

{Lipiec 2015}
2/2015

BIULETYN

NR 10

www.agriplus.pl


Agri Plus

Szanowni Czytelnicy Biuletynu Agri Plus,

Przekazujemy w Państwa ręce kolejny, tym razem jubileuszowy, 10 numer naszego wydawnictwa. Już trzeci rok utrwalamy tą drogą bliski kontakt z Państwem w najważniejszych sprawach dotyczących Agri Plus, jak i naszych Partnerów - Hodowców, realizujących kontrakty tuczowe. Staramy się zwracać Państwa uwagę na istotne kwestie wynikające z naszej współpracy, doradzać naszym Czytelnikom wszystko co najlepsze, do osiągnięcia optymalnych efektów Ich ciężkiej pracy. Także Państwo dzielcie się na łamach Biuletynu, doświadczeniami wynikającymi z produkcji, jak i inwestowania w swój rozwój, w tym w nowe i modernizowane obiekty tuczowe. Przy okazji każdego nowego Biuletynu, staramy się prezentować sylwetki naszych pracowników, którzy mają z Państwem codzienny, osobisty kontakt, oraz tych, którzy wchodzi w skład zespołu zajmującego się na wielu płaszczyznach obsługą kontraktów tuczowych. Przed nami jak co roku, trudny okres żniw.

Życzę Państwu bardzo dobrych plonów. Aby zebranie i magazynowanie zbóż przebiegło sprawnie i bezpiecznie. Życzę wszystkim Państwu sukcesów na wszystkich płaszczyznach działalności produkcyjnej, a przede wszystkim zdrowia i szczęścia w życiu osobistym.

Monika Ejchart

Dyrektor Zarządzający Agri Plus

AKTUALNA SYTUACJA NA RYNKU TRZODY CHLEWNEJ

Obecna sytuacja na rynku żywca wieprzowego w Polsce jest bardzo interesująca. Bardzo niekorzystnym dla rynku wydarzeniem było potwierdzenie pierwszych przypadków Afrykańskiego Pomoru Świń u dzików w Polsce w lutym 2014 roku. Zaraz potem embargo na wieprzowinę z Polski i Litwy nałożyły: najpierw Rosja, a następnie rynki dalekowschodnie, czyli Chiny, Japonia, Korea i inne. W związku z tym w ostatnich dniach lutego ub. roku ceny gwałtownie spadły, z blisko 5 zł aż do ok. 4 zł za 1 kg żywca pierwszej klasy. Po kilkunastu dniach nastąpiło uspokojenie – ceny zaczęły wzrastać i stabilizować się na poziomie 5-5,50 zł.

Na polskim rynku widoczne są też inne zjawiska kształtujące rynek:

- Pogłębia się specjalizacja gospodarstw i przekierunkowanie na produkcję tuczników w oparciu o materiał sprowadzany, głównie z Niemiec i Danii. Ceny importowanych warchlaków nadal są na stosunkowo niskim poziomie i utrzymuje się tu słaba tendencja spadkowa.
- Towarzyszy temu coraz częstsza rezygnacja hodowców z utrzymywania stad macior i produkcji prosiąt w cyklu zamkniętym. Pogłowie macior zwiększają już tylko niektórzy, więksi producenci, do których należy też Agri Plus (5 nowych ferm macierzystych w ostatnich miesiącach!).
- Trwa konsolidacja gospodarstw, które łączą się w grupy producenckie; Powiększa i unowocześnia się produkcję na dużych chlewniach oraz likwiduje chów w małych obiektach, zwłaszcza poniżej 50 sztuk.
- Na rynku skupu i kontraktacji chowu trzody wciąż pojawiają się nowi „gracze”, co także często powoduje czasowe zawirowania na rynku.

Wymusza to też ciągłe rozszerzanie i dostosowywanie oferty w naszej Grupie Animex; np. programy wspomagające przebudowę i powstawanie nowych budynków inwentarskich.

Po okresie względnej stabilizacji skupu w 2014 roku, po wejściu w życie rosyjskich retorsji na sankcje krajów UE, pod koniec września ceny tuczniaka fermowego nagle spadły poniżej 5 zł. Cały czas spadały, aż do osiągnięcia poziomu 4,20-4,30 zł przed Bożym Narodzeniem. Ceny nie rosły wtedy znacząco ani tuż przed Świętami, ani kilka tygodni po Nowym Roku, jak bywało w poprzednich latach.

