

Spis treści „Przeglądu Hodowlanego” – rocznik 2000

- Bagnicka E., Łukaszewicz M.:** Wartość hodowlana kozłów wykorzystywanych w polskiej populacji kóz mlecznych; s. 26, nr 3
- Bagnicka E., Gałka E.:** Ocena wartości hodowlanej stada kóz utrzymywanych w IGiHZ PAN w Jastrzębcu; s. 8, nr 4
- Barabasz B.:** Wykorzystanie syntetycznej melatoniny w hodowli zwierząt futerkowych; s. 22, nr 5
- Baranowski A., Kłewiec J.:** Poziom białka całkowitego i glukozy w surowicy krwi wskaźnikiem ułatwiającym ocenę żywienia macierek o wysokiej plenności; s. 14, nr 12
- Barowicz T., Brejta W.:** Nienasycone kwasy tłuszczowe w opasie młodego bydła rzeźnego; s. 18, nr 4
- Barowicz T.:** Witamina E w żywieniu zwierząt; s. 9, nr 7
- Bąk T., Denaburski J., Kondratowicz J.:** Porównanie efektów skupu trzody chlewnej według klasyfikacji przyżyciowej i poubojowej; s. 16, nr 9
- Bednarczyk M.:** Chimery ptaków – nowe możliwości badawcze; s. 37, nr 6
- Bednarczyk M.:** Wykorzystanie genetyki molekularnej w hodowli i produkcji drobiu; s. 9, nr 9
- Bochenek M., Skrzyszowska M., Smorąg Z.:** Seksowanie nasienia buhajów; s. 14, nr 6
- Bojarczyk W., Kwiecień M.:** Drogi przenikania ołowiu i kadmu do organizmu zwierząt; s. 22, nr 12
- Brzóska F.:** Zwiększenie zawartości białka, jodu i seleniu w mleku; s. 20, nr 6
- Budzyński M., Kamieniak J., Sapuła M., Krupa W.:** Polskie konie zimnokrwiste na wystawach w roku 1999; s. 15, nr 1
- Budzyński M., Guziuk A., Kamieniak J., Sapuła M.:** Jubileusz 70-lecia działalności Stada Ogierów w Białce; s. 17, nr 7
- Budzyński M., Guziuk A., Kamieniak J., Sapuła M.:** Stadnina koni czystej krwi arabskiej w Białce; s. 26, nr 9
- Bujanowicz B., Cytawa A.:** Witaminy; s. 19, nr 12
- Charon K.M., Świtoński M.:** Poszukiwania genu kwaśnego mięsa (*RN*) w genomie świni zakończone sukcesem; s. 20, nr 9
- Ciuruś J.:** Dalszy ciąg polemiki na temat owczarstwa w Polsce; s. 29, nr 2
- Cywa-Benko K.:** Krajowa strategia ochrony bioróżnorodności rodzimych ras kur nieśnych; s. 44, nr 6
- Cywińska A.:** Czempionat użytkowy koni huculskich; s. 15, nr 2
- Czaja H., Choroszy Z., Choroszy B.:** W hodowli bydła stawiamy na jakość; s. 16, nr 6
- Dankowski A., Zielińska M.:** Problem otluszczenia jagniąt rzeźnych. Cz. II. Krótka charakterystyka badań przeprowadzonych w Polsce; s. 8, nr 1
- Dankowski A.:** Problem otluszczenia jagniąt rzeźnych. Cz. III. Konsystencja i barwa tłuszczu; s. 13, nr 2
- Denaburski J., Cichocka C.:** Rozwój produkcji zwierzęcej i jej różne formy służenia człowiekowi; s. 20, nr 2
- Duszewska A.M.:** Od inseminacji do klonowania bydła; s. 18, nr 8
- Eckert R., Szyndler-Nęcza M.:** Ocena przyżyciowa młodych knurów i loszek hodowlanych; s. 28, nr 6
- Felska L., Sulik M., Mieleńczuk G.:** Analiza sprzedaży skór szynszylowych w 1998 r. za pośrednictwem światowej giełdy skór futerkowych; s. 19, nr 1
- Fortuńska D., Barabasz B., Woźny A.:** Ratujmy rodzimą odmianę szynszyli polski beż przed wyginieciem; s. 29, nr 9
- Furowicz A.J., Czernomysy-Furowicz D., Peruzińska A.:** Odzwierzęce zakażenia verotoksycznymi szczepami *E. coli* – zagrożenie epidemiczne; s. 20, nr 11
- Gebler E.:** 35 lat działalności fermi króliczej IGiHZ PAN w Jastrzębcu; s. 54, nr 8
- Górecka A.:** Wskaźniki behawioralne rui u kłaczy; s. 52, nr 8
- Górski K.:** Transport zwierząt gospodarskich a ich dobrostan; s. 23, nr 2
- Grochowska R., Zwierzchowski L.:** Polimorfizm genu hormonu wzrostu a sekrecja hormonów somatotropowych i produkcja mleka u bydła; s. 15, nr 8
- Grodzki H., Faroppa V., Przysucha T., Bona M., Słósz J.:** Nowy system selekcji bydła rasy piemontese we Włoszech; s. 9, nr 3
- Gruszczyński J.:** Struktura i organizacja głównego układu zgodności tkankowej; s. 17, nr 2
- Gruszczyńska J.:** Związek polimorfizmu MHC z odpornością organizmu na choroby; s. 16, nr 3
