

XVII Pożegnanie Wakacji w Rudawce Rymanowskiej (Rudawka Rymanowska, 25–27.08.2017)

Kolejny raz w Rudawce Rymanowskiej spotkali się rolnicy i hodowcy bydła simentalskiego, koni huculskich i ras zachowawczych, liczni wystawcy z różnych dziedzin związanych z rolnictwem, branżą rolno-spożywczą, handlowcy różnych specjalizacji, a także przedstawiciele firm gastronomicznych. „Pożegnanie wakacji” to nie tylko rozrywka, ale spotkanie wystawienniczo-handlowe, podsumowujące osiągnięcia hodowców w minionym roku, a czasem i całym zawodowym życiu.

Tegoroczne spotkanie odbyło się pod honorowym patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz marszałka i wojewody województwa podkarpackiego. Jest to przedsięwzięcie kilku organizacji:

- Polskiego Związku Hodowców Bydła Simentalskiego – głównego organizatora XIII Krajowej Wystawy Bydła Simentalskiego,
- Okręgowego Związku Hodowców Koni w Rzeszowie – organizatora XVII Regionalnego Czempionatu Konia Huculskiego,
- Instytutu Zootechniki PIB w Balicach – or-

ganizatora Wystawy Ras Zachowawczych, Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka – współorganizatora XIII Krajowej Wystawy Bydła Simentalskiego, Zakładu Doświadczalnego IZ PIB Odrzechowa Sp. z o.o. – głównego organizatora i koordynatora „Pożegnania Wakacji”.

Współorganizatorami byli m.in.: Podkarpacki Związek Hodowców Bydła Mlecznego, Małopolskie Centrum Biotechniki w Krasnem, Podkarpacka Izba Rolnicza, PODR w Boguchwale, Gminy: Besko, Rymanów i Zarszyn, Podkarpacka Przestrzeń Otwarta. Specjalnymi współorganizatorami byli: Urząd Marszałkowski i Wojewódzki oraz Fundusz Promocji Mleka i Mięsa Wołowego. Patronat medialny sprawowali: PR Rzeszów, TVP3 Rzeszów, czasopisma – „Hoduj z głową”, „Hodowca i Jeździec”, „Hodowla i Chów Bydła” oraz „Wiadomości Zootechniczne”. Całość organizacyjną zabezpieczali członkowie Ochotniczych Straży Pożarnych oraz służby Policji.

XIII Krajowa Wystawa Bydła Simentalskiego

Wystawy i pokazy zwierząt gospodarskich – czynnikiem wspierającym realizację programów ich doskonalenia

Corocznie na terenie całego kraju organizowane jest 25 wystaw i pokazów krajowych oraz regionalnych, dając szerokiej publiczności możliwość bezpośredniego kontaktu ze zwierzętami, a ich hodowcom – z konsumentami oraz przedstawicielami organizacji hodowlanych, naukowych, a także władzami samorządowymi. Udział rolników-hodowców w tych wystawach i pokazach, prezentowanie najlepszych i najładniejszych zwierząt oraz uzyskiwane nagrody i wy-

różnienia działają mobilizująco i dopingują do osiągania coraz lepszych wyników hodowlanych i produkcyjnych.

Dla przypomnienia, krajowe pogłowie bydła liczy około 4,4 mln szt., w tym – ok 2250 tys. krów mlecznych oraz około 150 tys. krów ras mięsnych i ich mieszańców. W 2016 r. oceną kontroli użytkowości mlecznej objęte było w kraju – 768 750 krów (34% pogłowia) w 20 893 oborach przy średniej obsadzie stada – 36 szt. o przeciętnej wydajności rocznej 7865 kg mleka, 4,11% tłuszczu i 3,37% białka.

W rejonie podkarpackim produkcja mleka

odbywa się w większości w małych gospodarstwach chłopskich oraz w kilku wielkotowarowych.

W ostatnich latach w województwie podkarpackim użytkowanych jest około 94 tys. sztuk

bydła różnych ras, w tym 68 tys. krów, a kontrolą użytkowości w 2016 r. objęte było w 312 oborach – 6867 krów o średniej rocznej wydajności 6120 kg mleka, 4,20% tłuszczu, 3,38% białka.

