

PROGRAM

Joi, 28 septembrie 2023

Sosirea și cazarea participanților

Vineri, 29 septembrie 2023

Bd. Ștefan Cel Mare și Sfânt 1, Sala azurie, AȘM

09⁰⁰ – 09⁵⁰ – Înregistrarea participanților

10⁰⁰ – 12⁰⁰ – RAPOARTE ÎN PLEN

Moderator: Petcu Igor, dr. agr., conf. univ.,
director adjunct pe știință, IȘPBZMV

1. MAȘNER OLEG

Fondul genetic al animalelor de fermă în Republica Moldova // Genetic fund of farm animals in the Republic of Moldova

Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MOLDOVA

2. GIORGADZE ANATOLI, BARVENASHVILI MARINE

Сельское хозяйство Грузии // Agriculture in the Republic of Georgia

Georgian Academy of Agricultural Sciences, Tbilisi, GEORGIA

3. MARKOV TSVETAN, MARKOV NIKOLAY, STOYCHEVA SVETOSLAVA, MONDESHKA LORA

Assessment of the readiness to adapt to climate changes of cattle breeds raised in Bulgaria // Evaluarea gradului de adaptare la schimbările climatice a raselor de bovine crescute în Bulgaria

Research Institute of Mountain Stockbreeding and Agriculture, Troyan, BULGARIA

4. FEDOROVYCH Ye.I., FEDOROVYCH V.V., KUZIV M.I., KUZIV N.M.
Variability of breeding characters in cows of the Ukrainian Black-and-White dairy breed under different breeding methods // Variabilitatea caracterelor de reproducție la vacile din rasa de lapte alb-neagră ucraineană din diferite metode de reproducere
Institute of animal biology NAAS, Lviv, UKRAINE

5. YANCHEV IVAN. Гематологическая характеристика карачанских овец Болгарии // Hematological characteristics of Karachan sheep in Bulgaria
Scientific and Practical Institute of Animal Science, Kostinbrod, BULGARIA

6. BOYKO O.V., HAVRYSH O.M., LUCHYN I.S.
Efficiency of crossing rabbits of different breeds for improving indicators of meat productivity under conditions of intensive production // Eficiența încrucișării iepurilor de diferite rase pentru îmbunătățirea indicatorilor productivității cărnii în condiții de creștere intensivă
Research station of bioresources of the NAAS, Cherkassy, UKRAINE

7. ÖMER ŞENGÜL, İBRAHİM AK
Nutritive value of corn and sunflower mixture silages and using possibilities in lamb fattening // Valoarea nutritivă a amestecului de porumb și floarea soarelui însilozat și posibilități de utilizare în îngrășarea mieilor
Bursa Uludag University, Faculty of Agriculture, Animal Science Department, Bursa-Türkiye, TÜRKIYE

8. BIRIUKOVA O.D., LESNIAK Yu.I., BASOVSKIY D.N., VINTONIV N.A.
Dynamics of the cortisol level in the blood of young cattle // Dinamica nivelului de cortizol din sângele tineretului bovin
Institute of animal breeding and genetics nd. a. M.V.Zubets of National Academy of Agrarian Science, Kyiv region, UKRAINE

12⁰⁰ – 12⁴⁵ – COFFEE BREAK

13⁰⁰ – 16³⁰ – RAPOARTE PE SECȚII

ZOOTEHNIE ȘI BIOTEHNOLOGII ANIMALIERE, MEDICINĂ VETERINARĂ ȘI SIGURANȚA PRODUSELOR ANIMALIERE

Moderator: Lupolov Tatiana, dr. agr., conf. univ., secretară științifică
IȘPBZMV

9. TYRUNSKIY VasyI, BOGDANOVA NATALIIA, KURMEI KORNELII,
Technological and economic aspects of forming a specialized dairy
direction of productivity in Ukrainian sheep breeding // Aspecte
tehnologice și economice ale formării unei direcții specializate de
productivitate a produselor lactate în creșterea oilor din Ucraina

***National University of Life and Environmental Sciences, Kyiv,
UKRAINE***

10. ȚÎȚEI V.; BLAJ V.; ANDREOIU ANDREEA; MARUȘCA T.; OLAR M.;
COZARI S., STAVARACHE M.; NAZARE A.

Compoziția biochimică și valoarea nutritivă a furajelor de troscot
Polygonum Aviculare // Biochemical composition and nutritive value
of Polygonum Aviculare forages

***Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru” a
Universității de Stat din Moldova, Republica MOLDOVA***

11. SUPROVYCH T.M., SUPROVYCH M.P., BANDURA V.V., CHORNYI
I.O., PEREHNIAK Yuliia Yuriivna

Bola-Drb3 gene's polymorphism of ukrainian cattle breeds in relation
to mastitis // Polimorfismul genei Bola-Drb3 la rasele de bovine
ucrainene corelate cu mastita

***Higher educational institution «Podillia state university»,
Kamianets-Podilskyi, UKRAINE***

12. СУРЖИКОВА Е.С., ЕВЛАГИНА Д.Д., ОНИЩЕНКО О.Н.

