

09

Październik 2014

Nowe Technologie szansą na szybszy rozwój

strona 20

Pomysł na hodowlę kaczek
strona 10

Żywienie prosiąt
wg koncepcji Agrifirm
strona 16

Droga do sukcesu

 agrifirm

W tym numerze

Wizyta holenderskiej pary królewskiej w Polsce 3

Inwestycje w zakładach Agrifirm 4

Przede wszystkim dobra jakość 6

Zapraszamy do udziału w badaniu satysfakcji klientów 7

Line up – innowacyjna koncepcja hodowli drobiu 8

Pomysł na hodowlę kaczek 10

Kaczka (nie) konwencjonalnie 12

Tucz usługowy – nowa propozycja dla hodowców trzody 15

Żywienie prosiąt wg koncepcji Agrifirm 16

Program Nowe Technologie szansą na szybszy rozwój 21

Power Mix – program motywacyjny dla hodowców bydła 22

Wakacje z wędką 23

Rypin Agra 2014 23

Zapraszamy na Targi EuroTier 24

Drodzy Klienci,

W Agrifirm pracujemy według trzech zasad korporacyjnych. Zasady te mają na celu skupienie naszej uwagi na tym co ważne, czyli na Państwie – naszych klientach oraz na Państwa działalności.

Pasja do swojej pracy

Nasi klienci to osoby z pasją do swojej profesji i prowadzonej działalności. Pracownicy Agrifirm mają tę samą strategię. Robiąc kolejny krok naprzód jesteśmy szczęśliwi, że możemy Państwu pomóc w osiągnięciu maksymalnych rezultatów i ciągłym doskonaleniu biznesu. Naszą najważniejszą motywacją jest pasja do sektora rolnego i Państwa działalności.

Praca nad jutrem

W ostatnich latach w rolnictwie obserwujemy dynamiczny rozwój, który będzie kontynuowany również w przyszłości. Jako Agrifirm rozwój mamy zapisany w genach. Chcemy być najbardziej zaawansowani w innowacjach, nakierowani na ulepszenie naszych produktów, samych siebie oraz Państwa wyników. Chcemy być gotowy na nadchodzące jutro. Państwa rezultaty są kluczowe, są podstawą działalności.

Nieustanne skupienie

Marża w sektorze rolnym jest zazwyczaj dość niska. Wymaga to ostrożności i czujności w prowadzeniu biznesu. Dla Agrifirm oznacza to proaktywne wsparcie dla klientów oraz zapewnienie, że pracujemy tak wydajnie i skutecznie jak to tylko możliwe. My też musimy być ostrożni i czujni, aby każdego dnia móc zasłużyć na Państwa zaufanie.

Jak można przeczytać na kolejnych stronach magazynu, już wkrótce zostaniecie Państwo zaproszenie do udziału w badaniu satysfakcji klientów i mam nadzieję, że z niego skorzystacie. Proszę stawiajcie przed nami wyzwania, aby dziś być lepszym niż wcześniej i najlepszym w przyszłości!

John Dortmans
Dyrektor Zarządzający
Agrifirm Polska Sp. z o.o.



Król Wilhelm Aleksander i królowa Maxima odwiedzili nasz kraj pod koniec czerwca, przy okazji polsko-holenderskiego forum gospodarczego. Przyjazd holenderskiej pary królewskiej do Polski miał szczególny wymiar. Była to bowiem pierwsza oficjalna zagraniczna wizyta króla Wilhelma Aleksandra. Pokazuje to, że Europa Środkowo-Wschodnia jest coraz ważniejszym regionem z punktu widzenia polityki zagranicznej Holandii.

Para królewska wraz z Prezydentem RP Bronisławem Komorowskim wzięła udział w otwarciu Polsko – Holenderskiego Forum Gospodarczego, na Stadionie Narodowym w Warszawie. Hasłem forum było: „Innowacyjność: rozwiązania dla wspólnej przyszłości.” Odwiedzili również Poznań, gdzie uczcili drugą rocznicę uruchomienia wahadłowego połączenia kolejowego pomiędzy terminalem kontenerowym firmy Clip Logistic, a portem w Rotterdamie oraz uczestniczyli w odbywającym się w Muzeum Narodowym Forum Współpracy Polsko – Holenderskiej, w której mieli za-

Wizyta holenderskiej pary królewskiej w Polsce

szczyt wziąć udział również przedstawiciele Agrifirm.

Goście z holenderskiej rodziny królewskiej dołączyli do seminarium na temat logistyki, zwiedzili Muzeum Narodowe i na koniec spotkali się z przedstawicielami firm, biorących udział we wspomnianym wcześniej forum. Prezes Agrifirm Polska, John Dortmans, miał okazję osobiście porozmawiać z parą królewską. Opowiedział im o działalności Agrifirm w Polsce, podkreślając nacisk jaki kładziemy na innowacyjność oraz rozwój zarówno firmy, jak i naszych klientów.



Inwestycje w zakładach Agrifirm

Bieżący rok będzie dla naszej firmy rekordowy pod względem ilości realizowanych inwestycji.

Większość projektów skupia się na usprawnianiu procesów produkcyjnych i podwyższaniu parametrów jakościowych naszych produktów oraz na poprawie bezpieczeństwa pracy.



W pierwszej połowie roku zakończyliśmy pierwszy etap modernizacji systemu sterowania linią produkcji w Topoli Wielkiej. Nowy system odpowiedzialny jest za proces naważania i mieszania. W sierpniu zamontowaliśmy w Topoli wysokiej klasy zestaw młynów młotkowych szwajcarskiej firmy Buhler.

Również w sierpniu zakończyliśmy w Szamotułach drugi etap modernizacji linii produkcyjnej numer 3. W trakcie tej inwestycji zmodernizowaliśmy system mielenia oraz zautomatyzowaliśmy proces uzupełniania surowców w zbiornikach dozujących surowce na wagi technologiczne. Zainstalowaliśmy również podobnie jak w Topoli nowoczesny młyn firmy Buhler.

Margońska Wieś oraz Szamotuły otrzymały po jednym nowoczesnym bezpiecznym wózku widłowym firmy Jungheinrich, dwa wózki dla Topoli dotrą do końca września.

W sierpniu rozpoczęliśmy w Szamotułach modernizację linii produkcyjnej numer 2. W ramach tej inwestycji

zainstalujemy nową linię granulowania o wydajności 15 -18 t/h, nowa mieszarkę oraz uruchomimy system automatycznego uzupełniania zbiorników dozujących surowce. Ponadto linia numer 2 otrzyma automatyczny system dozowania mikroskładników. Po modernizacji linie numer 2 i 3 będą w stanie produkować łącznie do 40 ton paszy / godz. Planowany termin zakończenia prac to 15 grudnia br.

