

- Al-Shammari K.I.A., Spasowska H., Danko S., Batkowska J.** – Ubój drobiu halal z perspektywy uwarunkowań prawnych i dobrostanu ptaków; str. 6-11, **nr 4**
- Danko S., Zdun R., Wac P., Ziobro D., Jodłowska D., Batkowska J., Drabik K.** – Jakość jaj pochodzących od różnych gatunków drobiu; str. 1-5, **nr 6**
- Dziad M., Błaszczak A., Pałka S., Długosz B.** – Krzyżówki koniowatych (Equidae); str. 6-11, **nr 2**
- Dzik S., Ciechanowski P.** – Monitorowanie stanu higieny w warunkach produkcyjnych za pomocą pomiaru bioluminescencji; str. 7-9, **nr 1**
- Gierszewska K., Święcicka N.** – Wpływ systemu utrzymania i kastracji na behavior królików domowych; str. 16-26, **nr 3**
- Gołębski M., Grodkowski G.** – Wykorzystanie sztucznej inteligencji w chowie i hodowli bydła; str. 3-11, **nr 5**
- Górecki M.T.** – Kilka słów na temat kolejności wchodzenia krętorogich (Bovidae) do doju; str. 13-15, **nr 2**
- Horbańczuk J.O.** – Perspektywy rozwoju nauk o zwierzętach w Polsce w kontekście globalnych trendów i priorytetów Unii Europejskiej; str. 1-2, **nr 5**
- Kondracki S.** – Znaczenie zwierząt dawniej i dziś; str. 11-15, **nr 5**
- Lasocka I., Skibniewska E., Skibniewski M., Kołnierzak M., Gałkowska Z.** – Potencjalne zastosowanie grafenu i jego pochodnych w hodowli zwierząt; str. 15-18, **nr 6**
- Metera-Zarzycka E.** – Projekt EUnet Horse – sieć wymiany wiedzy dla sektora końskiego; str. 12-13, **nr 2**
- Molik E., Żelazik E., Stękała K., Flis Z.** – Zmiany zawartości witaminy D w mleku owiec wypasanych na terenach górskich; str. 12-15, **nr 3**
- Mroczkowski S.** – Problem fałszowania mięsa; str. 9-11, **nr 1**
- Nawrot M., Rekiel A.** – Procesy poznawcze u świni i psa – studium przypadku; str. 5-10, **nr 6**
- Pycińska N., Cieślak J.** – Wykorzystanie badań genetycznych w rekonstrukcji historii gatunku koń domowy; str. 7-12, **nr 3**
- Rekiel A.** – Rodzina Suidae – reprodukcja i zagrożenia a problem bioróżnorodności; str. 1-6, **nr 3**
- Rekiel A., Nawrot M., Więcek J., Sońta M.** – Świnia domowa (*Sus scrofa F. domestica*) i pies (*Canis familiaris*) – zdolności poznawcze, uczenie się, inteligencja; str. 19-26, **nr 5**
- Siemieniuch M., Tomczyk-Wrona I.** – Znaczenie polowej próby użyteczności dla oceny wartości użytkowej koników polskich; str. 1-5, **nr 2**
- Skibniewski B., Kołnierzak M., Skibniewska E., Lasocka I., Tylkowska A., Skibniewski M.** – Zawartość rてci w gonadach psów z terenu Warszawy; str. 11-14, **nr 6**
- Szatkowski P., Szczepanik E., Molik E.** – Charakterystyka hydrożelowych podłoży jako alternatywy dla naturalnych gleb w monitorowaniu rozwoju systemu korzeniowego roślin w precyzyjnym rolnictwie; str. 22-28, **nr 6**
- Szymkowiak P., Skrzypczak P., Mikołajczak Z., Rawski M., Kierończyk B., Józefiak D.** – Zastosowanie owadów w żywieniu psów i kotów; str. 15-20, **nr 2**
- Świtoński M., Szczerbal I., Nowacka-Woszek J., Stachowiak M., Rogalska-Niżnik N.** – Świnia – ważny gatunek modelowy w badaniach chorób genetycznych człowieka; str. 1-6, **nr 4**
- Targoszyńska M., Szwaczkowski T.** – Nieznana kuzynka alpaki, czyli historia wikunii andyjskiej (*Lama vicugna*); str. 21-25, **nr 2**
- Wojdalski J., Ligenza P., Niżnikowski R., Postuła M., Dróżdż B.** – Zakład przemysłu mięsnego. Energia, woda, środowisko. Cz. I. Wprowadzenie i struktura zakładu produkcyjnego; str. 27-31, **nr 3**
- Wojdalski J., Ligenza P., Niżnikowski R., Postuła M., Dróżdż B.** – Zakład przemysłu mięsnego. Energia, woda, środowisko. Cz. II. Wybrane wskaźniki stosowane do oceny ekologicznych aspektów przetwórstwa mięsnego; str. 26-31, **nr 4**
- Wójcik A., Dziędzic Z.** – Zachowanie psów po adopcji ze schroniska; str. 12-18, **nr 4**
- Wójtowicz J., Olczak K.** – Główne przyczyny zastępień koni sokólskich i sztumskich w stadach uczestniczących w programie ochrony zasobów genetycznych zwierząt w Polsce w latach 2011-2022; str. 1-6, **nr 1**
- Zieliński D., Nawłatyna P.** – Dobrostan zwierząt na giełdach terrarystycznych – kontrowersje i aktualności; str. 19-25, **nr 4**

