

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
<i>WSPOMNIENIE</i>			
Profesor Marian Kozłowski nie żyje	B. Pilarek	7	1
Wspomnienie o Stanisławie Brodziaku		8	1
Wspomnienie o Prof. dr. hab. Janie Kaczmarczyku		7	9
<i>KONKURS</i>			
Nominowani w X edycji Konkursu na Producenta i Hodowcę Trzody Chlewnej		14	1
Nominowani w X edycji Konkursu na Producenta i Hodowcę Trzody Chlewnej		12	2
Jubileuszowa X edycja konkursu na najlepszego hodowcę i producenta trzody chlewnej rozstrzygnięta		12	6
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu na Producenta i Hodowcę Trzody Chlewnej Roku, X edycja 2014r.		12	7
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu		12	8
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu		12	9
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu		12	10
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu		12	11
Prezentujemy Laureatów Ogólnopolskiego Konkursu		12	12
<i>EKONOMIA</i>			
Spokojnie... – (czy ktoś) panuje nad sytuacją...?	M. Kozera	16	1
Przegląd światowego rynku: globalną produkcję wieprzowiny napędza wzrost produktywności świń		20	1
Wolność, łatwość i odpowiedzialność – trzy zasady finansowania nie tylko w rolnictwie cz. 1	M. Kozera	14	2
Wolność, łatwość i odpowiedzialność – trzy zasady finansowania nie tylko w rolnictwie cz. 2	M. Kozera	12	3
Czy na pewno to czas na protesty i blokady!?	M. Kozera	12	4
Ile mieć, żeby godnie żyć?	M. Kozera	12	5
Bezpośrednio z gospodarstwa... z radością czy niedowierzaniem, a może niepokojem? cz. 1	M. Kozera	16	6
Bezpośrednio z gospodarstwa... z radością czy niedowierzaniem, a może niepokojem? cz. 2	M. Kozera-Kowalska	16	7
Bezpośrednio z gospodarstwa... z radością czy niedowierzaniem, a może niepokojem? cz. 3	M. Kozera-Kowalska	16	8
Co oferuje producentom świń Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020	J. Ptak, M. Snopkiewicz	20	8
Francuscy rolnicy znowu strajkują...	M. Kozera-Kowalska	16	9
Co być miało i co być może, czyli o prognozach cenowych	M. Kozera-Kowalska	16	10
Huston/Bruksela – mamy problem?...	M. Kozera-Kowalska	16	11
Wyzwania przyszłości i dylemat interwencji w rolnictwie	M. Kozera-Kowalska	16	12
<i>ORGANIZACJA PRODUKCJI</i>			
Grafik odsadzeń – początkiem końca	P. Włodarczak	31	1
Papier prawdę ci powie	P. Włodarczak	22	2
Wiosna panie... Havranek!	P. Włodarczak	28	3
Precyzyjna produkcja trzody chlewnej		31	3
Problemy z odsadzaniem prosiąt drobnych	A. Konarkowski	34	3
Wszystko jest dobrze, nie trzeba psuć	P. Włodarczak	34	4
Fermowe rewolucje – cd.	P. Włodarczak	26	5
Co mi zrobisz jak mnie złapiesz	P. Włodarczak	32	6
Śmiertelność przedodsadzeniowa prosiąt – możliwości jej obniżenia	P. Spyryka, A. Rząsa	36	6
Uff jak gorąco – czyli kilka zdań o stresie cieplnym świń	J. Mroczek	40	6
Tak samo, ale trochę inaczej	M. Gasiński	44	6
Hot lists czyli listy prezesa	P. Włodarczak	29	7
Ważyc, liczyć, zapisywać!	M. Soszka	33	7
Wzrost liczebności w miocie i zarządzanie małymi prosiętami		33	8
Tabela z wynikami	P. Włodarczak	26	9
W Danii sprzedają 35 warchlaków rocznie od jednej lochy	A. Konarkowski	29	9