Do końca roku planujemy również zainstalowanie i uruchomienie linii dozowania mikroskładników w

Margońskiej Wsi. Prace przy tej inwestycji rozpoczną się w październiku. W Topoli przeprowadzimy drugi etap modernizacji systemu sterowania procesem produkcji obejmujący linię przyjęciową surowców oraz system mielenia. Ponadto wszystkie nasze zakłady otrzymają profesjonalne systemy aspiracji linii produkcyjnych. Inwestycja ta pomoże nam znacznie zredukować poziom zapylenia powietrza, co bezpośrednio wpłynie na poprawę środowiska pracy naszych pracowników. Wszystkie inwestycje planujemy zakończyć do końca 2014 roku.





Ocena organoleptyczna paszy

Analiza tłuszczu

Analiza granulatu

Przygotowanie prób do badań

Spektrofotometr NIRS

Przed wszystkim dobra jakość

W każdym z naszych zakładów produkcyjnych pracują osoby odpowiedzialne za jakość. Ich głównym celem jest zapewnienie, aby pasze dostarczane do klientów spełniały wszystkie wymagania jakościowe.

Do zadań tych pracowników należy ocena jakości surowców oraz wyrobów gotowych, a także kontrole międzyoperacyjne w trakcie procesu produkcyjnego. Szczegółowym badaniom poddawana jest każda partia wyrobu gotowego. Analizy na spektrofotometrze NIRS mają na celu weryfikację zgodności z założonymi w recepturze wartościami składników pokarmowych. Dokonywana jest również ocena organoleptyczna cech fizycznych takich jak zapach i barwa, sprawdzana jest struktura oraz wilgotność próbki. W przypadku pasz granulowanych dodatkowo oceniana jest jakość trwałości granulatu. Kontrolom podlegają również wszystkie surowce potrzebne do produkcji pasz, zboża, produkty ich przerobu, śruty nasion oleistych czy też tłuszcze.

Głównym narzędziem, którym w codziennej pracy posługują się nasi specjaliści ds. jakości jest aparat NIRS XDS – analizator bliskiej podczerwieni. Jest to najnowszej generacji instrument dedykowany do szybkiej, nieniszczącej analizy próbek. Służy on do określania zawartości białka ogólnego, wilgotności, tłuszczu, włókna, skrobi oraz popiołu w wyrobach oraz surowcach wykorzystując przy tym odpowiednie kalibracje. Na tym aparacie badamy również podstawowe składniki pokarmowe surowców wykorzystywanych przez naszych klientów do własnej produkcji pasz na bazie koncentratów i premiksów.

W zakresie stałej kontroli jakości pasz i surowców oraz

spełniania wymogów norm europejskich firma współpracuje z Powiatowym Inspektorem Weterynarii, niezależnymi, akredytowanymi laboratoriami Zakładu Higieny Weterynaryjnej oraz holenderską firmą badawczą NutriControl, należącą do grupy Agrifirm.

Nasze wytwórnie posiadają wdrożone dwa systemy jakościowe GMP+ oraz ISO, ponadto jesteśmy partnerami programu QS. Normy te regulują działanie zakładów poprzez ścisłą kontrolę wszystkich działań produkcyjnych. Zgodnie z ideą GMP+ „od pola do stołu”, przeprowadzane są dokładne badania surowców jak i wyrobów gotowych również pod kątem potencjalnych zagrożeń dla zdrowia zwierząt a pośrednio także i dla nas, konsumentów.

Zapraszamy do udziału w badaniu satysfakcji klientów

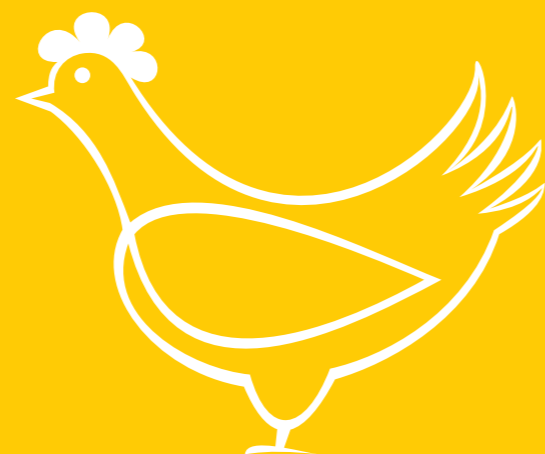
W Agrifirm na pierwszym miejscu jest klient. Chcemy, aby zarówno hodowcy jak i dystrybutorzy naszych produktów byli w pełni usatysfakcjonowani ze współpracy z Agrifirm. Dlatego też tak ważne jest poznanie Państwa opinii na temat oferowanych przez nas programów żywieniowych oraz świadczonych usług.

Co dwa lata organizujemy Badanie Satysfakcji Klientów. Tej jesieni nadeszła pora na jego kolejną edycję. Już w najbliższych dniach otrzymają Państwo ankiety, w których poprosimy o wyrażenie opinii dotyczącej przebiegu naszej współpracy. Wystarczy je wypełnić, włożyć do załączonej koperty zwrotnej i wrzucić do skrzynki na listy lub przekazać swojemu Specjaliście

ds. Żywienia. Ankiety będą dostępne również w internecie, na stronie www.agrifirm.pl/ankieta. Każda uwaga będzie dla nas cenna i pomoże w określeniu obszarów do dalszego doskonalenia.

Wyniki naszego badania zaprezentujemy w kolejnym numerze naszej „Drogi do sukcesu”.

Line up – innowacyjna koncepcja hodowli drobiu



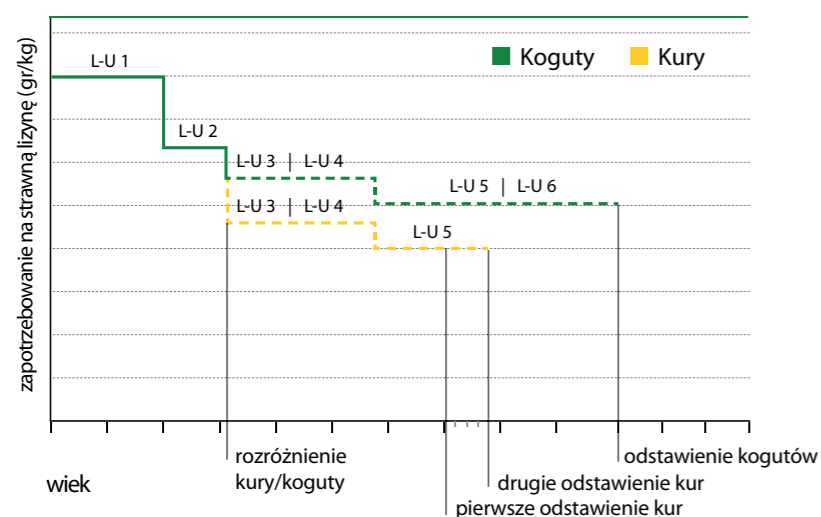
Agrifirm Feed wprowadziło w Holandii innowacyjną koncepcję hodowli brojlerów Line Up, która pozytywnie wpływa na jednorodność i zdrowie stada, zmniejszenie ilości odparzeń łapek oraz zwiększa efektywność hodowli. Dodatkowy zysk w przeliczeniu na metr kwadratowy powierzchni kurnika może wynieść nawet 4 Euro.

