

Wielkopolski Rolnik Roku 2001

1) **Franciszek Ratajczyk**

zamieszkały w Szelejewie, powiat Gostyń, posiada wykształcenie wyższe rolnicze, 1335 ha gospodarstwo, o kierunku ogólnorolnym. W spółce Hodowla Roślin Szelejewo pracuje 34 lata, początkowo w hodowli, a od 1975 roku jako Dyrektor, obecnie kieruje Spółką Skarbu Państwa o pow. 1335 ha. Specjalizacja w gospodarstwie to przede wszystkim: hodowla twórcza roślin, nasiennictwo, hodowla i chów bydła, trzody chlewnej i konia wielkopolskiego. Blisko 55% gruntów ornych gospodarstwa przeznaczonych jest pod zasiewy kwalifikowane, głównie zboża i rzepak ozimy. Produkcja zwierzęca – 400 krów z perspektywą 500 sztuk, wydajność 7,4 tys. l/rok w 100% klasy E, cielęta chowane w systemie wolnostanowiskowym, hala udojowa na 24 stanowiska, skomputeryzowana, produkcja pasz, zagospodarowanie obornika i gnojowicy wysoce zharmonizowane. Jest to przykładowe pod względem ochrony środowiska gospodarstwo – własna oczyszczalnia ścieków, wyposażone w nowoczesne maszyny i urządzenia, wysoce wzorcowa i wzorowa produkcja głównych płodów rolnych.

2) **Leszek Andrzejewski**

zamieszkały w Krobii, powiat Gostyń, wykształcenie średnie technik-rolnik, 35 ha gospodarstwo o kierunku produkcji trzoda chlewna. Roczną produkcję gospodarstwa stanowi około 2000 szt. trzody w tym 60% loszki i knurki hodowlane a 40% tuczniaki, aktualnie rolnik posiada 1000 szt. trzody w tym 100 macior. W 1998 roku zbudował 3-komorową porodówkę dla macior, zmodernizował warchlakarnię, zainstalował nowe systemy wentylacyjne mechaniczne z automatyczną regulacją oraz wprowadził zadawanie pasz spiralnym paszociągiem w porodówce i w warchlakarni. Gospodarstwo jest bardzo nowoczesne, na wysokim europejskim poziomie jeżeli oceniać zarówno efekt jak i technologię. Mimo lokalizacji w mieście jest w pełni zabezpieczone w zakresie ochrony środowiska. Gospodarstwo czyste, starannie utrzymane, na najwyższym poziomie techniki i technologii oraz ochrony środowiska.

3) **Grzegorz Łuczak**

zamieszkały w Porębie, powiat Jarocin, wykształcenie średnie technik rolnik, 87 ha gospodarstwo o kierunku produkcji ogólnorolnym, Po skończeniu Technikum Rolniczego w Bojanowie w 1982 roku przejął po ojcu gospodarstwo rolne o pow. 67 ha. W 1996 r. powiększył gospodarstwo i zakupił 20 ha ziemi od Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa, w gospodarstwie zastosowana jest uprawa w systemie bezorkowym, która pozwala zaoszczędzić zużycie paliwa. Rolnik nawiązał kontakt z firmą francuską zajmującą się genetyką i hodowlą trzody chlewnej. Podpisał umowę z w/w firmą na reprodukcję materiału zarodowego. Materiał reprodukcyjny trafia do chlewni w całej Polsce. Dodatkowo prowadzi hurtownię pasz i koncentratów. Ma szeroki kontakt z rolnikami z dwóch gmin. Ekologia w gospodarstwie – stawy, zwierzyna łowna, hodowla gołębi. Bardzo estetyczne obejście gospodarstwa, w opinii służby rolnej – ambasador wiedzy i nowych technologii.

4) **Ryszard Snela**

zamieszkały w Baszkowie, powiat Krotoszyn, wykształcenie zawodowe rolnicze, 68 ha gospodarstwo o kierunku produkcji ogólnorolnym. Gospodaruje wraz z żoną Marią na 68 ha ziemi w tym 61,5 ha własnej. Głównym kierunkiem jest bydło mleczne i trzoda chlewna. Gospodarstwo posiada nowo wybudowaną w 1995 r. oborę z chlewnią. Pan Ryszard Snela w 1997 r. został Mistrzem „Agroligii” woj. kaliskiego. W 1998 r. został laureatem III – go miejsca Krajowego Finału Konkursu Agroliga, w tym też roku zdobył wyróżnienie w konkursie „Złota Wiecha”. Doskonale zorganizowane i dobrze prosperujące, rozwijające się i nadal rozwojowe gospodarstwo rolne – gospodarz o dużej przedsiębiorczości i zmyśle nowatorskim, świadomie operujący najnowszymi technologiami i środkami produkcji.

- 5) **Tadeusz Basiński**
zamieszkały w Chalinie, powiat Międzychód,
wykształcenie wyższe rolnicze, 31 ha gospodarstwo o kierunku produkcji warzywnictwo.
Kilkakrotny laureat konkursu na najładniejsze gospodarstwo w gminie Sieraków, uzyskał
certyfikat od Wojewody na kształcenie praktykantów dla Technikum Rolniczego w Sierakowie,
interesuje się nowymi technologiami i środkami produkcji, współpracuje na bieżąco
z miejscowym oddziałem Ośrodka Doradztwa Rolniczego.
- 6) **Stanisław Dega**
zamieszkały w Pacholewie, powiat Oborniki,
wykształcenie średnie Technikum Mechanizacji Rolnictwa, 8 ha gospodarstwo o kierunku
produkcji sadownictwo. W 2000 roku uzyskano z sadu położonego na 8 ha, średnio ok. 60 t
jabłek z 1 ha. Nowe technologie to przede wszystkim nawadnianie kropelkowe (pod każdym
drzewem) oraz gęste nasadzenia 2,5-3,0 tys. drzew na ha. Gospodarstwo Pana Stanisława
Degi jest jedynym w gminie, które posiada „certyfikat zdrowej żywności”, wyróżnia się
estetyką obejścia. Produkowane jabłka są bardzo wysokiej jakości. Gospodarstwo
wyposażone jest we wszystkie potrzebne do produkcji urządzenia. Posiada chłodnię na 250
ton jabłek.
- 7) **Henryk Janka**
zamieszkały w Parkowie, powiat Oborniki, wykształcenie zawodowe rolnicze, 64 ha
gospodarstwo o kierunku produkcji trzoda chlewna. Pan Henryk Janka wspólnie z żoną
Barbarą i synem Waldemarem prowadzi gospodarstwo rolne i działalność agroturystyczną.
Produkcja rolnicza w gospodarstwie od 1996 roku została stopniowo ukierunkowana na
produkcję żywca wieprzowego w cyklu zamkniętym. Bardzo dobre wyniki produkcyjne
osiągane przez gospodarstwo są efektem długoletniego doświadczenia i pracowitości rolnika,
jak również wiedzy synów, którzy zdobyli ją studiując na Akademii Rolniczej w Poznaniu.
Produkcja zwierzęca – średni stan macior w gospodarstwie 50 szt., w 2000 roku
z gospodarstwa sprzedano 1050 sztuk tuczników. Na początku lat dziewięćdziesiątych rolnik
rozpoczął budowę nowego, dużego dwupokoleniowego domu, który umożliwił prowadzenie
działalności agroturystycznej. Wysoka produkcja żywca wieprzowego prowadzona
w nowoczesnych warunkach oraz prowadzenie działalności agroturystycznej pozwalającej na
uzyskanie dodatkowego dochodu sprawia, że gospodarstwo należy do najlepszych
w powiecie obornickim.
- 8) **Roman Napierała**
zamieszkały w Szczepankowie, powiat Szamotuły, wykształcenie wyższe rolnicze, 86 ha
gospodarstwo o kierunku produkcji ogólnorolnym. Pan Roman Napierała jest absolwentem
Akademii Rolniczej w Poznaniu, praktyki zawodowe odbywał w Europie Zachodniej
i w Stanach Zjednoczonych. Podstawowym kierunkiem produkcji jest hodowla trzody chlewnej
(chlewnia zarodowa – knurki i loszki). Stado podstawowe loch liczy 100 sztuk w cyklu
zamkniętym. Rocznie sprzedaje 450 loszek hodowlanych, 230 knurków oraz 1320 sztuk
tuczników. Poza pracą w gospodarstwie pełni funkcję radnego powiatu szamotulskiego, jest
Prezesem Wielkopolskiego Związku Hodowców Trzody Chlewnej w Poznaniu oraz
Wiceprezesem Krajowej Federacji Związków Hodowców Trzody Chlewnej. Swoimi
osiągnięciami, wiedzą i doświadczeniem chętnie dzieli się w różnego rodzaju szkoleniach
organizowanych przez wojewódzkie, powiatowe i gminne organizacje rolnicze.
W gospodarstwie odbywają się praktyki dla uczniów okolicznych szkół rolniczych oraz
studentów Akademii Rolniczej w Poznaniu.
- 9) **Wojciech Wawrzyniak**
zamieszkały w Pakosławiu, powiat Rawicz, wykształcenie średnie technik-rolnik, 32 ha
gospodarstwo o kierunku produkcji bydło. Gospodarstwo specjalistyczne prowadzi hodowlę
bydła mlecznego oraz konie na potrzeby turystyczne. W 1999 r. zajęło I miejsce w byłym woj.
leszczyńskim, III miejsce w woj. wielkopolskim za osiągnięty wynik 8500 l mleka od krowy.
Za 2000 r. V miejsce w woj. wielkopolskim za wydajność 9009 l od krowy. Gospodarstwo
zasługuje na wyróżnienie za zbiór zielonek z traw i lucerny sporządzając sianokiszonki w
balotach owiniętych folią oraz działalność agroturystyczną m.in. usługi bryczką. Pan Wojciech
Wawrzyniak prowadzi gospodarstwo rodzinne odziedziczone po Ojcu – także znanym
hodowcy bydła i koni. Właściciele prezentują się jako obywatele dobrze wykształceni

i kulturalni. Przywiązuje się tu waga do tradycji rodzinnych zarówno hodowlanych jak też domowych. Odnosi się wrażenie, że jest to typowe Wielkopolskie gospodarstwo rodzinne z tradycjami posiadające następców na wysokim poziomie organizacji produkcji porównywalne z bardzo dobrymi farmami europejskimi.

10) **Stanisław Wieczorek**

zamieszkały w Kostrzynie, powiat Poznań, wykształcenie zawodowe, 230 ha gospodarstwo o kierunku produkcji szkółkarstwo. W 1974 roku podjął śmiałą decyzję kupując 0,5 ha gruntu w Kostrzynie, na którym rozpoczął pierwszą działalność szkółkarską na własny rachunek. Z roku na rok stopniowo powiększał powierzchnię gospodarstwa, które w 1994 roku osiągnęło 20 ha. Rozwijając produkcję rozszerzył rynki zbytu wchodząc z tymi produktami za granicę kraju między innymi do Szwecji, Niemiec, Danii, Francji. W tym czasie produkcja szkółkarska wynosiła 50 tys. drzew owocowych, 150 tys. róż i około 200 tys. podkładek. W 1994 roku z Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa nabył folwark Puszczykowo Zaborze o pow. 89 ha z zabudowaniami.

Wielkopolski Rolnik Roku 2002

1. Idzi Łukaszewski

zamieszkały w miejscowości Kiełpiny 1, powiat Wolsztyn, wykształcenie zawodowe rolnicze, 42 ha gospodarstwo o kierunku produkcji trzoda chlewna. Produkcja zwierzęca – średni stan macior w roku 150 szt., ilość odchowanych prosiąt od maciory rocznie 21 szt. Gospodarstwo Pana Idziego Łukaszewskiego zostało przekazane przez ojca w 1980 roku. Rolnik dokonał gruntownej modernizacji i rozbudowy pomieszczeń inwentarskich, pomieszczenia inwentarskie spełniają najwyższe standardy. Produkcja trzody chlewnej jest na najwyższym poziomie, za rozwiązania techniczne i architektoniczne zostało wyróżnione w przeszłości „Złotą Wiechą”. Powierzchnia gruntów ornych w całości przeznaczona jest na pasze, zebrane ziarno przechowywane jest w zbiornikach typu BIN o łącznej poj. 240 ton. Gospodarstwo wyposażone jest w nowoczesny sprzęt do produkcji roślinnej i zwierzęcej. Produkowany w gospodarstwie materiał hodowlany jest oceniany na terenie całej Polski w ramach wystaw rolniczych i hodowlanych, na których otrzymuje najwyższe nagrody. Pan Idzi Łukaszewski jest znanym hodowcą na terenie całej Polski.