Dopiero pod koniec lutego 2015 nastąpił długo oczekiwany wzrost ceny, ale trwał on tylko 3 tygodnie i cena „jedynek” nie przekroczyła 5 zł. Podobne cykle (2-3 tygodnie wzrostu cen, po czym gwałtowny spadek) powtarzają się od tego czasu i trudno jest jednoznacznie stwierdzić czym są spowodowane.

Stabilizacji cen nie sprzyja też wahający się ostatnio kurs złotego względem Euro – nasz rynek bardzo silnie powiązany jest z niemieckim i rynkami innych krajów Unii. Co ciekawe; Święta Wielkanocne i „grillowa” Majówka w tym roku też nie przyniosła poprawy koniunktury. Cena fermowej „jedyнки” nie przekroczyła wciąż 5 zł za 1 kg żywca!

W ostatnich dniach widoczne są przejawy słabego ożywienia na europejskim rynku trzody, a 22.05 Minister Rolnictwa poinformował, że Singapur, jako pierwsze z państw azjatyckich znosi embargo na import polskiej wieprzowiny, wprowadzone po wykryciu ASF. Oczekiwane wkrótce otwarcie pozostałych rynków dalekowschodnich i złuzowanie rosyjskich i białoruskich sankcji to mogłyby być przełomowe dla polskich hodowców wiadomości.

Piotr Oniszk
Service Manager ferm warchlakowo – tuczowych

BIOASEKURACJA NAJSKUTECZNIEJSZYM ORĘŻEM PRZECIWDZIAŁANIA CHOROBYM ZAKAŻNYM U ZWIERZĄT, W TYM ZAPOBIEGANIA SZERZENIU SIĘ AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF)

Szanowni Czytelnicy Biuletynu Agri Plus,

Na przełomie zimy i wiosny br. opublikowane zostały i weszły w życie dwa bardzo ważne akty prawne dotyczące bioasekuracji:

- Ustawa Sejmu RP o zmianie ustawy o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt;

- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w/s wprowadzenia „Programu bioasekuracji” mającego na celu zapobieganie szerzeniu się Afrykańskiego Pomoru Świń (ASF) na lata 2015-2018.

Wspomniana Ustawa upoważniła Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi do opracowania programu bioasekuracji, który zawiera w szczególności:

- Określenie chorób zakaźnych zwierząt, których szerzeniu się ma zapobiec realizacja tego programu;

- Określenie gatunków zwierząt objętych tym programem;

- Określenie obszaru, na którym będzie obowiązywał ten program, ze wskazaniem ewentualnych nakazów i zakazów, jakie mogą zostać wydane w celu realizacji tego programu, oraz określenie obszaru, na którym może być wydana decyzja;

- Analizę poziomu bioasekuracji na obszarze, o którym mowa w akapicie powyżej, w zakresie środków bioasekuracji mających na celu zapobieżenie szerzeniu się chorób, o których mowa powyżej;

- Prawdopodobny czas trwania tego programu oraz określenie celu, który ma zostać osiągnięty do dnia jego zakończenia;

- Określenie wymagań dotyczących bioasekuracji, które mają spełnić gospodarstwa objęte tym programem;

- Określenie kwoty przeznaczonej na wypłatę odszkodowań w każdym roku realizacji tego programu;

- Określenie szczegółowego sposobu i trybu realizacji tego programu:

złożenie oświadczenia o gotowości poddania się wymogom programu, spełnienie wymagań określonych w tym programie, złożenie wniosku o rekompensatę w przypadku decyzji o wygaszeniu produkcji.

- Realizacja programu bioasekuracji, z wyłączeniem kosztów nadzoru sprawowanego przez organy Inspekcji Weterynaryjnej, jest finansowana przez posiadaczy zwierząt.

- W przypadkach określonych w programie bioasekuracji powiatowy lekarz weterynarii wydaje decyzję: Nakazującą zabicie utrzymywanych w gospodarstwie zwierząt z gatunków wrażliwych lub poddanie tych zwierząt ubojowi oraz zakazującą wprowadzania do gospodarstwa i utrzymywania w nim zwierząt przez okres wskazany w tym programie.



- Decyzję, o której mowa powyżej, wydaje się po przeprowadzeniu przez powiatowego lekarza weterynarii kontroli w gospodarstwie, wyłącznie gdy posiadacz zwierząt: złożył w terminie określonym w programie bioasekuracji oświadczenie, że gospodarstwo, w którym przebywają te zwierzęta, nie spełni wymagań określonych w tym programie albo nie złożył w terminie określonym w programie bioasekuracji oświadczenia, że gospodarstwo, w którym przebywają te zwierzęta, nie spełnia wymagań określonych w tym programie po upływie terminu na ich spełnienie.