W koncepcji Line Up kury i koguty umieszczane są w tym samym kurniku, jednak odseparowane od siebie specjalną przegrodą. Jest to unikalna strategia na skalę światową w produkcji mięsa drobiowego. Ptakom, w zależności od płci podawana jest różna pasza, idealnie dopasowana do ich potrzeb, co zwiększa przyswajalność składników pokarmo-

wych. Dzięki temu można obniżyć współczynnik pobrania wody w przeliczeniu na skarmianą paszę. Lepsze przyswajanie składników pokarmowych oraz obniżenie współczynnika pobierania wody zapewniają suchą ściółkę, mniej odparzeń łapek oraz poprawę wyników produkcyjnych.



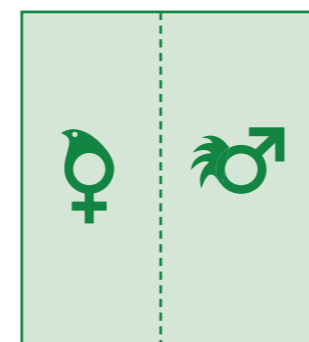
Wykres: Różnice w zapotrzebowaniu na lizynę wśród kur i kogutów



Jak to działa?

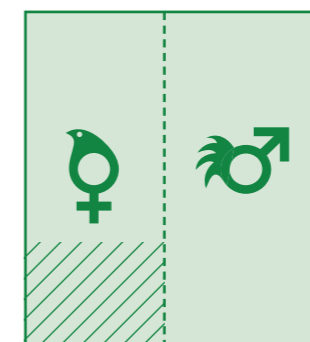
- > Pisklęta przed dostawą są seksowane
- > Kurnik rozdzielony jest specjalną przegrodą
- > Obie grupy ptaków żywione są inną paszą

Dzień 0



- > przyjazd seksowanych piskląt
- > oddzielne żywienie kur i kogutów

Dzień 35



- > maksymalna obsada kurnika
- > odstawienie pierwszej partii kur
- > wszystkie koguty nadal pozostają w kurniku

Dzień 39



- > odstawienie pozostałych kur
- > wszystkie koguty pozostają w kurniku
- > przegroda zostaje zlikwidowana
- > cała powierzchnia kurnika dostępna dla kogutów

Dzień 45



- > odstawienie kogutów



Do końca cyklu produkcyjnego w kurniku utrzymywane są tylko koguty, natomiast kury odstawiane są częściowo, dwukrotnie w ciągu trwania cyklu. Po odstawieniu do ubojni ostatniej partii kur, koguty mają do dyspozycji cały kurnik. Dzięki zróżnicowaniu według płci, partie ptaków sprzedawanych do ubojni są bardziej jednorodne.

Wprowadzenie systemu wymaga pewnych inwestycji związanych z montażem separatorów na całej długości kurnika oraz stosowaniem różnej paszy dla kur oraz kogu-

tów. Jednakże już w pierwszym cyklu produkcyjnym zauważyć można zwiększony zysk. W budynku produkcyjnym o powierzchni 5000 m², przy stabilnym poziomie cen rynkowych, dodatkowe korzyści osiągane z 1 m² powierzchni mogą sięgać nawet 4 Euro.

Koncepcja Line Up została stworzona przez Agrifirm Innovation Center przy współpracy z Agrifirm Feed w Holandii. Badania prowadzone były na fermie testowej w Laverdonk w praktyce na kilku holenderskich fermach.



Od lewej: Prezes Dariusz Tyll, specjalista ds. żywienia Monika Zych, kierownik gospodarstwa Marek Orzeszko

Pomysł na hodowlę kaczek

W Trzciankach, w malowniczej okolicy Lubniewic (woj. lubuskie) mieści się gospodarstwo rolne, którego właściciele rok temu postanowili rozpocząć hodowlę kaczek. Skąd taki pomysł?

Gospodarstwo, w którego skład wchodziły użytki rolne oraz budynki hodowlane, zostało nabyte w 2008 roku. Jego stan początkowy pozostawiał wiele do życzenia. Odłogowane ziemie oraz niszczące budynki z powodu niewłaściwych zabiegów agrotechnicznych z roku na rok traciły na wartości. *Przy ograniczonych środkach, którymi dysponujemy sukcesywnie zaczęliśmy poprawiać stan gospodarstwa, zaczęliśmy inwestować w ziemię i nowe maszyny* – tłumaczy Dariusz Tyll, prezes gospodarstwa. Zaczęto od wprowadzenia upraw ekologicznych, w których zrezygnowano ze stosowania pestycydów oraz środków ochrony roślin. Na 218 hektarach uprawiane

jest proso, żyto, owies oraz rośliny motylkowe, głównie łubin. W przyszłym roku planowane jest wprowadzenie kolejnych zbóż, pszenicy lub pszenżyta. Zalesionych zostało również 20 hektarów ziemi. *Ten rodzaj uprawy był antidotum na braki sprzętowe w gospodarstwie* – opowiada pan Dariusz. – *Plony z naszych pól co prawda są niższe od tych uzyskiwanych w normalnych warunkach, ale są wolne od wszelkich środków chemicznych. Moim zdaniem, na chwilę obecną rynek proekologiczny w Polsce praktycznie nie istnieje* – twierdzi. – *Rośnie świadomość konsumentów, jednak ustawodawcy hamują jego rozwój. A moglibyśmy wykorzystać ten kierunek jako naszą przewagę konkurencyjną na tle innych europejskich krajów.*

Dokładnie rok temu właściciele gospodarstwa podjęli decyzję o rozpoczęciu hodowli kaczek. *Dysponowaliśmy pustymi budynkami produkcyjnymi w dobrym stanie, które przy niskim nakładzie finansowym przystosowaliśmy do chowu ściółkowego* – mówi pan Dariusz. Rozpoczęcie hodowli pozwoliło uzyskać dodatkowe środki na sfinansowanie stałych pracowników, wykorzystywanych do innych prac. Dodatkową korzyścią jest również wykorzystywanie uzyskiwanego obornika, około 300 ton rocznie, w nawożeniu pól z uprawami ekologicz-

