

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
ZKRAJU			
Hodowcy i producenci świń z całego kraju!!!		7	10
EKONOMIA			
Tradycyjnie na początek... dobry początek roku	M. Kozera-Kowalska	12	1
Rolnik koniunkturalista? I tak ma być!	M. Kozera-Kowalska	12	2
Rolnik koniunkturalista (Cz.2): Planować i realizować - w tym cała sztuka	M. Kozera-Kowalska	12	3
Integrujący się łańcuch dostaw wieprzowiny	M. Kozera-Kowalska	12	4
Spółeczna odpowiedzialność – ASF w tle	M. Kozera-Kowalska	12	5
Umieędzynarodowienie tak, ale...	M. Kozera-Kowalska	13	6
Dotacje, a co po nich?	M. Kozera-Kowalska	12	7
Cena to dobry do wykorzystania bodziec rynkowy	M. Kozera-Kowalska	12	8
Kto powalczy o coś więcej niż własny interes?	M. Kozera-Kowalska	12	9
Śmierdzący świński problem	M. Kozera-Kowalska	16	10
Dograne.pl – automatyczna giełda trzody		19	10
ASF nie po raz pierwszy	M. Kozera-Kowalska	12	11
Rozbudowa gospodarstw w czasach ograniczeń związanych ze zwalczaniem ASF na terenie Polski – czy można zredukować ryzyko?		15	11
Klasy – innowacja organizacyjna w systemie rolno-żywnościowym	M. Kozera-Kowalska	12	12
Prawne uwarunkowania czynszu dzierżawnego – zagadnienia wybrane	I. Hasińska	15	12
WYDARZENIA			
Młodzi rolnicy z Wielkopolski z wizytą w Niemczech	P. Hadyński	15	1
Za nami już 13. edycja konkursu „Hodowca Roku”		15	2
Agro Akademia BASF – Jęczmień 2017		16	2
Perspektywy, szanse i zagrożenia – krok w przyszłość polskiej hodowli		16	3
Warmińsko-Mazurska Wystawa Zwierząt Hodowlanych w Ostródcie	E. Zyskowska	18	3
Efektywne wykorzystanie dodatków paszowych w żywieniu zwierząt		15	4
28. Krajowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych – wielkie święto hodowców		17	5
XVIII Kujawsko-Pomorska Wystawa Zwierząt Hodowlanych – Minikowo 2017	S. Czerwińska	16	6
Pionierska współpraca	P. Iskrzak	15	7
Demofarma Grupy KWS		17	7
Aktualne trendy badań w zakresie żywienia świń	E. R. Greła, E. Hanczakowska	15	8
XV Pałucka Wystawa Zwierząt Hodowlanych – Żnin 2017	S. Czerwińska	16	9
Jesienne Targi Rolnicze „Wszystko dla rolnictwa” Olsztyn	B. Burakowska	21	10
Nowe silosy Polnetu w Karolewie		22	10
POLAGRA-PREMIERY 2018. Czym zaskoczy branżę rolniczą?		17	11
Konferencja w Pawłowicach o echach kolejnego kongresu		18	11
Nowe wydarzenie w kalendarzu imprez branżowych		20	11
Konferencja Historia pochodzenia jakości		22	11
Agri Plus wspiera branżę		20	12
W Podkarpackiem wybudowano największe suszarnie do kukurydzy w Polsce		22	12
HODOWLA			
Nowe władze POLSUS	A. Hammermeister, T. Blicharski	16	1
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	16	1
Wsparcie dla producentów trzody chlewnej	A. Hammermeister, T. Blicharski	18	2
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	19	2
Czy wierzyć genetykom – kilka słów o dziedziczeniu	P. Włodarczyk	22	2
Dopłaty do loszek hodowlanych	A. Hammermeister	20	3
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	21	3
Świnie rasy Pietrain	A. Hammermeister	24	3
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	18	4
Batalia o umowy	A. Hammermeister	18	5
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	19	5
Z wizytą na Słowacji	A. Hammermeister	18	6
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	19	6
Genetyka w polskich chlewniach	T. Blicharski	19	7
