

{Grudzień 2015}

4/2015



**BIULETYN**

NR 12

[www.agriplus.pl](http://www.agriplus.pl)



**Agri Plus**

The logo for Agri Plus features a stylized red flower or leaf symbol above the text 'Agri Plus' in a blue, serif font.



## Szanowni Państwo, Czytelnicy Biuletynu Agri Plus!

Obecny numer dotrze do Państwa w gorących dniach przygotowań do Świąt Bożego Narodzenia oraz pożegnania Starego i powitania Nowego 2016 roku. W rodzinnym gronie, przy choince, będziemy wszyscy mieli okazję na kilka dni zapomnieć o wszelkich troskach i problemach.

Na spokojnie przeanalizujemy co w minionym roku udało nam się, co powinniśmy ulepszyć, a może zmienić.

Życzę Państwu wszelkiej pomyślności i radości w Święta oraz samych dobrych dni w 2016 roku.

*Monika Ejchart*

Dyrektor Zarządzający Agri Plus



## NOWA FERMA MACIERZYSTA NA MIARĘ XXI WIEKU!!!

Czytając nasz biuletyn sami Państwo widzicie, że coraz więcej rolników decyduje się na współpracę z Agri Plus m.in. w zakresie budowy ferm macierzystych. Rolnicy decydując się na tego rodzaju przedsięwzięcie, budują budynki w pełni zmechanizowane, wyposażone w nowoczesny sprzęt oraz dostosowane do obecnie obowiązujących przepisów hodowli trzody chlewnej.

I tak też dnia 12.09.2015 r. odbyło się uroczyste otwarcie nowopowstałej fermy macierzystej w wielkopolskiej miejscowości Nowa Wieś Królewska, w gminie Września. Organizatorami tej uroczystości byli właściciele: Państwo Danuta i Marek Ludwiczak. Swoją cegiełkę dołożył również jeden z wykonawców – firma Big Dutchman.

Państwo Ludwiczak współpracują już z Agri Plus od 2009 r., a rozpoczęli od hodowli tuczniaka, poprzez rozbudowę gospodarstwa i zmianę produkcji na odchów warchlaka, ostatecznie decydując się na całkowitą zmianę czyli fermę macior. Państwo Ludwiczak są odważnymi i zdeterminowanymi ludźmi, którzy rozsądnie i konsekwentnie dążą do postawionych sobie celów. Skrupulatnie planowali i organizowali wszelkie aspekty rozbudowy fermy, poprzez różnego rodzaju formalności: budowlane, środowiskowe, prawne itp. Dzięki doskonałej współpracy z lokalnymi wykonawcami uczestniczącymi w projekcie udało się osiągnąć imponujące i innowacyjne efekty. Budynek ma dobrą izolację ścian i dachu, co pozwoli na utrzymanie właściwych temperatur oraz na racjonalne gospodarowanie energią. W wyposażeniu fermy skorzystali z wiedzy i współpracy firmy z dużym doświadczeniem w tej branży - Big Dutchman. Wysokiej jakości sprzęty dostosowane są do przepisów dobrostanu dla zwierząt. Po zakończeniu prac związanych z procesem inwestycyjno-budowlanym przyszedł w końcu czas, aby uczcić ten wielki sukces. Na uroczystość otwarcia fermy zostało zaproszone grono szanownych i bliskich dla Państwa Ludwiczak gości: rodzina, przyjaciele, sąsiedzi, ksiądz proboszcz, wykonawcy oraz przedstawiciele Agri Plus, w sumie około 100 osób. Na przybywających gości czekał przygotowany poczęstunek w formie grilla i bogato zastawiony stół szwedzki. Następnie wszyscy uczestnicy mieli możliwość gruntownego obejrzenia fermy, porozmawiania z wykonawcami zarówno o specyfikacji technicznej budynków, jak i też o możliwościach wykorzystania w procesie produkcji świń sprzętów użytych do wyposażenia fermy. Około godziny 18-tej nastąpiło uroczyste otwarcie imprezy. Państwo Ludwiczak witając gości opowiedzieli w skrócie o swojej inwestycji i podziękowali osobom, wykonawcom i wszystkim im życzliwym jednostkom, którzy pomagali w rozwoju fermy. Następnie jak to bywa w staropolskim zwyczaju, ksiądz proboszcz odmówił krótką modlitwę i poświęcił budynek. Korzystając z okazji firma Big Dutchman przedstawiła wszystkim zaproszonym gościom prezentację z procesu budowy i wykorzystania sprzętów inwentarskich. Pozwoliło to wszystkim lepiej zrozumieć i wyjaśnić nie tylko podstawowe informacje o przebiegu samej produkcji hodowlanej i sprzętach inwentarskich, ale także dowiedzieć się więcej o nowinkach z zakresu technologii wykorzystywanej w odchowie macior i prosiąt. W tym duchu goście rozkoszowali się dalszą częścią uroczystości, wymieniając się pochlebnyymi spostrzeżeniami na temat nowej fermy oraz własnymi doświadczeniami związanymi z produkcją trzody chlewnej, korzystając przy tym z wystawionych przez gospodarza dobroci kulinarnych i napojów. W miłej atmosferze organizatorzy i ich goście uczcili otwarcie nowego obiektu do białego rana. Po tak spektakularnej uroczystości czas było jednak wrócić do rzeczywistości....

Ferma została jeszcze raz gruntownie umyta i zdezynfekowana, po to żeby przyjąć w bezpieczne środowisko zwierzęta. 9 października ferma została zasiedlona przyszłymi matkami. Teraz dopiero się będzie działo.....:)

Izabela Bykowska

Dyrektor Produkcji ds. Ferm Macierzystych

*Życzymy powodzenia i sukcesów w nowym procesie produkcji.*





## NOWA FARMA GODAWY

Z państwem Ciosk na fermie Godawy współpracujemy od lipca 2012 r. Rozmowy na temat budowy nowej chlewni rozpoczęliśmy już w kolejnym roku. Po zapoznaniu się z naszym programem rozwojowym i po przedyskutowaniu wszystkich za i przeciw w tym samym roku nasi kontrahenci podjęli decyzję o budowie.

Państwo Ciosk postanowili zlecić całość prac obejmujących: wykonanie opracowania środowiskowego, zaprojektowanie i uzyskanie pozwolenia na budowę oraz kompleksową realizację budynku wraz z wyposażeniem technologicznym firmie Agricon z Czaplinka. Cały proces uzyskiwania pozwoleń na budowę zajął około półtora roku a pierwsze prace budowlane ruszyły na początku sierpnia 2015 roku. Konstrukcja budynku nowej chlewni oparta jest o ocynkowany szkielet stalowy. Pokrycie dachowe wykonane jest z dwóch warstw blachy powlekanej poliestrem, pomiędzy którymi znajduje się paroizolacja oraz izolacja termiczna z wełny mineralnej.