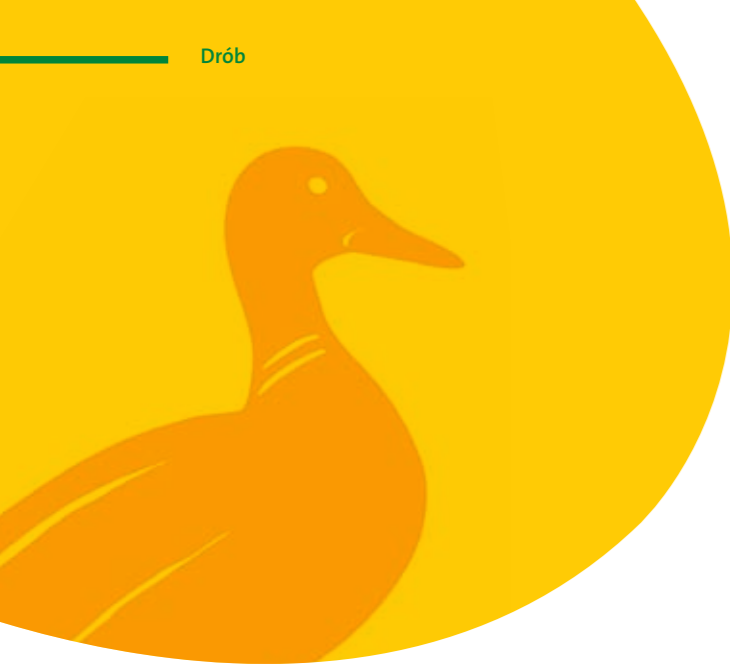


nymi. Hodowla na fermie podzielona jest na dwa etapy. Pisklęta pierwsze 19 dni spędzają w odchowni, a następnie przetransportowane zostają do tuczarni, w której przebywają do czasu odstawienia do ubojni. Na każdym etapie chów odbywa się na ściółce. Taki system pozwala na przeprowadzenie ośmiu zazębających się cykli w przeciągu roku, w każdym z nich jednorazowa obsada to 7 tysięcy sztuk ptaków. *Zaczynaliśmy praktycznie od zera. Doświadczenie nabywaliśmy z każdym kolejnym cyklem, dzięki własnym obserwacjom oraz cennym radom specjalisty ds. żywienia z Agrifirm* – opowiada pan Marek Orzeszko, kierownik gospodarstwa. Zwraca on również uwagę na kwestie najbardziej istotne w hodowli. Podstawą jest sprawdzone źródło piskląt oraz budynki odpowiednio przygotowane na ich przyjęcie, szczególnie właściwa temperatura, która w tym momencie powinna wynosić około 30°C. Jak w każdej hodowli ważne jest właściwe zarządzanie, obserwacja stada, bieżąca analiza sytuacji oraz natychmiastowe wychwycenie pojawiających się problemów. Pan Marek dużą wagę przywiązuje do nadzoru pracowników, gdyż jak powtarza duże znaczenie odgrywają proste, codziennie wykonywane czynności. Wprowadzenie czasem nawet drobnych poprawek pozwala na wyeliminowanie błędów. *Jakiś czas temu borykaliśmy się z problemem podpaień związanych z niewłaściwym ścieleniem budynków* – wspomina pan Marek. – *Dzięki wprowadzeniu odpowiednich korekt w każdym kolejnym rzucie widzimy poprawę.*

W kwestii żywienia panowie od samego początku

współpracują z Agrifirm. *Firmę wybraliśmy z polecenia, ma bardzo dobre opinie wśród znajomych hodowców* – tłumaczy pan Dariusz. Na fermie stosowane są pasze z linii standardowej. Osiągane wyniki, zarówno wagi końcowe jak i zużycie paszy są na satysfakcjonującym poziomie. *W Agrifirm cenimy sobie jakość oferowanych produktów, która jest podstawą w każdym biznesie, indywidualne podejście do nas jako klienta, porady dedykowanego nam specjalisty ds. żywienia oraz elastyczność i terminowość dostaw* – wymienia pan Dariusz. Prezes gospodarstwa w czasie rozmowy podkreśla, że współpraca i wzajemne zrozumienie wszystkich uczestników rynku, między innymi wylęgarni, hodowców, wytwórni pasz oraz ubojni jest podstawą udanego biznesu.





Monika Zych
Specjalista ds. żywienia drobiu

Kaczka (nie) konwencjonalnie

Obecnie najczęściej spotykamy tradycyjny sposób tucz kaczki czyli tzw. ściółkowy. Niestety nie jest on wolny od wad. Najczęściej występującym problemem są podpalenia amoniakalne, będące dla niektórych hodowców prawdziwym wyzwaniem. Aby wyeliminować ten problem w hodowli kaczek różnego typu coraz częściej spotykamy ruszta drewniane (raszki).



Jednak i ten sposób hodowli nie jest idealny. Często pojawia się problem z wydziobaniem piór na skrzydłach. Najczęściej dzieje się tak, gdy pisklęta są odchowywane na ściółce i po obcinaniu pazurków zostają przenoszone na ruszta. Problem ten możemy eliminować na kilka sposobów. Najważniejsze jest, aby znaleźć źródło problemu. Niekiedy ptaki są zestresowane z powodu zmiany rodzaju podłoża, innym

znów problemem jest intensywność światła w kaczniku. Należy także zwrócić uwagę na mikroklimat, który również ujemnie wpływa na tucz ptaków, a dodatkowo może prowokować skubanie piór. Rozwiązania idealnego nie ma, ale można w zależności od obiektu i intensywności skubania wypróbować kilka sposobów. Pierwszy, najprostszy to regulacja natężenia światła. Jeżeli to nie przynosi oczekiwanych rezultatów, ptaki należy przegrodzić na mniejsze stadka, a osobniki mocno okaleczone wybierać i odizolowywać. Najbardziej radykalnym sposobem jest obcinanie dziobów nawet u kaczki Pekin.

W terenie spotkać można również hale przenośne. Zaletami takiego obiektu są łatwość montażu oraz niewielki koszt, około 70 tys., w porównaniu z obiektami tradycyj-



ny. Można prowadzić tucz na ściółce lub na rusztach. Namiot jest ocieplony i w przypadku hodowli kaczek, które nie mają dużych wymagań cieplnych tucz może być prowadzony do późnej jesieni. Kiedy zima jest łagodna i mamy inne miejsce na odchów, kaczki można przerzucić do hali w 21 dobie bez stresu, że wpłynie to ujemnie na ptaki.

Wracając natomiast do tematu podpalen amoniakalnych. Problem ten możemy rozwiązać zamieniając poidła na kropelkowe, dzięki którym dużo łatwiej jest utrzymać odpowiednią jakość ściółki. Jeżeli nie chcemy ponosić dodatkowych kosztów w poidłach rynienkowych czy strumykowych, a także w plasonach należy pilnować odpowiedniego

poziomu wody. W przypadku tych pierwszych ma to ogromne znaczenie, ponieważ ptaki mają dużą łatwość w dostępie do wody i korzystając z kąpeli dodatkowo zalewają ściółkę. Aby wyeliminować tego typu problemy należy zmniejszyć odległość między poidłami a karmidłami.

Reasumując hodowla kaczki nie jest skomplikowana, należy jednak pamiętać o kilku problemach, które mogą się pojawić i należy szybko interweniować. Zawsze można zasięgnąć rady swojego specjalisty ds. żywienia. Przy okazji zachęcam do spożywania jak największej ilości mięsa kaczego, które jest smaczne i zdrowe. Poniżej mój sprawdzony przepis na kaczkę pieczoną.