Minister właściwy do spraw rolnictwa może wprowadzić, w drodze rozporządzenia, program bioasekuracji na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub jego części, mając na względzie zmniejszenie zagrożenia szerzenia się chorób zakaźnych zwierząt z gatunków wrażliwych przebywających w gospodarstwie oraz umożliwienie podmiotom utrzymującym takie zwierzęta osiągnięcie poziomu bioasekuracji określonego w tym programie.

Za zwierzęta zabite lub poddane ubojowi z nakazów, przysługuje odszkodowanie ze środków budżetu państwa.

Posiadaczowi zwierząt, który złożył oświadczenie o wygaszeniu hodowli i wydana została decyzja, przysługuje rekompensata ze środków budżetu państwa za nieprzerwane neutrzymywanie w gospodarstwie zwierząt, których dotyczy zakazy określone w tej decyzji.

Wysokość rekompensaty oblicza się na podstawie iloczynu średniej rocznej liczby zwierząt z gatunków wrażliwych utrzymywanych w gospodarstwie w roku kalendarzowym poprzedzającym rok wejścia w życie programu bioasekuracji i stawki za zwierzę dla danego gatunku zwierząt.

Średnią roczną liczbę zwierząt ustala się jako iloraz sumy liczby zwierząt z gatunków wrażliwych utrzymywanych w gospodarstwie w ostatnim dniu każdego miesiąca roku kalendarzowego poprzedzającego rok wejścia w życie programu bioasekuracji i liczby 12.

Średnią roczną liczbę zwierząt ustala się na podstawie danych zawartych w rejestrze zwierząt gospodarskich oznakowanych, o którym mowa w przepisach o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt. W przypadku posiadacza zwierząt utrzymującego nie więcej niż jedną świnie, z przeznaczeniem na własne potrzeby, średnia roczna liczba zwierząt wynosi 1.

Rekompensatę przyznaje się w drodze decyzji kierownika biura powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa właściwego ze względu na miejsce położenia gospodarstwa. W decyzji kierownik biura powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ustala wysokość rekompensaty.

Rekompensatę przyznaje się za okres obowiązywania zakazów.

Rekompensata jest przyznawana na wniosek posiadacza zwierząt.

Wniosek, o którym mowa, zawiera w szczególności:

- Imię i nazwisko, miejsce zamieszkania i adres albo nazwę, siedzibę i adres posiadacza zwierząt;
- Numer siedziby stada, jeżeli został nadany;
- Średnią roczną liczbę zwierząt;
- Podpis posiadacza zwierząt.

Do wniosku dołącza się kopię decyzji urzędowej oraz dokumenty potwierdzające wykonanie tej decyzji. Prezes Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa przekazuje ministrowi właściwemu do spraw rolnictwa, w terminie do 60 dni od daty upływu terminu na złożenie wniosku o przyznanie rekompensaty, informację o faktycznej liczbie zwierząt z gatunków wrażliwych, za które będą przyznane rekompensaty. Minister właściwy do spraw rolnictwa określi, w drodze rozporządzenia, warunki i częstotliwość wypłaty rekompensat oraz stawkę za zwierzę, odrębnie dla każdego gatunku zwierząt wrażliwych, biorąc pod uwagę przewidywany okres obowiązywania zakazów, długość cyklu produkcyjnego, średnią cenę rynkową zwierząt danego gatunku oraz liczbę zwierząt, o której mowa powyżej.

Szanowni Czytelnicy,

Niezależnie od coraz lepszych i kompleksowych przepisów bioasekuracji, to od nas samych przede wszystkim zależy rezultat ochrony naszych stad przed Afrykańskim Pomorem Świń (ASF).

Tego życzymy sobie wszyscy nawzajem.

dr Mirosław Dackiewicz
Dyrektor ds. PR i Rozwoju

Ferma Maksymilianowo – nowa tuczarnia w programie 960

Pan Stanisław Piwosz po raz pierwszy o budowie nowej chlewni rozpoczął z nami rozmowy w listopadzie 2013 roku. Po zapoznaniu się z naszym programem rozwojowym i po przedyskutowaniu wszystkich za i przeciw w styczniu kolejnego roku podjął decyzję o budowie.