Konstrukcja dachu eliminuje występowanie mostków termicznych oraz zapewnia wysoki standard sanitarny, który w znaczący sposób ułatwia mycie i dezynfekcję budynku. Ta nowoczesna i lekka konstrukcja zapewnia optymalne warunki hodowli zwierząt i pozwala zoptymalizować czas wykonania takiego obiektu, który w tym konkretnym przypadku wyniósł niespełna dziewięć tygodni w wariantcie „pod klucz”. Poza tym bardzo ważną cechą tego typu konstrukcji jest zdolność do szybkiego oddawania ciepła nocą w miesiącach letnich (inercja cieplna) co w znaczący sposób wpływa na poprawę komfortu cieplnego zwierząt podczas upałów. Budynek pod całą swoją powierzchnią posiada 120 cm kanał podrusztowy zapewniający pojemność na ponad pięć miesięcy użytkowania, podłogę



w technologii pełnego rusztu ze szczelinami 14 mm, kojce wykonane ze stali nierdzewnej i panela PCV, w pełni zautomatyzowaną wentylację grawitacyjną kurtynową, dwa silosy paszowe i automatyczną linię zadawania paszy oraz bardzo dobrej jakości autokarmniki i poidła miseczkowe wykonane ze stali szlachetnej. Wyposażenie technologiczne dostarczyła firma Big Dutchman.

Na szczególną uwagę zasługują kurtyny boczne trójwarstwowe z izolacją termiczną w środku. Wraz z kominami wentylacyjnymi zaopatrzonymi w przepustnice powietrza są podłączone do sterownika regulującego pracę całego systemu wentylacyjnego. Takie rozwiązanie techniczne pomoże w kontroli jakości powietrza w chlewni, redukcji szkodliwych gazów i optymalizacji wilgotności względnej powietrza przy zachowaniu niskich kosztów operacyjnych związanych z wydatkami na energię elektryczną.

Uroczyste otwarcie nowego budynku miało miejsce 01.10.2015. a zasiedlenie kilka dni później.

Opisana inwestycja jest najlepszym przykładem na to, że zacieśnianie współpracy pomiędzy hodowcami a Agri Plus przynosi wymierne efekty każdej stronie. Bardzo cieszymy się, że coraz więcej naszych kontrahentów decyduje się na rozwój wspólnie z nami. Razem, w oparciu o sprawdzone rozwiązania, łatwiej jest poprawiać wyniki produkcyjne i w ten sposób powiększać swoje dochody.





Wieś Stępków położona jest we wschodniej Polsce niedaleko miejscowości Parczew, twierdzy produkcji trzody chlewnej regionu Lublina. Pomysł postawienia budynku zrodził się w 2014 roku. Nowego Hodowcę do wstąpienia w rodzinę Agri Plus zainspirowały rozmowy z pracownikami Agri Plus oraz spotkania innymi rolnikami współpracującymi z naszą firmą. Najważniejszym czynnikiem motywacyjnym dla rolnika był fakt bardzo dobrej kondycji firmy, gwarancja płatności wynikająca z kontraktu oraz najlepsze na rynku warunki do współpracy. Postawienie budynku na kredyt było dużym wyzwaniem i sporym ryzykiem. Ale rolnik podjął to wyzwanie i po 4 miesiącach budynek był gotowy. Nasz nowy hodowca dostaje dopłaty w postaci premii rozwojowej zwanej 140 od naszej firmy. Chlewnia została postawiona z podwójnego muru, od wewnątrz pustak ceramiczny, w środku styropian 5 cm, od zewnątrz czerwona cegła. Budynek długości 60 metrów i szerokości 15

metrów wewnątrz posiada 24 przestronne i dobrze oświetlone kojce o wymiarach 5 x 7,05 m. Ferma produkuje 900 szt. tuczniaka w jednym rzucie. W systemie żywienia zwierząt zastosowano dwustronny paszownik firmy Wesstron z pięcioma miejscami paszowymi na każdy kojec oraz silos i linie paszową. Każdy kojec posiada 5 poideł. Standardowo w linie wodną wpięto dozownik do leków. Budynek o wysokościach w szczycie 5,5 metra i ścianie bocznej 2,5 metra obsługuje w pełni automatyczna wentylacja oparta na sterowniku, 24 wlotach doprowadzających powietrze i 6 kominach wentylacyjnych z wentylatorami średnicy 63 cm. Ruszta długości 3 metry zakupiono w Łowiczu, głębokość wanny na gnojowicę pod rusztem wynosi 2 metry. Aby auta z paszą i zwierzętami mogły swobodnie dojechać cały front i dojazd do chlewni został utwardzony betonowymi trelinkami i bloczkami. Tak stworzone miejsce pracy daje pewność sukcesu i stabilność dalszej współpracy z Agri Plus.

Tomasz Wliźło

Service Manager ferm warchlakowo-tuczowych region pd.-wschodni

## PRZYPUST – FERMA Z PERSPEKTYWĄ ROZWOJU



Gospodarstwo Państwa Szudzików jest zlokalizowane w miejscowości Przypust koło Nieszawy. Rozpoczęli współpracę z naszą firmą na jesieni zeszłego roku. Wyremontowali oni wtedy połowę

swojej chlewni. Poprzednio hodowali oni trzodę w systemie ściółkowym jednak za naszą namową dokonali remontu i wstawili ruszt. Dzięki temu można było zwiększyć obsadę, a Państwo Szudzikowie mają mniej pracy. Uzyskaną gnojowicę wylewają na pola co poprawia jakość i ilość uzyskiwanych plonów, a także jest szybsze i łatwiejsze niż wożenie obornika. W trakcie pierwszego rzutu, w którym tuczyło się 520 sztuk, wyremontowali oni drugą połowę budynku i teraz całkowita obsada wynosi 1050 sztuk. Chlewnia podzielona jest na 4 komory. Każda komora może zostać odłączona od głównej linii wodnej co jest bardzo przydatne w momencie kolejnego wstawienia, gdy stare tuczniaki jeszcze czekają na wyjazd do rzeźni. Kolejnym bardzo pozytywnym aspektem na ich chlewni są karmniki – są to tubomaty firmy Geneu. Wielu ludzi jest negatywnie nastawiona do tego typu karmników natomiast zarówno ja, jak i Państwo Szudzikowie możemy je szczerze polecić. Mają one głęboką, szeroką miskę z poidłami zamocowanymi bezpośrednio nad miską – ogranicza to do zera straty paszy nawet jeśli pasza będzie bardziej pylista. Woda spadająca z poideł powoduje zwilżenie paszy – taką „papkę” tuczniaki wyjadają bez najmniejszego problemu. Posiadają oni również 4 silosy o pojemności 12 ton każdy, co skutkuje tym, że nie ma żadnego problemu zarówno z ustalaniem każdej kolejnej

dostawy paszy jak i z paszą pozostałą z poprzedniego rzutu. Posiadanie kilku mniejszych silosów zamiast jednego dużego jest zawsze lepszą opcją. Jedyną rzeczą, którą Państwo Szudzikowie mają zamiar poprawić to wentylacja. Mają w tym momencie jeden sterownik na dwie komory a chcą to zmienić tak aby każda komora miała oddzielny sterownik – z pewnością poprawi to jakość powietrza w każdej komorze. Państwo Szudzikowie mają podpisany z nami kontrakt GFM i są z niego bardzo zadowoleni. Wymaga to od nich dużego nakładu pracy i większej ostrożności w wyborze tuczniaków mających jechać do zakładów mięsnych, ale przebiega to u nich bardzo płynnie i bezproblemowo, a końcowy efekt jest godny pozazdroszczenia. W tym momencie Państwo Szudzikowie są

w trakcie ubiegania się o pozwolenia na postawienie kolejnej chlewni na około 1000 sztuk. Są zadowoleni z współpracy z naszą firmą i z kwoty jaką mogą uzyskać w przeliczeniu na jednego tuczniaka. My

jako firma jesteśmy z kolei bardzo zadowoleni z ich profesjonalizmu i solidnego wykonywania swojej pracy, a także miłej atmosfery i życzliwego podejścia. Ponieważ są ludźmi nastawionymi na rozwój i każdy z ich rodzin jest zaangażowany w produkcję to wcale się nie zdziwię jak za kilka lat będą poważnie myśleć o stawianiu kolejnych budynków. I kto wie? Może staną się potęgą jeśli chodzi o hodowlę trzody chlewnej!