Składniki:

1 kaczka o wadze ok. 2 kg
Marynata:
2 łyżki suszonego majeranku
1/2 łyżki suszonego tymianku
5 ząbków czosnku
2 łyżeczki soli
1/2 łyżeczki świeżo zmielonego czarnego pieprzu
1 łyżka oleju

Nadzienie:

3 duże winne jabłka
1/2 łyżki majeranku

Kaczkę umyć i osuszyć. Ząbki czosnku obrać i posiekać. Do oleju dodać czosnek, zioła, sól i pieprz. Marynatą

natrzeć kaczkę z zewnątrz i od środka. Zamarynowaną kaczkę wstawić na noc do lodówki. Godzinę przed pieczeniem mięso wyjąć z lodówki, aby uzyskało temperaturę pokojową. Jabłka pokroić na ćwiartki obrać ze skórki, pozbawić gniazd nasiennych i posypać majerankiem. Kaczkę nadziać jabłkami i szczelnie spiąć wykałaczkami. Mięso przełożyć na brytfannę z rusztem. Piekarnik nagrzać do 200 stopni. Kaczkę wstawić do piekarnika i piec przez 15 minut. Temperaturę zmniejszyć do 180 stopni i piec kaczkę przez ok. 2 godziny. Ostatnie 15 minut piec kaczkę ponownie w temp. 200 stopni, aby skórka się przypiekła. W czasie pieczenia kilkakrotnie polewać kaczkę wytopionym tłuszczem. Po upieczeniu kaczkę pozostawić przed rozkrojeniem na ok. 15 minut, aby soki wewnątrz równomiernie się rozeszły, a mięso pozostało soczyste.



Tucz usługowy – nowa propozycja dla hodowców trzody

Hodowcy trzody borykają się ostatnio z bardzo niestabilną sytuacją rynkową. Aby stworzyć poczucie większej pewności dla naszych klientów przygotowaliśmy propozycję, która po zakończeniu cyklu i uzyskaniu określonych parametrów tuczu gwarantuje zysk.

W tuczu usługowym Agrifirm zapewnia hodowcy dobrej jakości warchlaki oraz paszę pełnoporcjową. Nasi specjaliści ds. żywienia oraz współpracujący z nami lekarz weterynarii przez cały cykl produkcyjny sprawują nadzór nad stadem. Na bieżąco monitorują parametry produkcyjne oraz status zdrowotny zwierząt, a w przypadku wystąpienia problemów, natychmiastowo reagują. Na hodowcy natomiast spoczywa odpowiedzialność za odpowiednie przygotowanie tuczarni na przyjazd warchlaków, utrzymanie jej w odpowiednim stanie technicznym oraz żywienie i codzienną opiekę nad zwierzętami. Tucz prowadzony jest do momentu, aż świnie uzyskają żywą wagę minimum 115kg. Po tym okresie tuczniaki odbierane zostają przez wskazaną przez nas ubojnię. Wszystkie formalności związane ze sprzedażą zwierząt organizowane są przez pracowników Agrifirm.

Rozliczenie z hodowcą następuje po zakończonym cyklu produkcyjnym, zgodnie z warunkami określonymi w kalkulatorze ceny, który jest przygotowywany indywidualnie dla każdego gospodarstwa po wstawieniu warchlaków. Wartości podane w kalkulatorze oszacowane są przy założeniu, że osiągnięte zostaną średnie wyniki produkcyjne. W przypadku gdy efektywność tuczu będzie wyższa od założonych wartości, hodowcy przysuguje dodatkowa premia.

Wszystkich zainteresowanych tuczem usługowym zapraszamy do kontaktu z naszymi specjalistami ds. żywienia.

Od strony hodowcy:

Pan Andrzej Jaškowiak jest jednym z pierwszych klientów, którym zaproponowaliśmy prowadzenie tuczu usługowego na swojej fermie. Jednorazowo wstawia 450 warchlaków. To już jego drugi rzut według zasad tuczu usługowego. *Ten rodzaj współpracy proponujemy przede wszystkim naszym lojalnym klientom, mającym odpowiednie warunki do hodowli i osiągającym dobre wyniki produkcyjne – mówi Dariusz Ciamciak, Regionalny Kierownik Sprzedaży Agrifirm. Główną zaletą tuczu usługowego jest sposób rozliczania klientów na podstawie uzyskanych parametrów hodowlanych, a nie ceny rynkowej żywca. Do skorzystania z tego rozwiązania skłoniła mnie obecna sytuacja rynkowa – tłumaczy hodowca. – Wyniki finansowe ostatniego cyklu, w którym tuczniaki sprzedatem na wolnym rynku, nie były dla mnie satysfakcjonujące. Przy niskich cenach żywca hodowla przestaje być opłacalna. Dużą zaletą tuczu usługowego jest gwarantowany zysk, który można uzyskać dzięki zachowaniu odpowiednich parametrów hodowlanych. W tym przypadku nie interesuje mnie cena żywca, jestem rozliczany za uzyskane wyniki produkcyjne, które na paszy Champion są zadowalające. Dodatkową zaletą współpracy z Agrifirm jest opieka weterynaryjna oraz fachowe doradztwo specjalistów ds. żywienia. To co dla mnie ważne, po zakończeniu cyklu otrzymałem satysfakcjonujący wynik finansowy.*



Od lewej: Dariusz Ciamciak i Andrzej Jaškowiak



Wszystkie nasze wyroby produkowane są zgodnie ze standardem GMP+, gwarantującym bezpieczeństwo pasz oraz ich zrównoważone wytwarzanie.

Linia Royal to wyjątkowa oferta pasz dla brojlerów, stworzona z myślą o profesjonalnych hodowcach.

- > Doskonały sposób na podniesienie efektywności hodowli oraz poprawę rezultatów
- > Dodatek pełnych ziaren pszenicy stymuluje układ pokarmowy i wspomaga proces trawienia



droga do sukcesu

Żywienie prosiąt wg koncepcji Agrifirm

Marcin Winiarski – Specjalista ds. Żywienia Trzody Chlewnej



Tabela nr 1

	Ferma 1	Ferma 2	Ferma 3	Ferma 4
Ilość prosiąt	309	164	207	140
Waga urodzeniowa (g)	1500	1650	1600	1550
Waga odsadzeniowa (g)	8340	8980	7960	10460
Dzień odsadzenia	27	28	28	31
Dobowy przyrost	253	262	227	287

Dzisiejsza hodowla trzody chlewnej determinowana jest rachunkiem ekonomicznym. Firmy genetyczne prowadzą pracę hodowlaną w kierunku jak największej liczby żywo urodzonych prosiąt. Jednak wraz ze wzrostem ilości prosiąt w miocie spada ich masa urodzeniowa, której optymalna wartość to około 1400 gram. Oprócz wagi istotne jest również wyrównanie miotu. Prosięta o masie poniżej 1000 gram mają większe problemy z pobraniem siary, a co za tym idzie szanse na ich prawidłowy rozwój znacznie spadają. Zróżnicowanie masy ciała ma również wpływ na ekonomię tuczu. Według niemieckich badań masa urodzeniowa wyższa o 100 gram daje większą o 1150 gram masę ubojową tuczniaka. Dlatego tak ważne jest skupienie się na żywieniu prosiąt.