Wydajność krów poszczególnych ras w województwie podkarpackim w 2016 r.

Rasa	Liczba krów	Mleko (kg)	Tłuszcz (%)	Białko (%)
Phf odm. cb	2006	7268	4,14	3,33
Phf odm. czb	459	6288	4,30	3,39
Simentalska	3684	5596	4,18	3,40
Polska czerwona*	80	3680	4,67	3,43
Polska czarno-biała*	81	5141	4,29	3,26
Polska czerwono-biała*	53	5145	4,24	3,25
Białogrzbiety*	7	3395	3,75	3,16
Jersey	22	3898	5,45	3,76
Montbeliardy	6	5763	4,16	3,33
Inne rasy	8	5020	4,10	3,47
Mieszzańce	461	6008	4,28	3,39

* Rasy objęte programem rezerwy genetycznej.

Bydło rasy simentalskiej

Na obecnej XIII Krajowej Wystawie Bydła Simentalskiego prezentowane były zwierzęta głównie z terenu województwa podkarpackiego oraz z innych rejonów kraju. W rasie simentalskiej na terenie kraju kontrolą użytkowości mlecznej w 2016 r. było objęte w 2225 stadach 10 377 krów o średniej rocznej wydajności 6146 kg mleka, 4,20% tłuszczu i 3,46% białka, co stanowi 1,35% ocenianej populacji krów w kraju. Rasa bydła simentalskiego zajmuje szczególne miejsce wśród ras użytkowanych na terenie województwa podkarpackiego.

W 2016 r. w tym województwie pod względem użytkowości mlecznej w 250 stadach oceniono 3684 krowy o średniej rocznej wydajności 5596 kg mleka, 4,18% tłuszczu, 3,40% białka – stanowi to 35,5% ocenianej populacji krów rasy simentalskiej w kraju, ale aż 54% ocenianych

krów na terenie województwa podkarpackiego.

Analiza średnich rocznych wydajności krów (krajowych i z importu) wykazuje, że „populacja krajowa” ma w dalszym ciągu duże możliwości wzrostu wydajności mlecznej w oparciu o realizację programu doskonalenia tej rasy i doskonalenia warunków środowisko-żywnościowych.

Bardzo dobrze natomiast stało się, że w ostatniej dekadzie importowano do kraju znaczącą liczbę jałówek cielnych i krów pierwiastek tej rasy z różnych krajów europejskich, co ma i w dalszym ciągu będzie miało duży wpływ na korzystne zmiany zachodzące w zakresie: użytkowości mlecznej i zmiany sylwetki zwierzęcia, a co najważniejsze – na zmianę podejścia „gospodarskiego” do bydła tej rasy. Oczywiście równocześnie nie należy zaniedbywać doskonalenia populacji krajowej.

Wydajność krów simentalskich w 2016 r.

Wyszczególnienie	Liczba obór	Liczba krów	Mleko (kg)	Tłuszcz (%)	Białko (%)
Kraj	2225	10 377	6146	4,20	3,46
RO Parzniew*	1458	6577	5911	4,20	3,43
RO Poznań*	329	1652	7293	4,24	3,58
RO Bydgoszcz*	438	2148	5982	4,16	3,46
Woj. podkarpackie	250	3684	5596	4,18	3,40

* RO – Rejon Oceny

Wydajności mleczne wybranych obór

Hodowca	Liczba krów	Mleko (kg)	Tłuszcz (%)	Białko (%)
A. Wais, Klimkówka, podk.	31	6767	4,09	3,41
J. Stączek, Jaćmierz, podl.	56	8773	3,54	3,39
J. Wrona, Brzegi D., podk.	18	6800	3,95	3,32
P. Bruzda, Puławy, podk.	14	6917	4,28	3,31
P. Zglinicki, Zdunówek, maz.	52	8317	4,06	3,52
SK Pępowo, wlkp	314	8836	4,14	3,64
GR D. Bruk, Puławy, podk.	37	7646	4,38	3,48
ZD IZ PIB Odrzechowa, Pastwiska, podk.	115	6501	4,17	3,48
RSP Wisłoczek, podk.	75	7289	4,58	3,53