- Gruszczyńska J.:** Związek polimorfizmu MHC z cechami produkcyjnymi i reprodukcyjnymi zwierząt gospodarskich; s. 12, nr 4
- Gruszecki T., Niżnikowski R., Borys B.:** Uwarunkowania i szanse produkcji owczarskiej w Polsce; s. 20, nr 5
- Grzesiak W.:** Sieci neuronowe w hodowli zwierząt; s. 23, nr 9
- Hanczakowski P., Szymczyk B., Szczurek W.:** Wpływ podstawowych składników pokarmowych pasz na poziom cholesterolu w tkankach zwierząt; s. 21, nr 9
- Horbańczuk J.O.:** Wybrane aspekty technologii sztucznych lęgów strusia afrykańskiego (*Struthio camelus*); s. 56, nr 8
- Ignatowicz S.:** Kleszcze – ich życie i znaczenie epidemiologiczne; s. 26, nr 7
- Jarczyk A.:** Mikotoksyny zawarte w paszach zagrożeniem dla zdrowia i produktywności zwierząt; s. 3, nr 9
- Jasiorowski H.:** Stan i przyszły rozwój krajowej hodowli bydła a perspektywy inseminacji; s. 4, nr 1
- Jasiorowski H.:** Podstawowe problemy rozwoju krajowej produkcji zwierzęcej; s. 1, nr 11
- Jeziński T., Daniewski W.:** Genetyczne uwarunkowanie cech behawioralnych związanych z dobrostanem zwierząt; s. 29, nr 8
- Jodkowska E.:** Wybór i kupno konia; s. 12, nr 1
- Jurczak M.E., Malczyk D.:** Mięśność tusz wieprzowych w Polsce; s. 15, nr 7
- Kamiński K.:** Drogi i bezdroża reformy hodowli; s. 11, nr 9
- Kareta W., Cegła M., Czech K.:** Możliwość wykorzystania wybranych metod kierowania rozrodem kóz; s. 22, nr 7
- Kłewiec J., Gruszecki T., Baranowski A., Markiewicz J., Gabryszuk M.:** Ocena wartości rzeźnej jagniąt utrzymywanych w systemie alkierzowym i pastwiskowym; s. 49, nr 8
- Koch J.:** Dixieland; s. 24, nr 7
- Kołątaj A.:** Telomeraza – enzym nieśmiertelności? s. 31, nr 5
- Koreleski J., Urbańczyk J., Strzetelski J., Hanczakowski P.:** Aktualne problemy żywienia zwierząt gospodarskich w świetle badań Instytutu Zootechniki; s. 1, nr 12
- Kosiek A.:** Aktualne poglądy na kriokonserwację nasienia tryka; s. 11, nr 2
- Kotowski K.:** Pleuropneumonia świń; s. 13, nr 3
- Krupiński J.:** 50 lat Instytutu Zootechniki; s. 1, nr 6
- Kuczaj M., Kruszyński W., Blicharski P.:** Ocena kalibru krów czarno-białych importowanych z Holandii; s. 14, nr 9
- Kupczyk A.:** Mechanizacja procesu pozyskiwania mleka. Cz. II. Główne tendencje w budowie urządzeń do doju mechanicznego; s. 6, nr 2
- Kurył J., Pierzchała M., Cieślak D.:** Czy istnieje główny gen mięsności świń? s. 11, nr 8
- Kuźma R.:** Zdrowotne uwarunkowania importowanych cielnych jałówek rasy holendersko-fryzyskiej; s. 2, nr 11
- Kuźnicka E., Rant W., Murawski M., Niżnikowski R.:** Wykorzystanie metod biotechnicznych w doskonaleniu cech rozrodu i mięsności owiec; s. 11, nr 12
- Lewczuk D., Łukaszewicz M.:** Indeksy w hodowli koni; s. 50, nr 8
- Lis H.:** „Wsparcie” dla polskiego rolnictwa w drodze do Unii Europejskiej; s. 30, nr 2
- Lis H.:** Choroby zakaźne i odzwierzęce – refleksje przy końcu wieku; s. 28, nr 4
- Lis H.:** Przyczynek do sławy polskich arabów; s. 16, nr 12
- Łojek J.:** Zmiany w pogłowie i hodowli koni ras krajowych w latach 1989-1999; s. 4, nr 4
- Łojek J.:** Zmiany w systemie hodowli koni w latach 1989-1989; s. 14, nr 5
- Łyczyński A., Pospiech E., Bartkowiak Z.:** Rozród trzody chlewnej a jakość wieprzowiny; s. 8, nr 11
- Makulska J., Skrzyński G., Szarek J., Adamczyk K.:** Szacowanie opłacalności produkcji młodego żywca wołowego różnych grup rasowych; s. 5, nr 5
- Małec R., Wargocki M.:** Samozbierający ścinacz zielonek; s. 32, nr 7
- Małecko-Tepicht J., Barański W., Janowski T., Czaplicka M.:** Procesy rozrodu oraz płodność importowanych krów rasy holendersko-fryzyskiej; s. 1, nr 2
- Mazanowski A., Książkiewicz J.:** Prace nad tworzeniem mieszańców towarowych gęsi; s. 40, nr 6
- Modliński J.A., Karasiewicz J.:** Somatyczne klonowanie ssaków; s. 4, nr 8