Oszukuj z głową	P. Włodarczak	26	10
O czym należy pamiętać przy wyborze systemu utrzymania	A. Jankowska-Mąkosza i wsp.	29	10
Rewolucja w szkolnym sklepiku ...	M. Gasiński	32	11
Kreatywna ferma	P. Włodarczak	35	11
Przetwać kryzys	M. Gasiński	28	12
<i>PRODUKCJA NA ŚWIECIE</i>			
W Ameryce Północnej produkcja świń znów jest opłacalna		16	3
<i>HODOWLA</i>			
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	28	1
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	18	2
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	22	3
Bezproblemowe lochy		26	3

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	28	4
Selekcja genetyczna w kierunku uzyskania loch odpornych na stres cieplny		31	4
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	21	5
Praktyczne i finansowe względy przemawiające za prowadzeniem własnej produkcji zwierząt stadą podstawowego		24	5
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	28	6
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	26	7
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	30	8
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	22	9
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, J. Ptak	22	10
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, M. Marciniak	28	11
Upowszechniać, informować, edukować. . .	T. Blicharski, A. Hammermeister, M. Marciniak	23	12
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister, M. Marciniak	24	12
<b>WYDARZENIA</b>			
„How to improve pig performance” – „Jak zwiększyć wydajność w produkcji trzody chlewnej”		24	1
Dni Świni 2014 na Śląsku	A. Walasek	26	1
„Hodowca Roku” wkroczył w drugą dekadę		18	3
BIOMIN o wyzwaniach w produkcji zwierzęcej		20	3
Kolejna edycja Targów FERMA za nami		21	3
Big Dutchman pomaga kształtować klimat w chlewniach		16	4
Żywność, zdrowie i patologia świń		18	4
VIII Szkoła Zimowa w Ustroniu		20	4
Akademia Jęczmienia Hybrydowego Hyvido obradowała w Poznaniu		22	4
O ASF w Puławach	K. Skrzymowska	24	4
Zagrożenie dla sektora trzody chlewnej ze strony ASF	T. Blicharski	16	5
Konferencja Alltech Mycotoxin Management Blitz		20	5
Relacja z XXVII Krajowej Wystawy Zwierząt Hodowlanych	J. Ptak	19	6
PED zagrożeniem dla sektora trzody chlewnej		22	6
II Seminarium Feet First® w Polsce	M. Kasproicz-Potocka	25	6
XIII Międzynarodowe Sympozjum nt. fizjologii procesów trawienia u świń w tym roku w Polsce!	M. Kasproicz-Potocka	26	6
KWS Lochow od 20 lat hoduje zboża dla polskich rolników		20	7
(Nie)bezpieczne innowacje – Kongres EPP 2015	K. Skrzymowska	22	7
Relacja z XIV Pomorskiej Wojewódzkiej Wystawy Zwierząt Hodowlanych Luban 6-7.06. 2015 r.	M. Gwizdała	24	7
XVII Wojewódzka Wystawa Zwierząt Hodowlanych w Bratoszewicach	E. Gałzka	25	8
XVI Regionalna Kujawsko-Pomorska Wystawa Zwierząt Hodowlanych – Minikowo 2015	S. Czerwińska	27	8
XIII Wystawa Trzody Chlewnej w Żnieniu	S. Czerwińska	19	9
Profesor Janusz T. Buczyński Liderem Pracy Organicznej		19	10
Otwarcie wytwórni de Heus		20	10
Dodatki paszowe pozwalają obniżyć koszty produkcji świń		20	11