Na przestrzeni ostatnich 20. lat w populacji bydła tej rasy odmiany krajowej nastąpiły istotne zmiany w zakresie wartości hodowlanej i produkcyjnej. Obecna krowa rasy simentalskiej charakteryzuje się ładną sylwetką, dobrze zbudowanym wymieniem przystosowanym do doju mechanicznego, mocnymi kończynami, reprezentuje typ o dwukierunkowej użyteczności o silnie podkreślonych cechach mięsnych, ale także część populacji charakteryzuje się dużą przewagą cech mlecznych.

Potencjał genetyczny tej rasy jest ciągle wzmacniany poprzez import materiału żeńskiego, szczególnie w nowo tworzących się stadach poza województwem podkarpackim oraz nasienia buhajów z Austrii, Niemiec i Szwajcarii. Szczególne zadanie przypada w doskonaleniu krajowej populacji bydła simentalskiego Centrum Unasienniania Zwierząt.

W tym miejscu pozwolimy sobie na **serdeczne podziękowanie** za XX-letnią współpracę Małopolskiego Centrum Biotechniki Spółka z o.o. w Krasnem z **BVN Neustadt Ad. Aish Bavaria, Niemcy**. Wyniki tej współpracy w istotny sposób przyczyniły się do zmiany tak w zakresie potencjału genetycznego, jak i produkcyjnego

krajowej populacji tej rasy, do której nie importowano materiału żeńskiego. Życzymy dalszej współpracy dla kontynuowania doskonalenia simentali i zadowolenia tych rolników-hodowców, którzy użytkują krowy tej rasy.

Ocena bydła simentalskiego

Na Wystawie przedstawiono do oceny 94 sztuki hodowlane rasy simentalskiej, 10 sztuk (5 krów i 5 cieląt) w typie mięsnym jako krowy mamki, 2 buhaje z polskiego programu hodowlanego dla rasy simentalskiej. Komisarzem Wystawy był Edgar Beneš, a Wystawowy Regulamin Etyczny reprezentował Zespół: J. Trela, J. Liga i A. Kruk. Nie stwierdzono żadnych odstępstw od obowiązującego regulaminu. Ocenę zwierząt przeprowadziła Komisja w składzie: Johann Tanzler – sędzia główny (Austriacki Związek Bydła Simentalskiego) oraz Dariusz Smela – asystent sędziego. Krajową Wystawę Bydła Simentalskiego otworzyli: wiceprezydent PFHBiPM – S. Mierzejewski, dyrektor ds. hodowli – Teresa Piechowska i prezes Związku Simentalskiego – Edgar Beneš w towarzystwie wielu rolników-hodowców i pracowników Federacji, przy licznie zgromadzonej publiczności.

Wyniki Oceny

Jałówki oceniano w pięciu grupach wiekowych:

- Urodzone w okresie 26.06–26.08.2016 – czempionem została ŁEBA z G.R. M. Tylki z Tokarni, a wiceczempionami LENZI z G.R. Z. Więclawka z Arcelina i AMELIA z G.R. M. Duziaka z Dub.
- Urodzone w okresie 27.02–26.06.2016 – czempionem została FEIGE 6 ze S.K. Pępowo, a wiceczempionami KOMETA z G.R. Haliny Soleckiej z Nadolan i ELKA z G.R. M. Duziaka z Dub.
- Urodzone w okresie 27.11.2015–26.02.2016 – czempionem została SAMBA z obory R. Markowicza z Kosina, a wiceczempionami FERRY 10 ze S.K. Pępowo i KAMELIA z G.R. J. Wrony z Brzegów Dolnych.
- Urodzone w okresie 27.08–26.11.2015 – czempionem została POLIN 6 ze S.K. Pępowo, a wiceczempionami: MEGI 4 ze S.K. Pępowo i JOLANDA z obory A. Paški z Glinika.
- Urodzone w okresie 27.05–26.08.2015 – czempionem została MOLA z G.R. Z. Gaca z Nadolan.