2. Andrzej Strzyżewski

zamieszkały w Lubiniu, powiat Gniezno, wykształcenie średnie rolnicze. Pan Andrzej Strzyżewski jest wieloletnim Prezesem Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej im. „Pokój” w Lubiniu, którą kieruje od 1985 roku, powierzchnia gospodarstwa 1505 ha o kierunku produkcji bydło mleczne. Spółdzielnia posiada obecnie 1500 szt. bydła, w tym 560 krów dojnych o wysokiej wydajności mlecznej, średnia wydajność krowy wynosi 7876 l mleka, z niektórych obór uzyskuje się nawet 8400 l mleka. Stosowane w Spółdzielni nowoczesne technologie pozyskiwania i schładzania mleka są gwarancją uzyskiwania produktu najwyższej jakości. Spółdzielnia inwestuje głównie w genetyczne doskonalenie bydła, unowocześnianie technologii pozyskiwania mleka oraz uzupełnianie parku maszynowego i ciągnikowego do nowoczesnych technologii uprawowych. Za wysokie osiągnięcia firma została w 1999 roku nominowana do nagrody Gospodarczej Prezydenta RP. W 2000 r. otrzymała zaszczytny tytuł „Agrobiznesmen roku 1999”. Swoistym sprawdzianem wyników hodowlanych są wystawy, w których lubińska Spółdzielnia uczestniczy od prawie 40 lat i nagradzana jest wielokrotnie w kategorii krów i jałówek. Udział RSP w ubiegłorocznej VIII Regionalnej Wystawie Zwierząt Hodowlanych w Sielinku przyniósł hodowli lubińskiej wielki sukces, gdyż wszystkie krowy i jałowice cielne otrzymały nagrody. Potwierdzeniem uzyskanych tytułów są nagrody i dyplomy, które Spółdzielnia otrzymała od Wojewody Wielkopolskiego Andrzeja Nowakowskiego, Regionalnego Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt w Poznaniu i Wielkopolskiego Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt w Poznaniu. Dużym wyróżnieniem było otrzymanie pucharu Dyrektora Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu dla najlepszego hodowcy bydła mlecznego. Uhonorowaniem wybitnych wyników produkcyjnych Spółdzielni oraz osobistym sukcesem Pana Andrzeja Strzyżewskiego było powołanie go na Prezydenta Polskiej Federacji Hodowców Bydła.

3. Władysław Poślednik

zamieszkały w miejscowości Smolice, powiat Krotoszyn, wykształcenie wyższe rolnicze, 2500 ha gospodarstwo o kierunku produkcji hodowla twórcza, produkcja roślinna i zwierzęca. Pan Władysław Poślednik jest Prezesem Spółki „Hodowla Roślin Smolice” sp. z o.o., która została utworzona na bazie 3 Zakładów Doświadczalnych: Smolic – powiat Krotoszyn, Bąkowa – powiat Kluczbork i Przebędowa – powiat Poznań. Spółka gospodaruje obecnie na 4000 ha i zatrudnia 297 osób, z tego 63 w hodowli twórczej. Jest to firma hodowlano – nasienna o znaczącym potencjale i osiągnięciach naukowo – badawczych oraz w produkcji nasiennej, prowadzona jest hodowla twórcza: kukurydzy, pszenicy ozimej i jarej, żyta ozimego populacyjnego i mieszańcowego, pszenżyta, jęczmienia ozimego i jarego, łubinów oraz rzepaku. Roczna produkcja i sprzedaż materiału siewnego kukurydzy, zbóż oraz strączkowych wynosi ok. 4 tys. ton, jest on przeznaczony do dalszej reprodukcji nasiennej oraz na potrzeby produkcji towarowej w całym kraju. Aktualnie Spółka jest właścicielem 71 odmian roślin uprawnych wpisanych do Rejestru Odmian, a 50 nowych rodów jest w badaniach COBORU. W chwili obecnej „Hodowla Roślin Smolice” sp. z o.o. jest jedną z największych firm hodowlano – nasiennych w Polsce, zaliczaną przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi do hodowli strategicznych. Firma znajduje się w niezłej kondycji finansowej, a jej program zakłada dalszy rozwój oraz szeroki zakres inwestycyjny zarówno w hodowli jak i produkcji towarowo – nasiennej.

4. Zbigniew Ajchler

zamieszkały w Izdebnie, powiat Międzychód, wykształcenie wyższe rolnicze. Zbigniew Ajchler jest Prezesem Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej „Zdrowie” w Izdebnie, która powstała w 1975 roku, 480 ha gospodarstwo o kierunku produkcji ogólnorolnym ukierunkowane głównie na produkcję roślinną i trzody chlewnej, oraz usługi rolnicze – mieszalnia pasz w 95% pod własne potrzeby produkcji. Średni stan macior rocznie 320 sztuk, ilość odchowanych prosiąt od maciory w roku 20,4 szt., produkcja tuczników 5100 szt. na rok. Spółdzielnia gospodaruje na stosunkowo słabych glebach (40% V i VI klasy gleb w stosunkowo trudnym terenie – konfiguracja morenowa), mimo to osiąga wysokie plony w produkcji roślinnej. Posiada nowoczesny park maszynowy – m.in. mieszalnia pasz z wagami tensometrycznymi komputerowo zautomatyzowana, bateria silosów zbożowych o poj. 1200 ton, własna stacja paliw o poj. 80 tys. l, zautomatyzowane linie do zadawania pasz do autokarmików. Budynek są w bardzo dobrym stanie technicznym, pomalowane, gospodarstwo cechuje dużo zieleni, porządek i duża estetyka.

5. Tadeusz Wawrzyniak

zamieszkały w miejscowości Naclaw 14, powiat Kościan wykształcenie zasadnicze rolnicze, gospodarstwo Pana Tadeusza Wawrzyniaka o kierunku produkcji ogólnorolnym jest gospodarstwem typowo rodzinnym, na 83 ha pracuje wyłącznie cała rodzina – rodzice z dwójką dorosłych dzieci. Dwa zasadnicze kierunki produkcji to bydło mleczne i trzoda chlewna utrzymywane z premedytacją, gospodarz ma świadomość skaczącej koniunktury opłacalności w poszczególnych działach rolniczych, dwukierunkowość zapewnia płynność finansową gospodarstwa. Produkcja zwierzęca – 23 szt. bydła mlecznego przy wydajności mleka od krowy wynoszącej 6819 litrów na rok, średni stan macior w roku 53 szt., ilość odchowanych prosiąt od maciory rocznie 20 szt., ilość sprzedanych tuczników 1100 szt. na rok. Chów tuczników prowadzony w cyklu zamkniętym. W gospodarstwie znajdują się dwie chlewnie – jedna przeznaczona dla loch i prosiąt wyposażona w kojce porodowe, autokarmiki paszowe, zgarniacz obornika, druga chlewnia przeznaczona jest dla tuczników, jest w wysokim stopniu zmechanizowana – automatyczna linia rurociągową do zadawania pasz, wymuszony system wentylacyjny oraz zgarniacz obornika. Gospodarstwo jako zagroda uzyskiwało nagrody i wyróżnienia w konkursie „Piękna Zagroda”. Dom mieszkalny i budynki gospodarcze posiadają elewacje zewnętrzne, podwórze jest wybetonowane, wokół domu znajdują się elementy dekoracyjne urządzone ze smakiem wśród zieleni. Pan Tadeusz Wawrzyniak jest otwarty na nowości w technice i technologii w rolnictwie. Współpracuje od lat z leszczyńskim doradztwem rolniczym, chętnie otwiera swoje gospodarstwo dla organizacji szkoleń czy pokazów dla innych rolników, często uczestniczy w szkoleniach oraz imprezach oświatowo – szkoleniowych organizowanych przez Oddział Zamiejscowy WODR w Lesznie.

6. Adam Woroch

zamieszkały w miejscowości Grąbkowo 62, powiat Rawicz, wykształcenie średnie, 28 ha gospodarstwo o kierunku produkcji trzoda chlewna, średni stan macior w roku 82 sztuki, ilość odchowanych prosiąt od maciory rocznie to 22 szt., ilość sprzedanych tuczników 1800 szt. na rok. Całą produkcję roślinną przeznacza się na skarmianie we własnym gospodarstwie, dodatkowo rocznie zakupuje się ok. 340 ton zbóż, koncentratów i otrąb. Gospodarstwo istnieje od 1968 roku, w 1977 roku gospodarstwo z gniazda reprodukcyjnego przekwalifikowało się w hodowlę zarodową, która istnieje do dnia dzisiejszego. Pan Adam Woroch przejął gospodarstwo od ojca w styczniu 1999 roku, w roku następnym rozpoczęto budowę chlewni na 320 szt. tuczników, w dalszym etapie została wybudowana chlewnia na 65 loch w tym trzy stanowiska na rozplodniki, zmodernizowano porodówkę na dwanaście loch. W 2002 roku została wybudowana porodówka na trzydzieści loch i odchowalnia małych prosiąt na 180 szt., jednocześnie została zmodernizowana chlewnia na odchowalnię małych prosiąt w ilości ok. 240 szt. Na wystawie zwierząt hodowlanych w Sielinku w 1998 i 2000 roku knur rasy Pietrain uzyskał tytuł Championa.

7. Adam Styczyński

zamieszkały w miejscowości Jędrzejewo, powiat Czarnkowsko – Trzcianecki, wykształcenie wyższe rolnicze, 100 ha gospodarstwo oraz 8 ha dzierżawy o kierunku produkcji trzoda chlewna i roślinna, średni stan macior w roku 98 szt., ilość odchowanych prosiąt od maciory rocznie 23 sztuki, gospodarstwo wyposażone w pełni w sprzęt rolniczy. Pan Adam Styczyński prowadzi wspólnie z żoną gospodarstwo przejęte od rodziców od 1992 roku. Pomysł wdrożenia nowego gospodarstwa to początek lat 80 – tych, w 1986 roku Państwo Styczyńscy rozpoczęli wspólnie z rodzicami budowę – pierwszy budynek to duże garaże i magazyn zbożowy, w następnej kolejności budowa domu oraz chlewni. Obejścia i budynki są nowe, czyste i zadbane.

8. Jerzy Król

zamieszkały w miejscowości Pobórka Wielka, powiat Piła, wykształcenie średnie rolnicze. Pan Jerzy Król wraz z żoną Danutą prowadzi gospodarstwo rolne o pow. 33,89 ha specjalizujące się w produkcji sadowniczej. W strukturze produkcji nasadzenia sadownicze stanowią 19 ha, w tym 13 ha jabłoni – odmiany Jersey Mac, Delikates, Paulared, Mc Intosh, Lobo, Cortland, Jonagored, Szampion, Alwa i Idared, 3 ha wiśni odmiana Łódzka, 2,5 ha czereśni odmiany Burlat, Czarna Późna, Hedelfińska, Van, Butnera Czerwona, Schneidera Późna, 0,5 ha grusz oraz 11,4 ha zbóż. Rolnik systematycznie korzysta z oferty szkoleniowej, biorąc udział w seminariach, szkoleniach, pokazach oraz wyjazdach szkoleniowych w kraju i za granicą. Utrzymuje ścisłą współpracę z Instytutem Sadownictwa i Kwiaciarstwa w Skierniewicach, Wielkopolskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego OZ w Starej Łubiance i Inspektoratem Ochrony Roślin. Dzięki kredytom preferencyjnym zainstalowano nawadnianie kropelkowe w sadzie jabłkowym oraz wybudowano chłodnię o poj. 400 ton. W przyszłości rolnik przymierza się do zainstalowania kontrolowanej atmosfery przechowywania, co pozwoli sprzedawać owoce o jeszcze lepszej jakości i dłuższym czasie. Działania te mają na celu dostarczać owoce na lokalny rynek prawie przez cały rok oraz na eksport.

9. Janusz Białokórski

zamieszkały w miejscowości Rosko, powiat Czarnkowsko – Trzcianecki, wykształcenie średnie rolnicze, gospodarstwo rolne o powierzchni 206 ha. Pan Janusz Białokórski jako właściciel wysokotowarowego gospodarstwa rolnego specjalizuje się w nowoczesnej produkcji trzody chlewnej. Ze względu na znaczne koszty zakupu prosiąt, rolnik wybudował w ubiegłym roku chlewnię na 200 stanowisk dla macior i odchovu prosiąt. W budynku mieści się także laboratorium do inseminacji. Ponadto rolnik ma tuczarnię na 1500 stanowisk, w roku 2002 sprzedał 3000 tuczników. Chlewnia i tuczarnia to obiekty o wysokim standardzie, zmechanizowane są zarówno zadawanie pasz, jak i usuwanie obornika, w chlewni jest klimatyzacja. 70 procent zapotrzebowania paszowego pokrywa własna produkcja roślinna. Rolnik posiada własną mieszalnię pasz, a także inne maszyny do mechanicznej obsługi produkcji roślinnej. Jest Prezesem Powiatowego Związku Kółek i Organizacji Rolniczych. Żona gospodarza prowadzi działalność pozarolniczą, polegającą na sprzedaży środków do produkcji rolnej, pasz, komponentów, nawozów.

