

Sekcja Chowu i Hodowli Drobiu

11:15-14:00 – Sesja referatowa

Przewodniczący: *prof. dr hab. Józefa Krawczyk, prof. dr hab. Anna Wójcik*

11.15-11.45 – Stanisław Roszkowski – HOBBYSTYCZNA HODOWLA DROBIU – NIEWYKORZYSTANY (ZMARNOWANY?) POTENCJAŁ.

11.45-12.00 – Krzysztof Andres, Dana Manchester – ANALIZA SEKWENCJI DNA MITOCHONDRIALNEGO POLSKICH I UGANDYJSKICH PERLIC DOMOWYCH I JEJ IMPLIKACJE DLA OCHRONY.

12.00-12.15 – Grażyna Bielecka, Jolanta Rubaj, Waldemar Korol – WPŁYW MĄCZKI GUAR I PREPARATU ENZYMATYCZNEGO W MIESZANKACH PASZOWYCH NA WSKAŹNIKI ODCHOWU KURCZĄT BROJLERÓW.

12.15-12.30 – Kareem Karwan, Mohammed Mahmood – A COMPARISON STUDY OF BIOACTIVE ADDITIVES ON PERFORMANCE AND GUT HEALTH OF BROILER CHICKENS

12.30-12.45 – Kornel Kasperek, Kamil Drabik, Tomasz Próchniak, Małgorzata Karwowska, Weronika Sofińska-Chmiel, Justyna Batkowska – WPŁYW PŁCI PTAKÓW NA TECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE CECHY POCHODZĄCEGO OD NICH MIĘSA.

12.45-13.00 – Marcin Lis W., Magdalena Trela, Kamil Kustra, Krzysztof Pawlak, Rafał Kędzia, Aleksandra Januszewska, Maria Kwaśniewska, Urszula Kaczor, Mirosław Kucharski, Jerzy Niedziółka, Krzysztof Andres, Barbara Tombarkiewicz – WPŁYW CZASU MAGAZYNOWANIA JAJ KACZYCH W WARUNKACH PRODUKCYJNYCH NA WYNIKI WYLEGOWOŚCI I JAKOŚĆ PISKŁĄT.

13.00-13.15 – David Liszka – CZY MOŻLIWA JEST POPRAWA PRODUKCYJNOŚCI NIOSEK PORĄŻONYCH PTASZYŃCEM (*DERMANYSSUS GALINAE*) BEZ ZASTOSOWANIA INSEKTYCYDÓW?

13.15-13.30 – Tomasz Szwaczkowski, Ewa Skotarczak, Wojciech Mueller, Sebastian Kujawa, Przemysław Nowak, Przemysław Idziaszek, Krzysztof Koszela, Anna Swat, Mirosław Lisowski, Katarzyna Połtowicz – GRUBOŚĆ SKORUPY JAJA JAKO NOWA CECHA W PROGRAMIE GENETYCZNEGO DOSKONALENIA KUR NIEŚNYCH.

13.30-13.45 – Eugeniusz Maziarka – KWAS PODCHLORAWY JAKO INNOWACYJNA SUBSTANCJA REDUKUJĄCA ILOŚĆ PESTYCYDÓW I ANTYBIOTYKÓW W CHOWIE DROBIU.

13.45-14.00 – Dyskusja i podsumowanie obrad

Sesja posterowa

1. Banaszewska Dorota, Kasianiuk Angelika, Biesiada-Drzazga Barbara, Kaim-Mirowski Sabina – MONITOROWANIE ROZWOJU ZARODKÓW KURZYCH W JAJACH DWUŻÓŁTKOWYCH.
2. Batkowska Justyna, Wengerska Karolina, Knaga Sebastian, Rokicka Kinga, Gola Anna, Drabik Kamil – ZMIANY JAKOŚCI JAJ KONSUMPCYJNYCH CZASOWO MAGAZYNOWANYCH W WARUNKACH OBNIŻONEJ TEMPERATURY.
3. Biesiada-Drzazga Barbara, Banaszewska Dorota, Kaim-Mirowski Sabina – OCENA CECH REPRODUKCYJNYCH KACZEK PEKIN RODÓW P11 i P22.
4. Bryła Magdalena, Trzcńska Monika, Lisowski Mirosław, Połtowicz Katarzyna – KONSERWACJA NASIENIA KOGUTÓW W ROZCIĘNCZALNIKU O ZMODYFIKOWANYM SKŁADZIE - BADANIA WSTĘPNE.
5. Calik Jolanta, Obrzut Joanna – WPŁYW KAPŁONOWANIA KOGUTÓW RASY KARMAZYN/RIR (K-22) NA MASĘ CIAŁA I WYBRANE PARAMETRY JAKOŚCI MIĘSA.
6. Drażbo Aleksandra, Kopacz Magdalena, Kozłowski Krzysztof – WPŁYW FERMENTOWANEGO MAKUCHU RZEPAKOWEGO NA STRAWNOŚĆ FOSFORU U KUR NIOSEK.