Radosław Grabowski

Service Manager ferm warchlakowo-tuczowych region wschodni





Nasza firma, jako wiodący producent żywca wieprzowego w Polsce, szczególną wagę przykłada do tego elementu produkcji, który w obecnych czasach zdaje się być kluczem do sukcesu w hodowli świń – genetyki. Podstawowymi czynnikami i gwarantującymi opłacalność produkcji trzody chlewnej są: odpowiednio wysokie przyrosty dobowe, duża zawartość chudego mięsa w tuszy, optymalne wykorzystanie paszy oraz duża ilość prosiąt odsadzonych od maciory na rok. Wszystko to zawarte jest w programie hodowlanym ras duńskich, na których obecnie opiera się cała produkcja w Agri Plus.

Stosowany przez nas system hodowlany pozwala na pełne wykorzystanie możliwości tych zwierząt, sukcesywnie podnosząc parametry produkcyjne z roku na rok i dając w ten sposób doskonały produkt w postaci tusz wieprzowych o dużej zawartości mięsa, nie tracąc przy tym nic na jego jakości i smakowitości.

Duńska genetyka opiera się na trzech rasach:

- **Danish Landrace** - rasa mateczna charakteryzująca się bardzo wysoką płodnością i opiekuńczością nad prosiętami, oraz mięsem o świetnych walorach smakowych
- **Yorkshire** - rasa mateczna o wysokich parametrach przyrostów i zawartości mięsa w tuszy, służąca jako komponent „wzmacniający” odporność zwierząt na warunki środowiskowe, jak i znacząco podnoszący wartość cech rzeźnych
- **Danish Duroc** - końcowa rasa ojcowska, dająca bardzo duże przyrosty dobowe i wykorzystanie paszy, podnosząca również walory smakowe mięs

W Agri Plus kryjemy loszkę Yorkshire knurem rasy Danish Landrace, uzyskując w ten sposób loszkę F1, matkę naszych przyszłych tuczników, charakteryzującą się wszystkimi cechami swoich rodziców oraz potrafiącą z sukcesem odchowić zdecydowanie ponad 30 prosiąt na rok. Produkowane w ten sposób krzyżówki F1, inseminowane są nasieniem knura Duroc, dzięki czemu uzyskujemy dużą ilość bardzo dobrej jakości tuczniaka, odznaczającego się szybkim wzrostem i sporą zawartością chudego mięsa w tuszy. Użycie knura tak „odległego genetycznie” do produkcji towarowej, daje ponadto bardzo ważny efekt

w postaci wysokich parametrów cech nisko odziedziczalnych, jak odporność na choroby i stres czy wykorzystanie paszy.

Na naszych fermach macierzystych lochy F1 dają fantastyczne rezultaty: ponad 30 prosiąt odchowanych na rok na najlepszych fermach to wypadkowa kilku czynników: wysokiej skuteczności wyproszeniowej, ciągle pnącej się w górę średniej ilości żywo urodzonych prosiąt – są fermy gdzie mamy ponad 15, a średnia waga urodzeniowa nadal utrzymuje się w granicach 1,3 kg – oraz bardzo dobrych cech matecznych jak opiekuńczość i mleczność macior, co owocuje średnią wagą odsadzeniową prosiąt ponad 6,5 kg.

Jeżeli chodzi o kwestie zdrowotności to zwierzęta czystorasowe przyjeżdżają do nas kilka razy w roku, ze stad objętych programem SPF („specific pathogen free”, czyli „wolne od specyficznych patogenów”). Jest to program mający na celu utrzymanie wysokiego statusu



zdrowotnego zwierząt, oraz kontroli nad ich jakością oraz zdrowotnością. Składa się z następujących elementów: - **bioasekuracja**, która jest bardzo ważna w kraju, gdzie fermy są tak liczne i położone bardzo blisko siebie. Wysoki poziom bioasekuracji jest już realizowany przy granicy Duńsko- Niemieckiej, gdzie obowiązkowo każdy pojazd do transportu zwierząt, przyjeżdżający z Polski jest szczegółowo kontrolowany pod względem czystości i poddawany dezynfekcji co potwierdzone jest certyfikatem, na podstawie którego po przestoju 48h kwarantanny może odbyć się załadunek. W przypadkach gdy pojazd nie jest wystarczająco dokładnie umyty cofany jest on poza granice Danii ponieważ nie może on być poddany dezynfekcji i wjechać dalej dopóki nie będzie w 100% czysty- nawet ponowne umycie takiego pojazdu nie może odbyć się w Danii lecz poza jej granicami. Przygraniczne punkty dezynfekcji w Danii wyposażone są w nowoczesne zautomatyzowane urządzenia dozująco-natryskowe a hale do przeprowadzenia dezynfekcji najczęściej są kilkustanowiskowe, niestety takiego wysokiego zabezpieczenia bioasekuracyjnego nie ma na żadnym z punktów granicznych Naszego kraju. - **monitoring zdrowotny**: regularne wizyty weterynarzy oraz badania krwi na obecność patogenów

- **przebadania** wszystkich zwierząt pod kątem SPF tuż przed wystaniem ich za granicę

- **odpowiedniego rozplanowania i kontroli transportu** ponieważ zwierzęta jadące do Polski drogą lądową oraz często morską pokonują średni dystans ok 1200km ( są to pojazdy posiadające zezwolenia na długotrwały transport zwierząt, które wykorzystują również przeprawę promową).



W obręb jednostek chorobowych podlegających kontroli w programie SPF wchodzi: mykoplazmowe zapalenie płuc, pleuropneumonia, dyzenteria, zanikowe zapalenie nosa, świerzb, wszawica, oraz PRRS europejski oraz amerykański. Współpraca z duńskim dostawcą genetyki daje nam jeszcze jedną, kluczową korzyść: postęp hodowlany. W kraju naszego skandynawskiego partnera stosowany jest unikalny program hodowlany, w którym uczestniczą wszyscy indywidualni duńscy hodowcy od dziesiątek lat, przynoszący z miesiąca na miesiąc lepsze rezultaty w postaci szybko rosnących indeksów hodowlanych. Zdecydowanie korzystnie wpływa to na konkurencyjność firmy Agri Plus na rynku polskim i europejskim, dając nam przewagę nad innymi i sprawiając, że bardzo trudno będzie nas dogonić. Jakie są korzyści dla naszych krajowych partnerów z tego wynikające? Przede wszystkim opłacalność w tuczu. Jak wszyscy wiemy to właśnie moment tuczu jest decydujący w kwestii rentowności chowu świń i tu Agri Plus daje możliwości praktycznie nieograniczone. Przy odpowiednich standardach utrzymania, tucznik od Agri Plus będzie rósł szybko i zdrowo, dając średnie przyrosty dobowe rzędu 1 kg, przy wykorzystaniu paszy 2,58 kg. Nasze doświadczenie w pracy z tą wymagającą, ale dającą niesamowite efekty genetyką, jest już na tyle duże, że śmiało możemy się nazwać specjalistami w tej dziedzinie.