Krowy były oceniane według kolejności laktacji:

- W grupie krów I laktacji (pierwiastki) czempionem została FULIA z G.R. Z. Więclawka z Arcelina, a wiceczempionem ANIA z G.R. E. Majki z Nadolan i VANESA z G.R. M. Duziaka z Dub.
- Wśród krów II laktacji na czempiona wybrano ANETTE 4B 1/2 z ZD IZ PIB w Odrzechowej, a wiceczempionów JAGNA z G.R. J. Mroczka z Nowotańca i CELINA z obory Doroty Kocyłowskiej z Tokarni.
- W grupie krów III–V laktacji czempionem została JAGA III z obory A. Paški z Glinika, a wiceczempionami ŁĄTKA z G.R. J. Wrony z Brzegów Dolnych i KAMA z G.R. D. Brysia z Korczyny.
- Wśród krów senierek (VI i dalsze laktacje) czempionatem uhonorowano krowę KAMA z G.R. T. Fydy z Odrzechowej, która za 6,5 laktacji ma produkcję życiową 34 960 kg mleka, 3,39% tłuszczu i 3,14% białka (5480 kg/laktację), a wi-

ceczempionatami krowy LENKA z G.R. Haliny Soleckiej z Nadolan, która za 5,5 laktacji ma produkcję życiową 30 831 kg mleka, 4,44% tłuszczu i 3,27% białka (5600 kg/laktację) oraz BRYDZIA z G.R. Krystyny Żarów z Bandrowa Narodowego, która za 9,5 laktacji ma produkcję życiową 68 711 kg mleka, przy 3,77% tłuszczu i 3,64% białka (7233 kg/laktację).

- W grupie krów „mamek” czempionem została BRYZA ET 4B z ZD IZ PIB w Odrzechowej, a wiceczempionami MI-ZIA z RSP Puławy i BEMOLA 4B 1/2 z ZD IZ PIB w Odrzechowej.

Na zakończenie oceny spośród czempionów wybrano Superczempionki Wystawy. W grupie jałówek była to MOLA PL0052492018015, nr kat. 60 z G.R. Z. Gaca z Nadolan, o maksymalnej wydajności matki za 305 dni 5824 kg mleka, 4,85% tłuszczu i 4,11% białka, natomiast wśród krów – ANETTE 4B1/2 PL005249668123, nr kat. 94, urodzona 14.01.2014 z hodowli ZD IZ PIB w Odrzechowej o maksymalnej wydajności za 277 dni doju – 7068 kg mleka, 3,92% tłuszczu i 3,39% białka.

Poza regulaminem oceny zaprezentowano stawkę 12 cieląt rasy simentalskiej w „Konkursie Młodego Hodowcy”. „Młodzi hodowcy” prezentujący swoje jałoweczki wkroczyli na ring przy wielkim aplauzie publiczności. Konkurs został zorganizowany przez Małopolskie Centrum Biotechniki w Krasnem. Jego przedstawiciele przeprowadzili z głównym sędzią Oceny sprawną prezentację wszystkich „cieliczek”, które zostały uhonorowane „zbiorowym czempionatem”. Młodych hodowców nagrodzono dużymi brawami, a nagrody rzeczowe wręczano im w drugim dniu Wystawy.

W roku bieżącym nie było oficjalnego pokazu ras zachowawczych, niemniej Zakład Doświadczalny IZ PIB Chorzelów Sp. z o.o. wystawiał w Rudawce Rymanowskiej następujące zwierzęta w ramach prezentacji ras rodzimych:

- królik rasy popielniański biały – samica z młodymi,
- owce rasy świniarka – trzy maciorki,
- kury stad zachowawczych (po 3 kury + 1 kogut) ras: karmazyn czerwony, zielononóżka kuropatwiana, Sussex, Leghorn,

– krowy rasy polskiej czerwonej (2 szt.), prezentowane przez M. Kuśnierza z Zalesia koło Łańcuta.

Na tej wystawie nie prowadzono oceny zwierząt i w związku z tym nie były przyznawane nagrody. Prezentacja miała charakter edukacyjny – cieszyła się dużą oglądalnością publiczności, a w drugim dniu pokazu dwie krótkie prelekcje nt. ras zachowawczych przedstawił prof. Jan Trella z Instytutu Zootechniki PIB.