- Mroczek J., Ruda M.:** Możliwości zagospodarowania wywaru znytnego na cele paszowe dla bydła i świń; s. 13, nr 7
- Mroczek J., Ruda M.:** Produkcyjno-zdrowotne aspekty stosowania ekstraktu z *Yucca schidigera* w intensywnym użytkowaniu zwierząt gospodarskich; s. 26, nr 10
- Mroczkowski S.:** Prawna ochrona zwierząt doświadczalnych; s. 1, nr 7
- Nałęcz-Tarwacka T., Zdziarski K.:** Wpływ dodatku Optamixu S na skład chemiczny mleka i zawartość komórek somatycznych; s. 11, nr 3
- Okularczyk S., Szumiec A.:** Ekonomiczne możliwości dostosowania poziomu produkcji mleka do wymogów UE; s. 24, nr 6
- Olszańska B., Stępińska U.:** Owulacja i wczesny rozwój zarodka ptaka w warunkach *in vitro*; s. 25, nr 8
- Oprządek J., Oprządek A.:** Czynniki wpływające na jakość mięsa wołowego; s. 42, nr 8
- Orzechowska B., Mucha A.:** Użytkowość rozplodowa loch; s. 27, nr 6
- Ostrowski R.:** Wartość pokarmowa siana w zależności od częstotliwości koszenia; s. 29, nr 3
- Parada R., Jaszczak K.:** Badania cytogenetyczne koni; s. 22, nr 8
- Pawlina E., Walczak T.:** Hodowla gołębi w Polsce; s. 17, nr 12
- Pietrzak M.:** Zastosowanie metod portfelowych do planowania strategicznego w przedsiębiorstwach rolniczych; s. 1, nr 5
- Pilarczyk B.:** Kokcydioza cieląt; s. 6, nr 1
- Plewa J.:** Negocjacje akcesyjne Polska – UE, główne zagadnienia i aktualne problemy; s. 1, nr 9
- Podkówa Z., Podkówa W.:** Zasady stosowania TMR w żywieniu krów; s. 1, nr 3
- Prusak B., Grzybowski G.:** Antybiotyki promotory wzrostu w produkcji zwierzęcej; s. 5, nr 7
- Radzik-Rant A., Szytych D., Niżnikowski R.:** Produkcja, obrót i jakość wełny w Polsce; s. 21, nr 3
- Refsdal A.O., Kraskiewicz M., Ormian M.:** Genetyczne doskonalenie zdrowia i płodności norweskiego bydła mlecznego; s. 6, nr 11
- Rekiel A.:** Wpływ poziomu żywienia na rezerwę tłuszczową, masę ciała i użyteczność rozplodową loch; s. 11, nr 5
- Reklewski Z., Kurył J., Dymnicki E.:** Przyszłość i terażniejszość Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN; s. 1, nr 8
- Reklewski Z., Dymnicki E., Łukaszewicz M.:** Krajowy program doskonalenia bydła rasy czarno-białej; s. 33, nr 8
- Roborzyński M., Kieć W., Krupiński J., Knapik J.:** Owce rasy bergschaf i weisse alpenschaf w programie poprawy wartości użytkowej polskiej owcy górskiej i owcy pogórza; s. 34, nr 6
- Rosochacki S.J., Olszewski R., Połozynowicz J.:** Selektywna produkcja zwierząt transgenicznych za pomocą genu białka zieloności jako markera; s. 8, nr 8
- Różycki M., Żak G.:** Ocena wartości hodowlanej świń metodą BLUP Model Zwierzęcia; s. 26, nr 6
- Ryniewicz Z., Krzyżewski J., Strzałkowska N.:** Mleko kozie przez cały rok; s. 47, nr 8
- Rzeczycki A.:** Przyszłość hodowli koni w Polsce; s. 18, nr 3
- Sakowski T., Dasiński K., Słowiński M., Stoniewski K.:** Obiektywizacja oceny użyteczności rzeźnej bydła i cech fizyczno-chemicznych mięsa wołowego za pomocą komputerowej analizy obrazu; s. 37, nr 8
- Sender G., Bagnicka E.:** Wpływ wielkości stada, stosowania środków dezynfekcyjnych oraz rodzaju doju na liczbę komórek somatycznych; s. 46, nr 8