Łukasz Marchel

Kierownik Produkcji Ferm Macierzystych

Paweł Stępień

Kierownik ds. transportu





Szanowni Państwo, kontynuujemy nasz cykl o bezpieczeństwie mienia, zwierząt i osób w procesie hodowli trzody dla Agri Plus Sp. z o.o. Jak Państwo doskonale wiedzą, niezwykle istotną częścią całego procesu hodowli jest pasza. Jej jakość i wolumen zużycia odgrywa niebagatelną rolę, w procesie produkcji. Jako rzetelna firma, chcielibyśmy mieć pewność, że pasza dociera do Państwa w sposób sprzyjający utrzymaniu jakości produkcji, a także w niezbędnych, dedykowanych ilościach.

W związku z nieustannymi staraniami o podnoszenie standardów współpracy oraz jakości procesów produkcji trzody chlewnej, w biuletynie chcieliśmy zawrzeć ważne dla Państwa informacje, dotyczące praw i obowiązków, jakie wiążą się z dostawami paszy pochodzącej z naszych wytwórni.

Znajomość przepływu tej ważnej składowej produkcji, jaką jest pasza oraz stosowanie się do poniższych wskazówek pomoże Państwu w osiąganiu lepszych wyników w procesach żywienia trzody oraz pozwoli nam zagwarantować, że otrzymują Państwo produkt o najwyższej jakości, we właściwych ilościach.

Wszystkie pojazdy, które dostarczają Państwu paszę, są plombowane przed opuszczeniem wytwórni. Cały proces wypuszczania pojazdu, po załadunku, jest nadzorowany przez pracowników ochrony, a także rejestrowany przy użyciu kamer CCTV. Zadaniem pracowników ochrony jest upewnić się, że zawartość pojazdu została prawidłowo zabezpieczona na czas transportu, a kierowca posiada wszystkie niezbędne dokumenty i atesty. Całość dostawy jest monitorowana również za pomocą satelitarnego systemu GPS. Gdyby doszło do nieprzewidzianych zdarzeń w trakcie dostawy, jak np. awaria lub kolizja z innym pojazdem, w ciągu kilku minut na miejscu pojawi się patrol z Agencji Ochrony, celem poprawnego zabezpieczenia pojazdu i towaru.

Kierowca po dotarciu na miejsce dostawy ma obowiązek upewnić się, że paszę odbierze osoba do tego uprawniona. Nie wolno mu samodzielnie dokonywać rozładunku bez uprzedniego nawiązania z Państwem kontaktu i potwierdzenia odbioru towaru.

**WAŻNE!** Proszę pamiętać, że przysługuje Państwu prawo do zapoznania się z dokumentacją przewozową. Jest niezwykle istotne, aby przy odbiorze zwrócili Państwo szczególną uwagę na plomby zamocowane na pojeździe. Ich ilość i numery powinny być zgodne z dokumentami spedycyjnymi.

Dzięki temu zyskają Państwo pewność, że otrzymaliście właściwą paszę, a całość dedykowanej dostawy i jej jakość jest gwarantowana przez wytwórnię. Jeżeli zostaną stwierdzone jakiegokolwiek niezgodności plomb lub dokumentów, powinni Państwo skontaktować się niezwłocznie ze swoim opiekunem (service managerem) lub z wytwórnią wysyłającą daną paszę. Kierowca przeprowadzi poprawny rozładunek, upewniając się przy tym, że całość dedykowanej paszy trafiła do Państwa zbiorników.

Nie powinno dojść do sytuacji, gdy pasza zostanie wyładowana niezgodnie z miejscem przeznaczenia, lub kierowca nie rozładuje całości dostawy przeznaczonej dla Państwa. Ponownie - proszę pamiętać, że mają Państwo prawo sprawdzić pojazd i upewnić się, że całość dostawy, jaką do Państwa wysłaliśmy, została rozładowana poprawnie. Jest to niezwykle istotne, gdyż czasami zdarza się, że pasza oblepi komory pojazdu i częściowo pozostanie w pojeździe.

Pasza, która wyjedzie na pojeździe nierozładowana, po tym jak zostanie pokwitowany jej odbiór, przede wszystkim wpłynie negatywnie na Państwa wyniki produkcyjne. Jej brak wpłynie na podwyższenie waszego FCR (przelicznika zużycia paszy).

Agri Plus stara się być pomocne swoim hodowcom, w pełnym zakresie. Zarówno kontrole prowadzone przez Dział Ochrony jak i wszystkie opisane wskazówki i działania mają na celu zagwarantowanie Państwu, jak najlepszej usługi dostawy paszy, a naszym zwierzętom najlepszej jakości i pełnowartościowe pożywienie.

Z okazji zbliżających się Świąt Bożego Narodzenia i nadchodzącego wolnym krokiem Nowego Roku, chciałbym Państwu i sobie, życzyć jak najwięcej poprawnych i prawidłowych dostaw, tak aby Państwa wyniki mogły się nieustannie polepszać.



Szanowni Państwo,

W dniu 21.09.2015 r. Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej opublikował treść ustawy Sejmu RP

## „O kształtowaniu ustroju rolnego”

podpisaną przez Prezydenta RP Andrzeja Dudę.

Ustawa wedle intencji jej twórców, a następnie uchwalona przez posłów, określa zasady kształtowania ustroju rolnego państwa poprzez:

- poprawę struktury obszarowej gospodarstw rolnych
- przeciwdziałanie nadmiernej koncentracji nieruchomości rolnych
- zapewnienie prowadzenia działalności rolniczej w gospodarstwach rolnych przez osoby odpowiednich kwalifikacjach.

### Rozwiązania ustawowe dotyczące zmiany właściciela ziemi rolniczej

Według omawianej ustawy gospodarstwo rolne to obszar nie mniejszy niż 1ha użytków rolnych, na którym prowadzona jest produkcja roślinna, zwierzęca, ogrodnicza, sadownicza, rybna. Gospodarstwo rodzinne zaś to takie gospodarstwo, które prowadzone jest przez rolnika indywidualnego na powierzchni łącznej użytków rolnych nie większej niż 300ha.

Za **rolnika indywidualnego** ustawa uważa osobę fizyczną będącą właścicielem, użytkownikiem wieczystym, samoistnym posiadaczem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych nie przekracza 300ha, posiadającą kwalifikacje rolnicze, oraz co najmniej od 5 lat zamieszkałą w gminie, na obszarze której jest położona jedna z nieruchomości rolnych wchodzących w skład gospodarstwa rolnego i prowadzącą przez ten okres osobiście to gospodarstwo.