W godzinach południowych Gospodarz „Pożegnania Wakacji”, dr inż. Władysław Brejta w krótkim przemówieniu scharakteryzował sytuację w rolnictwie na Podkarpaciu. Zmienia się i staje coraz ładniejsza wieś podkarpacka, ale smutno, że zaczyna się coraz częściej spotykać rejonny bez zwierząt, bez produkcji. Trochę szkoda, że ponad połowę mleka spożywczego przywozi się na Podkarpacie z zewnątrz, a około 200 000 ha jest słabo zagospodarowane lub bezproduktywne. „Pożegnania Wakacji” to święto wielu hodowców, rolników – prezentujących konie huculskie, bydło simentalskie i inne zwierzęta gospodarskie oraz ptaki objęte programem ochrony zasobów genetycznych. Na to święto przybywa wiele osób, co bardzo cieszy organizatorów. Gospodarz przywitał gości, przedstawił organizatorów, współorganizatorów, wszystkich wystawców (grupowo) oraz sponsorów i podziękował organizatorom za dobrze przygotowaną Imprezę.

W imieniu własnym i organizatorów dr inż. W. Brejta witał i przedstawiał m.in.: senatorów i posłów – Alicję Łukacijewską, E. Kłopotka, B. Rzońcę, M. Kasprzaka, przedstawiciela Ministra Rolnictwa – dr Elę Sawicką, zastępcę dyrektora Nadleśnictwa Rymanów – Marię Szkutnik, dyrektora PODR w Boguchwale – R. Pieszczocha. Serdecznie witano: prof. Macieja Pompe-Roborzyńskiego – dyrektora Instytutu Zootechniki PIB w Balicach i prof. Jacka Walczaka – zastępcę dyrektora IZ PIB ds. nauki, a także prof. prof. E. Herbuta i R. Eckerta z IZ PIB w Balicach, Marię Rudą z PWSZ w Krośnie, Z. Litwińczuka z UP w Lublinie, grono profesorów z Akademii Weterynaryjnej we Lwowie z jej rektorem J. Turko, a także prof. J. Trelę – który w pierwszym dniu Imprezy reprezentował Instytut Zootechniki i Związek Simentalski na pogrzebie zmarłego prof. Henryka Jasiorowskiego. Pamięć zmarłego uczono uczczono minutą ciszy.

Miło i serdecznie przywitano grupę dyrektorów i kierowników z urzędów marszałkowskiego i wojewódzkiego oraz innych organizacji rolniczych, m.in.: Zofię Kochan, Teresę Pamułę, A. Skibę, S. Zająca. Dużą grupę witanych stanowili prezesi i dyrektorzy oraz ich zastępcy z Zakładów Doświadczalnych Instytutu Zootechniki PIB w Balicach. Gorąco powitano również wójtów gmin: Rymanów, Besko, Zarszyn i Bukowsko, przedstawicieli urzędów powiatowych i banków oraz instytucji obsługujących rolnictwo. Wśród uczestników witano pracowników Małopolskiego Centrum Biotechniki w Krasnem z prezesem K. Ogórkim i wiceprezesem J. Jędraszczykiem, SHiUZ w Łowiczu, Bydgoszczy i Zamościu oraz przedstawicieli OSM. Nie mogło wśród witanych zabraknąć znaczącej grupy pracowników PFHBiPM w Warszawie oraz Oddziałów i Biur w Parzniewie, Lublinie, Rzeszowie i Krakowie, w tym wiceprezydenta – S. Mierzejewskiego, zastępcę dyrektora – M. Kluczyńskiego, dyrektora ds. hodowli – Teresę Piechowską i dyrektora OP Parzniew M. Rodaka. Powitano również prezesów Związków – Bydła Polskiego Czerwonego oraz Simentalskiego – Wacława Drożdża i Edgara Beneša, prezesów Związku Hodowców Bydła Mlecznego z Podkarpacia – Janusza Czubskiego i Małopolski – Zbigniewa Młyńskiego, a także Pracowników Polskiego Związku Hodowców i Producentów Mięsa z Warszawy.