10. Stanisław Zawiasa

zamieszkały w miejscowości Klotyldów 18a, powiat Kalisz, wykształcenie średnie rolnicze, gospodarstwo o powierzchni 27,8 ha oraz 4 ha dzierżawa o kierunku produkcji warzywnictwo, przerób kapusty i ogórków, konfekcjonowanie żywności. Po modernizacji oborę zaadoptowano do przerobu warzyw, zainstalowano tam linię produkcyjną do konfekcjonowania warzyw (wekowanie ogórków, paczkowanie próżniowe kapusty i ogórków). Gospodarstwo w pełni wyposażone w sprzęt do produkcji warzywniczej, posiada silosy do kiszenia ogórków i kapusty oraz urządzenia do wekowania ogórków konserwowych, gotowania i pasteryzacji oraz paczkowania próżniowego kiszzonej kapusty i ogórków, warzywa pochodzą z własnego gospodarstwa. W ciągu 4 lat zwiększono produkcję, rozbudowano przechowalnię i zmieniono technologię. Otoczenie gospodarstwa jest estetyczne, zadbane otoczone drzewami i krzewami ozdobnymi.

Nagroda specjalna (statuetka „Siewcy”)

dla Pana Jerzego Justa za szczególną przedsiębiorczość w działalności rolniczej.

Jerzy Just

zamieszkały w miejscowości Śmiłowo, powiat Szamotuły, wykształcenie średnie rolnicze, prowadzi wraz z żoną gospodarstwo o powierzchni 157 ha o kierunku produkcji nasiennictwo warzyw i roślin oleistych. Początkowo było to gospodarstwo tradycyjne z produkcją zwierzęcą – kierunek hodowla zarodowa gęsi i nasiennictwo. Od 1989 roku nastąpiła zmiana kierunku gospodarowania na produkcję nasion warzyw i roślin oleistych z ukierunkowaniem na coraz większą produkcję nasion do przetwórstwa (farmacja, kosmetyki) i na eksport. Od 1991 roku gospodarstwo produkuje nasiona pod potrzeby przetwórstwa i eksportu do krajów Unii Europejskiej, Litwy, Kanady. Od 22 roku życia rolnik rozpoczął działalność społeczną w organizacjach młodzieżowych i Kółkach Rolniczych. W nawiązaniu do tradycji rodzinnych interesuje się problemami związanymi z integracją społeczności wiejskiej. Jest autorem książki pt. „Rys Historyczny Kółek Rolniczych Ziemi Szamotulskiej” powstałej na bazie własnych doświadczeń i Kółek Rolniczych. Za działalność społeczną i uzyskiwane wyniki gospodarcze Pan Jerzy Just został wyróżniony wieloma orderami i odznaczeniami m.in. Srebrny Krzyż Zasługi, Za Zasługi w Rozwoju Województwa Poznańskiego, Zasłużony Pracownik Rolnictwa, Medal 40-lecia PRL, Krzyż Rycerski Bractwa Kurkowego.

Wielkopolski Rolnik Roku 2003

1. Zbigniew Byczkowski

Laureat posiada wyższe wykształcenie ogrodnicze. Prowadzi gospodarstwo rodzinne o pow. 25 ha ukierunkowane na produkcję roślin ozdobnych. Szkołka Roślin Ozdobnych Jana Byczkowskiego (ojca laureata) powstała w 1962 roku i była jedną z niewielu prywatnych szkółek w Wielkopolsce. Pod koniec lat siedemdziesiątych szkółkę przejął syn Zbigniew, który unowocześnił technologie produkcji roślin ozdobnych i poszerzył znacznie ich asortyment. Obecnie gospodarstwo oferuje małe i duże rośliny iglaste, krzewy liściaste, rośliny wrzosowate, pnącza oraz róże, których produkcja w zależności od popytu waha się od 30 do 200 tys. krzewów rocznie. W trakcie wieloletnich wysiłków rodzinie Byczkowskich udało się wyselekcjonować własne odmiany róż i świerków.

2. Ireneusz Dymarski

Dyrektor Ireneusz Dymarski kieruje od wielu lat Zootechnicznym Zakładem Doświadczalnym, należącym od 1951 roku do Instytutu Zootechniki w Balicach. Prowadzone badania naukowe oraz działalność szkoleniowa mają na celu wdrożenie najnowszych osiągnięć do szerokiej praktyki rolniczej. Zakład prowadzi hodowlę krów mlecznych liczące ok. 500 sztuk, które osiąga średnią roczną wydajność na poziomie 7,7 tys. litrów mleka od sztuki, a ilość bydła rzeźnego wynosi 150 sztuk. Hodowla świń ukierunkowana jest na dostarczenie producentom krajowym knurów uznanych ras i linii, w tym linii 990. W Pawłowicach zapoczątkowano sztuczną inseminację macior. Działa tu Centralny Ośrodek Hybrydyzacji Świń. Hodowla owiec (562 matki) prowadzona jest pod kątem produkcji tryków mieszańców. Zakład Pawłowice gospodaruje na obszarze 2000 ha Produkcja roślinna podporządkowana jest głównie pod własną bazę paszową.

3. Leszek Galemba

Laureat prowadzi gospodarstwo rodzinne o powierzchni 99 ha o kierunku trzoda chlewna w pełnym cyklu i żywiec wołowy. Produkcja roślinna podporządkowana jest gromadzeniu własnych zasobów paszowych. Służy temu nowoczesny park maszynowy oraz własna mieszalnia pasz.. Jest to gospodarstwo bardzo nowoczesne, osiągające dobre wyniki w obu grupach produkcji zwierzęcej. Średni odchów prosiąt od jednej maciory (łączny stan 120 sztuk) wynosi 22, a ilość sprzedanych opasów bydła w roku 50 sztuk. Gospodarstwo zdobyło w 2002 roku tytuł Wicemistrza Agroligi w Polsce oraz tytuł Mistrza w Wielkopolsce. Zabudowania gospodarcze wraz z budynkiem mieszkalnym i utwardzonym podwórzem stanowią estetyczną całość, utrzymaną we wzorowym porządku.

4. Zenon Jerzykiewicz

Laureat jest absolwentem Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu. Jego gospodarstwo obejmuje 4 zakłady, tj. Gałowo, Gaj Mały, Lipnicę i Przyborówko o łącznej powierzchni 3272 ha. Pod kierownictwem Zenona Jerzykiewicza gospodarstwo osiągnęło w produkcji roślinnej i zwierzęcej bardzo dobre wyniki, stając się ośrodkiem promocji postępu technologicznego w produkcji rolniczej, a także systemów ochrony roślin firmy „Mousanto Polska”. Na podkreślenie zasługuje produkcja zwierzęca oparta w całości na ściółce. Bydło mleczne 708 sztuk przy średniej wydajności od krowy ponad sześć tys. litrów (całość klasy ekstra) i bydło opasowe w ilości 500 sztuk. Średni stan macior ok. 400 sztuk przy odchowie 21 prosiąt od jednej sztuki, także produkcja tuczników (ponad 5,5 tys. rocznie) odbywa się na głębokiej ściółce. Gospodarstwo posiada nowoczesny park maszynowy, jest dobrze zorganizowane, w obejściach gospodarczych ład i porządek.

5. Marian Pędziński

Absolwent Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu jest wieloletnim prezesem Zarządu powstałej w 1918 roku spółki w Nochowie. Jest autorem i współautorem 66 odmian. Spółka, będąca wzorem gospodarności, posiada liczne nagrody i wyróżnienia. Są wśród nich Złote Medale Krajowej Wystawy Ogrodniczej w Poznaniu oraz pięć złotych Medali Międzynarodowych Targów „Polagra” za ogórek „Śremski”, burak „Nochowski”. Groch „Jantar”, ogórek szklarniowy „Rubin” i bób „Bachus”. Firma „Spójnia produkuje nasiona najwyższej jakości. Stosuje się ich uszlachetnianie metodą inkrustracji, a część poddawana jest procesowi kalibracji i hydrokondycjonowania. Spółka działa na obszarze 706 ha o kierunku hodowla i produkcja nasion ogrodnictwa. Ponadto prowadzi hodowlę bydła mlecznego (stado liczy 100 krów) oraz stado owiec liczące 380 matek.

6. Marek Raczkowski

Laureat posiada wyższe wykształcenie leśnicze, a od kilkunastu lat zajmuje się hodowlą ryb śródlądowych i akwakulturą. Gospodarstwo rybackie składa się z dwóch części. Pierwsza, obejmująca wylęgarnię i podchowalnię narybku mieści się w Wieleniu. Woda przepływa przez urządzenia w obiegu zamkniętym z możliwością regulowania temperatury. Prowadzi się tu prace z następującymi gatunkami ryb: pstrąg tęczowy, pstrąg potokowy, sum, sieja międzychodzka i miedzieńska, szczupak, lipień i troć wędrowna. Gospodarstwo dostarcza materiał zarybieniowy dla pobliskiego Drawieńskiego Parku Narodowego oraz rozwija działalność zmierzającą do uzupełnienia braków ginących gatunków ryb w środowisku.

7. Roman Roszkiewicz

Prowadzi gospodarstwo rolne o kierunku hodowla koni hanowskich. Stado liczyło w 2003 roku 20 sztuk z zamiarem powiększenia w niedalekiej przyszłości. Powierzchnia 16 ha przeznaczona jest na uprawę traw w systemie kośno-pastwiskowym, tzn. że pierwszy pokos przeznaczony jest na siano, a pozostały okres wegetacji traw służy jako pastwisko dla koni. W gospodarstwie czynne jest laboratorium inseminacyjne przy punkcie kopulacyjnym ogiera, służące potrzebom własnym oraz usługowym dla hodowców koni łącznie z wysyłką nasienia. Gospodarz pobudował specjalne urządzenie do treningu koni bez jeźdźca.

8. Wojciech Szejner

Prowadzi gospodarstwo rodzinne o powierzchni 467 ha ukierunkowane na produkcję ziemniaków jadalnych oraz trzodę chlewną. Średni stan macior w roku wynosi 250 sztuk a ilość sprzedanych tuczników w roku 4,5 tys. sztuk. Trzoda chlewna prowadzona jest w cyklu zamkniętym w oparciu o własne zboże paszowe i odpady ziemniaczane. Interesujący jest również kierunek uprawy ziemniaków jadalnych, których produkcja w 2002 roku wyniosła ponad 6 tys. ton. Gospodarz posiada przechowalnię ziemniaków z regulowaną temperaturą na 3,5 tys. ton.

9. Ludwik Trawiński

Laureat posiadający wyższe wykształcenie rolnicze, od wielu lat kieruje Hodowlą Roślin Sobótka spółka z o.o. Wielkość gospodarstwa wynosi 1156 ha i składa się z dwóch zakładów w Sobótce i Kotowiecku. Podstawowym kierunkiem działalności Spółki jest produkcja nasienna czołowych odmian grochu, a także hodowla nowych odmian pszenicy ozimej, jęczmienia, Inu oleistego i innych gatunków roślin rolniczych pochodzących z własnej hodowli, jak i z ośrodków współpracujących. Produkcja zwierzęca to bydło mleczne w ilości 265 sztuk oraz opasowe (110 sztuk/rok). W roku 2003 oddano do użytku oborę wolnowybiegową z nowoczesną halą udojową na 14 stanowisk. Wydajność mleka średnio od jednej krowy wyniosła 655 litrów/rok.

10. Mieczysław i Krzysztof Wanga

Gospodarstwo ukierunkowane jest na uprawę warzyw gruntowych na powierzchni 22 ha. Dzięki prawidłowej agrotechnice, nawadnianiu, dobremu wyposażeniu w sprzęt i maszyny osiąga się w gospodarstwie wysokie plony o gwarantowanej jakości, które w przeliczeniu na jeden ha wyniosły w ocenianym roku: kapusty białej 80 ton, kapusty czerwonej 55 ton, kapusty włoskiej 40 ton, kapusty pekińskiej 80 ton, marchwi 80 ton, selera 45 ton, cebuli 40 ton, brokułów 18 ton, buraków ćwikłowych 40 ton i ziemniaków 45 ton. Działalność ułatwia własna przechowalnia o poj. 800 ton.