### Przeniesienie własności nieruchomości rolnej lub jej części

Przeniesienie własności nieruchomości rolnej, albo jej części nie może spowodować, by pozostałe użytki rolne były mniejsze od podstawowej normy obszarowej użytków rolnych, czyli czterokrotności średniej powierzchni gruntów rolnych w gospodarstwie rolnym, województwie, ogłoszonej na podstawie przepisów o płatnościach w ramach systemu wsparcia bezpośredniego. Zgodnie z ustawą można przenieść własność nieruchomości rolnej lub jej części o ile jest zapewniony dostęp do drogi publicznej, albo dostęp ten ma nieruchomość nabywcy, który graniczny z tą nieruchomością. Aby dokonać podziału gospodarstwa rolnego musi być decyzja Dyrektora Oddziału Agencji Nieruchomości Rolnych. W przypadku sprzedaży nieruchomości rolnej przez osobę fizyczną lub prawną inną niż Agencja, prawo pierwokupu przysługuje jej dzierżawcy, ale muszą być spełnione łącznie warunki:

- umowa dzierżawy została zawarta notarialnie i trwała co najmniej 3 lata
- nabywana nieruchomość wchodzi w skład gospodarstwa rodzinnego dzierżawcy lub dzierżawiona jest przez spółdzielnię produkcji rolnej

Przy braku uprawionego do pierwokupu, takie prawo przysługuje Agencji działającej na rzecz Skarbu Państwa. Prawa pierwokupu przytoczonego powyżej nie stosuje się, gdy nieruchomość rolną lub jej część nabywa:

- **rolnik indywidualny** na powiększenie gospodarstwa rodzinnego do powierzchni nie większej niż 300 ha
- **osoba bliska zbywcy** (wstępni, zstępni, rodzeństwo, dzieci rodzeństwa, małżonka, osoby przysposobione
- **osoba fizyczna** będąca właścicielem nieruchomości rolnej graniczącej ze sprzedawaną nieruchomością, posiadająca kwalifikacje rolnicze oraz co najmniej od 5 lat zamieszkała w gminie, na obszarze której jest położona jedna z nieruchomości rolnych wchodzących w skład jej gospodarstwa rolnego, które osobiście prowadzi, z tym że powierzchnia użytków rolnych w tym gospodarstwie wraz z nabywanymi użytkami rolnymi nie przekracza 300 ha
- **członek spółdzielni** produkcji rolnej będący osobą fizyczną, którego wkład gruntowy stanowiący jego własność jest użytkowany przez tę spółdzielnię, nabywający nieruchomość albo jej część stanowiącą wkład innego członka tej spółdzielni
- **spółdzielnia produkcji rolnej**, której większość członków stanowią osoby fizyczne będące właścicielami wkładów gruntowych użytkowanych przez tę spółdzielnię, gdy przeniesienie własności nieruchomości rolnej albo jej części dotyczy wkładu gruntowego członka tej spółdzielni
- **jednostka samorządu terytorialnego** na cele publiczne, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015 r. poz. 782, 985 i 1039)
- **Skarb Państwa.**

Przez powiększenie gospodarstwa rodzinnego należy rozumieć powiększenie powierzchni tego gospodarstwa do powierzchni nie przekraczającej 300 ha użytków rolnych

Jeżeli cena sprzedawanej nieruchomości rażąco odbiega od jej wartości rynkowej, wykonujący prawo pierwokupu może, w



terminie 14 dni od dnia złożenia oświadczenia o wykonaniu prawa pierwokupu, wystąpić do sądu o ustalenie ceny tej nieruchomości. Sąd ustala cenę nieruchomości, o której mowa w ust. 8, przy zastosowaniu sposobów jej ustalania przewidzianych w przepisach o gospodarce nieruchomościami. Jeżeli przeniesienie własności nieruchomości rolnej o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha następuje w wyniku zawarcia umowy innej niż umowa sprzedaży, Agencja działająca na rzecz Skarbu Państwa może złożyć oświadczenie o nabyciu tej nieruchomości za zapłatą równowartości pieniężnej. Jeżeli równowartość pieniężna, o której mowa w ust. 1, nie wynika z treści umowy, równowartość tę Agencja określa przy zastosowaniu sposobów ustalania wartości nieruchomości przewidzianych w przepisach o gospodarce nieruchomościami.

## **Sprzedaż nieruchomości rolnej przez Agencję**

Zakup nieruchomości rolnej od Agencji odbywa się poprzez udział w przetargach i może nastąpić jeżeli w wyniku tej transakcji łączna powierzchnia użytków rolnych:

- będących własnością nabywcy nie przekroczy 500 ha, oraz
- nabytych kiedykolwiek z Zasobu nie przekroczy 500 ha.

Przy ustalaniu powierzchni użytków rolnych:

- będących przedmiotem współwłasności uwzględnia się powierzchnię nieruchomości rolnych odpowiadających udziałowi we współwłasności takich nieruchomości, a w przypadku współwłasności łącznej uwzględnia się łączną powierzchnię nieruchomości rolnych stanowiących przedmiot współwłasności;
- do powierzchni tej wlicza się powierzchnię użytków rolnych, które zostały nabyte z Zasobu, a następnie zbyte, chyba że zbycie nastąpiło na cele publiczne, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami.";

Każdy nabywca nieruchomości Zasobu Skarbu Państwa przed zawarciem umowy sprzedaży składa oświadczenie o pochodzeniu środków finansowych na ten cel, oraz że nie zawarł umowy przedwstępnej na sprzedaż tej nieruchomości. Przy dyrektorze oddziału terenowego Agencji tworzy się komisję do spraw kształtowania ustroju rolnego, zwaną dalej „komisją”.

W skład komisji wchodzi powoływani przez dyrektora oddziału terenowego Agencji:

- przewodniczący będący przedstawicielem Agencji;
- przedstawiciele gmin położonych na obszarze działania oddziału terenowego Agencji;
- przedstawiciel właściwej miejscowo izby rolniczej;
- przedstawiciele powiatów położonych na obszarze działania oddziału terenowego Agencji;
- dwóch przedstawicieli wybranych przez społeczno-zawodowe organizacje rolników i związków zawodowych rolników indywidualnych i innych organizacji rolniczych działających na terenie oddziału terenowego Agencji.

W pracach komisji bierze udział po jednym przedstawicielu tej gminy i tego powiatu, na obszarze których położona jest nieruchomość rolna, której dotyczą prace komisji. Prezes Agencji ustala regulamin działania komisji oraz regulamin wyboru przedstawicieli. Do zadań komisji w zakresie gospodarowania nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa należy:

- wybór sposobu zagospodarowania nieruchomości Zasobu;
- wybór rodzaju przetargów na sprzedaż i dzierżawę nieruchomości Zasobu;
- określenie kryteriów przetargów
- opiniowanie zasadności wykonywania umownego prawa odkupu nieruchomości.

Członkowie komisji w zakresie wykonywania swoich czynności, korzystają z ochrony prawnej przysługującej funkcjonariuszom publicznym. Wykonując zadania komisja powinna mieć na

względnieniu, aby powstawały gospodarstwa rodzinne o powierzchni użytków rolnych będących przedmiotem własności w gospodarstwie rolnym nie mniejszej niż powierzchnia preferowana i nie przekraczającej 100 ha. Powierzchnia preferowana nie może być mniejsza niż dwukrotność średniej powierzchni gruntów rolnych wchodzących w skład gospodarstw rolnych w województwie ogłoszonej na podstawie przepisów o płatnościach w ramach systemu wsparcia bezpośredniego i większa niż 100 ha użytków rolnych. Minister właściwy do spraw rozwoju wsi określi, w drodze rozporządzenia, powierzchnię preferowaną dla każdego województwa, mając na uwadze średnią powierzchnię gruntów rolnych wchodzących w skład gospodarstw rolnych w poszczególnych województwach i w kraju, ogłoszoną na podstawie przepisów o płatnościach w ramach systemu wsparcia bezpośredniego, oraz poprawę struktury obszarowej gospodarstw rodzinnych." Do umów przenoszących własność nieruchomości rolnych albo ich części oraz umów dzierżawy nieruchomości rolnych albo ich części, zawartych przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy stosuje się przepisy dotychczasowe. Traci moc ustawa z dnia 11 kwietnia 2003 r. o kształtowaniu ustroju rolnego. Ustawa wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2016 r.