Pan Minister dokonał wyboru...	A. Hammermeister	21	7
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	22	7
Korzyści z udziału w Krajowym Programie Hodowlanym	A. Hammermeister	20	8
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	21	8

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Zmiany w prowadzeniu ksiąg	A. Hammermeister	18	9
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	19	9
Wieprzowina mięsem bezpiecznym dla konsumentów	A. Warda, A. Hammermeister, T. Blicharski	24	10
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	25	10
Alternatywne źródła białka	A. Hammermeister	23	11
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	24	11
O polityce rolnej po 2020 – wczoraj w Brukseli, dziś w Warszawie	A. Hammermeister	23	12
Wyniki oceny knurków i loszek w Programie Hodowlanym POLSUS	T. Blicharski, A. Hammermeister	23	12
ORGANIZACJA PRODUKCJI			
Zysk w zgodzie z naturą		28	3
Optymalny okres głodzenia przedubojowego świń		22	9
Przegęszczenie w kojach dla odsadzanych prosiąt – konsekwencje produkcyjne	A. Wierzbą	24	9
Dobra produkcja s w i n wymaga czasu	P. Kołodziejczyk	27	10
ROZRÓD			
Linia krycia na fermie loch jak Linia Maginota	P. Włodarczyk	19	1
Produkcja seksowanego nasienia z 99% dokładnością		22	5
ŻYWIENIE			
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 1	K. Lipiński	22	1
Efektywność stosowania dodatków enzymatycznych dla świń w dietach opartych na krajowych źródłach białka roślinnego	M. Kasproicz-Potocka i wsp.	26	1
Jak ważne dla produkcji trzody chlewnej są witaminy Cz. 1	P. Nowak	31	1
Czynniki żywieniowe stymulujące rozwój przewodu pokarmowego prosiąt	M. Świątkiewicz	34	1
Podawanie dodatków paszowych z wodą – korzyści i problemy		40	1
Optymalizacja żywienia trzody chlewnej – kontekst genetyczny	T. Szwaczkowski, A. Borowska	42	1
Zadziwiająca wszechstronność	K. Sieradzki	44	1
Badanie zawartości mykotoksyn w kukurydzy NUTRIAD Polska 2016	R. Borutowa	48	1
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 2	K. Lipiński	27	2
Nutriad wprowadza aplikację mobilną do zarządzania ryzykiem związanym z zawartością mykotoksyn w paszy o nazwie MycoMan		30	2
Jak ważne dla produkcji trzody chlewnej są witaminy Cz. 2	P. Nowak	32	2
Ku lepszemu – Nowe trendy w sposobach walki z mikotoksynami	K. Sieradzki	36	2
Rola włókna w żywieniu zwierząt monogastycznych		40	2
Nowe perspektywy w żywieniu mineralnym zwierząt			
Sprawdzone narzędzia zastępujące ASW	R. Markus i wsp.	44	2
IntelliBond® C poprawia przyrosty warchlaków		33	3
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 3	K. Lipiński	34	3
Maślany jako naturalne stymulatory mikroflory bakteryjnej prosiąt	P. Nowak	40	3
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 4	K. Lipiński	22	4
Mykotoksyny – coraz większy problem w hodowli trzody chlewnej	P. Nowak	26	4
Woda i instalacja wodna w chlewni – funkcje i zagrożenia	M. Soszka	32	4
Zastosowanie jęczmienia w żywieniu świń	K. Lipiński	38	4
Korzyści ze stosowania płynnej fermentowanej paszy dla świń przewyższają związane z tym niedogodności		43	4
Prosięta – szansa na sukces w hodowli		45	4
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 5 Wpływ białka (aminokwasów) na zdrowie świń	K. Lipiński	24	5