Полиморфизм генов *GHR* и *IGF-1* у ремонтного молодняка казахской белоголовой породы (*online*) // Polymorphism of *GHR* and *IGF-1* genes in repair youth of Kazakh White-headed breed

***ВНИИОК – филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ»,
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный
университет», г. Ставрополь, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ***

13. КАЙСЫН Л., БИВОЛ ЛЮДМИЛА

Использование лабораторных животных в научных исследованиях и образовании // The use of laboratory animals in scientific research and education

Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei

14. VOINIȚCHI E., BALANESCU S., COCIU V.

Efectul sel-plex asupra afecțiunilor gastrointestinale și a stresului oxidativ la puii broiler // Sel-plex effect on gastrointestinal disorders and oxidative stress in broiler chickens

Facultatea medicină veterinară, Universitatea Tehnică a Moldovei

15. EREMIA NICOLAE, COȘELEVA OLGA, MACAEV FLIUR

Utilizarea biostimulatorului cobalstev în hrana albinelor în perioada de primăvară // The use of the cobalstev biostimulator in feeding bees in the spring period

Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei

16. AL KHATIB JEHAD ALJABAR HASSAN, CAISÎN L., BIVOL L.

Particularități tehnologice de creștere a puilor de carne // Technological peculiarities of breeding broilers

Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei

17. DONICA IOV, ROTARI S., MAȘNER O.

Optimizarea tehnologiei de întreținere și utilizare a vierilor // Optimizing the technology of maintenance and use of boars

Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MOLDOVA

18. EVTODIENCO SILVIA, LIUȚCANOV P.

Caracteristica mieilor bonitați la ferma de ovine Karakul moldovenesc // The characteristic of lambs bonitiated at the Moldavian Karakul sheep farm

Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MOLDOVA

19. BRADU N., ROTARI D., CIBOTARU E., DARIE GR., DJENJERA I.

Crioconservarea spermei de berbec // Cryoconservation of ram sperm

Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MOLDOVA

20. CARAMAN MARIANA, CREMENEAC LARISA, MOSCALIC R., COJUȘNEANU O., RÎMBU CRISTINA MIHAELA

Diagnosticul, tratamentul și profilaxia infecțiilor stafilococe la iepuri // Diagnosis, treatment and prophylaxis of staphylococcal infections in rabbits

Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MOLDOVA

21. BUGNEAC VERONICA

Tulpini de micromicete – sursă potențială de principii bioactive cu aplicare în apicultură // Micromycete strains – potential source of bioactive principles with application in beekeeping

Facultatea medicină veterinară, Universitatea Tehnică a Moldovei

22. GRANACI VERA, FOCȘA V., CONSTANDOGLO ALEXANDRA,
CURULIUC V., CIUBATCO VALENTINA

Impactul service periodului asupra performanțelor reproductive
și productive ale vacilor // The impact of the service period on the
reproductive and productive performance in cows

***Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și
Medicină Veterinară, MOLDOVA***

Sâmbătă, 30 septembrie 2023

10⁰⁰ – 11⁰⁰ – DISCUȚII ȘI CONCLUZII. ÎNCHIDEREA CONFERINȚEI

11¹⁵ – PROGRAM SPECIAL PENTRU OASPEȚI

Plecarea participanților

COMITETUL ȘTIINȚIFIC AL CONFERINȚEI

Președinte:

Mașner Oleg – doctor, conferențiar, director IȘPBZMV

Vicepreședinte:

Petcu Igor – dr., conferențiar, director adjunct pe știință IȘPBZMV

Membri:

Gaina Boris – dr. habilitat, profesor, academician, vicepreședinte al Academiei de Științe a Moldovei, academician-coordonator al Secției de Științe ale Vieții

Scripnic Iurie – dr., Secretar de stat al Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare

Reșitca Rodica – Șef, Serviciul politici de consultanță în agricultură, MAIA

Lupolov Tatiana – dr., conferențiar, secretar științific IȘPBZMV

Starciuc Nicolae – dr. habilitat, profesor, Universitatea Tehnică a Moldovei

Peț Ioan – dr., profesor, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timisoara, România

Pascal Constantin – dr., profesor, membru afiliat al Academiei Agricole și Silvice din București, Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu” de la Brad, Iași, România

Mederle Narcisa – dr. habilitat, profesor Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timisoara, România

Maciuc Vasile – dr., profesor, Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu” de la Brad, Iași, România

Răducu Radu – dr., conferențiar, director, Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Ovinelor și Caprinelor, Palas-Constanța România

Ignatova Maia – dr. habilitat, profesor, director, Institutul de Științe Zootehnice Kostinbrod Bulgaria

Covtun Svetlana – prof., academician al Academiei Naționale de Științe Agricole a Ucrainei, director adjunct pe știință a Institutului de Ameliorare și Genetică a Animalelor Ucraina

Georgiev Deyan – dr., profesor, Institutul de Agricultură Montană și Creștere a Animalelor, Troyan, Bulgaria

Budevici Alexandr – dr. habilitat, profesor, director adjunct pe știință, RUP NAAN de Zootehnie „Jodino”, Belarus

COLEGIUL DE REDACȚIE

Petcu Igor, dr., conferențiar, director adjunct pe știință

Danilov Anatolie, dr., conferențiar, cerc. șt. coordonator

Caraman Mariana, dr., șef laborator

Petcu Vitalii, șef Serviciul Extensiune Rurală, Transfer Tehnologic, Relații Internaționale

Liuțcanov Petru, dr. hab., conferențiar, șef laborator

Mașner Oleg, dr.agr., conf. cercetător

Lupolov Tatiana, dr.agr., conf. universitar

Constando Alexandra, dr., conf. cercetător