Oczywiście pierwsze kroki skierował do gminy w celu rozpoczęcia procesu uzyskiwania pozwolenia na realizację inwestycji. Jak na lokalne warunki proces ten przebiegł stosunkowo szybko i już w lipcu tego samego roku Pan Stanisław uzyskał pozwolenie na budowę. Z pracami konstrukcyjnymi ruszono we wrześniu 2014 roku. Część budowlana została zrealizowana przy pomocy lokalnych firm budowlanych. Nowa chlewnia w Maksymilianowie (powiat Grodzisk Wielkopolski) składa się z 24 kojców po 40 szt tuczników każdy wykonanych z paneli PCV. Zbudowana jest w systemie pełnorusztowym ze szczelinami 14 mm, oraz zbiornikiem na magazynowanie gnojowicy znajdującym się bezpośrednio pod rusztami. W każdym kojcu znajdują się po cztery poidła miseczkowe oraz połowa karmidła dwustronnego z 8 stanowiskami paszowymi. Zarówno poidła miseczkowe jak i karmidła skrzyniowe wykonane są ze stali nierdzewnej i zostały zakupione z firmy HogSlat. Ta sama firma dostarczyła zresztą całe wyposażenie nowej fermy włączając w to również automatyczną wentylację kurtynową, składającą się z dwóch kurtyn bocznych oraz ośmiu kominów kalenicowych wyposażonych w przepustnice powietrza. Kurtynami steruje jeden siłownik, który służy do regulacji wysokości otwarcia kurtyn. Za stopień uchYLENIA przepustnic w kominach wentylacyjnych odpowiada drugi niezależny siłownik. Całością systemu steruje automatyczny kontroler. Ponadto ferma wyposażona jest w automatyczny system zadawania paszy oraz dwa silosy paszowe o pojemności 12 ton każdy. 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.

Marek Tosik

Koordynator Produkcji Warchlakowo – Tuczowej Polska Zachodnia



Uniwersalny i niedrogi

Po ponad rocznej przerwie jestem znowu u Państwa Justyny i Rafała Spychała, którzy w zeszłym roku wybudowali nowy budynek i z powodzeniem hodują około 2000 tuczników. Podczas wizyty w gospodarstwie dowiedziałem się, iż gospodarze chcą wyremontować budynek przy domu, w którym właściwie nic się nie dzieje i ulega tylko ciągłemu „zagraceniu”. Wspomniany budynek wykorzystywany był przez rodziców Pani Justyny jako obora dla krów dojnych i taki też był jego stan prawny. Na domiar złego dwa lata temu

wybuchł pożar, powodując częściowe spalanie budynku – na szczęście uszkodzenia nie były ani rozległe, ani duże.

Aby hodować świnię w takim budynku zajęliśmy się najpierw jego stanem prawnym. Gospodarze dokonali zmia-

ny sposobu użytkowania budynku, a następnie złożyli projekt budowlany na remont. Po sformalizowaniu wszelkich zmian Pan Rafał przystąpił do remontu. Wraz z Państwem Spychała uzgodniliśmy, iż podstawową cechą budynku będzie uniwersalność. Chcieliśmy przygotować budynek tak, aby można było hodować w nim zarówno prosięta jak i ciężkie tuczniaki. Dlatego też najważniejszą częścią chlewni stała się podłoga, która musiała być zarówno ciepła, jak i wytrzymała. Takie parametry miał plastikowy ruszt dla macior, niestety miał on jedną zasadniczą wadę – cenę, bagatela 250 zł za metr, co wraz z podciągami dawało przy ponad 330 m² sumę około 75 000 zł. Rozwiązaniem okazało się połączenie rusztu plastikowego z betonowym. Korytarz i połowę podłogi kojca wykonano z rusztu plastikowego,



a drugą połowę z rusztu betonowego o szczelinie 12 mm. Obniżyło to koszt podłogi o ponad 20 000 zł, przy zachowaniu podstawowych cech, takich jak ciepło i przyjazne środowisko dla prosiąt. Kolejną innowacją były wiszące, plastikowe poidła firmy Hog Slat, które podczas odchowu prosiąt idealnie dopełniają tradycyjne poidła wiszące na ścianach, a podczas odchowu tuczników wędrują pod sufit. Takie rozwiązanie pozwala na optymalizację pojenia w różnych fazach odchowu, przekładając się jednocześnie na oszczędności przy zakupie wyposażenia oraz przy jego użytkowaniu. Dopełnieniem całości inwestycji był system paszowy ze stali szlachetnej, wydajna wentylacja z wlotami

powietrza i automatycznym sterowaniem oraz olejowa nagrzewnica sterowana termostatem. Budynek jest gotowy. W grudniu wstawiliśmy tam pierwsze prosięta, które odchowwały się bardzo dobrze, a zużycie paszy i upadki były bardziej niż

zadawalające. W chwili obecnej trwa drugi rzut prosiąt, który także zapowiada się bardzo dobrze. Na razie budynek działa jako odchowalnia prosiąt więc nie możemy przetestować go jako tuczarni, ale wszystko jeszcze przed nami.