Jesień w pełni, prace polowe powoli dobiegają końca, przyszedł, więc czas na krótkie podsumowanie żniw 2015, jak również kampanii buraczanej 2015.

Aby w pełni podsumować żniwa 2015 należy cofnąć się w czasie do jesieni 2014 roku i do momentu siewu zbóż ozimych i rzepaku. W okresie tym występowały bardzo dobre warunki pogodowe do siewu, a następnie do wschodów roślin. Jesień 2014 była długa i ciepła, co spowodowało, że presja chorób grzybowych była bardzo duża, co znacznie osłabiło rośliny przed spoczynkiem zimowym. Po jesieni przyszła w miarę łagodna, ale prawie bezśnieżna zima, która była zaczątkiem suszy jaka dotknęła nasze rejony w 2015 roku.

Szybka i ciepła i w miarę wilgotna wiosna spowodowała, że rośliny w miarę szybko rozpoczęły wegetację wiosenną. Sprzyjająca pogoda sprawiła, że rośliny szybko zregenerowały się po zimie i zapowiadał się dobry rok. Jednak już od maja susza zaczęła zbierać swoje żniwo, rzepaki zaczęły z braku wody gubić już rozwinięte strąki, a zboża miały małe i słabo rozwinięte kłosy, co było pierwszym symptomem kiepskich zbiorów. Kolejne dni bez opadów tylko powiększały straty w nadchodzących żniwach.

Żniwa 2015 najszybciej rozpoczęliśmy w Wielkopolsce, następnie ruszyło zachodniopomorskie i tradycyjnie na końcu warmińsko-mazurskie. Dobra pogoda spowodowała, że żniwa przebiegły szybko i bez większych problemów, a co najważniejsze kolejny już raz bez wypadku.

Jednak zawartość magazynów pokazała jak dotkliwa była susza w 2015 roku. Cała produkcja roślinna w tym roku, zanotowała straty w plonach zbóż o ok. 23%, a w rzepaku o ok. 14% w porównaniu do roku ubiegłego. Szczególnie dotkliwa susza, była w tym roku na Wielkopolsce gdzie spadek plonu w zbożach wyniósł ponad 30%.

Dobrym posunięciem w tym roku była całkowita rezygnacja z uprawy kukurydzy na ziarno, która w naszych rejonach zanotowała jeszcze większe straty w plonie niż zboża. Starty w zbiorach kukurydzy w porównaniu do bieglego roku sięgały nawet 60%. Bezpośrednio po zbiorach do pracy ruszyły brygady zajmujące się rozlewaniem gnojowicy. Prace te ze względu na sprzyjającą pogodę przebiegały bardzo sprawnie i bez większych przestojów. Czasu na nawożenie gnojowicą było mało, bo już w końcu sierpnia rozpoczęliśmy zasiewy rzepaku ozimego.

Niestety nasilająca się susza sprawiła, że ziemia była bardzo sucha i zaskorupiona, co bardzo utrudniało optymalne przygotowanie gleby do siewu. Praktycznie niemożliwe było wykonanie orki, ponieważ pługi po prostu nie mogły zagłębić się w twardej glebie. W warunkach takich postawiliśmy na uproszczoną uprawę gleby, aby jeszcze mocniej nie przesuszać wierzchniej jej warstwy. Wschody w takich warunkach były bardzo nierówne i zróżnicowane. Ze względu na brak wilgoci w glebie praktycznie zrezygnowaliśmy z oprysków doglebowych w rzepaku. Opryski powschodowe też były bardzo utrudnione, ponieważ rośliny rzepaku były w różnych stadiach rozwojowych i trudno było określić moment oprysku, aby nie zaszkodzić roślinom słabiej rozwiniętym. W chwili obecnej zaczęliśmy zbiór buraków cukrowych, który również nie należy do łatwych w tym sezonie. Na polach jest twardo, są trudności z ogławianiem ze względu na wzrost buraków w górę. Plony buraków są o około 20% niższe niż w roku ubiegłym, jednak duża zawartość cukru około 19% częściowo rekompensuje spadek plonu.

Karol Przybyła

Kierownik produkcji roślinnej





## ŚWIATOWY DZIEŃ MONITORINGU WODY



Już po raz 12 spółka Agri Plus będąca częścią WH Group zorganizowała Światowy Dzień Monitoringu Wody. W tym roku w akcji badania wody wzięło udział prawie 120 uczniów z pięciu szkół gimnazjalnych i podstawowych z okolic gdzie prowadzimy hodowlę trzody. Akcja odbyła się w czterech regionach w Polsce tzn. w Wielkopolsce, regionie Zachodniopomorskim, Kujawsko-Pomorskim oraz Warmińsko-Mazurskim. Jak co roku akcje wspierały samorządy gminne, dyrekcja szkół oraz lokalne organizacje pozarządowe.

Młodzi adepci monitoringu środowiska skorzystali ze specjalnie do tego celu przygotowanych testów. Wszystkie badania potwierdziły wysokie standardy wód powierzchniowych.

W akcji badania wody wzięły udział następujące szkoły: Gimnazjum w Rakoniewicach, Gimnazjum im. Jana Pawła II

z Wierzchowa, Gimnazjum w Świerczynie, Gimnazjum im. Mikołaja Kopernika z Jezewa oraz Szkoła podstawowa z Korsz.

Ze swojej strony chcę podziękować Wszystkim uczestnikom za zaangażowanie. Do zobaczenia za rok.

Piotr Pilarski

Menedżer ds. Jakości i Ochrony Środowiska

## PRAKTYCY STUDENTOM



W dniu 24 października 2015 roku odbyła się III Studencka Konferencja Praktycy Studentom organizowana przez Zrzeszenie Studentów Wydziału

Weterynarii na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu. W tym roku Agri Plus zostało zaproszone do współpracy przy organizacji tej imprezy, a także zaprezentowania firmy, jako największego producenta trzody chlewnej w Polsce. W poprzednich latach, jak i w tym roku, wykładowcami były osoby, które prezentowały studentom doświadczenia uzyskane w pracy na fermach należących do naszej grupy. W tym roku było to 1/3 wykładowców, z grupy, która prezentowała się w sekcji trzody chlewnej. Kolejne zaproszenie tych samych prelegentów świadczy o tym, że wiedza i doświadczenie lekarzy weterynarii i zootechników Agri Plus jest wysoko cenione. Założeniem poprzednich edycji był dostęp studentów do praktycznej wiedzy bezpośrednio od osób pracujących w terenie. Także i tym razem dobór tematów i osób je prezentujących miał służyć podniesieniu wiedzy praktycznej na tematy związane z produkcją świń. Na konferencji obecni byli studenci ostatnich roczników, z różnych Uczelni w Polsce. Konferencję rozpoczął Dziekan do spraw studenckich Wydziału Weterynaryjnego Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu Pan dr Stanisław Dzimira który przywitał dostojnych gości. Pan Dziekan podkreślał rolę studentów w organizacji kolejnej edycji, ich zaangażowanie i ogromną chęć zdobywania wiedzy. Następnie, na temat potrzeb hodowli na specjalistów zajmujących się dużymi zwierzętami, mówił Prezes Dolnośląskiej Izby Lekarsko Weterynaryjnej Pan dr Wojciech Hildebrand. Cześć ogólną wypełnił bardzo ciekawy wykład na temat codziennej pracy lekarza weterynarii pracującego na wsi. Uzmysłowił on, w trochę zabawny sposób, studentom trudności i codzienne wyzwanie tego zawodu a jednocześnie przedstawiał zalety pracy w hodowli.

