurencyjne i innowacyjne zachowując jednocześnie dotychczasowe silne strony.

Liczę, że zapoczątkowany w Jasionce dialog będzie kontynuowany, a Europejskie Forum Rolnicze pozostanie ważnym miejscem debaty o wyzwaniach stojących przed rolnictwem, jak i prezentacji praktycznych innowacyjnych rozwiązań. Z dużą nadzieją czekam na kolejną edycję konferencji.



Nawet do **65% dopłaty z budżetu państwa** do ubezpieczenia upraw rolnych i zwierząt gospodarskich

POLSKIE UBEZPIECZENIA DLA ROLNIKÓW

Więcej informacji na www.agroubezpieczenia.pl lub pod numerem telefonu **48 370 48 48**

Pocztowe Towarzystwo Ubezpieczeń Wzajemnych, ul. Rodziny Hiszpańskich 8, 02-685 Warszawa

Materiał ma wyłącznie charakter informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego. Przed podjęciem decyzji o zawarciu umowy ubezpieczenia należy zapoznać się z doręczonymi Ogólnymi Warunkami Ubezpieczenia danego produktu, a szczególnie z postanowieniami dotyczącymi: składek, zakresu ubezpieczenia, ograniczeń i wyłączeń odpowiedzialności Towarzystwa, warunków wypłaty odszkodowania.



Przyszłość rodzi się z nami



www.shiuz.pl

 facebook.pl/SHiUZBydgoszcz



Podczas dyskusji dotyczącej „Technik nawożenia roślin w nowoczesnym rolnictwie” znalazły się takie zagadnienia jak, racjonalne zarządzanie składnikami pokarmowymi w rolnictwie, ogrodnictwie i sadownictwie w kontekście gleb występujących w Polsce, nowoczesne narzędzia i produkty dostępne dla rolników oraz potencjał inteligentnego i precyzyjnego nawożenia. Poruszono także kwestię konieczności prowadzenia doradztwa w nawożeniu oraz jego dostępności dla rolników.

Partnerem Głównym Panelu „Techniki nawożenia roślin w nowoczesnym rolnictwie” była Grupa Azoty S.A.

Grupa Azoty – od producenta nawozów do producenta procesu nawożenia

Pierwsza ze spółek dzisiejszej Grupy Azoty powstała 90 lat temu. Jej genezą było zwiększenie efektywności polskiego rolnictwa. Ten cel jest do dzisiaj dla nas niezmienny i najważniejszy. W sześciu spółkach – w Puławach, Tarnowie, Kędzierzynie, Policach, Gdańsku i Chorzowie produkujemy ok. 14 tys. ton dziennie nawozów mineralnych, z czego ok. 10 tys. ton – na rynek krajowy. Mamy szeroką kompletną ofertę nowoczesnych nawozów azotowych w formie amidowej, amonowej i saletranej oraz pełną gamę nawozów NP i NPK. Dbamy o ich stabilną jakość i sprawujemy nad nimi kontrolę – począwszy od surowca, poprzez produkcję, aż do konkretnych aplikacji. W sposób ciągły dążymy do obniżki kosztów wytwarzania poprzez modernizację i budowę nowych wytwórni. Bazujemy na importowanych surowcach – gazie ziemnym, fosforytach i soli potasowej.

W pełni zdajemy sobie sprawę, że nasza pozycja konkurencyjna w sferze kosztowej jest trudna. Dlatego też dążymy do wzmocnienia pozycji konkurencyjnej w pozostałych ogniwach łańcucha produktowego. Dzięki systemowi sprzedaży budowanemu od lat wspólnie z niezależnymi autoryzowanymi dystrybutorami staramy się być jak najbliżej końcowego użytkownika. Poprzez autoryzowane punkty sprzedaży nasze produkty trafiają bezpośrednio do rolnika, który może dodatkowo skorzystać z usługi magazynowania, logistycznej czy doradztwa.