Adam Kisiel

**Koordinator Produkcji Warchlakowo –
Tuczowej Region Wschód**

Kodeniec, województwo lubelskie

Początki współpracy Pana Roberta Stola z firmą Agri Plus sięgają pierwszego półroczu 2010 roku. Pierwszy kontrakt został zawarty na budynki nie będące własnością Pana Roberta. Po niespełna trzech latach właściciel gospodarstwa postanowił je sprzedać co uniemożliwiło prowadzenie dalszej współpracy w tym miejscu. W międzyczasie, w marcu 2012 Pan Robert Stola we współpracy z firmą Agri Plus otworzył drugą fermę, w miejscowości położonej w niedalekiej odległości, także w wynajętych budynkach. Już wtedy Pan Stola postanowił znaleźć miejsce, gdzie nie będzie zagrożony niespodziewanym zakończeniem współpracy.

W roku 2014, po przejechaniu wielu setek kilometrów i obejrzeniu kilkunastu potencjalnych miejsc nadających się do rozwinięcia hodowli, nasz kontrahent dotarł do miejscowości Kodeniec, powiat Parczew, województwo Lubelskie. Tam, w niedużej odległości od drogi powiatowej, w polu znajdował się od długiego czasu nie użytkowany budynek gospodarski. Wybudowany w starej tzw „hokejowej” konstrukcji, bez utwardzonego podłoża, z oknami i drzwiami wymagającymi wymian oraz bez podłączonego prądu i wody. Dzięki zaangażowaniu Pana Roberta i krótkich negocjacjach budynek stał się jego własnością. Wymagał jednak dużego nakładu pracy i unowocześnienia. Wszystkie prace wewnątrz zostały wyko-



nane we współpracy z pracownikami Agri Plus, którzy służyli pomocą, wiedzą i wieloletnim do-

świadczeniem. Budynek o długości 90m i szerokości 14m podzielono ścianą na dwie części zarówno ze względów ekonomicznych jak i praktycznych. Zamontowano dwie niezależne linie wodne wyposażone w dozowniki leków. Jako podłóżę, na którym będą przebywać zwierzęta zastosowano częściowy ruszt (50%). Środkiem poprowadzono korytarz o szerokości 1 metra, wzdłuż którego wybudowano 28 regularnych kojców, na 38 sztuk tuczników każdy oraz osiem szpitalnych w centralnej części budynku. Ścianki wykonano z bloczków betonowych, a drzwiczki z płyty PCV z zamknięciami ze stali nierdzewnej. We wszystkich kojcach zamontowano po 8 podideł, a także po jednym ośmiostanowiskowym automacie paszowym. Poprowadzono dwie linie paszowe podłączone do silosa o pojemności piętnastu ton. Zainstalowano osiem wentylatorów obsługiwanych przez dwa niezależne sterowniki. Wyposażenie dostarczyła firma Polnet. Okna zabezpieczono siatką przed dostępem ptaków i zwierząt domowych. Gnojowica będzie składowana pod rusztem, następnie odprowadzana do zbiornika znajdującego się na zewnątrz budynku. Zastosowany kanał głębokości około 130cm w zupełności wystarcza na magazynowanie gnojowicy zgodnie z przepisami prawa. W budynku wymieniono strop na styropianowy, na którym w niedalekiej przyszłości zostanie wykonana dodatkowa izolacja z natryskowej pianki poliuretanowej. Docieplenie tą metodą zapewni trwałość i dobrą izolację na wiele lat. W celu poprawy warunków bytowania zwierząt oraz

unowocześnienia hodowli na fermie zamontowano nowoczesny system monitoringu złożony



z sześciu kamer zewnętrznych oraz dwóch znajdujących się wewnątrz budynku. Całość systemu została podłączona do sieci komputerowej, co umożliwia sprawdzenie w dowolnym momencie co dzieje się w obiekcie. Gospodarstwo zostało otoczone ogrodzeniem z bramą wjazdową. Kontrakt podpisany przez firmę Agri Plus z hodowcą gwarantował otrzymanie „premi modernizacyjnej” wypłaconej zgodnie z zawartą umową. Prace remontowe zakończyły się w kwietniu 2015 roku. W opinii Pana Roberta dotychczasowa współpraca z firmą Agri Plus przebiega w sposób satysfakcjonujący. Niezmiernie istotne dla hodowcy jest zaangażowanie i życiowe podejście pracowników bezpośrednio z nim współpracujących. Podkreślając równocześnie ich fachowe doradztwo oraz terminowe płatności ze strony firmy. Pan Robert Stola z optymizmem patrzy w przyszłość myśląc o dalszym rozwoju hodowli.