Wielkopolski Rolnik Roku 2004

1. Grzegorz Chełkowski

Prowadzi gospodarstwo rodzinne w miejscowości Kobylniki powiat grodziski. Specjalizuje się w produkcji pieczarek w odpowiednich komorach z pełną klimatyzacją i sterowaniem komputerowym, co pozwala na uprawę pieczarek przez cały rok. Wydajność z 1m² wynosi 30 kg pieczarek w jednym 42 dniowym cyklu produkcyjnym. Łączna powierzchnia uprawy wynosi 4000m². Aktualnie prowadzi rozbudowę do 6000m².

Efektywnie współpracuje z producentami krajowymi i zagranicznymi – głównie z Europy Zachodniej.

2. Czesław Janicki

Jest Prezesem Zarządu i Współwłaścicielem Gospodarstwa Nasiennie-Rolnego BOVINAS sp. z o.o. o powierzchni 2300ha w Chodowie powiat kolski. Gospodarstwo wyróżnia się wysokimi plonami zbóż – średnio 65 kwintali z ha z powierzchni 1300 ha oraz wysoką wydajność mleka – średnio około 7 tys. litrów od jednej krowy ze stada liczącego 650 szt. krów, które mają zapewnione najnowocześniejsze warunki chowu.

Gospodarstwo posiada dobrze rozbudowaną infrastrukturę, w tym także socjalną. Wyróżnia się wysoką rentownością gospodarowania.

3. Roman Marach

Jest Prezesem Zarządu Rolniczego Kombinatoru Spółdzielczego w Łubnicy powiat grodziski, gospodarującego na powierzchni około 400 ha.

Oprócz podstawowej produkcji roślinnej i zwierzęcej w tym ponad 10 mln jaj wykorzystywanych we własnej przetwórni, gospodarstwo wyróżnia się wdrożeniem bardzo opłacalnej hodowli ślimaków jadalnych. Dzięki ścisłej współpracy z Akademią Rolniczą w Poznaniu rozwinięto produkcję ślimaków do rozmiarów niespotykanych nawet w krajach Beneluksu, uchodzących za ojczyznę produkcji ślimaków jadalnych. W RKS Łubnica powstało również Krajowe Centrum produkcji materiału hodowlanego tych zwierząt, kooperujące z rolnikami w kraju, którzy zajmują się tuczem ślimaków.

Gospodarstwo posiada także własną przetwórnę ślimaków o standardach Unii Europejskiej.

4. Karol Marciniak

Jest prezesem Zarządu DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. w Choryni, powiat kościański. Spółka gospodaruje na obszarze 3200 ha, w tym 1800 ha na terenie Wielkopolski. Posiada w swoim dorobku ponad 100 nowych odmian roślin uprawnych zarejestrowanych w 23 krajach oraz liczne nagrody i wyróżnienia, w tym złote medale Międzynarodowych Targów Rolno-Przemysłowych w Poznaniu POLAGRA. W należącym do DANKO gospodarstwie Kopaczewo znajduje się nowoczesna obora na 470 krów o średniej wydajności mleka od 1 sztuki około 8000 litrów. DANKO jest laureatem Nagrody Gospodarczej Prezydenta Rzeczypospolitej w 2004 r., a jej Prezes był ubiegłorocznym Starostą Prezydenckich Dożynek.

5. Zygmunt Siedlecki

Prowadzi gospodarstwo rodzinne o powierzchni 57 ha w miejscowości Grabów Wójtostwo powiat ostrzeszowski. Głównym kierunkiem działalności gospodarstwa jest produkcja kwalifikowanych sadzeniaków ziemniaka. Ich plon po wyselekcjonowaniu i ocenie jest wysoki i wynosi średnio 300 kwintali z hektara. Ponadto gospodarstwo prowadzi tucz trzody chlewnej wykorzystując do tego celu m.in. część ziemniaków, które nie nadają się do reprodukcji. Gospodarstwo chętnie stosuje wszelkie nowości w uprawie i pielęgnacji roślin – głównie ziemniaków.

6. Adam Szarek

Prowadzi gospodarstwo rodzinne o powierzchni około 50 ha w miejscowości Stobno, powiat czarnkowsko-trzcianecki. Jest to gospodarstwo rybackie. Gospodarstwo powstało na nieużytkach i terenach mocno zdegradowanych. Obecnie, na 26 ha lustra wody powstał nowoczesny obiekt, wzbogacający bioróżnorodność tego terenu, a także pozytywnie oddziałyujący na sąsiednie uprawy rolne i leśne. Atrakcją gospodarstwa jest wydzielenie jednego stawu, w pełni przystosowanego do wędkowania. Znajdują się w nim okazy sumów, jesiotrów, sandaczy, szczupaków i karpia. W ciągu sezonu przewijają się tu kilkuset wędkarzy. Wydajność z 1 ha wynosi ponad 1 tonę ryb, w tym około 1/3 stanowi materiał zarybieniowy.

7. Leszek Szudrowicz

Jest właścicielem gospodarstwa rodzinnego o powierzchni 275 ha w miejscowości Tłukawy, powiat obornicki. Jest czołowym producentem trzody chlewnej w Wielkopolsce w cyklu zamkniętym. Posiada stado 240 macior o wysokim wskaźniku, 22 odchowane prosięta od jednej maciory. Gospodarstwo posiada własną bazę paszową, umożliwiającą utrzymanie tak dużej populacji trzody chlewnej.

8. Roman Zdulski

Jest właścicielem gospodarstwa rodzinnego "KABORO" w miejscowości Myślubórz-Bobrowo, powiat koniński. Gospodarstwo w całości nastawione jest na produkcję brojlerów. W nowoczesnych, w pełni klimatyzowanych i zautomatyzowanych kurnikach produkuje się rocznie około 1 miliona sztuk brojlerów. Tak wysoką produkcję zabezpiecza własna wytwórnia pasz, w której zaopatrują się w paszę także inni producenci drobiu.

Wielkopolski Rolnik Roku 2005

1. Rajmund Gąsiorek.

Właściciel tego wzorowego gospodarstwa gospodaruje na terenie gminy Czarniejewo. Jego gospodarstwo zajmuje obszar ok. 200 ha i składa się z trzech nowoczesnych ferm hodowli nerek oraz gruntów ornych przeznaczonych pod uprawy roślin zbożowych, których ziarno wykorzystywane jest po ekstruzji jako dodatek do karmy. Produkcja zwierzęca wynosi kilkadziesiąt tysięcy skór rocznie, sprzedawanych w 100% na aukcjach zagranicznych. Hodowla nerek jest działalnością proekologiczną, ponieważ dodaje się do karmy szereg uciążliwych odpadów przemysłu spożywczego, głównie drobiarskiego i rybnego. Odchody zwierząt futerkowych stanowią dobry nawóz organiczny dla użyźniania gleb w gospodarstwie. Panuje tu ład i porządek, a poszczególne fermy są bardzo nowoczesnie wyposażone.

2. Piotr Grudziński.

Wraz z rodziną mieszka w starym dworku odrestaurowanym z własnych funduszy. Gospodarstwo w miejscowości Sycewo w gminie Sompolno zajmuje się produkcją sadowniczą i szkółkarską na powierzchni ogółem 18,5 ha, z tego 4 ha przypada na rośliny ozdobne liściaste i iglaste. W produkcji sadowniczej dominują 3 podstawowe odmiany jabłek, których plon z 1 ha wynosi przeciętnie 35 ton. Ważną pozycję w produkcji sadowniczej stanowią wiśnie uprawiane na powierzchni 4,5 ha o wydajności 20 ton/ha. Gospodarstwo posiada nowoczesny magazyn do przechowywania owoców o pojemności 150 ton.

3. Andrzej Janiak.

W gospodarstwie położonym w miejscowości Strzegowa gmina nowe Skalmierzyce uprawia się na 63 ha warzywa gruntowe (cebule, marchew, pietruszkę, buraki czerwone i ziemniaki jadalne wczesne i późne) inne rośliny uprawne, niezbędne przy zmianowaniu gruntów w gospodarstwie. Gospodarz na Wrocławskiej Giełdzie Rolniczej ma własny magazyn hurtowy, z którego sprzedaje odbiorcom detalicznym niemal w całości marchew, pietruszkę i buraki czerwone, zaś cebulę eksportuje m.in. do Włoch, Czech, Grecji i Szwecji. Gospodarstwo posiada nowoczesny park maszynowy i niezbędne zaplecze magazynowe. Wszędzie panuje ład i porządek.

4. Hilary Korzyniewski.

Gospodarstwem, które posiada status Spółki Skarbu Państwa i znajduje się w miejscowości Sokołowo koło Wrześni kieruje od ponad 40 lat. Zajmuje obszar 2912 ha. Kierunek produkcji – to uprawy rolne i sadownicze oraz hodowla zwierząt, przede wszystkim bydła mlecznego i trzody chlewnej. Najnowsze odmiany roślin i wysokie plony – to dobra wizytówka gospodarstwa. Jednakże chlubą gospodarstwa jest stado 1060 krów mlecznych dających rocznie ponad 6 mln litrów mleka o najwyższych parametrach jakościowych. Całość sprzedawana jest znanej na rynku firmie DANONE. Stan trzody chlewnej wynosi 3500 szt., a odchów prosiąt od jednej maciory jest wysoki i średnio wynosi 22 sztuki. Produkcja sadownicza obejmuje uprawy niskopienne z bardzo wysoką obsadą drzew na 1 ha. Gospodarstwo posiada nowoczesne magazyny – chłodnie do przechowywania owoców.

5. Roman Kostyk.

Huta gmina Czarnków – to miejsce gospodarstwa kolejnego nominata Konkursu Wielkopolski Rolnik Roku 2005. Podstawowy kierunek produkcji to hodowla trzody chlewnej w cyklu zamkniętym. Stan macior wynosi 44 sztuki a odchów prosiąt od jednej maciory rocznie 22 szt. co daje ponad 800 tuczników i loszek hodowlanych w skali roku. Gospodarstwo jest bardzo nowoczesne i w pełni zmechanizowane. Posiada własną mieszalnię pasz, gwarantującą pełne zaopatrzenie inwentarza w paszę. Dwa budynki inwentarskie są nowoczesne w pełni zmechanizowane, a całość utrzymana we wzorowym porządku.

6. Bogdan Królik.

W Chrzypsku Wielkim w powiecie Międzychodzki na powierzchni 50 ha rozwinęło swoją działalność gospodarstwo ogrodnicze, wyróżniające się wysoką produkcją różnorodnych cebul kwiatowych, w tym ok. 150 odmian tulipanów, a także kwiatów ciętych i szparagów. W grupie roślin cebulowych znajdują się w uprawie także dalie, lilie, krokusy, hiacynty, narcyze, irysy oraz mieczyki. Gospodarstwo jest w pełni zmechanizowane. Posiada niezbędną infrastrukturę z halą produkcyjną, przechowalniami z dwoma komorami chłodniczymi i magazynami. Produkty gospodarstwa, m.in. ponad 3 mln szt. cebul kwiatowych, sprzedawane są na terenie całej Polski i za granicą, w tym także do królestwa tulipanów Holandii.

7. Jacek Osiński.

W Jastrowiu w powiecie Złotowskim od 10-ciu lat rozwija się pieczarkarstwo. Gospodarz zdecydował, że będzie to produkcja pieczarki brązowej – Sylvan 856. Odmiana ta plonuje ok. 30% mniej od pieczarki białej, jednakże walory smakowe decydują o wyższej cenie zbytu, szczególnie w krajach Europy Zachodniej głównie w Szwajcarii, Austrii, Niemczech, Anglii i krajach skandynawskich. Produkcja pieczarki brązowej zajmuje powierzchnię 2700 m², jest bardzo nowoczesna oraz prowadzona zgodnie z wymogami ekologii. Oprócz produkcji pieczarek, gospodarstwo na obszarze około 580 ha uprawia żyto, owies, jęczmień browarny, grykę i inne rośliny.

8. Józef Rimke.

W miejscowości Brenno w powiecie leszczyńskim gospodaruje z żoną i dziećmi odnosząc znaczące sukcesy. Gospodarstwo ma charakter ogólnorolny z przewagą produkcji zwierzęcej, w której dominuje produkcja brojlerów o rocznej wydajności 1750 ton mięsa drobiowego oraz trzoda chlewna w pełnym cyklu o rocznej sprzedaży prosiąt i tuczników około 2000 sztuk. W gospodarstwie prowadzi się także opas bydła o rocznej sprzedaży ok. 90 szt. Areal gospodarstwa, wynoszący 50 ha jest przeznaczony pod uprawy roślin na potrzeby produkcji zwierzęcej. Lokalizacja gospodarstwa na obrzeżu Przemęckiego Parku Krajobrazowego stwarza dobre warunki do rozwoju agroturystyki. Organizuje się tu obozy jeździeckie dla dzieci i młodzieży. Na miejscu jest baza noclegowa i dobre wyżywienie.