Aby prosięta rozwijały się prawidłowo i osiągały zadowalające efekty produkcyjne muszą w jak najkrótszym czasie nauczyć się pobierać pierwszą paszę stałą. W ofercie Agrifirm znajduje się prestarter, który możemy podawać od 3 dnia życia. Produkt o nazwie Babito jest bardzo dobrze znany polskim hodowcom. Prestarter ten jest kompletną pierwszą paszą zawierającą produkty mleczne, częściowo zhydrolizowane surowce, witaminy i pierwiastki mineralne. Kompozycja użytych surowców przyczynia się do lepszego rozwoju przewodu pokarmowego i szybszego wzrostu. Sypka struktura oraz stosowane aromaty przyczyniają się do lepszego pobrania paszy. Tabela nr 1 przedstawia przyrosty prosiąt od urodzenia do odsadzenia. Na każdej z ferm dokarmianie prosiąt rozpoczęło się od 3 doby. Babito podawane było do momentu odsadzenia.

Żywienie prosiąt od momentu odsadzenia możemy przeprowadzić w różny sposób. Mogą to być gotowe prestartery wytwarzane w firmach paszowych lub mieszanki przygotowane we własnym gospodarstwie. W ofercie produktowej Agrifirm posiadamy gotowe prestartery jak i komponenty do przygotowania paszy z udziałem własnych zbóż. Przy stosowaniu własnych zbóż rolnik powinien pamiętać, że zboże użyte do przygotowania takiej mieszanki powinno być najwyższej jakości, wolne od zanieczyszczeń, mykotoksyn. Decydując się na przygotowanie prestartera w gospodarstwie hodowcy powinien zbadać zboże w laboratorium paszowym. Podstawowy składnik zbóż jakim jest białko cechuje się dużą zmiennością i nieświadomość na jakim jest poziomie może wyrządzić bardzo dużo problemów w przypadku gdy jest go za dużo lub możemy uzyskać kiepskie wyniki produkcyjne gdy jest go mało.

Topowym gotowym prestartera dla prosiąt jaki mamy w ofercie jest Vitastart Gold Hybrid Plus. Produkt ten składa się z surowców o najwyższej jakości, dobranych odpowiednio do wieku i możliwości trawiennych małych prosiąt. W swoim składzie zawiera wysoką koncentrację energii, wysokostrawne i przyswajalne białko oraz laktozę (tabela nr 2). Produkt ten zapewnia nam bezpieczne odsadzenie, dobre wykorzystanie paszy oraz odporność na choroby okresu około odsadzeniowego.

Tabela nr 2

Vitastart Gold Hybrid Plus 3%	Zawartość składników pokarmowych
Białko (g/kg)	212
Tłuszcz (g/kg)	45
Włókno (g/kg)	27
Wapń (g/kg)	8,3
Fosfor (g/kg)	6,7
Sód (g/kg)	2,8
Lizyna (g/kg)	16,2
Metionina (g/kg)	4,9
Witamina D3 (IU/kg)	2168
Witamina A (IU/kg)	16259
Siarczan żelaza (mg/kg)	121
Miedź (mg/kg)	165
Cynk (mg/kg)	3219
Mangan (mg/kg)	80

W tabeli nr 3 przedstawiono wyniki produkcyjne osiągnięte na 21 dzień po odsadzeniu. Ferma 1 i ferma 2 stosowały w żywieniu prestarter Vitastart Gold Hybrid Plus. Ferma nr 2 przez pierwsze 3 dni po odsadzeniu stosowała jednocześnie Babito i prestarter Vitastart Gold Hybrid Plus. Jednoczesne stosowanie dwóch pasz w pierwszych dniach przyczynia się do łagodniejszego przejścia tego trudnego okresu jakim jest odsadzenie.

Tabela nr 3

	Ferma 1	Ferma 2
Ilość prosiąt	309	164
Waga odsadzeniowa (g)	8340	8980
Waga w 21 dniu po odsadzeniu	16635	17653
Dobowy przyrost (g)	395	413
Upadki (%)	1,3	0,6

Schemat żywienia prosiąt oparty o gotowe prestartery to najbardziej optymalny system żywienia, najchętniej wybierany przez klientów.

Schemat 1.

0-3 dni	3-28 dni	Od 28 dnia do 21 dnia po odsadzeniu	Od 21 dnia po odsadzeniu do 30kg
	BABITO	MPU VITASTART GOLD HYBRID PLUS	STARTER PLATINUM

Produkt Vitastart 12% zawiera bardzo dobrze zbilansowany zestaw aminokwasów i witamin pozytywnie wpływając na pobieranie paszy. W swoim składzie po-

siada laktozę jako źródło łatwo przyswajalnej energii. Zawiera również substancje smakowe i zapachowe wpływające na lepszą smakowitość paszy (Tabela nr 4).

Tabela nr 4

Vitastart 12%	Zawartość składników pokarmowych
Białko (g/kg)	225
Tłuszcz (g/kg)	28,4
Włókno (g/kg)	12,5
Wapń (g/kg)	40
Fosfor (g/kg)	14
Sód (g/kg)	14
Lizyna (g/kg)	38,2
Metionina (g/kg)	17,7
Witamina D3 (IU/kg)	16670
Witamina A (IU/kg)	125025
Żelazo (mg/kg)	1000
Miedź (mg/kg)	1250
Cynk (mg/kg)	625
Mangan (mg/kg)	668

Żywienie prosiąt według poniższego schematu opiera się o koncentrat 12%. Do przygotowania prestartera należy dodać komponenty białkowe i zboże o najwyższej jakości.

Schemat 2.

0-3 dni	3-28 dni	Od 28 dnia do 21 dnia po odsadzeniu	Od 21 dnia po odsadzeniu do 30kg
	BABITO	Vitastart 12%	STARTER PLATINUM



Vitapig Gold Hybryd 4% jest mieszanką paszową uzupełniającą 4% przeznaczoną do produkcji pasz pełnoporcjowych dla prosiąt i warchlaków. Produkt cechuje się bardzo dobrym zbilansowaniem aminokwasów, mikro i makro elementów oraz witamin, do stworzenia idealnej paszy dla prosiąt o wysokim potencjale genetycznym i dużych wymaganiach pokarmowych (tabela nr 5).

Tabela nr 5

Vitapig Gold Hybryd	Zawartość składników pokarmowych
Białko (g/kg)	179
Tłuszcz (g/kg)	1
Włókno (g/kg)	4,8
Wapń (g/kg)	153,6
Fosfor (g/kg)	64,3
Sód (g/kg)	50,0
Lizyna (g/kg)	100,0
Metionina (g/kg)	33,0
Witamina D3 (IU/kg)	50000
Witamina A (IU/kg)	400000
Żelazo (mg/kg)	3750
Miedź (mg/kg)	3750
Cynk (mg/kg)	2285
Mangan (mg/kg)	1828

Poniższy schemat żywienia prosiąt w okresie okołodradzeniowym oparty jest o premiks 4%. Aby przygotować prestarter o jak najwyższej strawności należy dodać produkty mleczne, komponenty białkowe i zboże.