Wkrótce zamierza zrealizować swoje kolejne plany w postaci budowy jeszcze jednego budynku, według wzorcowego projektu Agri Plus.

Jakub Pyzik
Service Manager ferm warchlakowo
- tuczowych

SZCZECINIAK – FERMA Z POTENCJAŁEM

Dzisiaj, po blisko pół roku od pierwszych porodów, nadszedł czas na krótkie podsumowanie pracy włożonej w przebudowę i rozwój fermy Szczeciniak, urokliwie położonej wśród mazurskich jezior. Jest to nasza pierwsza ferma macierzysta, oparta na technologii kurtynowej. Wybierając taki model konstrukcji budynków zakładano, oprócz oczywistych redukcji kosztów, zwiększenie dobrostanu zwierząt poprzez poprawę walorów mikroklimatu (zdecydowanie sprawniejsza wymiana zużytego powietrza oraz wykluczenie uciążliwości spowodowanej przez pracę wentylatorów).

Optymalne stosunki mikroklimatyczne w chlewni odgrywają, obok paszy i wody, decydującą rolę w osiągnięciu ekonomicznego sukcesu w nowoczesnej hodowli świń. Coraz większe znaczenie ma utrzymywanie optymalnych temperatur także w gorące letnie dni. Dlatego też właściciel – p. Stanisław Podlaski, jako wieloletni praktyk, postanowił zainwestować w tzw. coolboxy, czyli centralny system chłodzenia z tkaniny wysokiej jakości. Sposób funkcjonowania jest bardzo prosty: tkanina jest nasączana od góry wodą. Gdy gorące zewnętrzne powietrze jest zasysane do chlewni, przechodząc przez coolbox wchłania wilgoć dzięki intensywnemu kontaktowi z dużą zwilżoną powierzchnią tkaniny. W ten sposób osiąga się bardzo dobry efekt chłodzący i temperatura w chlewni obniża się. Sterowanie odbywa się poprzez komputer klimatyczny. Wszystkie te nakłady, mające wprost przełożenie na dobrostan zwierząt, decydują i będą decydować w przyszłości o osiągnięciu jak najbardziej satysfakcjonującego wyniku ekonomicznego. Celem każdej fermy macierzystej jest produkcja jak największej ilości prosiąt najwyższej jakości. Znaczącym wykładnikiem tej jakości jest waga odsadzanych prosiąt, która determinuje szanse dalszego wzrostu na warchlakarni a potem tuczarni. Śmiertelność przedodsadzeniowa prosiąt w tym okresie nie przekraczała średnio 11,5%. Nie byłoby takiego wyniku, gdyby nie codzienna, ciężka i wymagająca praca całego zespołu fermy. Zapewnienie komfortu i bezpieczeństwa wszystkim naszym zwierzętom to podstawa funkcjonowania tej fermy. Nasze ambicje i plany na przyszłość pozwalają nam realnie zakładać, że Ferma Szczeciniak ze swoim potencjałem wkrótce dołączy do grona najbardziej produktywnych i wydajnych ferm.

Daniel Hagel

Service Manager Ferm Macierzystych



PRODUKCJA ROŚLINNA

Chyba wszyscy zgodzą się z faktem, że, abyśmy mogli coś zebrać, należy najpierw coś zasiać. Zatem przygotowania do zbioru płodów rolnych w okresie letnim w naszym gospodarstwie zaczęliśmy już od zasiewów zbóż ozimych i rzepaku jesienią 2014. Prowadziliśmy zasiewy jesienne we wszystkich naszych rejonach tj. Wielkopolska, Zachodniopomorskie oraz Mazury, które przebiegły bardzo sprawnie, a przede wszystkim terminowo. Rejon Zachodniopomorski i Mazury w 100% zostały obsiane oziminami, natomiast Wielkopolska w 80%. W swojej strukturze zasiewów po raz pierwszy nie planujemy i nie mamy w zasiewach uprawy kukurydzy. Uprawa tejże rośliny została wycofana z procesu produkcji na okres 1-2 lat ze względów na to, że nasze pola znajdują się w pobliżu ferm, a szczególnie w pobliżu Ferm macierzystych oraz fakt występowania ASF.