Jakość i opłacalność produkcji mięsa i jaj		22	11
POLAGRA-PREMIERY – strefa innowacji i licznych koncepcji		25	11
Konferencja w Pawłowicach		26	11
III Pomorskie Forum Trzodziarskie za nami	M. Gwizdała	20	12
POLAGRA-PREMIERY – po raz kolejny pobudzi do rewolucji w branży rolniczej		21	12
<b>ROZRÓD</b>			
Diabeł tkwi w szczegółach, tylko czy właśnie w tych?	M. Gasiński	35	1
Nie zawsze winna jest organizacja produkcji	M. Gasiński, M. Porowski	37	3
Rozród rezerwuarem potencjału produkcyjnego	M. Gasiński	38	4
Wybrane elementy wspomagające rozród	M. Gasiński	30	5
Co nowego w inseminacji trzody chlewnej?	M. Gasiński	38	7
„Koszmar minionego lata. . .”	M. Gasiński	35	10
<b>ŻYWIENIE</b>			
Rola polifenoli o działaniu antyoksydacyjnym w żywieniu świń	K. Lipiński	38	1
Dodatki zalecane w okresie odsadzenia prosiąt cz. 3	M. Kasproicz-Potocka	43	1
Mikronizacja	M. Soszka	50	1
Żywność loch karmiących cz. 1	K. Lipiński	26	2
Mikotoksyny polarne w porównaniu z niepolarnymi		32	2

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Dodatki zalecane w okresie odsadzenia prosiąt cz. 4	M. Kasproicz-Potocka	35	2
Unikalna koncepcja umożliwiająca zastąpienie antybiotyków w intensywnej hodowli trzody chlewnej		39	2
Uprawa soi w warunkach polskich	M. Soszka, A. Karpowicz	40	2
Odblokowanie efektywności stada loch poprzez zastosowanie pierwiastków śladowych w formie chelatów MINTREX	A. Bourdonnais	47	2
Wpływ diety dla loch na ich efektywność rozrodczą	M. Porowski, J. Wojciechowski, Z. Pejsak	52	2
Ziarno pszenicy z krajowych upraw nie powinno być uznawane za bezpieczny składnik pasz		58	2
Żywienie loch karmiących cz. 2 – Pobranie paszy	K. Lipiński	40	3
Wykorzystanie nanotechnologii w produkcji trzody chlewnej	M. Kasproicz-Potocka	47	3
Wartość pokarmowa nasion soi	M. Soszka, A. Karpowicz	54	3
Zdrowe jelita gwarantują wysokiej produktywności trzody chlewnej	M. Dąbrowski	59	3
Efektywność wybranych dodatków paszowych w żywieniu loch cz. 1	K. Lipiński	43	4
Dodatki immunostymulacyjne dla prosiąt	M. Kasproicz-Potocka	48	4
Pełnotłuste nasiona soi w żywieniu świń	M. Soszka, A. Karpowicz	54	4
Selen w żywieniu świń	A. Mirowski	60	4
Co ma piernik do wiatraka	K. Sieradzki	63	4
Wyniki badania zawartości mykotoksyn w kukurydzy z ubiegłorocznych zbiorów		66	4
Efektywność wybranych dodatków paszowych w żywieniu loch cz. 1	K. Lipiński	34	5
Trufle – świnię – kuchnia francuska	K. Olczak, C. Klocek	41	5
Substancje antybakteryjne w żywieniu świń	M. Kasproicz-Potocka	44	5
Obróbka nasion roślin motylkowych i oleistych w gospodarstwie	M. Soszka	52	5
Wartość pokarmowa ziarna owsa oplewionego, łuskanego i nagiego w żywieniu świń	W. Biel i wsp.	59	5
Żywienie loch w celu osiągnięcia wysokiej wydajności		62	5
Prosięta po odsadzeniu potrzebują energię w paszy i wodę	A. Konarkowski	64	5
Hodowcy świń zaniepokojeni problemem mykotoksyn w paszach	R. Borutova, O. Averkiewa	67	5
Zapotrzebowanie knurów na energię i składniki pokarmowe	K. Lipiński	48	6
Produkty uboczne i odpadowe w żywieniu świń	M. Kasproicz-Potocka	53	6
Możliwości poprawy strawności pasz	M. Soszka	58	6