W roku bieżącym gościliśmy dużą grupę pracowników Zakładu Unasienniania – BVN z Neustadt, którzy uczestniczyli w Wystawie oraz w organizowanym przez MCB sympozjum z okazji XX-lecia współpracy. Serdecznie witano **dyrektora dr Johanna Aumanna** wraz ze współpracownikami.

Na zakończenie powitania – dr inż. Władysław Brejta wraz z grupą przedstawicieli urzędów marszałkowskiego i wojewódzkiego uznali „Pożegnania Wakacji” za imprezę otwartą i życzyli wszystkim wystawcom i uczestnikom sukcesów i miłego pobytu na terenach Rudawki Rymanowskiej.

Po otwarciu organizatorzy zaprosili zainteresowanych na Sympozjum-Konferencję z okazji **20-letniej Współpracy Małopolskiego Centrum Biotechniki Spółka z o.o. w Krasnem z Besamungsverein (BVN) Neustadt an der Aisch e.V. z Bawarii (Niemcy).**

Po otwarciu i powitaniu uczestników przez prezesa K. Ogórka i prezydenta Stacji Unasienniania BVN W. Wagnera rozpoczęto konferencję pt. „Przyszłość bydła simentalskiego w Polsce i w Niemczech”.

Referaty wygłosili: dr Johannes Aumann i dr Jarosław Jędraszczyk, przedstawiając założenia realizowanych programów hodowlanych dla tej rasy w Niemczech i w Polsce. W swoich wystąpieniach skupili się na zaletach rasy simentalskiej, które bezpośrednio przyczyniają się do lepszego wyniku ekonomicznego gospodarstwa. W Polsce, ale także w całej Europie Środkowej bydło to jest utrzymywane głównie jako rasa o dwukierunkowym typie użytkowania, w doskonaleniu której duży nacisk kładzie się nie tylko na produkcję mleka, ale też na ocenę mięsną,

uwzględniając także cechy funkcjonalne.

Simental używany jest dzisiaj do krzyżówek z bydlęm mlecznym, wpływając na lepsze tempo wzrostu, jakość tuszy i mięsa. Coraz częściej też potomstwo żeńskie pozostaje w oborach z powodzeniem produkując mleko. Tendencje w obydwu krajach są podobne: rośnie liczba krów simentalskich i liczba krów pochodzących z krzyżówek z buhajami simentalskimi. Odpowiedni dobór buhajów do kolejnych unasienień z pokoleniem F1 może utrwalić najbardziej pożądane cechy.

Po wysłuchaniu przedstawionych referatów i dyskusji stwierdzono konieczność prowadzenia dalszej współpracy, gdyż wyniki dotychczasowej w istotny sposób przyczyniły się do zmiany tak w zakresie genetycznym, jak i produkcyjnym – krajowej populacji tej rasy.



Otwarcie „Pożegnania Wakacji”

W godzinach wieczornych odbył się „Wieczór hodowcy”, w którym wzięli udział hodowcy koni, bydła i ras zachowawczych, a także inni wystawcy, organizatorzy i zaproszeni goście z kraju i zagranicy (Austriacy, Niemcy, Słowacy i Ukraińcy). Przy dźwiękach orkiestr różnych zespołów można było spróbować wiele dobrych przysmaków z wołowiny i potraw z wiejskiej kuchni. Spotkanie trwało do późnych godzin nocnych.

W kolejnym – ostatnim dniu „Pożegnania Wakacji”, po Mszy św. odprawionej na „dolnej polanie” odbywały się zawody jeździeckie oraz nagradzanie już ocenionych zwierząt.

Na ring zapraszano hodowców bydła, których zwierzęta uzyskały wiceczempionaty (17 zwierząt) i czempionaty (10 zwierząt), w tym 2 superczempionaty Wystawy Bydła Simentalskiego. Hodowcy tych zwierząt otrzymali: dyplomy, puchary, statuetki oraz certyfikaty z MCB w Krasnem na przyznanie nasienia od czołowych buhajów. Wszyscy hodowcy prezentujący swoje zwierzęta otrzymali dyplomy uczestnictwa w Wystawie.