Schemat 3.

0-3 dnia	3-28 dni	Od 28 dnia do 21 dnia po odsadzeniu	Od 21 dnia po odsadzeniu do 30kg
	BABITO	Vitapig Gold Hybryd 4%	STARTER PLATINUM



W tabeli nr 6 przedstawiono wyniki produkcyjne na fermach 3 i 4. Ferma nr 3 w żywieniu prosiąt stosuje Vitastart 12% a ferma nr 4 Vitapig Gold Hybryd 4%. Wyniki hodowlane są na wysokim poziomie co świadczy o bardzo dobrym zbilansowaniu mieszanek w oparciu o własne śruty zbożowe. Dla zainteresowanych rolników możemy udostępnić pełne receptury mieszanek paszowych stosowanych w wyżej wymienionych fermach.

Tabela nr 6

	Ferma 1	Ferma 2
Ilość prosiąt	207	140
Waga urodzeniowa (g)	7960	10460
Waga w 21 dniu po odsadzeniu	15490	18650
Dobowy przyrost (g)	358	390
Upadki (%)	0,97	1,42

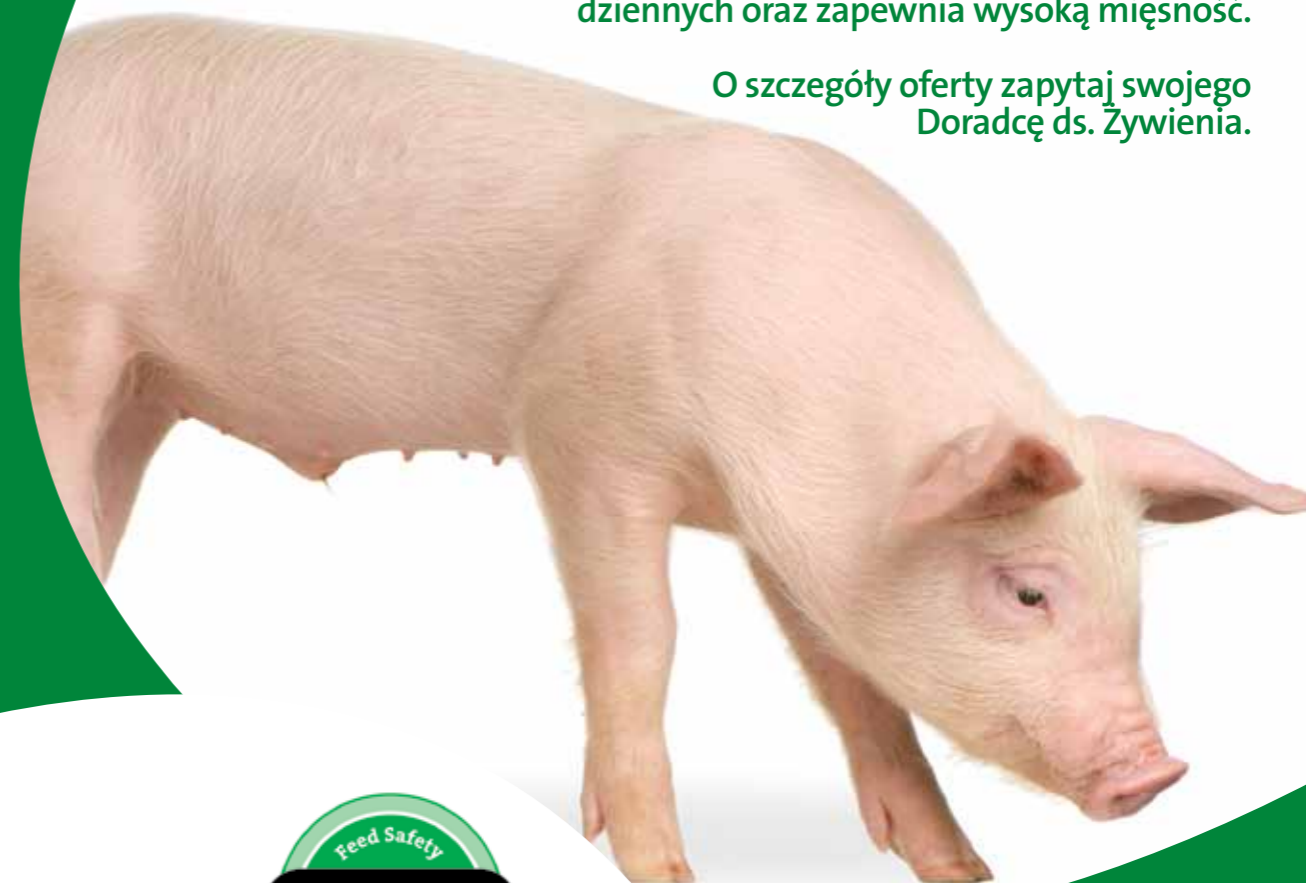
Stale kontrolowanie wyników produkcyjnych w poszczególnych fazach rozwoju prosiąt pozwoli uniknąć ewentualnych błędów. Właściwa opieka nad prosiętami i systematyczność w wykonywaniu czynności zoohigienicznych przyczynią się do otrzymania mocnych i zdrowych prosiąt, które są połową sukcesu w tuczu. Produkując jak najlepsze prosięta możemy spodziewać się bardzo dobrych wyników w tuczu.

W celu doboru jak najlepszego modelu żywienia prosiąt odpowiedniego do genetyki jaką mają Państwo na swoich fermach zapraszamy do kontaktu z naszymi doradcami żywieniowymi.

Program żywienia idealny dla świń linii hybrydowych o wysokich wymaganiach

Optymalny i różnorodny skład surowcowy zapewnia niskie wykorzystanie paszy przy wysokich przyrostach dziennych oraz zapewnia wysoką mięsność.

O szczegóły oferty zapytaj swojego Doradcę ds. Żywienia.



Platinum Hybryd

 agrifirm

droga do sukcesu

Innowacyjny prestarter WellCome



- Niskie zużycie paszy
- Silne pisklęta
- Lepsze wyrównanie stada
- Niższy procent upadków w pierwszym tygodniu życia



droga do sukcesu

Program Nowe Technologie szansą na szybszy rozwój

W sierpniowe popołudnie odwiedziliśmy hodowlę krów mlecznych pani Lucyny Dubiak w Zofiowie koło Czarnkowa (Wielkopolska), aby porozmawiać o możliwościach rozwoju, które daje udział w naszym programie Nowe Technologie.

Pani Lucyna odziedziczyła swoje gospodarstwo po rodzicach i od tego czasu ciągle je rozwija. Obecnie posiada 65 krów mlecznych, dla których w 2008 roku wybudowano nową oborę. Mleko odstawiane jest do pobliskiej mleczarni w Czarnkowie. Jego produkcja oraz parametry są na zadowalającym poziomie.