Niestety, w ostatnich latach obserwujemy nowe zjawiska na polskim rynku, będące efektem działań niektórych producentów spoza Unii Europejskiej. Te zjawiska, które z naszego punktu widzenia mogą nosić cechy nieuczciwej konkurencji, stają się zagrożeniami. Zgodnie z naszym kodeksem etycznym biznesu staramy się szanować konkurencję, ale tego samego oczekujemy od innych uczestników rynku.

Jak widzimy naszą najbliższą przyszłość? Według danych ONZ w 2050 roku liczba ludności ma przekroczyć ponad 9 mld. Niezbędne będzie więc proporcjonalne zwiększenie produkcji żywności.

Z perspektywy Unii Europejskiej sytuacja wygląda inaczej. Obecnie, kraje UE są ważnym producentem żywności na świecie i jednym z głównych eksporterów. Kluczowym elementem jest więc zwiększenie produktywności sektora agro, przy jednoczesnym stosowaniu dyrektyw – NEC oraz azotanowej, a także utrzymaniu obszarów szczególnie chronionych przy ciągłym wzroście obciążenia ETSem.

Dla Grupy Azoty oznacza to stabilizację, a w dłuższym horyzoncie czasowym – obniżenie poziomu nawożenia nawozami mineralnymi. Obecnie prowadzimy szeroko zakrojone prace



Witold Szczypiński,
Wiceprezes Zarządu,
Dyrektor Generalny Grupy Azoty S.A.

w obszarach nawozów specjalistycznych, wieloskładnikowych nawozów płynnych, wytwarzania i stosowania nawozów organicznych oraz organiczno-mineralnych, jak również nowych technik nawożenia i sposobu aplikacji nawozów z wykorzystaniem techniki satelitarnej i digitalizacji.

W tym zakresie, poza współpracą z nauką i rolnikami, zakładamy także zakup technologii i akwizycje. Jednocześnie w oparciu o wyżej wspomnianą sieć sprzedaży – autoryzowanych dystrybutorów oraz bezpośrednio chcemy przekazywać rozwijaną przez nas wiedzę w zakresie efektywnego stosowania nawozów końcowym użytkownikom – rolnikom. To czyni z nas już nie tylko producenta nawozów mineralnych, ale producenta procesu nawożenia – począwszy od surowców aż do wysiania tych nawozów na polu.

Rozwiązania finansowe dla nowoczesnego rolnictwa

O ekonomicznej stronie rolnictwa rozmawiano podczas panelu pt. „Nowoczesne instrumenty finansowe i ubezpieczenia w rolnictwie”. W trakcie dyskusji prelegenci poruszyli m.in. temat korzyści wynikających z wdrażania instrumentów finansowych dedykowanych rolnictwu. Jednocześnie wskazywali na uzależnienie tej dziedziny gospodarki od środków publicznych i potrzebę alternatywnego zastępowania ich instrumentami finansowymi oferowanymi przez podmioty z branży finansowej. Uczestnicy zgodnie podkreślali, że innowacyjne produkty finansowe powinny być elastyczne i uwzględniać wahania oraz cykle występujące w ciągle zmieniającym się rynku rolno-spożywczym.

Partnerem Głównym Panelu „Nowoczesne instrumenty finansowe i ubezpieczenia w rolnictwie” był PZU S.A. oraz Alior Bank S.A.



Dariusz Goszczyński,
Dyrektor ds. Biznesu Agro,
Alior Bank

Alior Bank innowacyjnym partnerem W agrobiznesie

Alior Bank jest dla przedsiębiorców Agro i rolników partnerem w biznesie. Stworzyliśmy innowacyjne narzędzie oceny zdolności kredytowej rolników. Wystarczy, że rolnik poinformuje Bank o wielkości produkcji, a doradca będzie w stanie ocenić, czy posiada on zdolność kredytową do obsługi wnioskowanej kwoty. Przykładowo, wystarczy że producent trzody chlewnej, poda liczbę tuczników w cyklu, a Bank będzie miał możliwość udzielenia mu szybkiej odpowiedzi, czy posiada on zdolność kredytową. W ten sposób szanujemy czas i pieniądze naszych partnerów.