Superdosing fitazy i uwalnianie cynku – korzyści u prosiąt	G. Cordero, R. Ten Doeschate	29	5
Ile tak naprawdę kosztuje żywienie świń?	P. Nowak	43	5
Jak radzić sobie z wolnymi rodnikami?		39	5
Wskazówki jak żywić superplenne lochy karniáce		40	5
Mikroelementy w żywieniu świń, ze szczególnym uwzględnieniem form organicznych	M. Świątkiewicz	43	5
Strategie zmniejszania użycia ZnO poprzez modulację mikroflory przewodu pokarmowego u świń	M. Marien, T. Goossens	50	5
Najnowszy raport dotyczący występowania mykotoksyn na terenie Polski	T. Jenkins, A. Bzorski	54	5
Komponenty paszowe w żywieniu płynnym	R. Kondal	56	5
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 5	K. Lipiński	22	6
W jaki sposób można poprawić strawność pasz?	P. Nowak	26	6
Innowacyjne produkty pofermentacyjne na rynku polskim	M. Soszka	31	6
Jak wykorzystywać średniołańcuchowe kwasy tłuszczowe w żywieniu świń		35	6
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 7	K. Lipiński	26	7

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Czy stosowanie probiotyków może poprawić odchow prosiąt?	P. Nowak	31	7
Wykorzystania zbóż w żywieniu świń	M. Soszka	34	7
Składniki mieszanek paszowych niezbędne w żywieniu prosiąt	M. Świątkiewicz	40	7
Mykotoksyny w płynnym żywieniu świń	R. Kondal	45	7
Zainteresowanie UE wprowadzeniem białka owadów do pasz dla zwierząt		46	7
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 8	K. Lipiński	24	8
Korzyści ze stosowania prebiotyków	P. Nowak	28	8
Odmiany hybrydowe zbóż w żywieniu świń	M. Soszka	33	8
Krajowe materiały paszowe pochodzenia roślinnego jako źródło białka w mieszankach dla świń	M. Świątkiewicz	39	8
Organiczne źródła składników mineralnych – jak najlepiej wykorzystać fitazę		45	8
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 9	K. Lipiński	28	9
Czy pasze rzepakowe mogą być alternatywą dla genetycznie modyfikowanej soi w żywieniu świń?	P. Nowak	32	9
Nowe rozwiązanie w zabezpieczaniu prestarterów na okres odsadzenia	W. Dzienisiewicz	35	9
Maślany pozytywnie wpływają na efekty produkcyjne	M. Soszka	37	9
Wpływ diety zwierząt na emisje gazowe	A. Smurzyńska, E. Woźniak	43	9
Jak Anco FIT wpływa na opłacalność produkcji trzody chlewnej	G. Jones	46	9
Żywienie jako czynnik immunomodulacyjny – Cz. 10	K. Lipiński	30	10
Czy pasze słonecznikowe mogą być alternatywą dla genetycznie modyfikowanej soi w żywieniu świń?	P. Nowak	34	10
Enzymy paszowe	M. Soszka	36	10
Zastosowanie bentonitu w paszy dla świń		42	10
Fitaza w żywieniu świń – pokazny zysk w zasięgu ręki	B. Rudolph	44	10
Znaczenie tlenu cynku w żywieniu świń	K. Lipiński	28	11
Bardziej popularne żywienie na sucho, a może mniej powszechne na mokro – co wybrać?	P. Nowak	35	11
Korzystne oddziaływanie pektyn na przewod pokarmowy prosiąt		42	11
Wpływ technologii produkcji mieszanek paszowych na efektywność tuczu – czyszczenie i suszenie ziarna	K. Lipiński	28	12
Komponenty paszowe wykorzystywane w żywieniu świń w systemie płynnym	P. Nowak	32	12
Kondycja loch i działania wpływające na jej poprawę	M. Soszka	36	12
Dlaczego zapotrzebowanie na białko u chorych zwierząt jest inne niż u zdrowych		46	12
Analiza zawartości mykotoksyn w pszenicy – Nutriad Polska 2017	R. Borutova	48	12
<i>WOKÓŁ ŚWINI</i>			
Rola dźwięków w chowie świń	C. Klocek i wsp.	47	4