Jesienny przebieg pogody spowodował, iż rośliny „weszły w dobrej kondycji rozwojowej” w okres zimowy. Niestety brak „prawdziwej zimy” podczas, której wystąpiły tylko kilkudniowe mrozy bez okrywy śnieżnej spowodował wymarznienia i uszkodzenia ozimin, a w szczególności jęczmienia ozimego na terenie Wielkopolski i Mazur. W pozostałych uprawach tj. pszenica, pszenżyto pojawiło się dużo jednostek chorobowych. Jesień oraz okres zimowy nie przyniósł znaczących opadów deszczu, co będzie miało kolosalny wpływ na plony tegoroczne dla rejonów Wielkopolski i Zachodniopomorskiego. Bardzo wczesna i sucha wiosna pozwoliły na dokonanie nie spotykane wczesnych siewów jęczmienia jarego i buraków. Po wschodach tych roślin nadal utrzymuje się pogoda bezdeszczowa, dodatkowo silne wiatry powodują dalsze wysuszenie roślin i uszkodzanie ich poprzez „burze piaskowe”. Po raz pierwszy w tym roku zdecydowaliśmy się wprowadzić nowatorski siew na części arealu buraków tzw. siew striptilem

oraz bez orkowo bezpośredni siew w mulcz (oszczędności ekonomiczne jak i również zapobieganie erozjom wietrznym). Wszystkie zabiegi chemiczne tj. zwalczanie chorób, szkodników i chwastów wykonywane są na bieżąco. Nawożenie i ochrona roślin przebiega również zgodnie z planem i jest wykonywana zgodnie z dobrą praktyką rolniczą. Mamy nadzieję, że w/w zabiegi, które są wykonywane przy tak niskich opadach zrekompensują się zadawalającymi plonami. Okres od maja do żniw to również okres naprawy maszyn, przeglądów ciągników, a w szczególności przygotowania magazynów, silosów i suszarni do żniw.



wywiania magazynów, silosów i suszarni do żniw. Należy również wspomnieć, że okres od marca jest okresem dla produkcji roślinnej szczególnie ważnym, jeżeli chodzi o dział wywozu gnojowicy. Gnojowice zaczęliśmy już wywozić zgodnie z ustawą od 1 marca. Sprzyjające warunki atmosferyczne w marcu

oraz poprawienie organizacji wywozu spowodowały, iż do końca kwietnia zostały opróżnione wszystkie zbiorniki oraz laguny. Tak sprawnny przebieg wywozu gnojowicy spowodował, że mogliśmy nazwać ten okres nawożeniem gnojowicy a nie wylewaniem gnojowicy. Do dnia dzisiejszego na terenie Wielkopolski i Zachodniopomorskiego nadal nie ma znaczących opadów deszczu. Od początku 2015 roku dla Wielkopolski spadło około 100 mm, a w Zachodniopomorskim około 200 mm, jedynie rejon, który na dzień dzisiejszy posiada dostateczne warunki wilgotnościowe to rejon Mazur, tutaj opady wynoszą ponad 200 mm. Jeśli taki stan pogodowy będzie nadal trwał to już dziś możemy stwierdzić, że większość naszego arealu znajduje się w obszarze trwałej suszy.

Hubert Kulesza
Dyrektor Produkcji Roślinnej






Nowość w skupie zbóż – aplikacja mobilna

Czas żniw to okres szczególnie wyťažonej pracy. Zarówno rolnicy jak i punkty skupu mają przysłowiowe urwanie głowy. Ceny również zmieniają się bardzo często. Z myślą o naszych dostawcach przygotowaliśmy aplikację mobilną, w której można sprawdzić aktualne ceny na bramie w każdej z naszych wytwórni pasz. Na chwilę obecną jest ona przystosowana jedynie do telefonów z systemem Android. Niebawem trafi do sklepu „Play”. Jednym z haseł, pod którym będzie można ją wyszukać będzie Agri Plus.