7. Gumułka Małgorzata, Andres Krzysztof, Krawczyk Józefa, Calik Jolanta – PORÓWNANIE WARTOŚCI ODŻYWCZEJ ORAZ CECH FIZYCZNYCH JAJ KUR CZUBATEK POLSKICH I KOMERCYJNYCH MIESZAŃCÓW.
8. Janocha Alina, Milczarek Anna, Kosmalski Maciej – WPLYW DODATKÓW PASZOWYCH NA WYNIKI PRODUKCYJNE I WARTOŚĆ RZEŻNĄ INDYCZEK.
9. Kędzia Rafał, Andres Krzysztof, Trela Magdalena, Kustra Kamil, Januszewska Aleksandra, Lis Marcin W. – WPLYW WIEKU STADA REPRODUKCYJNEGO NA JAKOŚĆ PISKLĄT KACZYCH.
10. Krawczyk Józefa – WYNIKI PRODUKCYJNE I UMIEŚNIENIE KOGUTKÓW DWÓCH RODZIMYCH RAS UBIJANYCH W 16 I 20 TYGODNIU ŻYCIA.
11. Obrzut Joanna, Calik Jolanta – WPLYW STERYLIZACJI KUR RHODE ISLAND RED (K-22) NA MASĘ CIAŁA I JAKOŚĆ MIĘSA.
12. Rubaj Jolanta, Bielecka Grażyna, Korol Waldemar – SKŁAD CHEMICZNY MĄCZKI OWADZIEJ I JEJ WPLYW NA WSKAŹNIKI ODCHOWU KURCZĄT BROJLERÓW.
13. Skomorucha Iwona, Sosnówka-Czajka Ewa – WPLYW POCHODZENIA KUR I WIELKOŚCI STADA NA WSKAŹNIKI MORFOMETRYCZNE, STOPIEŃ MINERALIZACJI KOŚCI DŁUGICH ORAZ WYBRANE PARAMETRY KRWI.
14. Sosnówka-Czajka Ewa, Skomorucha Iwona – OCENA WARUNKÓW ZOOHIGIENICZNO-SANITARNYCH I WETERYNARYJNYCH KUR NIEŚNYCH NA CERTYFIKOWANYCH FERMACH DROBIU*.
15. Tombarkiewicz Barbara, Lis Marcin W., Niedziółka Jerzy, Łapiński Stanisław, Maziarka Eugeniusz, Maziarka Mirosław, Szczepanek Karolina, Pawlak Krzysztof – ZASTOSOWANIE WODY ELEKTROLIZOWANEJ DO DEZYNFEKЦИИ KURNIKÓW.
16. Tombarkiewicz Barbara, Trela Magdalena, Kustra Kamil, Pawlak Krzysztof, Kędzia Rafał, Januszewska Aleksandra, Kwaśniewska Maria, Kaczor Urszula, Kucharski Mirosław, Niedziółka Jerzy, Andres Krzysztof, Lis Marcin W. – WPLYW TEMPERATURY I CZASU MAGAZYNOWANIA NA WYBRANE PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE JAJ KACZYCH.
17. Wójcik Anna, Pomianowski Janusz F., Witkowska Dorota, Mituniewicz Tomasz, Dzik Sara – ZAWARTOŚĆ MAKRO- I MIKROELEMENTÓW W SUROWICY I W MIĘSIE INDYCZEK PODDANYCH RÓŻNYM WARIANTOM OBROTU PRZEDUBOJOWEGO.