<i>REPORTAŻ</i>			
„RAZEM jest lepiej”	M. Gasiński	51	1
Własnymi siłami, własnymi środkami	G. Zając	53	1
Wspólnie możemy więcej	M. Gasiński	47	2
Największy z grupy	G. Zając	49	2
Blask nowości robi wrażenie	G. Zając	45	3
Sortowanie na żądanie	G. Zając	49	3
Historia zatoczyła olbrzymie koło. . .	M. Gasiński	50	4
Swobodne oproszenia – przyszłość produkcji trzody chlewnej nie tylko w Wielkiej Brytanii?	O. Cooper	53	4
Hodowlane Złote Gody	M. Gasiński	58	5
Nowoczesna genetyka w nowoczesnej fermie		61	5
Produkcja zgodna z najwyższymi standardami		66	5
Pozwólcie nam rozwijać swe gospodarstwa		38	6
Bienvenido a Mexico	P. Włodarczak	52	7
Rekordowe plony we wzorcowym gospodarstwie		52	8
Nowa chlewnia z systemem precyzyjnego żywienia loch	G. Zając	50	9
„A jednak się kręci. . .”	M. Gasiński	48	10
Hiszpański łącznik cz. 1	P. Włodarczak	51	10
Śląsk nie tylko węglem stoi	M. Gasiński	44	11
Hiszpański łącznik cz. 2	P. Włodarczak	46	11
Sposób na zwiększenie dochodu z chowu świń i odbudowę pogłowia	R. Jasiński	50	11
Sześciorgiem oczu. . .	M. Gasiński	51	12
Trzodziarskie gospodarstwo pokoleniowe państwa Bigus	M. Gwizdała	53	12
<i>TECHNIKA</i>			
System wspomagający efektywny odchow prosiąt	M. Soszka	52	2
Próba terenowa w pomieszczeniu porodowym: kojce porodowe ELEVOTECK		58	2

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Jak postępować z gnojowicą, aby uzyskać wartościowy nawóz	A. Smurzyńska, J. Dach	60	2
Właściwie przechowywanie ziarna i pasz	Ł. Wójcik	66	2
Postępowanie z ziarnem zbóż i nasionami roślin strączkowych w ujęciu technologicznym cz. 2	M. Soszka	51	3
Jak skutecznie wymieszać gnojowicę w zbiorniku i pod rusztem?	W. Wardal	56	3
Wygodzenia i przegrody w kojach dla trzody chlewnej	W. Wardal	57	4
Technologie wykorzystywane w celu redukcji niebezpiecznych gazów podczas gospodarki odchodami zwierzęcymi	A. Smurzyńska, E. Woźniak	60	4
Woda i instalacja wodna w chlewni cd.	M. Soszka	68	5
Wagi inwentarzowe	W. Rzeźnik	73	5
Odpady poubojowe – jak właściwie je zagospodarować?	A. Smurzyńska, E. Woźniak	41	6
Wykonanie studni – uwarunkowania formalnoprawne	I. Dzikowska-Jaszczyk	44	6
Ochrona cieplna budynków inwentarskich	J. Mądrawski	47	6
Oczyszczanie i przechowywanie ziarna	W. Wardal	50	6
Odory	W. Rzeźnik, P. Mielcarek	57	7
Jakie powinny być posadzki w chlewniach?	W. Wardal	62	7
Środki techniczne dla bezpieczeństwa sanitarnego w chlewni	W. Wardal	54	8
Montaż instalacji odnawialnego źródła energii w gospodarstwie	S. Pawlak	55	9
Utrzymanie loch luźnych i próśnych	W. Wardal	55	10
Problemy z wilgotnym ziarnem	M. Soszka	54	11
Warunki przechowywania nawozów naturalnych – nawozy płynne	J. Mądrawski	62	11
Ogrzewanie i dogrzewanie chlewni	W. Wardal	55	12
Przenośne ultrasonografy w medycynie weterynaryjnej	L. Tupalski	58	12
HIGIENA W CHLEWNI			
Bezpieczeństwo żywienia zwierząt	K. Sieradzki	76	5
Muchy i chemiczne metody ich zwalczania	S. Ignatowicz	59	6
Ferma pod ostrzałem – aspekty środowiskowe	P. Włodarczyk	58	8
Ferma pod ostrzałem – WIOŚ u Twoich bram	P. Włodarczyk	58	9
Zwalczanie gryzoni jednym z elementów ochrony ferm przed ASF	M. Soszka	62	9
Zabezpieczenia przed ASF	D. Wyczółkowski	61	10
Weterynaryjny „nalot” na fermę	P. Włodarczyk	65	12
WETERYNARIA			