Po części wspólnej, która odbyła się w pięknej i nowoczesnej Sali Uniwersytetu Przyrodniczego we

Wrocławiu, rozpoczęły się panele tematyczne: Bydło, Konie i najbardziej nas interesujące świnie.

W tym roku limit zgłoszeń, na wykłady na panelu trzody, został przekroczony i nie wszyscy chętni mogli uczestniczyć w tym wydarzeniu. Jest to bardzo pocieszające, że coraz więcej młodych osób chce podejmować pracę z tym gatunkiem zwierząt.

W trakcie wykładu prezentującego Agri Plus zostało podkreślone, że praca z nami to praca w dużej, stabilnej



firmie, która dzięki swojemu ścisłemu powiązaniu z przetwórstwem, odważnie realizuje plan rozwoju i zwiększania swojej produkcji. Rozwój firmy nie może odbywać się bez rozwoju kierujących nią ludzi. Zostało zauważone, że zespół Agri Plus/Agri Vet jest obecny na najważniejszych spotkaniach związanych z produkcją trzody chlewnej na wszystkich kontynentach. Dla przykładu podano, że w tym roku w czasie kongresu: American Association of Swine Veterinarians w Orlando na Florydzie, na ponad 1100 specjalistów z całego świata, tylko 6 osób było z Polski a wśród nich 2 z Agri Plus.

To wszystko świadczy o tym, że staramy się wiedzieć więcej i być zawsze o krok do przodu przed innymi. Uczymy się od najlepszych i sami dalej przekazujemy naszą wiedzę. Chcemy aby hodowla świń w Polsce ponownie, tak jak wiele lat temu, była na wysokim, światowym poziomie. Nie stanie się tak bez doświadczonej, dostatecznie licznej, grupy specjalistów.

Katarzyna Kuźniewska

Dyrektor Personalny

lek. wet. Paweł Iskrzak

Dyrektor Produkcji ds. warchlakowo-tuczowych



W dniach 26 – 27 września 2015r. w Kołobrzegu odbyła się po raz kolejny, Ogólnopolska Konferencja pod nazwą „Nadzór i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych – kazuistyka oraz perspektywy”. Temat ten był skierowany przede wszystkim do lekarzy weterynarii pracujących w Inspekcji Weterynaryjnej, ale także do lekarzy weterynarii wolnej praktyki. Wykłady prowadzili inspektorzy Głównego Inspektoratu Weterynarii, Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii a także przedstawiciele Zachodniopomorskiej Izby Lekarsko-Weterynaryjnej z jej Prezesem na czele. Duża grupa wykładowców to przedstawiciele Ministra Rolnictwa, który objął całą konferencję honorowym patronatem. Obecny był także Prezes Krajowej Rady Lekarsko-Weterynaryjnej. W spotkaniu tym, tak jak w poprzednich latach, uczestniczyli lekarze weterynarii-przedstawiciele Agri Plus. W trakcie konferencji omawiano głównie obrót i stosowanie produktów leczniczych weterynaryjnych w świetle nowych przepisów, które będą wprowadzone projektowanym właśnie Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie produktów leczniczych weterynaryjnych. Przepisy tego Rozporządzenia zastąpią obowiązującą obecnie Dyrektywę 2001/82/WE Parlamentu Europejskiego i Rady. Oznacza to że Polska jako członek Unii Europejskiej będzie musiała przyjąć założenia tego Rozporządzenia jako obowiązujące prawo, a nie traktować to jak dotychczas, jako wykładnie do tworzonego w Polsce prawa. Zmiana ta ma na celu ujednoczenie przepisów we wszystkich krajach członkowskich. Omawiano także zmiany, które zachodzą w przepisach dotyczących produkcji i wprowadzania na rynek pasz leczniczych, oraz realizację monitoringu wody w budynkach inwentarskich i pozostałości w niej antybiotyków. Wiele czasu poświęcono także na omówienie oporności drobnoustrojów na niektóre leki przeciwbakteryjne, a także zwrócono uwagę na rozsądne i zasadne stosowanie leków. Bardzo ważnym wnioskiem, który można wyciągnąć z tej dwudniowej konferencji, a który jest szczególnie istotny dla nas wszystkich, jako producentów żywności, to właściwe stosowanie leków. Ściśle według zaleceń lekarzy weterynarii. Kluczowa jest tu duża dbałość o stan instalacji wodnej w chlewniach. Inspektorzy weterynaryjni cały czas prowadzą monitoring wody o czym przekonało się kilku hodowców współpracujących z nami. Doświadczyli oni niezapowiedzianych kontroli, podczas których inspektorzy pobierali próbki wody do badań. Na szczęście wszystko było jak należy. Według wyników z Głównego Inspektoratu Weterynarii nie wszędzie było tak dobrze jak u nas. Inspektorzy spotkali się z obecnością antybiotyków w wodzie po skończonym leczeniu. Wykładowcy w trakcie konferencji kładli duży nacisk na czyszczenie instalacji wodnej nawet po każdorazowym użyciu leków. Płukanie instalacji wydaje się konieczne po sprzedaży wszystkich zwierząt z danego budynku. Niestety w rurach często odkłada się tzw. biofilm, w którym zatrzymują się pozostałości leków, które są podawane zwierzętom do picia. Dlatego tak ważne jest utrzymywanie instalacji wodnej w czystości. Pocięszające jest to, że o ile w roku 2013 bardzo duży procent pobieranej wody wykazywał pozostałości antybiotyków w wodzie, w czasie gdy zwierzętom nie podawano leków, o tyle w 2014 roku poprawiło się to. Inspektorzy weterynaryjni nadal będą przeprowadzać kontrole w gospodarstwach, pobierać próby do badań, ale także będą zwracać uwagę na dokumentację weterynaryjną, która powinna być przechowywana w gospodarstwach. Inspektorzy przypominali o właściwych warunkach przechowywania leków na fermach. Czyste szafki, zamykane na klucz, chronione przed dostępem osób nieuprawnionych. Prelegenci, zarówno z Inspekcji Weterynaryjnej różnego szczebla, jak i przedstawiciele Ministerstwa Rolnictwa oraz Izby Lekarsko-Weterynaryjnej podkreślali, że na fermie mogą się znajdować tylko leki zapisane przez lekarza weterynarii, tylko w ilości przepisanej na konkretne leczenie. Konferencja ukazała nam kierunek w jakim będzie zmierzało prawo Polskie i Europejskie. Wiemy, że obserwowana jest coraz większa antybiotykooporność. Mamy coraz mniej nowych leków. Medycyna ludzka obwinia o nieuprawnione podawanie leków zwierzętom. To są hasła bardzo chwytliwe i czy tak jest faktycznie czy nie, schodzi na dalszy plan, ważne jest to co uważa „opinia publiczna”. Państwa członkowskie Unii Europejskiej muszą wprowadzać limity i redukcje dla ilości stosowanych leków dla zwierząt. Wzmaga to kontrole i restrykcje, z którymi musimy się liczyć i musimy działać w kierunku ograniczania antybiotykoterapii do niezbędnego minimum.