- Skrijka P., Fillat F.:** Z hiszpańskich Pirenejów wydać polskie Karpaty w Unii Europejskiej; s. 26, nr 1
- Stoniewski K., Sakowski T.:** Wykorzystanie pomiarów ultradźwiękowych do doskonalenia użyteczności rzeźnej bydła; s. 39, nr 8
- Stota E., Rejduch B., Danielak-Czech B., Kozubska-Sobocińska A., Bugno M.:** Kontrola cytogenetyczna zwierząt gospodarskich; s. 12, nr 6
- Stachurska A.:** Umaszczenie populacji koników polskich; s. 20, nr 3
- Stachurska A.:** Dziedziczenie maści gniadej, karej i kasztanowatej u koni; s. 11, nr 11
- Stapórek K., Ziemiński R.:** Hodowla bydła rasy limousine w zachodniej Polsce; s. 3, nr 7
- Szostak B., Dragoew P., Nedewa R.:** Zeolity w żywieniu świń; s. 12, nr 3
- Szyńcowicz S., Kotara D., Fuchs B.:** Zastosowanie preparatu immunostymulującego w odchowie prosiąt urodzonych z niską masą ciała; s. 8, nr 12
- Światoński M.:** Od praw Mendla do inżynierii genetycznej – genetyka u progu XXI wieku; s. 1, nr 1
- Taylor A.J.:** Rozwój inseminacji bydła w Wielkiej Brytanii; s. 8, nr 5
- Trzybińska D.:** Charakterystyka produkcji owczarskiej w Polsce; s. 14, nr 11
- Tyburcy A.:** Jakość mleka surowego w gospodarstwach specjalizujących się w jego produkcji; s. 3, nr 2
- Tymczyna L., Maińska A.:** Odory w otoczeniu ferm i zakładów przemysłu spożywczego; s. 22, nr 1
- Tymczyna L., Maińska A.:** Dioksyny; s. 26, nr 4
- Tymczyna L., Saba L.:** Wpływ detergentów na zdrowie ludzi i zwierząt oraz środowisko; s. 25, nr 11
- Wargocki M.:** Mieszadła pneumatyczne do gnojowicy skonstruowane w IBMER; s. 27, nr 2
- Warych H.A.:** Kiszzonka z prasowanych wyśrodków buraczanych dobrym komponentem dawek pokarmowych dla krów; s. 12, nr 7
- Wawrzyńczak S., Walczak J., Mandecki A.:** Ekologia i dobrostan w technologiach produkcji trzody chlewnej; s. 30, nr 6
- Wężyk S.:** Pluskwa milenijna a branża drobiarska; s. 15, nr 4
- Wężyk S.:** Wiarygodność bezpiecznej żywności; s. 23, nr 10
- Wojdak-Maksymiec K.:** Markery genetyczne i ich wykorzystanie w hodowli kóz; s. 16, nr 11
- Zajac J.:** Przegląd wykonanych i obecnie prowadzonych badań w Zakładzie Hodowli Zwierząt Futerkowych IZ; s. 46, nr 6
- Zalewski W.:** Efektywność produkcji mleka w gospodarstwach indywidualnych województwa podlaskiego; s. 4, nr 12
- Zastawny J., Jaśniewicz P.:** Jakość i stabilność kiszzonek; s. 20, nr 4
- Zastawny J., Jankowska-Huflejt H.:** Wiosenne prace na łąkach i pastwiskach; s. 27, nr 5
- Zawadzka M., Jaszczak K.:** DNA fingerprinting w genetycznej analizie populacji gęsi; s. 27, nr 8
- Ziemiński R.:** Produkcja mleka wysokiej jakości w Kombinacie Rolnym Kietrz; s. 5, nr 3
- Z.P.:** Stan polskiej hodowli zwierząt futerkowych; s. 11, nr 4
- Żarnecki A., Jagusiak W., Krencik D.:** Ocena wartości hodowlanej buhajów przez INTERBULL; s. 1, nr 4
- Żółkowski J.:** Bydło mięsne w Argentynie; s. 32, nr 3
- Żurkowski M., Gralak B., Niemczewski C.:** Rozwój badań z zakresu polimorfizmu mikrosatelitarnych sekwencji DNA w hodowli koni; s. 20, nr 8