Znakowanie trzody chlewnej zgodnie z obowiązującymi przepisami	P. Kołodziejczyk	58	1
Czynniki zdrowotne decydujące o wskaźniku konwersji paszy oraz czasie trwania tuczu	Z. Pejsak	60	1
Szczepionki – skuteczna broń w walce z chorobami świń	P. Wróbel	65	1
Szczepienia przeciwko adenomatozie jako strategia służąca zmniejszeniu zużycia antybiotyków		69	1
Preparaty żelazowe w profilaktyce anemii	K. Sieradzki	71	1
Poronienia generują poważne straty w produkcji trzody chlewnej	P. Kołodziejczyk	71	2
Zasady terapii chorób układu oddechowego świń	Z. Pejsak	71	2
Zaburzenia jelitowe u świń – zespół jelita krwotocznego HBS	P. Wróbel	73	2
Locha do porodu dobrze przygotowana	P. Kołodziejczyk	61	3
Jak ocenić stan zdrowia zwierząt na fermie		54	3
Szczepionka przeciwko adenomatozie – czy jest alternatywą dla antybiotyków?	P. Maass	66	3
Często spotykane jednostki chorobowe układu oddechowego u świń	P. Wróbel	71	3
Probiotyki w roli lekarstw, czyli bogate życie wewnętrzne świń	P. Kołodziejczyk	65	4
Cystoizosporoza (kokcydioza) ważna choroba biegunkowa prosiąt ssących	Z. Pejsak	70	4
Często spotykane jednostki chorobowe układu pokarmowego u świń	P. Wróbel	73	4
Kompleksowa strategia szczepienia całego stada jako narzędzie pozwalające na optymalną kontrolę wirusa PRRS	A. Kirwan	82	5
Linie świń o wysokim potencjale genetycznym są wymagające	Z. Pejsak	84	5
Gorączka u świń? Reaguj, bo straty mogą być poważne!	P. Kołodziejczyk	88	5
Problemy u nowo narodzonych prosiąt na fermie	P. Wróbel	91	5
Bioasekuracja najlepszy i najtańszy sposób ochrony stad świń przed ASF	Z. Pejsak	64	6
Zakażenia układu moczowego u loch	P. Wróbel	71	6
Mikotoksyny rujną zdrowie trzody chlewnej	P. Kołodziejczyk	66	7
Autoszczepionki – upowszechniający się sposób ochrony stad świń przed chorobami	Z. Pejsak	70	7
Stres cieplny u tuczników	P. Wróbel	75	7
Kwasy organiczne potrzebne w żywieniu trzody chlewnej	P. Kołodziejczyk	61	8
Nowe technologie i optymalne zarządzanie produkcją podstawy sukcesu w produkcji świń	Z. Pejsak	64	8
Wysoce wykwalifikowana kadra to potencjał, w który warto inwestować		69	8

Tytuł	Autor	Str.	Wyd.
Produkcja wolna od antybiotyków		67	9
Escherichia coli – jeden z najczęściej spotykanych patogenów u świń	P. Wróbel	69	9
Antybiotyki w hodowli świń	P. Wróbel	74	9
Aspekty prawne i techniczne zabiegów przeprowadzanych na świnia	K. Sieradzki	77	9
Siara: Niezbędna w zapobieganiu biegunek u prosiąt ssących	P. Maass, O. Duran	82	9
Leptospiroza świń – problem rzeczywisty czy teoretyczny	Z. Pejsak	84	9
Strategiczny remont stada	P. Kołodziejczyk	89	9
Podążając za oczekiwaniami konsumentów		63	10
Zakłady utylizacyjne – ważne ogniwo w systemie zwalczania ASF	Z. Pejsak	65	10
Konsekwencje skażenia pasz niskimi dawkami lub jednoczesną obecnością kilku mikotoksyn	Z. Pejsak	68	10
Probiotyki – alternatywa dla antybiotyków, mechanizm działania	Z. Pejsak	66	11
Jak zabezpieczyć świnie przed zimą?	P. Kołodziejczyk	72	11
Przyczyny kaszlu	P. Wróbel	75	11
W jaki sposób zmniejszyć skalę problemu nieskutecznych szczepień wynikających z obecności mikotoksyn?	G. R. Murugesan, E. Hendel	79	11
Czysta woda to najważniejszy składnik organizmu świni	P. Kołodziejczyk		12
Nowe rozwiązania starych problemów w rozrodzie świń	Z. Pejsak		12
Grypa u świń	P. Wróbel		12