Krowy w gospodarstwie żywione są paszą TMR, w skład której wchodzi sianokiszonka z traw oraz kiszonka z kukurydzy. *Z Agrifirm współpracuję od 4 lata* – mówi pani Lucyna. – *Wcześniej paszę dowoził nam lokalny dystrybutor, zaopatrujący się w innej wytwórni. Jednak zależało mi na tym, aby podjąć bezpośrednią współpracę z dobrą firmą paszową. Dzięki temu mam stabilną cenę i paszę wysokiej jakości.* Hodowczynie ceni sobie możliwość skorzystania z profesjonalnego doradztwa naszego specjalisty ds. żywienia. Trafne uwagi dotyczące zarówno kwestii związanych bezpośrednio z żywieniem, jak i z warunkami środowiskowymi oraz zarządzaniem na fermie pomagają utrzymać stado w dobrej kondycji oraz gwarantują dobre wyniki produkcyjne.

W trakcie współpracy z Agrifirm zauważyłam, że firma rozwija się i zmienia, oczywiście na lepsze. Nowa, różnorodna oferta produktów dla krów mlecznych pozwala wybrać pasze optymalnie dopasowane do potrzeb moich

zwierząt – twierdzi pani Lucyna. Innowacje i rozwój to czynniki istotne w działalności Agrifirm. Doskonalimy nie tylko nasze procesy i produkty, ale wspieramy również rozwój naszych hodowców. Z myślą o nich przygotowaliśmy program Nowe Technologie, w ramach którego oferujemy nowoczesne rozwiązania usprawniające pracę oraz zarządzanie na fermie. Na podstawie indywidualnych ustaleń pomagamy doposażyć budynki produkcyjne oraz gospodarstwa we wszelkie urządzenia dopasowane do specyfiki poszczególnych hodowli. Z tych możliwości postanowiła skorzystać również pani Lucyna. *W moim gospodarstwie potrzebne były maszyny*





Lucyna Dubiak

wspierające i ułatwiające codzienną pracę. Dlatego też postanowiłam skorzystać z propozycji doradcy żywieniowego z Agrifirm i za pośrednictwem firmy nabyłam widły do obornika z krokodylem oraz paleciak – opowiada hodowczyni. – Urządzenia te w znacznym stopniu usprawniły pracę, a ja nie poniosłam z tego tytułu żadnych kosztów. Jedynym warunkiem było zobowiązanie się do współpracy z firmą przez okres kilku kolejnych miesięcy, co nie było dla mnie żadnym problemem, ponieważ jestem zadowolona z produktów oraz obsługi Agrifirm.

Pani Lucyna nadal myśli o rozwoju i unowocześnianiu swojego gospodarstwa. Nie zamierzam inwestować już w zwiększanie dobrostanu zwierząt, ale w nowoczesne rozwiązania usprawniające pracę w gospodarstwie. Być może również z Agrifirm.

Wakacje z wędką

W niedzielny poranek 13 lipca 2014 roku nad jeziorkiem szamotulskim odbyły się coroczne zawody wędkarskie „WAKACJE Z WĘDKĄ”, zorganizowane przez oddział PZW w Szamotułach. W tym roku przypadła już XI edycja zmagania młodych adeptów wędkarstwa. Zawody dzieciaków cieszyły się bardzo dużym zainteresowaniem zarówno wśród samych 26 uczestników jak i ich rodziców, opiekunów i znajomych.

Konkurencje przeprowadzone zostały w dwóch kategoriach wie-

kowych, w grupie 12 – 16 lat oraz 6 – 11 lat. Dwugodzinne zawody odbywały się na tzw. żywej rybie i tradycyjnie cały połów powędrował z powrotem do wody. Po zawodach odbyły się konkursy sprawnościowe dla dzieci m.in. strzelanie z wiatrówek, skoki w workach. Przed ogłoszeniem wyników organizator zaprosił wszystkich uczestników na tradycyjną kiełbasę i talerz pomidorowej z ryżem, a następnie wręczono zwycięzcom puchary, dyplomy i okolicznościowe nagrody, które od organizatorów otrzymały wszystkie dzieci biorące udział w zawodach.

Sponsorami imprezy dla dzieci, poza organizatorem zawodów byli: Agrifirm Polska Sp. z o.o., Firma Jaxon, szamotulskie sklepy wędkarskie oraz Restauracja Rycerska.



Power Mix – program motywacyjny dla hodowców bydła

Na okres od 1 lipca do 30 listopada przygotowaliśmy dla naszych klientów promocję Power Mix.

W tym okresie każdy, kto zakupi produkty dla bydła marki Agrifirm ma szansę na uzyskanie dodatkowych produktów przydatnych w codziennym funkcjonowaniu gospodarstwa. Zasady akcji są bardzo proste. Wystarczy kupować produkty z naszej oferty dla bydła, zbierać punkty i wymieniać je na nagrody.

Szczegóły akcji oraz katalog z nagrodami dostępny jest u naszych Specjalistów ds. Żywienia oraz na stronie www.agrifirm.pl

Zapraszamy do udziału w promocji!



Rypin Agra 2014

Tegoroczna edycja rypińskich Targów Agra odbyła się w terminie 13. – 14. września. Targi połączone były z powiatowymi dożynkami.

Rolnicy, którzy przybyli na wystawę mieli okazję, aby zapoznać się z nowymi rozwiązaniami w zakresie maszyn i urządzeń rolniczych,

wyposażenia budynków inwentarskich, nawozów i środków ochronnych roślin oraz żywienia zwierząt. Wśród licznych wystawców znaleźć można było również Agrifirm. Specjaliści ds. żywienia odpowiadali na liczne pytania dotyczące naszych rozwiązań żywieniowych.

Na terenie MOSiR-u pojawiły się także zachwycające ozdoby dożynkowe, a na stoiskach kulinarnych regionalne specjały.

Serdecznie dziękujemy hodowcom, którzy odwiedzili nasze stoisko!





Zapraszamy na Targi EuroTier

W terminie 11. – 14. listopada na terenie wystawowym w Hannoverze odbywają się Targi EuroTier. Impreza organizowana co dwa lata przez DLG (Niemieckie Towarzystwo Rolnicze) jest największym światowym wydarzeniem dla osób zajmujących się produkcją zwierzęcą. Targi pozwalają zapoznać się z najnowszymi technologiami i innowacjami w dziedzinie chowu bydła, trzody chlewnej, drobiu, owiec, akwakultury oraz produkcji bioenergii. Jest to miejsce spotkań profesjonalnych hodowców zwierząt gospodarskich z całej Europy. Ponad 2000 wystawców, do grona których należy również grupa Agrifirm, zaprezentuje swoje najnowsze osiągnięcia wpływające na efektywność hodowli.

Serdecznie zapraszamy do odwiedzin naszego stoiska: 17Do4.



Agrifirm Polska Sp. z o. o.
ul. B. Chrobrego 52
64-500 Szamotuły, Polska

T (048) 61 293 19 70
F (048) 61 292 23 69

biuro@agrifirm.pl
www.agrifirm.pl



droga do sukcesu