9. Józef Stec.

W Staszkwie gmina Kłodawa ma swoją siedzibę Hodowla Buraka Cukrowego sp. z o.o. gospodarujące na obszarze 383 ha. Kutnowska Hodowla Buraka Cukrowego którą kieruje Pan Józef Stec jest kontynuatorką ponad 120-letniej tradycji polskiej hodowli i nasiennictwa buraka cukrowego zapoczątkowanej przez rodziny Janaszów i Buszczyńskich. W ciągu całej swojej działalności spółka, w której skarb państwa ma 100% udział, wprowadziła na rynek krajowy i zagraniczny wiele nowych odmian buraka cukrowego, odznaczających się wyższą plennością i zawartością cukru, a także odpornością na liczne choroby. Zaawansowane jest wdrażanie nowych technologii, w tym klonowanie cennych linii buraka cukrowego, przy jednoczesnym wprowadzaniu systemu zarządzania środowiskowego wg normy ISO 14001. Kutnowska Hodowla Buraka Cukrowego stanowi ważny ośrodek promocji polskiego rolnictwa oraz postępu biologicznego.

10. Henryk Święcicki.

Absolwent Akademii Rolniczej w Poznaniu razem z rodziną prowadzi na obszarze 1100 ha prywatny Rolniczy Zakład Doświadczalny w Baborówku, gmina Szamotuły. Główny kierunek działalności to produkcja nasienna i doświadczalnictwo uprawne, obejmujące m.in. bezorkową uprawę gleby. W tej dziedzinie gospodarstwo osiąga bardzo dobre rezultaty. Średni plon pszenicy wynosi 60 kwintali z ha, jęczmienia 50 kwintali, kukurydzy 65 kwintali. Uprawia się tutaj także gorczycę, słonecznik, łubiny, len oraz zioła. W dziale zwierzęcym odnotować należy sprzedaż ok. 40 szt. opasów bydła oraz stado koni rasy wielkopolskiej, które w coraz większym stopniu wykorzystywane są dla celów sportowych i rekreacyjnych. Wiąże się z tym działalność agroturystyczna i rekreacyjno-edukacyjna gospodarstwa adresowana dla tej części społeczeństwa, która nie jest związana bezpośrednio z rolnictwem. To domena małżonki – Pani Krystyny, także absolwentki Akademii Rolniczej w Poznaniu, a jednocześnie Pani Prezes Poznańskiego Towarzystwa Agroturystycznego

Wielkopolski Rolnik Roku 2006

1. Grażyna Biegańska.

Pani Grażyna Biegańska jest właścicielką BIEGPOL o powierzchni 40 ha w miejscowości Chorzemin w powiecie wolsztyńskim.

Gospodarstwo zajmuje się wyłącznie produkcją pieczarki białej i brunatnej oraz częściowo skupem runa leśnego, owoców i warzyw z przeznaczeniem na eksport. Pieczarkę uprawia się w 15-stu halach o łącznej powierzchni 9,5 tys. m². BIEGPOL, to znany na rynkach europejskich producent grzybów. W firmie wdrożono system EUREP GAP Standard Fruit and Vegetables, zapewniający stałą, wysoką jakość pieczarki. Za wysoką jakość produkowanych grzybów BIEGPOL wyróżniono trzykrotnie złotym medalem na Krajowej Wystawie Ogrodniczej POLAGRA FARM w latach 2004, 2005 i 2006 oraz nominację do Nagrody Gospodarczej Marszałka Województwa Wielkopolskiego w 2006 r.

2. Krzysztof Chenczke.

Pan Krzysztof Chenczke z rodziną, jest właścicielem gospodarstwa rolniczo-ogrodniczego o powierzchni 38 hektarów w miejscowości Skrajnia – Blizanów w powiecie kaliskim. Gospodarstwo wyróżnia się w produkcji pomidorów szklarniowych na powierzchni 6,5 hektara. Komputerowe sterowanie parametrami produkcji zapewnia wysokie plony (50 kg pomidorów z jednego m²) oraz ich najwyższą jakość. Całkowita produkcja pomidorów przekracza rocznie 3 tys. ton. Ich przeznaczenie w pierwszej połowie wegetacji dotyczy zaopatrzenia rynku krajowego, w drugiej – głównie eksportu. Okres wegetacji w szklarniach trwa od końca stycznia do początku listopada. Pan Krzysztof Chenczke został wyróżniony odznaką honorową „za zasługi dla województwa wielkopolskiego” oraz „za zasługi dla rozwoju kultury gminy i powiatu kaliskiego”.

3. Przemysław Kozłowski.

Pan Przemysław Kozłowski z rodziną, jest właścicielem gospodarstwa rolnego o powierzchni 33 hektarów w miejscowości Łąd w powiecie słupeckim.

Główny kierunek gospodarowania, to produkcja roślinna, stanowiąca podstawowe źródło dochodu. Dotyczy uprawy rzepaku, pszenicy, ziemniaków, buraków cukrowych, pszenżyta, cebuli i jęczmienia jarego. Na niewielką skalę prowadzi się także tucz trzody chlewnej. Firma NUTRENA prowadzi na terenie gospodarstwa sprzedaż pasz i koncentratów paszowych dla okolicznych rolników. W roku 2003 gospodarstwo otrzymało nagrodę w ogólnopolskim konkursie pod nazwą Bezpieczne Gospodarstwo Rolne.

4. Andrzej Kuźniarek.

Pan Andrzej Kuźniarek z rodziną, jest właścicielem 44-hektarowego gospodarstwa rolnego w Krępkowie w powiecie słupeckim.

Gospodarstwo ukierunkowane jest na produkcję trzody chlewnej w pełnym cyklu. Średni stan macior wynosi w roku 100 szt. a przeciętny odchów prosiąt od jednej maciory 22 sztuki. Produkcja roślinna podporządkowana jest przede wszystkim na potrzeby paszowe. Wydajność pszenżyta wynosi 7 ton z hektara. Gospodarstwo przestrzega wymogów dotyczących ochrony środowiska. Własna oczyszczalnia ścieków, oddzielne pomieszczenia na środki ochrony roślin, stosowanie odzieży ochronnej.

W 2006 roku zdobyło pierwsze miejsce w wojewódzkim konkursie pod nazwą Bezpieczno Gospodarstwo Rolne.

5. Jerzy Mielcarz.

Pan Jerzy Mielcarz z rodziną, gospodaruje na obszarze 399 hektarów, z czego 58% stanowią grunty własne w miejscowości Dobrzyca w powiecie pleszewskim. Podstawowym kierunkiem działalności jest produkcja ziół leczniczych. Dominuje mięta pieprzowa 1/3 produkcji, a następnie melisa lekarska, jeżówka purpurowa, karczoch, rumianek pospolity, dziurawiec zwyczajny, lubczyk ogrodowy, prawoślaz lekarski, szałwia i arcydzięgiel.

Dzięki nowoczesnej agrotechnice uzyskiwany plon w ilości ponad 23 tony suszu stanowi surowiec dla miejscowej wytwórni VITAX znanej w kraju i za granicą z wysokiej jakości herbat leczniczych. Pan Jerzy Mielcarz jest założycielem i współwłaścicielem tej firmy. Został wyróżniony licznymi nagrodami, w tym nagrodą „Wielkopolska Jakość”, „Dobre bo Polskie”. Jest wieloletnim członkiem zarządu Polskiego Komitetu Zielarskiego.

6. Stanisław Muszyński.

Pan Stanisław Muszyński z rodziną, jest właścicielem 27-mio hektarowego gospodarstwa szkółkarskiego w miejscowości Koszary powiat koniński.

W gospodarstwie produkuje się rocznie ponad pół miliona sadzonek drzew i krzewów. Dominują sadzonki przeznaczone do zadrzewień autostrad, obszarów leśnych i terenów rekultywacyjnych. Ponadto produkuje się drzewa alejowe oraz sadzonki drzew i krzewów ozdobnych, głównie liściastych.

Laureat nagród i wyróżnień m.in. tytuł Powiatowy Rolnik Roku 2006

7. Eugeniusz Nowak.

Pan Eugeniusz Nowak z rodziną, jest właścicielem 33 hektarowego gospodarstwa w miejscowości Huta w powiecie czarnkowsko-trzcianeckim.

Podstawowym kierunkiem działalności jest produkcja trzody chlewnej w cyklu zamkniętym. Stan macior wynosi 46 szt., a roczny odchów prosiąt od jednej maciory wynosi średnio 22 sztuki. Gospodarz sprzedaje około tysiąca sztuk tuczników w ciągu roku. Produkcja roślinna (jęczmień ozimy, pszenżyto, pszenica ozima, żyto i mieszanki zbożowe) zabezpiecza w 80%-ach własną bazę paszową. Gospodarstwo spełnia wszystkie wymogi dotyczące ochrony środowiska naturalnego.

8. Jerzy Polanowski.

Pan Jerzy Polanowski jest współwłaścicielem AGROFIRMY SPÓŁDZIELCZEJ we Wroniawach w powiecie wolsztyńskim, gospodarującej na obszarze 1808 hektarach, w tym 140 hektarów stanowią grunty dzierżawne. Dzięki wzorowej gospodarce na łąkach i pastwiskach, posiadaniu własnej wytwórni pasz oraz produkcji trzody chlewnej, gospodarstwo osiągnęło bardzo dobre wyniki. Liczące 230 sztuk stado krów mlecznych daje rocznie około dwóch milionów litrów mleka, Średnio od jednej sztuki uzyskuje się ponad 8 tys. litrów. Źródłem poważnych zysków AGROFIRMY jest również produkcja trzody chlewnej. Ponad 1400 macior, średni odchów prosiąt od jednej maciory wynosi 24 sztuki w roku, a łączna waga sprzedanych tuczników 2400 ton. Kierunek eksportu to Rosja i Węgry. Jerzy Polanowski posiada liczne nagrody i wyróżnienia, w tym Odznakę Honorową Ministra Rolnictwa „Zasłużony dla Rolnictwa” oraz medal „Za Zasługi dla Rozwoju Województwa Zielonogórskiego”.

9. Bogusław Połczyński.

Pan Bogusław Połczyński z rodziną, jest właścicielem gospodarstwa rolnego o powierzchni 55 hektarów w miejscowości Młynów w powiecie ostrowskim.

Podstawowym kierunkiem gospodarowania jest produkcja żywca wieprzowego. W roku 2006 sprzedano 2 tysiące tuczników.

Na uwagę zasługuje wdrożenie w gospodarstwie komputerowego sterowania żywienia loch. W zależności od stanu prośności i kondycji fizycznej locha może pobrać z automatu określoną dawkę paszy. Wszystkie budynki inwentarskie są dobrze wkomponowane w infrastrukturę gospodarstwa i spełniają wymogi dobrostanu zwierząt dla utrzymywanego stada. Gospodarstwo uzyskało w 2004 roku tytuł Wicemistrza Wielkopolski w Konkursie AGROLIGA.

10. Stanisław Zych.

Pan Stanisław Zych z rodziną, jest właścicielem 78-hektarowego gospodarstwa o profilu produkcji sadowniczej i rolniczej w Koninie.

W gospodarstwie produkuje się wyłącznie owoce miękkie – truskawki 12 hektarów, wiśnie 21 hektarów i czereśnie 2 hektary. Ten rodzaj produkcji wymaga zastosowania bezpośrednio po zbiorze wychłodzenia owoców. Gospodarz zakupił do tego celu zestaw 4-ech wagonów chłodni i wagon maszynownię i całość zaadaptował dla potrzeb własnego gospodarstwa. Dbalność o maksymalne ograniczenie wprowadzania do środowiska środków chemicznych zmusza gospodarza do stosowania najnowszych rozwiązań przy nawożeniu, ochronie i pielęgnacji roślin, co w praktyce sprowadza się do corocznego odnawiania parku maszynowego. W części rolniczej uprawia się głównie żyto, którego wydajność wynosi 5 ton z hektara. Pan Stanisław Zych jest Przewodniczącym Rady Powiatu Wielkopolskiej Izby Rolniczej.