Łagodzenie skutków PED przy pomocy ADIMIX <sup>®</sup> Precision	M. Marien, T. Goossens	64	6
Rola dodatków paszowych w żywieniu knurów	K. Lipiński	42	7
Plon czy białko?	M. Kasproicz-Potocka	45	7
Mikotoksyny – ponowny problem	M. Twarużek i wsp.	50	7
Rola włókna funkcjonalnego w paszach dla prosiąt		56	7
Znaczenie siary w żywieniu prosiąt	K. Lipiński	36	8
Badanie mleczności loch - Milk Scan	M. Forkajm	42	8
Algi jako źródło składników aktywnych dla świń	M. Kasproicz-Potocka	44	8
Pomocny w rozrodzie i porodzie	M. Gasiński	48	8
Żyto w żywieniu świń	M. Soszka	52	8
Wapń – ważny, nie zawsze doceniany składnik mineralny		58	8
Znaczenie mleka w żywieniu prosiąt	K. Lipiński	34	9
Żywienie na mokro to dobre rozwiązanie	M. Kasproicz-Potocka	40	9
Mikroelementy w formie organicznej w żywieniu świń	A. Mirowski	44	9
Układanie niskobiałkowych dawek paszy dla świń		48	9
Badania nad przeżywalnością wirusa PED w surowcach paszowych		50	9
Naturalnie występujący DON stanowi duże zagrożenie dla loszek	O. Averkiewa	52	9
Możliwości pokrycia potrzeb energetycznych prosiąt – węglowodany	K. Lipiński	38	10
Zakwaszacze	M. Soszka	44	10
Żywienie świń w oparciu o krajowe źródła białka roślinnego	M. Kasproicz-Potocka	50	10
IV edycja Akademii Płynnego Żywienia		55	10
Możliwości pokrycia potrzeb energetycznych prosiąt – tłuszcze	K. Lipiński	40	11
Jak zachęcić prosięta do pobrania paszy	M. Kasproicz-Potocka	44	11
Kukurydza – coraz popularniejszy komponent paszowy dla trzody	M. Soszka	49	11
Plazma krwi jako alternatywa dla antybiotyków w paszy dla świń		55	11
Długie a krótkie koryta w płynnym żywieniu świń	B. Frankiewicz	31	12
Wykorzystanie preparatów serwatkowych w żywieniu prosiąt	K. Lipiński	32	12
Witaminy – niezbędne składniki paszy	M. Kasproicz-Potocka	36	12
Granulat czy na sypko?	M. Soszka	41	12
Czy wysoki poziom włókna może zrównoważyć skutki diety wysokobiałkowej		46	12

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Skuteczna ochrona przed deoksywaleolem	C. Schwab, P. Kędzia	48	12
Aminokwasy bilansowanie jest niezbędne	E. Corrent	51	12
<b>REPORTAŻ</b>			
Tuczarnia w Niewierzu ma być tania w użytkowaniu		56	1
Tuczarnia z żywieniem płynnym	G. Zając	58	1
Partnerzy w życiu i w biznesie postawili na tucz	G. Zając	60	1
Oby nie zabrakło optymizmu. . .	M. Gasiński	62	2
W tym roku przekroczą 30!!!	G. Zając	65	2
Nowa tuczarnia z instalacją żywienia płynnego	G. Zając	62	3
Najlepsze duńskie wzorce są do osiągnięcia		71	5
Z Węgier do Polski	G. Zając	69	6
Własnym sumptem i z myślą o dobrostanie	G. Zając	65	7
Kolejna wizyta w województwie świętokrzyskim	M. Gasiński	62	8
Gdzieś na Śląsku. . .	M. Gasiński	56	9
Na Podlasiu, mimo przeciwności, radzą sobie nieźle	G. Zając	54	12
Nowa chlewnia w Toniszewie	G. Zając	56	12
<b>TECHNIKA</b>			
Ponad architekturą	R. Hübner	62	1
Gnojowica zagospodarowana – pompy	Ł. Łowiński	68	1
Ponad architekturą	R. Hübner	68	2
Zbiorniki na gnojowicę i sposoby ich zakrywania	Ł. Łowiński	74	2
Programy komputerowe do zarządzania stadem cz. 2	L. Tupalski	79	2
Ponad architekturą	R. Hübner	65	3