Dla przedsiębiorców Agro i rolników Alior Bank uruchomił platformę Zafirmowani.pl. Serwis ma formę otwartą i jest bezpłatny zarówno dla Klientów Banku jak

i podmiotów, które nie posiadają relacji z Bankiem. Serwis to praktyczny poradnik, który zapewnia profesjonalne wsparcie w prowadzeniu i rozwijaniu biznesu. Platforma oferuje przedsiębiorcom Agro i rolnikom szereg praktycznych i przydatnych rozwiązań pozwalających rozwijać ich przedsiębiorstwa. Jednym z nich jest aplikacja księgową online, która umożliwia m.in. na prowadzenie księgi przychodów i rozchodów, a także fakturuwanie, prowadzenie terminarza płatności, oraz przygotowywanie deklaracji podatkowych i automatyczne generowanie pliku JPK_VAT.

Poprzez artykuły i materiały wideo przedsiębiorcy Agro i rolnicy otrzymują wiedzę z zakresu: prawa, podatków, kadr i HR,

marketingu i bezpieczeństwa. Dodatkowo eksperci dostępni za pośrednictwem portalu odpowiadają na pytania użytkowników oraz wspierają w zakładaniu i rozwijaniu działalności. Uzupelnieniem artykułów jest baza przydatnych dokumentów – wzorów umów o pracę, sprzedaży i innych często wykorzystywanych przez firmy formularzy.

Alior Bank oferuje kompleksowe finansowanie dla rolników i przedsiębiorstw sektora rolno-spożywczego od rachunku bieżącego po złożone finansowanie wieloletnich inwestycji w rozbudowę gospodarstwa rolnego.



WYŻSZA KULTURA. BANK NOWOŚCI.

Bioelektra Group – innowacyjna technologia w trosce o środowisko



Polska firma stworzyła innowacyjną technologię zagospodarowania odpadów komunalnych, polegającą na sterylizacji śmieci i ich automatycznym sortowaniu na czyste frakcje. Jednym z najcenniejszych produktów jest oddzielona, sucha i czysta frakcja organiczna – Organic^{Plus}.

RotoSTERIL to opatentowana technologia wykorzystująca proces mechaniczno-ciepłego przetwarzania odpadów (MCP). Pozwala ona na wysoce efektywne rozsortowanie odpadów i odzysk wszystkich cennych surowców w nich zawartych: min. metali, tworzyw sztucznych, szkła.

Najcenniejszym produktem technologii jest jednak oddzielona frakcja organiczna – Organic^{Plus}. Dzięki procesowi sterylizacji frakcja ta jest wolna od zanieczyszczeń, a jej jakość jest stała niezależnie od jakości odpadów wejściowych. Właściwości Organic^{Plus} potwierdzają certyfikaty wydane przez: Instytut Uprawy i Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach, Instytut Medycyny Wsi w Lublinie oraz Państwowy Instytut Weterynaryjny w Puławach.



„Technologia Bioelektry pozwala na uzyskanie substratu o jakości niemożliwej do uzyskania w tradycyjnych technologiach. Organic^{Plus} to środek o jakości nawozu organicznego, bezpieczny dla środowiska i możliwy do pozyskania lokalnie, w każdej gminie. Cieszymy się, że mogliśmy wziąć udział w Europejskim Forum Rolniczym i porozmawiać o naszym rozwiązaniu z samorządami oraz z branżą rolniczą.” – powiedział Edward Magjera, Wiceprezes Zarządu Bioelektra Group.

System CONVISO® SMART
Nasiona SMART KWS +
innowacyjny herbicyd Bayer

CONVISO®
SMART

BAYER

KWS

Nowatorskie rozwiązanie

WOW!



EUROPEJSKIE FORUM ROLNICZE

JASIONKA / 23-24.03.2018

Partner Regionalny



Partner Strategiczny



Partner Główny Forum



Partner Główny Panelu



Partner Forum



Partner Merytoryczny



Główny Patron Medialny



Patron Medialny