Wielkopolski Rolnik Roku 2007

1. Miłosz Grzeškowiak

Pan Miłosz Grzeškowiak jest właścicielem gospodarstwa rybackiego w Mościejewie gmina Kwilcz. Gospodaruje na łącznej powierzchni 103 hektarów, produkując materiał zarybieniowy, ryby kolorowe oraz ryby konsumpcyjne. Stawy hodowlane pięknie wkomponowane w pejzaż krajobrazu zajmują powierzchnię ponad 40-tu hektarów. Wody zrzucane po sezonie hodowlanym odpowiadają normom środowiskowym. Gospodarstwo dzierżawi sąsiednie jezioro o powierzchni 31 hektarów. Produkcja stawowa obejmuje hodowlę ryb kolorowych oraz ryb towarowych – głównie karpia oraz niewielkiej ilości amura, suma, szczupaka, lina, tołpygi i sandacza. Współpracuje z Technikum Rybackim w Sierakowie oraz Katedrą Rybactwa Śródlądowego i Akwakultury Akademii Rolniczej w Poznaniu (obecnie Uniwersytetu Przyrodniczego) w zakresie udostępniania obiektów dla praktyk studenckich.

2. Stefan Jankowiak

Pan Stefan Jankowiak Prezes Zarządu Kórnickiego Przedsiębiorstwa Rolno-Handlowego i Usługowego "JAGROL" sp. z o.o. z siedzibą w Pierzchnie gmina Kórnik. Spółka "JAGROL" gospodaruje na powierzchni 1530 hektarów dzierżawionych od Fundacji Zakłady Kórnickie i Agencji Nieruchomości Rolnych w Poznaniu. Dominująca uprawą są ziemniaki dla przemysłu spożywczego na chipsy i frytki, uprawiane na powierzchni 380 hektarów. Roczna produkcja wynosi 13500 ton. Ziemniaki przechowywane są w specjalnych magazynach o pojemności 7 tys. ton z kontrolowaną atmosferą, sterowaną komputerowo. Ziemniaki przed wysyłką do fabryki poddawane są testom smażenia we własnym laboratorium. Spółka posiada 75 hektarów zbiorników wodnych położonych w dolinie Strugi Średzkiej.

Zbiorniki wodne pokrywają potrzeby deszczowania na całej powierzchni uprawy ziemniaków. Są ponadto bardzo dobrym siedliskiem dla ptaków wodnych i wodno-błotnych. Spółka uprawia także buraki cukrowe, zboża, rzepak, kukurydzę. Posiada 750 sztuk bydła, w tym 310 krów mlecznych.

Spółka posiada Certyfikat "Najwyższy Znak Jakości Produkcji Zdrowej i Bezpiecznej Żywności" EUREPGAP i Certyfikat w zakresie ochrony środowiska. Pan Stefan Jankowiak jest laureatem Ogólnopolskiego konkursu "Farmer Roku 2003".

3. Jerzy Jaworski

Pan Jerzy Jaworski prowadzi od 25-ciu lat gospodarstwo rolne w miejscowości Patrzyków w gminie Kramsk. Warunki przyrodnicze (42 hektary użytków zielonych) sprzyjają chowie bydła mlecznego. Pozostałe grunty przeznaczone są pod uprawy roślinne, stanowiące bazę paszową dla produkcji zwierzęcej. Dzięki pomocy finansowej Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa pan Jaworski wybudował nowoczesną wolnostanowiskową oborę na 65 sztuk bydła z halą udojową. Środki finansowe wykorzystano również na unowocześnienie infrastruktury gospodarstwa. Pan Jerzy Jaworski jest zasłużonym działaczem Spółdzielni Mleczarskiej w Koninie i członkiem jej Rady Nadzorczej.

4. Eugeniusz Kruszyk

Pan Eugeniusz Kruszyk gospodaruje na powierzchni 310 hektarów w miejscowości Droszew gmina Nowe Skalmierzyce. Kierunek produkcji – ziemniaki jadalne przeznaczone dla firmy Frito Lay w celu przetworzenia ich na chipsy, grys ziemniaczany, płatki ziemniaczane itp.

Wieloletnia umowa kontraktacyjna z tą firmą, corocznie odnawiana aneksem, jest gwarancją stabilności wybranego kierunku produkcji. Roczna produkcja wynosi 10000 ton. Każda partia ziemniaków przed wysyłką jest sprawdzana we własnym laboratorium pod względem jakości i przydatności przetwórczej. Gospodarstwo składa się z dwóch obiektów: w Droszewie i w Borowcu. Wszędzie panuje wzorowy ład i porządek.

5. **Anna i Stanisław Lesień**

Państwo Anna i Stanisław Lesień są właścicielami gospodarstwa ogrodniczego w Czajkowie gmina Blizanów. Dzięki prowadzeniu racjonalnej i bardzo wydajnej gospodarki rolnej uzyskuje się wysokie plony: kapusty 1000 kwintali z hektara i ogórków 350 kwintali z hektara. Kapusta i ogórki zakiszane są we własnej przetwórni, w której obowiązuje certyfikat bezpieczeństwa żywnościowego HACCP. Kwaszarnia kapusty ma pojemność 3000 ton, a ogórków 350 ton. Istotną częścią przetwórni jest hala do konfekcjonowania kwaszonek. Tutaj przygotowuje się gotowy produkt do sprzedaży w sieciach handlowych w kraju i za granicą. Gospodarstwo ma tytuł "Dostawcy Europejskiego". Kapusta kwaszona i ogórki kwaszone są pod stałą kontrolą SANEPIDU. Państwo Anna i Stanisław Lesień zdobyli liczne nagrody i wyróżnienia. Do najważniejszych należą: Mistrz Krajowy AGROLIGI 2006 w kategorii "Rolnicy", "Zasłużony dla Rolnictwa", "W trosce o Zdrowie Publiczne Polaków", "Czysta Wieś", "Czysta Zagroda" i inne.

6. **Krzysztof Majchrzycki**

Pan Krzysztof Majchrzycki gospodaruje na obszarze 115 hektarów w miejscowości Ludwikowo gmina Brodnica. Jest kontynuatorem specjalizacji chowu bydła mlecznego i opasowego, zapoczątkowanego przez rodziców. W nowoczesnej oborze z halą udojową typu tandem przebywa aktualnie 98 krów mlecznych o średniej wydajności od krowy 8000 litrów w ciągu roku. Ponadto utrzymuje się w gospodarstwie 70 sztuk opasów bydła. Gospodarstwo jest nowoczesnie wyposażone w sprzęt i maszyny do upraw polowych. W tym zakresie świadczy usługi mechanizacyjne dla okolicznych rolników. Gospodarz wydzierżawia 40 ha łąk z przeznaczeniem na siano i sianokiszonki.

7. **Jacek Mikulski**

Pan Jacek Mikulski jest właścicielem gospodarstwa ogrodniczego w Jutrosinie, specjalizującego się w uprawie pomidorów szklarniowych. Stan obecny, to 3,5 hektara pod szkłem, w tym 2,1 hektara w najnowszej technologii uprawy. Całość produkcji, tj. około 1700 ton trafia na rynek krajowy, głównie do regionu Śląska. Wydajność z 1m² wynosi 50 kg. Pomidory uprawia się w wełnie mineralnej w rynnach podwieszonych, umożliwiających recykling pożywki. Wszystkie parametry produkcji sterowane są automatycznie przy pomocy komputerów. W bieżącym roku wprowadzony zostanie unikalny w skali kraju system konfekcjonowania pomidorów. Pomidor, w drodze do konsumenta, dotykany będzie tylko dwukrotnie. Pierwszy raz w momencie zbioru i umieszczeniu go w stosownym opakowaniu, drugi raz może go dotknąć sprzedawca w sklepie. Ten system ma zagwarantować wysoką jakość higieniczną dojrzałego pomidora i zwiększenie jego trwałości.

8. **Felicjan Pikulik**

Pan Felicjan Pikulik Prezes Spółki „Stadnina Koni Dobrzyniewo” gmina Wyrzysk, kieruje od 15-stu lat całym agrokompleksem na obszarze 2888 hektarów. Jest kontynuatorem jeszcze przedwojennych tradycji hodowlanych dając wyraz w upowszechnianiu postępu biologicznego przy jednoczesnym zachowaniu cennego materiału genetycznego zwierząt gospodarskich. Głównym kierunkiem produkcji jest bydło mleczne – stan aktualny 850 krów dojnych. W wyniku stałego doskonalenia cech użytkowych średnia wydajność mleka od jednej krowy wzrosła do około 10000 litrów. W 2003 roku wybudowano w Mrozowie kompleks dwóch obór z halą udojową na 432 stanowiska, a w 2007 roku w Gleśnie oborę wolnostanowiskową dla 250 krów z halą udojową. W stadninie hodowane są konie rasy wielkopolskiej i rasa Konika Polskiego. Ta ostatnia cieszy się ogromnym powodzeniem wśród dzieci i młodzieży w nauce jazdy konnej. W skład Spółki wchodzi też stado ogierów w Białym Borze, gdzie prowadzi się też działalność agroturystyczną i sportową. Dobrzyniewo ma także znaczące osiągnięcia w hodowli trzody chlewnej i owcy rasy Merynos Polski. Spółka otrzymała za swoje wyniki liczne wyróżnienia i nagrody, które plasują ją w ścisłej czołówce w kraju. Zdobyto: 3 superchampionaty, 172 championy i v-ce championy oraz 785 medali.

9. **Józef Szymkowiak**

Pan Józef Szymkowiak jest właścicielem gospodarstwa rolnego o profilu produkcji drobiarskiej w miejscowości Dębienko gmina Stęszew.

W miejscowości Wilczyna znajduje się nowoczesna ferma brojlerów o zdolności produkcyjnej 1 miliona 700 tys. sztuk rocznie. Drugi kierunek obejmuje produkcję jaj konsumpcyjnych. Kury nioski zniosły w ubiegłym roku ponad 12,5 miliona jaj. Gospodarstwo posiada własną ubojnię brojlerów, spełniającą wszystkie wymogi sanitarne, bezpiecznej żywności HACCP oraz ochrony środowiska, niezależniąc się od kosztownych usług w zakresie uboju drobiu. Tuszki drobiowe, filety i inne części tuszy przeznaczone są głównie na rynek wewnętrzny. Gospodarstwo posiada również uprawnienia sprzedaży swoich produktów w krajach Unii Europejskiej.

10. **Dariusz Zawidzki**

Pan Dariusz Zawidzki prowadzi gospodarstwo rolne o powierzchni 133 hektarów w miejscowości Wilkowice gmina Lipno. Kierunek produkcji – trzoda chlewna w pełnym cyklu. Stan macior 30 sztuk, odchów prosiąt od 1 maciory jest wysoki i wynosi 25 sztuk w roku. Mięśność tuczników plasuje się na wysokim poziomie i wynosi 55-56%. Produkcja roślinna stanowi główne źródło własnej bazy paszowej. Pan Dariusz Zawidzki jest inicjatorem powstania grupy producenckiej trzody chlewnej przekształconej w spółkę EURO-TUCZ, zrzeszającej 20-stu rolników z terenu gminy Lipno. Celem Spółki jest m. in. wybudowanie własnej ubojni trzody chlewnej i niezależnienie się tym samym od nieuczciwej konkurencji. Pan Dariusz Zawidzki jest właścicielem dwóch balonów, unoszących się w powietrzu na ogrzane powietrze. Gospodarstwo zdobyło wyróżnienie w konkursie „Bezpieczna Zagroda Wiejska” oraz pierwsze miejsce w 2006 roku w powiecie leszczyńskim „Piękna Zagroda”.

Wielkopolski Rolnik Roku 2008

1. **Eugeniusz Andrzejczak**

Pan Eugeniusz Andrzejczak jest dyrektorem Rolniczego Gospodarstwa Doświadczalnego w Dłoni w powiecie rawickim, należącego do Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Na powierzchni 635 hektarów uprawia się m.in. zboża, buraki cukrowe, soję, rośliny paszowe oraz prowadzi hodowlę bydła mlecznego i opasowego. Ponadto w tym gospodarstwie niektóre katedry Uniwersytetu Przyrodniczego prowadzą prace badawczo-wdrożeniowe. Ich siedzibą jest m.in. zabytkowy pałac. W oborze znajduje się 185 krów mlecznych o średniej wydajności od jednej sztuki 9 tys. litrów mleka. System udojowy przewodowy – stanowiskowy gwarantuje pełną higienę pozyskiwanego mleka. W bliskim sąsiedztwie obory znajduje się nowa płyta obornikowa ze zbiornikiem na odpady ciekłe. Pozyskiwany obornik stanowi doskonały nawóz organiczny w uprawach polowych i w doświadczałnictwie. Gospodarstwo jest samowystarczalne w pasze objętościowe dla bydła. Liczne silosy kiszonek powstały w oparciu o własne uprawy roślin paszowych.