Kompostowanie przy użyciu gnojowicy	Ł. Łowiński	72	3
Ponad architekturą	R. Hübner	69	4
Kompostowanie i uszlachetnianie gnojowicy przy użyciu biopreparatów	Ł. Łowiński	75	4
Energooszczędność w chlewni		79	4
Ogrodzenie zagrody wiejskiej	E. Teleśnicka	74	5
Płyty warstwowe w budownictwie inwentarskim ze szczególnym uwzględnieniem chlewni	M. Majchrzak	79	5
Elementy wyposażenia paszarni	M. Soszka	71	6
Postępowanie z ziarnem po żniwach	Z. Domagalski	65	8
Mieszarki pasz	M. Soszka	63	9
Energooszczędność w chlewni		68	9
Organizacja systemu pojenia świń w chlewniach		56	10
W czym przechowywać ziarna i pasze	R. Pleskot	58	10
Przegląd technik ogrzewania chlewni	Z. Domagalski	58	11
Monitoring w hodowli trzody chlewnej	L. Tupalski	60	12
<b>HIGIENA W CHLEWNI</b>			
Dezynfekcja – ważny element bioasekuracji	I. Mroczek	76	3
Zwalczanie much w chlewniach i innych obiektach inwentarskich	S. Ignatowicz	82	5
Afrykański pomór świń – bioasekuracja i dezynfekcja	T. Bakula	66	7
<b>WETERYNARIA</b>			
Czynniki zakaźne biegunek u prosiąt ssących cz. 2	P. Wróbel	73	1
Zaburzenia jelitowe u prosiąt odsadzonych	P. Wróbel	83	2
Mieszane zakażenia układu oddechowego świń	Z. Pejsak	80	3
Dyżentaria u trzody chlewnej	P. Wróbel	83	3
Zasady zwalczania inwazji pasożytniczych u świń	P. Kolodziejczyk	88	3
Genetyka	Z. Pejsak	80	4
Adenomatoza jelitowa	P. Wróbel	85	4
Rola lekarza weterynarii w ochronie zdrowia i produkcji świń	Z. Pejsak	86	5
Przepukliny u trzody chlewnej – jak unikać problemu?	P. Kolodziejczyk	92	5
Pleuropneumonia świń	P. Wróbel	97	5
Hormony i ekonomia	K. Sieradzki	101	5
Zakażenia układu moczowego – ważna przyczyna obniżonej płodności loch	Z. Pejsak	78	6
Choroby zagrażające produkcji świń		83	6
Epidemiczna biegunka świń (PED) – choroba, która załamała produkcję świń w USA i Kanadzie	Z. Pejsak	73	7
Człowiek biorcą przeszczepów tkanek i narządów świni – nadzieje i zagrożenia	Z. Gliński, K. Kostro	71	8
Zasady organizacji produkcji, pracy genetycznej oraz opieki weterynaryjnej nad chowem świń w Norwegii	Z. Pejsak	69	9

<b>Tytuł</b>	<b>Autor</b>	<b>Str.</b>	<b>Wyd.</b>
Parwowiroza u świń PPV (Porcine Parvovirus)	P. Wróbel	73	9
Bezmleczność loch	K. Sieradzki	77	9
Profilaktyka chorób świń przy użyciu szczepionek zapobiegających wielu jednostkom chorobowym	P. Kolodziejczyk	80	9
Laktacja – okres krytyczny dla produktywności; sposoby poprawiające mleczność loch	Z. Pejsak	64	10
Podstawowe zasady higieny zabiegów weterynaryjno-zootechnicznych na fermie	P. Wróbel	70	10
Metabolizm i detoksyfikacja mikotoksyn fuzaryjnych u świń	Z. Pejsak	65	11
Różycy świń	P. Wróbel	70	11
Nie lekceważmy kaszlu w chlewni	P. Kolodziejczyk	74	11
Escherichia coli – bakteria o wielu twarzach	P. Wróbel	64	12
Zespół rozrodzo-oddechowy świń – choroba, której wpływu nadal się nie docenia	R. Langhoff	69	12
Zróżnicowane zapotrzebowanie loch i prosiąt na żelazo	Z. Pejsak	75	12
<i>Artykuły w „TRZODZIE CHLEWNEJ dla lekarzy weterynarii”</i>			
Nowe spojrzenie na znaczenie żelaza w nowoczesnej produkcji trzody chlewnej	W. Korczyński	106	5