# DZIĘKUJEMY

**ZA WIZYTĘ NA NASZYM STOISKU NA TARGACH  
Arena Agro w Ostródzie 2015,  
AGROTECH KIELCE 2015,  
Opolagra 2015  
oraz Agro Show Bednary 2015.**

Za nami XVII edycja AGRO SHOW Bednary 18-21 września, którą zakończyliśmy nasz pierwszy Targowy Rok. Międzynarodowa Wystawa Rolnicza AGRO SHOW organizowana jest przez Polską Izbę Gospodarczą Maszyn i Urządzeń Rolniczych od 1999 roku. Na tegorocznych Targach Agro Show wystawiło się ponad 800 firm, w tym blisko 100 wystawców. W ciągu 4 dni Wystawę odwiedziło ponad 160 tysięcy osób. Nasze stoisko przyciągnęło uwagę wielu gości, w szczególności hodowców współpracujących z Agri Plus. Niezmiernie nas cieszy możliwość spotkania z rolnikami współpracującymi z naszą firmą, dzięki czemu możemy dokładniej oraz rzetelniej przekazywać wiedzę dotyczącą współpracy.

Dziękujemy wszystkim, którzy zapoznali się z naszą ofertą podczas tegorocznych Targów. Mamy nadzieję, że przyszłym roku ponownie uda nam się stworzyć interesujące stoisko, które z roku na rok przyciągnie coraz większą liczbę zwiedzających.

**Już dziś mamy przyjemność zaprosić Państwa do odwiedzenia nas w przyszłym roku na Targach w Ostródzie, Kielcach, Opolu oraz Bednarach.**

- Mazurskie Agro Show Ostróda - 13-14 luty 2016 r.,
- Międzynarodowe Targi Techniki Rolniczej AGROTECH w Kielcach - 18-20 marca 2016 r.,
- Opolagra w Kamieniu Śląskim - 10-12 czerwca 2016 r.,
- Agro Show Bednary – 23-26 września 2016 r.

Karina Kwas  
Specjalista ds. Produkcji





# O Agri Plus

## Najlepszym tuczu kontraktowym w Polsce

Na wszystkich etapach, naszą produkcję prowadzimy w oparciu o polskich hodowców. Od wielu lat współpracujemy w ramach umów z gospodarstwami indywidualnymi, spółdzielniami a także grupami producentów. Naszym celem jest stworzenie dużej grupy zadowolonych kontrahentów, którzy dzięki stałej poprawie wyników zwiększają dochody swoich gospodarstw. W ramach umów wzajemnych pomagamy hodowcom w poprawie warunków ich obiektów. Równocześnie dbamy o uzyskanie produktów najwyższej jakości. Nasza działalność oparta jest o najwyższe standardy dobrostanu zwierząt i ochrony środowiska.

Agri Plus od 2000 roku rozwija hodowlę trzody chlewnej w Polsce w oparciu o własny model Tuczku Kontraktowego. Jest to pierwsza tego typu bezpieczna i stabilna oferta współpracy dla polskich hodowców.

Tucz kontraktowy Agri Plus zakłada odchów warchlaków lub tuczników przez hodowców na terenie ich gospodarstw. Hodowca nie ponosi ryzyka związanego z sytuacją na rynku: cenami pasz i żywca.

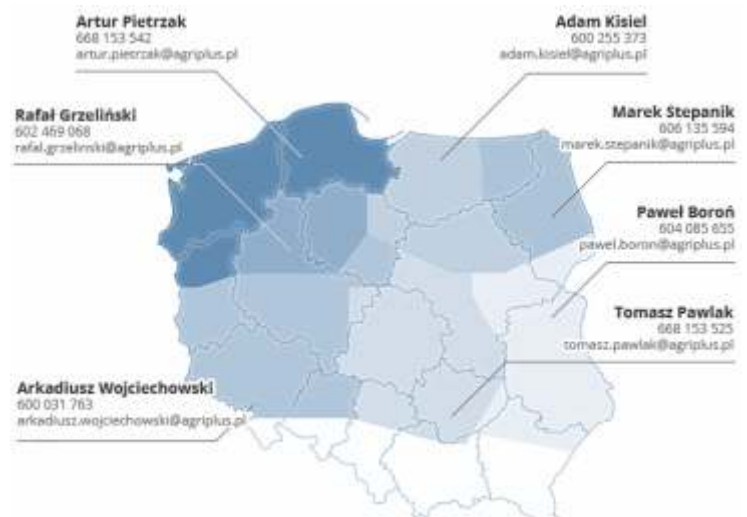
Dostawcą zwierząt i paszy jest Agri Plus lub inny dostawca wskazany przez Agri Plus. Dostarczamy pełnoporcjową i odpowiednio zbilansowaną dla danej grupy wiekowej zwierząt paszę, która produkowana jest w wytwórniach pasz należących do Spółki. Zapewniamy kompleksową obsługę weterynaryjną. W ramach kontraktu nasi lekarze i technicy weterynarii oraz zootechnicy sprawują pełną opiekę nad fermami hodowców.

Hodowca zapewnia właściwie przygotowaną chlewnię i zajmuje się hodowlą zwierząt. W zamian Agri Plus zapewnia stabilne, regularne wpływy i dodatkową płatność za racjonalne zużycie paszy.

Zapewniamy również fachowe doradztwo w zakresie remontu i adaptacji budynków inwentarskich, a także budowy nowych obiektów. Inwestycje te wspieramy poprzez dodatkowe premie rozwojowe, których wysokość uzależniona jest od rodzaju inwestycji.

Zawieramy umowy na:

- produkcję prosiąt na fermach macierzystych
- dostawy produktów rolnych w postaci warchlaków, tuczników oraz kombinację tych dwóch.







## **Artur Pietrzak**

668 153 542

artur.pietrzak@agriplus.pl  
Polska Północno-Zachodnia

## **Rafał Grzeleński**

602 469 068

rafal.grzelinski@agriplus.pl  
Polska Centralno-Zachodnia

## **Arkadiusz Wojciechowski**

600 031 763

arkadiusz.wojciechowski@agriplus.pl  
Polska Południowo-Zachodnia

## **Marek Stepanik**

606 135 594

marek.stepanik@agriplus.pl  
Mazury - Gołdap

## **Adam Kisiel**

600 255 373

adam.kisiel@agriplus.pl  
Mazury - Żuromin

## **Paweł Boroń**

604 085 655

pawel.boron@agriplus.pl  
Polska Południowo-Wschodnia

## **Tomasz Pawlak**

668 153 525

tomasz.pawlak@agriplus.pl  
Polska Centralna





*Wesołych Świąt*

  
**Agri Plus**