Krzysztof Ulas

Kierownik Działu Zakupów – Oddział Paszowy



Agri Plus Ceny	
	JĘCZMIEN SZAMOTUŁY 580.00 PLN/tona Data aktualizacji: 2015-02-11
	PSZENICA SZAMOTUŁY 640.00 PLN/tona Data aktualizacji: 2015-02-11
	PSZENŻYTO SZAMOTUŁY 550.00 PLN/tona Data aktualizacji: 2015-02-11
	ŻYTO SZAMOTUŁY 450.00 PLN/tona Data aktualizacji: 2015-05-05
	KUKURYDZA SZAMOTUŁY Data aktualizacji: 2014-12-10

DZIEKUJEMY ZA WIZYTĘ NA NASZYM STOISKU NA TARGACH Arena Agro w Ostródzie 2015 oraz AGROTECH KIELCE 2015

Niezmiernie miło nam Państwa poinformować, iż Agri Plus dołączyło do grona wystawców na targach. 14-15 lutego byliśmy na targach Arena Agro w Ostródzie, które odbyły się na terenie Centrum Targowo-Konferencyjnego Warmii i Mazur. Arena Agro Ostróda to pierwsza i jak na razie jedyna halowa wystawa rolnicza w północno-wschodniej Polsce oraz pierwsza przed sezonem impreza dedykowana branży rolniczej. Gospodarzem i organizatorem ARENY AGRO jest Polska Izba Maszyn i Urzędzeń Rolniczych. Były to nasze pierwsze targi, w których brałismy udział więc było to niewątpliwie dla nas mocno ekscytujące wydarzenie.

W dniach 27-29 marca odbyła się kolejna, XXI edycja Międzynarodowych Targów Techniki Rolniczej AGROTECH 2015 w Kielcach. Na ponad 60 000 m² – swoją ofertę przedstawiło blisko 700 wystawców oraz 61 556 odwiedzających. Były one rekordowe zarówno pod względem liczby wystawców, jak i liczby odwiedzających. Delegacja Agri Plus po raz pierwszy zaprezentowała tam swoje stoisko wystawiennicze. Towarzyszyli nam przedstawiciele Zakładów Mięsnych Starachowice oraz Grupa Animex.

Chcielibyśmy podziękować wszystkim naszym Klientom i Partnerom Biznesowym za poświęcony czas i wizytę na naszym stoisku. Wierzymy, że spotkania z Państwem zapoczątkowane w dniach targów, pozwolą na kontynuację nawiązanych relacji oraz realizację nowych, owocnych projektów. Mamy nadzieję, że dobrze spędziliście czas spotykając się z nami i cieszymy się, że mieliście okazję poznać bliżej nasze produkty i usługi.

18 września 2015 r., odbędzie się jedna z najważniejszych, a zarazem największych międzynarodowych wystaw rolniczych w Europie - XVII edycja Agro Show w Bednarach , na którą już dziś serdecznie Państwa zapraszamy , gdyż planujemy zaprezentować tam nasze stoisko wystawiennicze.



Karina Kwas
Specjalista ds. Produkcji

Spółeczna Odpowiedzialność Agri Plus, Z Ludźmi i Dla Ludzi

Tradycją stało się nasze zaangażowanie we współorganizację festiwalu ekologicznego Czysty Powiat w Kętrzynie. To był trzeci rok kiedy Agri Plus w ramach polityki zrównoważonego rozwoju współtworzyła to wydarzenie. Jesteśmy wdzięczni Staroście Kętrzyńskiemu za możliwość przedstawienia naszych osiągnięć w powiecie. Nasz grillowy namiot podczas festiwalu gościł lokalnych włodarzy, radnych oraz dyrektorów szkół. Podczas spontanicznych spotkań mieliśmy okazję przedstawić naszym Gościom politykę zrównoważonego rozwoju Agri Plus a przede wszystkim filozofię wspierania lokalnych społeczności. Szeroko dyskutowane były nasze programy dożywiania dzieci z ubogich rodzin oraz zakup pomocy dydaktycznych. Oprócz sponsorowania nagród w konkursie głównym festiwalu Agri Plus miało swój konkurs plastyczny adresowany do najmłodszych. Tematyką konkursu były nasze zwierzęta, te które kochamy, nasi pupile lub te o których marzymy. Konkurs spotkał się z dużym zainteresowaniem, rozdano dziesięć równorzędnych nagród w postaci kolorowych piłek oraz frisby. Zwycięzcom serdecznie gratulujemy! Do zobaczenia za rok.

Piotr Pilarski

Pełnomocnik Zarządu ds. Ochrony Środowiska



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 Tucz 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 oraz dostawy produktów rolnych w postaci warchlaków, tuczników oraz kombinację tych dwóch.





Artur Pietrzak-668 153 542
artur.pietrzak@agriplus.pl
Polska Północno-Zachodnia

Rafał Grzeliński -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