WSPOMNIENIA

Odszedł od nas Symeon Poczynajto – H. Jasirowski; s. 32, nr 10

RÓŻNE

Adamczyk K., Makulska J.: Agrobieszczady 2000; s. 36, nr 9

Co dalej z reformą zarządzania polską hodowlą?; s. 24, nr 12

Grudniewska B.: 50 lat Wydziału Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie; s. 31, nr 11

Jaszczak K., Wardęcka B.: I Sympozjum Genetyki Drobiu; s. 31, nr 1

Kamiński K.: W trosce o jakość mleka; s. 32, nr 4

Kleczkowski M., Markiewicz-Grabowska H.: Powołanie Polskiego Stowarzyszenia Bujatrycznego; s. 30, nr 4

Kondziela J., Marciak Ł.: I Warmińsko-Mazurska Wystawa Trzody Chlewnej; s. 29, nr 7

Koń szlachetny półkwi – (r); s. 28, nr 10

Kronika PTZ. LXV Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego; s. 27, nr 11

List do Redakcji; s. 26, nr 10; s. 13, nr 11

Litwińczuk J.: Komitet Nauk Zootechnicznych PAN – kadencja 1999-2002; s. 30, nr 10

Nowe książki: s. 26, nr 2; s. 26, nr 5; s. 31, nr 7; s. 33, nr 9

Odpowiedź na list Pana Tomasza Bagniewskiego – J. Łojek; s. 13, nr 11

Pietrzak Z.: VIII Szkoła Zimowa z Metodologii Hodowli Bydła; s. 24, nr 5

Rozstrzygnięcie XVII Konkursu na najlepsze prace magisterskie z zakresu nauk zootechnicznych; s. 30, nr 11

Seminarium w Kazimierzu – Z.P.; s. 28, nr 12

Sesja naukowa Komisji Żywienia Zwierząt w Rogowie – B. Pastuszewska; s. 31, nr 12

Slusser D.C.: Z PaDHIA w XXI wiek? s. 32, nr 9

Stachurska A., Kaproń M.: Obrady Sekcji Produkcji Koni EFZ w Hadze; s. 25, nr 12

XVI Krajowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych: **Z. Reklewski** – Bydło mleczne, s. 1; **J. Klupczyński, R. Przekwas** – Bydło ras mięsnych, s. 4; **M. Budzyński, M. Sapuła, M. Budzyńska, W. Krupa** – Konie, s. 5; **J. Ptak** – Trzoda chlewna, s. 10; **A. Gut** – Owce i kozy, s. 12; **M. Nita** – Drób, s. 19; **D. Dąbrowska, E. Krawczyk** – Zwierzęta futerkowe, s. 21, nr 10

Targi rolno-spożywcze w Polsce w 2000 roku; s. 32, nr 2

Whitelock L.: CRI teraz również w Polsce; s. 30, nr 7

Wierzbowski S., Tischner M.: Konferencja „Sztuczne unasiennianie bydła w okresie transformacji”; s. 28, nr 1

Wykaz projektów badawczych zakwalifikowanych przez Zespół Nauk Rolniczych i Leśnych KBN do finansowania; s. 32, nr 7

Zasady opodatkowania podatkiem od towarów i usług w rolnictwie, leśnictwie i rybołówstwie; s. 33, nr 10