2. **Maciej Gramowski**

Pan Maciej Gramowski jest Prezesem Zarządu Spółki „Agro-Danmis” w Bukowcu w powiecie chodzieskim. Spółka posiada gospodarstwa rolne o powierzchni 421 hektarów, specjalizujące się w produkcji roślinnej oraz zwierzęcej. Na uwagę zasługuje hodowla kóz rasy „Polska biała szlachetna” i Alpejska. Pogłowie wynosi 1700 kóz, w tym 1200 dojnych.

Mleko kozie posiada duże walory zdrowotne m.in. ze względu na dobrze przyswajalny magnez, który zaliczany jest do pierwiastków antystresowych.

Mleko kozie w ilości 2 milionów litrów rocznie przetwarzane jest na miejscu we własnej, nowoczesnej przetwórni. Produkuje się tu kilkanaście wyrobów z mleka koziego, w tym we współpracy z podpoznańskim Glutenexem słynne „Mleko kozie”. Od kilku lat w gospodarstwie rozwija się także hodowlę bydła mlecznego rasy Montbeliarde, której mleko charakteryzuje się znakomitymi parametrami szczególnie do produkcji serów. Obecne pogłowie to 145 krów dojnych o średniej wydajności mleka ponad 7 tys. litrów. Spółka „Agro-Danmis” posiada liczne nagrody i wyróżnienia regionalne oraz ogólnopolskie.

3. **Marek Kantarowski**

Pan Marek Kantarowski gospodaruje w miejscowości Izabelin w powiecie konińskim. Gospodarstwo o powierzchni 75 hektarów specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego. Warunki przyrodnicze – 44 hektary łąk, stanowią bardzo dobrą podstawę do takiego kierunku gospodarowania.

70 krów dojnych o średniej wydajności od jednej sztuki 8500 litrów mleka rocznie, to podstawa egzystencji tego gospodarstwa. Gospodarstwo jest nowoczesnie wyposażone w środki produkcji, a cała produkcja roślinna, pochodząca z łąk i upraw polowych podporządkowana jest zabezpieczeniu bazy paszowej dla bydła mlecznego. Wszędzie panuje wzorowy ład i porządek.

4. **Ewa i Dariusz Kraszkiewicz**

Pan Dariusz Kraszkiewicz z małżonką Ewą prowadzi gospodarstwo rolno – warzywne w miejscowości Czajków w powiecie kaliskim. Na powierzchni 38 hektarów uprawia się kapustę i ogórki oraz w ramach zmianowania pól także pszenicę. Gospodarstwo posiada własną nowoczesną kwaszarnię na 1000 ton kapusty, 400 ton ogórków z zapleczem produkcyjnym, obejmującym m.in. paczkownię z agregatem do próżniowego paczkowania kapusty i ogórków. Produkty gospodarstwa są pod stałą kontrolą SANEPIDU. Prowadzi się badania na zawartość azotanów i azotynów oraz metali ciężkich. Wdrożony jest tu system bezpieczeństwa zdrowotnego żywności HACCP. Laureat jest inicjatorem i organizatorem imprezy Gminy Blizanów pod nazwą „Święto ogórka”. Jej uczestnikami są plantatorzy ogórków gruntowych oraz przetwórcy – właściciele kwaszarni.

5. **Zbigniew Krzywda**

Gospodarstwo o powierzchni 41 hektarów w miejscowości Aleksandria w powiecie kaliskim specjalizuje się w hodowli zarodowej trzody chlewnej, średni stan macior rasy PBZ w roku wynosi 50 sztuk, a ilość odchowanych prosiąt od maciory średnio rocznie 25 sztuk. Wysoka jest również mięsność wyhodowanych tuczników, dochodzi do 58%. Laureat otrzymał za swoje osiągnięcia hodowlane liczne nagrody i wyróżnienia. Ponadto w 2005 roku gospodarstwo po spełnieniu rygorystycznych wymogów weterynaryjnych otrzymało Certyfikat Zdrowia Polskiego Związku Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej POLSUS. Produkcja roślinna (pszenica, pszenżyto i mieszanki zbożowe) stanowi źródło pasz dla hodowli trzody chlewnej. W gospodarstwie panuje wszędzie wzorowy ład i porządek.

6. **Janusz Maćkowiak**

Pan Janusz Maćkowiak prowadzi gospodarstwo rodzinne w miejscowości Zakrzewo w powiecie rawickim. Uprawy polowe (pszenica ozima i jara, rzepak ozimy, jęczmień jary, buraki cukrowe, łubin, owies, i kukurydza na ziarno) pokrywają w 75-ciu procentach zapotrzebowanie na paszę dla trzody chlewnej liczącej ponad 3,5 tys. sztuk rocznie. Zakupione prosięta o wadze 15-20 kg przebywają w nowoczesnych odchowniach do czasu osiągnięcia wagi około 40 kg. Następnie warchlaki przewożone są do tuczarni na głębokiej ściółce. Odchowalnie i tuczarnie wyposażone są w nowoczesny sprzęt do zadawania pasz oraz wyjątkowo sprawnie działającą wentylację tzw. „oddychające sufity”.

Dwóch synów nominata ukończyło studia na Akademii Rolniczej w Poznaniu i obecnie pracują wspólnie w gospodarstwie rodzinnym wnosząc niezbędną wiedzę i innowacyjność.

7. **Jerzy Mazur**

Pan dr inż. Jerzy Mazur jest dyrektorem Rolniczo-Sadowniczego Gospodarstwa Doświadczalnego w Przybrodzie w powiecie poznańskim należącego do Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Głównym kierunkiem działalności gospodarstwa jest sadownictwo (50 hektarów) i uprawy polowe około 300 ha (zboża, rzepak i buraki cukrowe) oraz produkcja mleka – 100 krów dojnych o średniej wydajności 8 tys. litrów mleka rocznie od jednej krowy. Produkcja sadownicza oparta jest głównie na nasadzeniach jabłoni – około 200 odmian oraz innych gatunków drzew i krzewów owocowych uprawianych w naszej strefie klimatycznej. Owoce produkowane są zgodnie z zasadami zintegrowanej produkcji, co potwierdzają coroczne certyfikaty wydawane przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Gospodarstwo, obok działalności produkcyjnej, pełni także rolę naukowo-badawczą, dydaktyczną, wdrożeniową oraz popularyzatorską. Posiada w tym obszarze znaczące osiągnięcia udokumentowane licznymi nagrodami i wyróżnieniami.

8. Stanisław Piotrowiak

Pan Stanisław Piotrowiak gospodaruje w miejscowości Kuczynka w powiecie gostyńskim. Jego gospodarstwo o powierzchni 70 hektarów jest jednym z głównych dostawców pomidorów gruntowych do przetwórci w Pudliszkach. Na powierzchni 24 hektarów zebrano w 2008 roku 1200 ton pomidorów 120-stu odmian o różnym okresie dojrzewania owoców. W ten sposób zbiór pomidorów trwa do 3 miesięcy. Niezwykle przydatny okazał się kombajn do zbioru pomidorów włoskiej firmy Guaresi, którego wydajność wynosi około 15 ton na godzinę. W gospodarstwie hoduje się także bydło mleczne oraz trzodę chlewną w pełnym cyklu. Średni przychówek od 48-miu macior wynosi 21 prosiąt odchowanych od jednej maciory. Produkcja roślinna (pszenica, pszenżyto, jęczmień i kukurydza) przeznaczana jest na paszę dla trzody chlewnej i bydła.

9. Mariusz Smolarek

Pan Mariusz Smolarek prowadzi gospodarstwo rolne we wsi Izabelin w powiecie konińskim. 68-hektarowe gospodarstwo specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego, w którym ponad połowę powierzchni zajmują łąki, stanowiące naturalną bazę dla tego kierunku produkcji. Stado krów dojnych liczy 65 sztuk, a średnia wydajność mleka wynosi 8500 litrów rocznie. W roku 2006 wybudowano nowoczesną oborę bezściółkową z halą udojową. Struktura zasiewów dostosowana jest do hodowli bydła mlecznego – głównego kierunku gospodarowania.

10. Zbigniew Wolicki

Pan Zbigniew Wolicki jest właścicielem gospodarstwa sadowniczego w miejscowości Józefowo gmin Babiak. Na powierzchni 20 hektarów dominuje uprawa czarnej porzeczki (10,5 hektara), wiśni (6 hektarów), 20-stu odmian Śliwy (3 hektary) oraz moreli (0,5 hektara). W gospodarstwie obowiązuje zintegrowany system upraw sadowniczych. Dotyczy on pełnej kontroli dawkowania chemicznych środków ochrony roślin, okresu karencji ich stosowania oraz oceny ewentualnej ich pozostałości w owocach. Brak nawet śladowych ilości tych środków w owocach jest powodem dużego zainteresowania konsumentów produktami gospodarstwa Państwa Wolickich. To m.in. rezultat dobrej współpracy z Instytutem Sadownictwa w Skierniewicach.

Wielkopolski Rolnik Roku 2009

1. Zdzisław Brudło

Pan Zdzisław Brudło jest właścicielem gospodarstwa ogrodniczo-kwiaciarskiego w miejscowości Jaromierz w powiecie wolsztyńskim. Powierzchnia uprawy kwiatów pod osłonami wzrasta każdego roku ponieważ duże jest zapotrzebowanie mieszkańców tego regionu na kwiaty Pana Zdzisława Brudły.

2. Sławomir Garstka

Pan Sławomir Garstka gospodaruje na powierzchni 113 ha w miejscowości Sarbia w powiecie czarnkowskim. Gospodarstwo nastawione jest na chów trzody chlewnej w pełnym cyklu oraz upraw roślinnych, przede wszystkim roślin zbożowych, stanowiących bazę paszową dla produkcji zwierzęcej. Średni stan macior w roku wynosi 110 szt. Odchów prosiąt od jednej maciory jest bardzo wysoki i wynosi średnio 26 szt. Gospodarstwo zabezpiecza wysoki poziom dobrostanu zwierząt oraz spełnia wymogi ochrony środowiska. Jest dobrym przykładem dla innych rolników w regionie.

3. Wojciech Kalinowski

Pan Wojciech Kalinowski posiada gospodarstwo rolne w Kaźmierzu specjalizujące się w produkcji roślinnej (150 hektarów) oraz w usługach w zaopatrzeniu rolnictwa. Gospodarstwo posiada bardzo dobrze rozbudowaną infrastrukturę magazynową. Wszędzie panuje ład i porządek.

Głównym kierunkiem jest uprawa roślin towarowych takich jak: pszenica konsumpcyjna, rzepak ozimy, buraki cukrowe, jęczmień browarny oraz pszenżyto ozime. Dodatkowym kierunkiem w gospodarstwie jest prowadzona działalność usługowa, polegająca na skupie i sprzedaży nawozów, pasz, zbóż i nasion dla producentów rolnych. W końcowej jest budowa elewatora zbożowego o pojemności 7 tys. ton łącznie z oczyszczalnią, suszarnią i zapleczem laboratoryjnym. Ziarno zbóż będzie selekcjonowane na konsumpcyjne i paszowe.

4. Józef Lisiecki

Pan Józef Lisiecki gospodaruje na obszarze 87-miu hektarów w miejscowości Wiktorowo w powiecie słupeckim. Gospodarstwo ukierunkowane jest na produkcję roślinną –pszenica, kukurydza, buraki cukrowe, rzepak, żyto, trawy i mieszanki zbożowe. Znaczna część wymienionych upraw polowych stanowi źródło paszy dla produkcji zwierzęcej. Średnia ilość macior w roku wynosi 25 sztuk, a odchów od jednej sztuki to 20 prosiąt rocznie. Dobrze również rozwija się hodowla bydła mlecznego, 30 krów dojnych o średniej wydajności około 9 tys. litrów mleka rocznie od jednej sztuki. Gospodarstwo pana Lisieckiego posiada liczne wyróżnienia regionalne i krajowe.

5. Narcyz Perz

Pan Narcyz Perz posiada gospodarstwo rolne o powierzchni 60 ha w miejscowości Topola Wielka w powiecie ostrowskim. Podstawowy kierunek gospodarowania to: hodowla zarodowa trzody chlewnej oraz chów gęsi (22 tys. szt. w roku) i brojlerów (70 tys. szt. w roku). Hodowla zarodowa prowadzona jest w cyklu zamkniętym w oparciu o lochy rasy PBZ. W gospodarstwie stosuje się krycie naturalne knurami z hodowli krajowej i z importu o wysokiej wartości hodowlanej. O efektach prac hodowlanych Pana Narcyza Perza świadczą liczne nagrody uzyskiwane w konkursach regionalnych i ogólnopolskich. Jest sekretarzem Wielkopolskiego Związku Hodowców Trzody Chlewnej oraz Wiceprezesem Grupy Producentów Gęsi GAJOR.