Superczempionki – jałówka Mola i krowa Anette 4 B 1/2 – zostały udekorowane specjalną „szarfą superczempiona”, a krowa Anette otrzy-

mała od sędziego Głównego „Dzwon krowi”. Organizacją pokazu kierował A. Kruk ze współpracownikami: P. Ruchałą, Renatą Goc, Barbarą Jaślar, S. Baranem i B. Czepielą. Informacje zootechniczne o każdym zwierzęciu przedstawiał P. Kowol z Biura Federacji w Krakowie. Po dekoracji jałówek i krów na ring weszła powtórnie grupa „młodych hodowców”, którzy po prezentacji odebrali przyznane im dyplomy i puchary oraz nagrody rzeczowe (za które serdecznie dziękujemy sponsorom i MCB w Krasnem).

Szczególne podziękowania należą się rolnikom-hodowcom za prezentowanie własnych zwierząt i właściwe przygotowanie ich do pokazu, pracownikom ZD IZ PIB w Odrzechowej z głównym hodowcą A. Miejskim na czele – za dobre przygotowanie placu wystawowego oraz miejsca dla zwierząt, a także pracownikom PFHBiPM – od szczebla centralnego do niższego (ocena użyteczności mlecznej w oborze) – za bardzo duży wkład pracy organizacyjnej i informacyjnej, bez której pokaz byłby niemożliwy.

W imieniu własnym i hodowców dziękujemy za liczne przybycie na Wystawę – życzymy dalszych sukcesów i do zobaczenia w 2018 r.

Aby sprawozdania z pokazów i wystaw przyciągały czytelników i rozbudzały wyobraźnię, są potrzebne różne sesje zdjęciowe i ujęcia przedstawianych zwierząt, dlatego serdecznie dziękujemy za współpracę fotograficzną: Magdzie Miejskiej z ZD Odrzechowa, Michałowi Rodakowi (R.O. Parzniew), Wojciechowi Rasińskiemu (Przedstawicielstwo w Krakowie), Krzysztofowi Palecznemu z IZ PIB, Andrzejowi Krukowi (Przedstawicielstwo w Rzeszowie) oraz P. Zarembie z firmy Schaumann i zapraszamy do dalszej współpracy dla korzyści obustronnej.

**Jan Trela – Instytut Zootechniki PIB,
Kraków-Balice**

**Andrzej Kruk – PFHBiPM,
Przedstawicielstwo Rzeszów**

Aleksander Miejski – ZD IZ PIB w Odrzechowej

Edgar Beneš – PZHBS, Odrzechowa

**Bartosz Szymik – Instytut Zootechniki PIB,
Kraków-Balice**





Symposium zorganizowane z okazji 25-letniej współpracy MCB Sp. z o.o. w Krasnem z Besammungsverein Neustadt (Niemcy)

Nagrodzeni hodowcy z organizatorami wystawy



...na ringu...



Superczempion – jałówka Mola – hod. Z. Gac z Nadolan. Od prawej stoją: sędzia główny J. Tanzler (Austria), prezes PZHBS – E. Beneš, R. Pichler (Austria) i S. Miejerzewski (PFHBiPM)



Superczempion – krowa Anette 4B – hod. ZD IZ PIB w Odrzechowej (od lewej: A. i M. Miejszy – hodowcy, prof. dr hab. J. Trela i prezes ZD – W. Brejta)

Czempionka w grupie „mamek” – krowa Bryza z cielęciem (i opiekunem M. Adamskim) z hod. ZD IZ PIB Odrzechowa





...zawsze blisko hodowców i producentów

Stoisko edukacyjne Nadleśnictwa Rymanów



Stoisko Instytutu Zootechniki PIB w Balicach – wdrażanie wyników badań naukowych do praktyki



Konkurs „Młodego Hodowcy”



Przedstawiciele ras rodzimych



„Stare” maszyny rolnicze –
to już historia

Fot. w art.: K. Paleczny,
M. Rodak, J. Trela,
MCB w Krasnem