#### WSPOMNIENIA

Wspomnienie o prof. dr hab. Aleksandrze Zioleckiej (1924-2024) – **Miłtko R.**; str. 33, **nr 4**

Wspomnienie o Profesorze Andrzeju Filistowiczu (1947-2023) – **Szulc T., Czyż K.**; str. 29-31, **nr 1**

#### RÓŻNE

**Frąckowiak H., Zdun M.** – XXIII Krajowa Wystawa Koników Polskich – Tarpaniada 2024; str. 29-30, **nr 6**

III Międzynarodowa Konferencja Naukowa Studentów w Zootechnice i Akwakulturze – dobre praktyki – **Solarczyk P.**; str. 31-33, **nr 4**

Jubileusz 45-lecia działalności dydaktycznej i naukowej prof. dr hab. Stanisława Sochy – **Guliński P., Bombik E.**; str. 27-29, **nr 1**

**Kuczyńska B., Lasocka I., Świderek W., Rant W., Kowalik B.** – Transfer osiągnięć technologicznych i naukowych do praktyki rolniczej – relacja z XXVII Warsztatów Zootechnicznych; str. 19-21, **nr 6**

LXXXVII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego we Wrocławiu – **Wójcik A., Płużańska J.**; Sekcja Chowu i Hodowli Bydła – **Chabuz W.**; Sekcja Chowu i Hodowli Trzody Chlewnej – **Jankowska-Mąkosa A.**; Sekcja Chowu i Hodowli Koni – **Dobrowolski M.**; Sekcja Chowu i Hodowli Drobiu i Sekcja Praktyki Hodowlanej – **Wójcik A.**; Sekcja Chowu i Hodowli Owiec i Kóz – **Rant W.**; Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Towarzystwujących i Dzikich – **Karpiński M.**; Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Futerkowych – **Gugolek A.**; str. 13-26, **nr 1**

Nowe książki str. 12, **nr 1**; str. 30, **nr 2**; str. 21, **nr 6**

Profesor Zygmunt Litwińczuk doktorem honoris causa Uniwersytetu we Lwowie – **Barłowska J.**; str. 25-29, **nr 2**

Rozstrzygnięcie XLI edycji Konkursu na najlepszą pracę magisterską z zakresu zootechniki i rybactwa – **r.**; str. 17-19, **nr 5**

Rozstrzygnięcie XVI edycji Konkursu na najlepszą pracę doktorską z zakresu zootechniki i rybactwa – r.; str. 16-17, **nr 5**

Spis treści „Przeglądu Hodowlanego” – rocznik 2024 (t. XCII); str. 32-33, **nr 6**

Sprawozdanie z działalności Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego za okres od 10 lutego 2021 do 11 września 2024 roku – **Wójcik A.**; str. 26-37, **nr 5**

Święto jagnięciny w Ostromecku – **Mroczkowski S.**; str. 30-33, **nr 2**

Wykaz recenzentów artykułów naukowych – „Przegląd Hodowlany” rocznik 2024 (t. XCII); str. 31, **nr 6**

XVIII Forum Zootechniczno-Weterynaryjne w Poznaniu – **Składanowska-Baryza J., Cieślak A.**; str. 31-33, **nr 3**



# XXX JUBILEUSZOWA SZKOŁA ZIMOWA HODOWCÓW BYDŁA



**24-27 MARCA 2025 r.**

Ośrodek Konferencyjno-Wczasowy BEL-AMI  
ul. Seweryna Goszczyńskiego 24

**ZAKOPANE**

#### SESJE TEMATYCZNE:

- Genetyka bydła – gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy?
- Relacja człowiek – zwierzę; teoria i praktyka w użytkowaniu bydła
- Zrównoważona intensyfikacja kluczem do sukcesu w produkcji mleka i wołowiny
- Polski producent na globalnym rynku mleka i wołowiny
- Użytkowanie rodzimych ras bydła – szanse i zagrożenia
- Precyzyjny chów bydła – korzyści dla efektywności produkcji, dobrostanu zwierząt i środowiska

#### ORGANIZATOR:

Katedra Genetyki, Hodowli i Etologii Zwierząt  
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie  
al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków

#### STRONA INTERNETOWA:

<https://szkolazimowa.urk.edu.pl/>

#### KONTAKT Z ORGANIZATORAMI:

• **prof. dr hab. Joanna Makulska**  
e-mail: [rzmakuls@cyf-kr.edu.pl](mailto:rzmakuls@cyf-kr.edu.pl)  
tel. 12 662 41 80, +48 501 313 860

• **dr hab. Krzysztof Adamczyk, prof. URK**  
e-mail: [szkola.hodowcow@urk.edu.pl](mailto:szkola.hodowcow@urk.edu.pl)  
tel. 12 662 40 88