6. Eugeniusz Podolski

Edmundem i Apolonią prowadzi gospodarstwo rodzinne o powierzchni 80 ha w miejscowości Margonin w powiecie chodzieskim. Podstawowy kierunek produkcji to bydło mleczne. Stado krów dojnych liczy 52 sztuki o średniej wydajności mleka od jednej krowy w roku 10140 litrów. Gospodarstwo otrzymało w 2000 roku certyfikat wydajności nadany przez Polską Federację Hodowców Bydła i Producentów Mleka. Cała produkcja roślinna podporządkowana jest hodowli bydła mlecznego. Gospodarstwo zdobyło liczne wyróżnienia na regionalnych i ogólnopolskich wystawach zwierząt hodowlanych.

7. Jan Zdunek

Pan Jan Zdunek prowadzi gospodarstwo ogrodnicze zrzeszone w Grupie Producentów Warzyw „ZDUNEK” w miejscowości Kowalew w powiecie pleszewskim. Powierzchnia uprawy pod szkłem wynosi 7,6 hektarów. Dominuje uprawa pomidorów szklarniowych. Grupa ZDUNEK stała się znanym dostawcą pomidorów na rynek krajowy i Unii Europejskiej. Gospodarstwo ZDUNEK zdobyło liczne nagrody i wyróżnienia, w tym złote medale na Krajowych Wystawach Ogrodniczych w latach 2001 i 2006

8. Tadeusz Ziółkowski

Pan Tadeusz Ziółkowski stoi na czele 2-osobowego Zarządu Ośrodka Hodowli Zarodowej „Garzyn” spółka z o.o. w Garzynie w powiecie leszczyńskim, gospodarującego na powierzchni 3266 hektarów. Siedzibą ośrodka jest okazały pałac, który w 1977 roku zdobył pierwszą nagrodę Ministra Kultury i Sztuki. W hodowli zarodowej trzody chlewnej reprezentowane są 4 rasy: PBZ (Polska Biała Zwiastoucha), WBP (Wielka Biała Polska) oraz Duroc i Pietrain. Stado macior liczy 783 sztuk, a średni odchów od 1 maciory wynosi 21,5 prosięta. Gospodarstwo poszczycić się może dwoma oborami wolnostanowiskowymi, należącymi do najnowocześniejszych w kraju. Są to obiekty, w których średnia wydajność mleka wynosi ponad 10 tys. litrów rocznie od jednej krowy. Ogółem w gospodarstwie stado krów mlecznych liczy 1100 szt. Produkcja roślinna podporządkowana jest utrzymaniu własnej bazy paszowej dla hodowli zwierząt. W centrum paszowo-magazynowym o pojemności 10 tys. ton przygotowuje się pełnoporcjowe pasze dla trzody chlewnej oraz komponenty paszowe. Gospodarstwo posiada liczne prestiżowe nagrody za swoje osiągnięcia w hodowli zarodowe.

Wielkopolski Rolnik Roku 2010

1. Marek Banasiak

Pan Marek Banasiak prowadzi gospodarstwo rolne o powierzchni 76 hektarów we wsi Gościejewo w powiecie obornickim. Głównym kierunkiem działalności jest produkcja zbóż paszowych i konsumpcyjnych, rzepaku i kukurydzy na ziarno. Zastosowanie kompleksowej technologii uprawy i nowych wysokowydajnych odmian gwarantuje bardzo dobre plony przy jednocześnie wysokiej ich jakości, pszenicy 8 ton/ha, pszenżyta ozimego 9 ton/ha, rzepaku ozimego 4,5 tony/ha, kukurydzy na ziarno 7,5 tony/ha. Pan Marek Banasiak prowadzi ponadto działalność zaopatrzeniową rolników w koncentraty i dodatki paszowe firmy IBEKA PANTO oraz produkuje paszę dla gołębi pocztowych. Jest członkiem Krajowego Związku Hodowców Gołębi Poczтовых.

2. Marian Dudzik

Pan Marian Dudzik jest Prezesem Zarządu Spółki z o.o. Stadnina Koni Golejewko w powiecie rawickim, gospodarującym na obszarze 909 hektarów. Specjalnością gospodarstwa jest hodowla koni wyścigowych rasy pełnej krwi angielskiej prowadzona tu od 90-ciu lat. Stado podstawowe koni stanowią 44 matki klacze, należące do najcenniejszych rodzin żeńskich o wielkim znaczeniu dla hodowli polskiego konia wyścigowego. Hodowla bydła mlecznego opiera się na stadzie podstawowym 230 krów mlecznych. Średnia wydajność mleka od jednej krowy jest rewelacyjna i wynosi około 11,5 tys. litrów mleka. Za wybitne sukcesy hodowlane gospodarstwo kierowane przez Pana Mariana Dudzika zdobyło od 1951 roku kilkaset nagród w wyścigach konnych w kraju i za granicą. Są tu również wyróżnienia osiągnięte w hodowli bydła mlecznego. Nagrody widoczne są na prezentowanym przez nas zdjęciu. Gospodarstwo świadczy także usługi w zakresie rekreacji i wydarzeń okolicznościowych.

3. Grzegorz Hendrysiak

Pan Grzegorz Hendrysiak prowadzi gospodarstwo sadownicze na powierzchni 11,7 ha w miejscowości Kolonia Skarszewek w powiecie kaliskim.

W sadzie uprawia się wyłącznie jabłonie odmian Champion, Gala, Gloster, Eliza, Jonagold, Idaret i Ligol. Sad nawadniany jest systemem kropelkowym, który daje możliwość jednoczesnego nawożenia drzew owocowych. Dzięki temu urządzeniu uzyskuje się wyrównany i wysoki plon oraz przeciwdziała się występującym w tym regionie okresowym suszom. Wybudowana chłodnia do przechowywania i sortowania jabłek posiada także komory klimatyzowane o pojemności 450 tona każda z kontrolowanym składem atmosfery i temperatury. Chcąc sprostać wymogom jakościowym i zdrowotnościowym produkowanych owoców, gospodarstwo jest obecnie na etapie wdrażania systemu HACCP.

4. Kazimierz Janas

Kazimierz Janasowie prowadzi gospodarstwo rolno-ogrodnicze o powierzchni 27,6 ha w tym szklarnie o powierzchni 10,5 ha do uprawy pomidorów w miejscowości Blizanówek w powiecie kaliskim. Stosowany jest tu nowoczesny system uprawy pomidorów szklarniowych, który daje gwarancję wydajności z 1m² powierzchni do 50 kg. W pozostałej części gospodarstwa uprawia się zboża o średniej wydajności 6 ton/ha oraz krowy rasy Simental.

Pan Kazimierz Janas z rodziną, wspólnie z rodziną Krzysztofa Chenczke – naszym Laureatem z 2006 roku – utworzył Grupę Producentów Warzyw "Chenczke i Janas", która wybudowała przy drodze Kalisz-Września najnowszej generacji halę z sortownią, chłodnią, biurami i zapleczem socjalnym dla pracowników. Obiekt stanowi centrum logistyczne handlu wyprodukowanymi pomidorami dla rynku krajowego i zagranicznego.

5. Karol Piątkowski

Pan Karol Piątkowski prowadzi gospodarstwo szkółkarskie o powierzchni 13 ha w Dąbrowie koło Sompolna w powiecie konińskim. Gospodarstwo posiada wieloletnią tradycję. Obecnie pracuje w niej już trzecie pokolenie, które dąży do specjalizacji produkcji w kierunku drzew akacjowych oraz szczepionych roślin liściastych i iglastych. Produkty szkółkarskie w ilości około 250 tys. roślin rocznie trafiają na rynek krajowy oraz zagraniczne: Finlandia, Włochy, Holandia, Niemcy, Estonia, Łotwa, Litwa i Kazachstan. Znajdują się tu ogrody pokazowe, które stanowią inspirację dla klientów i udzielania fachowych porad. W planach jest dalsza rozbudowa gospodarstwa i zwiększenie oferty w tym obszarze.

6. Bogusław Pietrzak

Pan Bogusław Pietrzak gospodaruje na powierzchni 215 ha w miejscowości Lasocice w powiecie leszczyńskim. Specjalnością gospodarstwa jest hodowla trzody chlewnej w pełnym cyklu, średni stan macior w roku wynosi 135 szt., a odchów prosiąt od jednej maciory 20 szt. średnio rocznie. Gospodarstwo w ostatnim okresie zmodernizowano i wyposażono w nowy sprzęt, pobudowano zbiornik na gnojowicę oraz płytę obornikową. Uprawy polowe, głównie pszenica, pszenżyto i jęczmień stanowią bazę pasz własnych dla trzody chlewnej. Pomimo średniej jakości gleb, gospodarstwo uzyskuje wysokie plony, pszenicy 8 ton/ha, jęczmienia 7,5 tony/ha a rzepaku ozimego 4,5 tony/ha.

7. Leszek Prałat

Pan Leszek Prałat gospodaruje na obszarze 68,5 ha w miejscowości Nowa Wieś w powiecie leszczyńskim. Gospodarz jest uznanym hodowcą świń rasy Wielka Biała Polska i posiada liczne nagrody i wyróżnienia. Ma również niewielkie stado świń rasy Duroc. Średni stan macior w roku wynosi 80 szt., a odchów prosiąt od jednej maciory w roku 25 sztuk. Nad zdrowotnością stada czuwa syn Krzysztof – lekarz weterynarii. Gospodarstwo jest bazą dydaktyczną dla uczniów Technikum Rolniczego w Lesznie w zakresie praktyk terenowych. Produkcja roślinna, głównie zboża, podporządkowana jest produkcji trzody chlewnej. Przygotowana we własnym zakresie pasza jest automatycznie transportowana do świńskiego koryta.

8. Krzysztof Rupa

Pan Krzysztof Rupa prowadzi gospodarstwo rolne o powierzchni 60 ha w miejscowości Cicha Góra w powiecie nowotomyskim. Połowę powierzchni gospodarstwa stanowią użytki zielone (30ha), co sprzyja rozwojowi hodowli bydła mlecznego. Stado krów mlecznych wynosi 52 sztuki, a średnia roczna wydajność mleka od sztuki 9 tys. litrów. W 2003 roku gospodarz pobudował nowoczesną oborę typu wolnostanowiskowego, ściółkową o twardym podłożu wraz z halą udojową typu „Rybia ość” oraz zbiornikiem na mleko o pojemności 2,6 tys. litrów. Gospodarstwo zdobyło liczne nagrody i wyróżnienia, w tym Laureata Krajowego Agroliga 2003 w kategorii „Rolnicy”.

9. Roman Wojtkowiak

Pan Roman Wojtkowiak prowadzi w miejscowości Czarna Wieś w powiecie grodziskim gospodarstwo rolne o powierzchni 22,7 ha ukierunkowane na produkcje brojlerów. Aktualnie czynne są dwa kurniki o powierzchni 1450 m² oraz dwa dalsze w końcowej fazie budowy, co pozwoli wyprodukować rocznie 250 tys. sztuk brojlerów. Ferma jest wyposażona w nowoczesny system zadawania pasz, pojenia, wentylacji i pełnego sterowania mikroklimatem. Ferma spełnia wszystkie wymogi sanitarno-higieniczne stawiane producentom drobiu.

10. Stanisław Zymon

Stanisław Zymon jest właścicielem szkółki krzewów ozdobnych ZYMON w Tłokini Wielkiej w powiecie kaliskim. Jest absolwentem Wydziału Ogrodniczego specjalizacja rośliny ozdobne Akademii Rolniczej w Poznaniu. Podczas ćwiczeń terenowych w Arboretum w Kórniku zakochał się od pierwszego wejrzenia w magnolii i jak się okazało pozostał jej wierny przez całe swoje 35-letnie życie zawodowe. Obecnie ma w kolekcji 150 odmian magnolii i ponad 50 w produkcji. Jest uznawany za jednego z największych w Europie producentów tych pięknych roślin ozdobnych. Powierzchnia szkółki obejmuje 11 ha, w tym 1 ha pod szkłem i folią. W kolekcji szkółki znajduje się wiele gatunków i odmian roślin ozdobnych, w tym rośliny wrzosowate, krzewy iglaste i liściaste oraz azalie wielokwiatowe i japońskie. Gospodarstwo sprzedaje swoje produkty w 75%-ach na rynku krajowym. Pozostałe 25% przeznaczają się dla odbiorców zagranicznych w 14-stu krajach.

Szkółka ZYMON zdobyła liczne wyróżnienia i nagrody oraz wielkie uznanie u odbiorców.