

**Lista lucrărilor științifice, științifico-metodice și didactice
ale drui Mașner Oleg
doctor în științe agricole, conferențiar cercetător, director interimar, Institutul Științifico-
Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară**

Lucrări științifice

1. **Cărți de specialitate** (recomandate spre editare de senatul/consiliul științific al organizației din domeniile cercetării și inovării)

1.2. cărți de specialitate colective (cu specificarea contribuției personale)

1. ЛЮЦКАНОВ, П., МАШНЕР, О., БУЗУ, И. Создание новых типов цигайских и каракульских овец в Молдове. Монография. Издательство Palmarium Academic Publishing. Saarbruken, 2015, 88 с. ISBN 978-3-659-601668.

2. GRANACI, Vera (coordonator), MAŞNER O., PETCU, Ig., FOCŞA, V. Biotehnologii animaliere – istorie, dezvoltare și aplicare. Monografie. ”Print-Caro”. Chișinău, 2020, 504 p. ISBN 978-9975-56-818-0.

1.3 capitole în cărți de specialitate

1. MAŞNER, O. Măsurători și indici corporali. In: Monografie Tip de ovine karakul moldovenesc corporal: teoria și practica creării și perfecționării. Buzu Ion. Chișinău. S.n., 2012. ”Elena-V.I.”, p. 73-75. ISBN 978-9975-4369-9-1.

2. MAŞNER, O. Masa corporală și producția de carne. În: Monografie Tip de ovine karakul moldovenesc corporal: teoria și practica creării și perfecționării. Buzu Ion. Chișinău. S.n., 2012. ”Elena-V.I.”, p. 85-92. ISBN 978-9975-4369-9-1.

2. Articole în reviste științifice

2.1. în reviste din bazele de date Web of Science și SCOPUS

1. ЛЮЦКАНОВ, П., МАШНЕР, О. Цигайские овцы Республики Молдова. In: *Journal of animal science*. 2010, Vol. XLVI, supplement 1, c. 102-105. ISSN 0514-7441.

2. МАШНЕР, О., ЛЮЦКАНОВ, П. Традиционная технология выработки овечьей брынзы в Республике Молдова и основные показатели качества продукта. In: *Journal of animal sciences*. 2010, Vol. XLVI, supplement 1, c.105-111. ISSN 0514-7441.

3. EVTODIENKO, S., LYUTSKANOV, P., MASHNER, O. Assessment of grey lineal breeding rams by the quality of their progeny. In: *Journal of animal sciences*. 2013, Vol. L, nr.4/5, pp. 40-44. ISSN 1313-6577.

4. LYUTSKANOV, P., MASHNER, O., TOFAN, I. Milk production of moldavian tsigai sheep of new type. In: *Journal of animal sciences*. 2013, Vol. L, nr.4/5, Sofia, pp. 36-39. ISSN 1313-6577.

5. КАЙСЫН, Л., МАШНЕР, О., ЛЮЦКАНОВ, П. Кормовая база для овец в условиях центральной зоны Республики Молдова. In: *Agricultural sciences*. 2013, Vol. 5,

AUTOR: Maşner OLeg

_____ (semnatura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

_____ (semnatura)

nr.14,
c.189-195. ISSN 1313-6577.

6. ЛЮЦКАНОВ, П., МАШНЕР, О. Разведение и совершенствование болгарской цигайской овцы в Республике Молдова. In: *Agricultural sciences*. 2013, Vol. 5, nr.14, c.151-155.

ISSN 1313-6577.

7. MASHNER, O., LYUTSKANOV, P. and CIOBANU, E. Several phenotypic indexes of goats of local population and its compliance with standards of selection. In: *Bulgarian journal of agricultural science*. Published by Agricultural Academy Bulgaria. 2016. Volume 22, supplement 1. c. 71-75. ISSN 1310-0351.

8. MASHNER, O., EVTODIENKO, S. LYUTSKANOV, P. and BUZU, I. Results of the evaluation of gray rams of moldovan karakul type and factors dynamics of gray lambs. In: *Bulgarian journal of agricultural science*. Published by Agricultural Academy Bulgaria. 2016, Volume 22, supplement 1, c.76-80, ISSN 1310-0351.

9. LYUTSKANOV, P., TOFAN, I. and MASHNER, O. The use of rams of imported breeding to increase the milk productivity of tsigay breed sheep. In: *Bulgarian journal of agricultural science*. 2016. Published by Agricultural Academy Bulgaria. Volume 22, supplement 1, c. 81-86,

ISSN 1310-0351.

10. MASHNER, O., LYUTSKANOV, P., PETCU, V. The study of genotypic and phenotypic particularities at the goats of a local population in republic of Moldova with the aim of preserving the genetic diversitugenetic diversity. In: *Bulgarian Journal of Agricultural Science*. 2019, 25 (1) pp. 45-48. ISSN 1310-0351, ISSN 2534-983X.

11. LYUTSKANOV, P., MASHNER, O., TSURKAN, A., PETCU, V. Exterior and milk productivity of Assaf sheep of various ages. In: *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, nr. 3, Vol. 23. Bulgaria, Troyan, 2020, pp. 25-35. ISSN 1311-0489 (Print), ISSN 2367-8364.

12. MASHNER, O., LYUTSKANOV, P., TOMASH, O., PETKU, V. Some morpho – productive characteristics of local goats and metis that has been crossed with the Saanen breed. In: *Journal of mountain agriculture on the Balkans*. 2020, Vol. 23(4). Bulgaria, Troyan, pp. 29-43. ISSN 1311-0489 (Print), ISSN 2367-8364 (Online).

13. MASHNER, O., LYUTSKANOV, P. The impact of rams of Tsigay bred of different genotypes on youth production indices under selection conditions in the restricted population. In: *Journal of mountain agriculture on the Balkans*. Bulgaria, Troyan, 2021, 24 (6), pp. 61-77. ISSN 1311-0489 (Print). ISSN 2367-8364 (Online).

2.2. În reviste din străinătate recunoscute

1. МАРЗАНОВ, Н.С., ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., НАСИБОВ, М.Г. Генетические особенности овец Цигайской породы нового типа создаваемого в Республике

AUTOR: Mașner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

Молдова. В: *Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук*. Москва. 2004, nr.6, c.75-77.

2. ЛЮЦКАНОВ П.И., МАШНЕР, О.А. Характеристика продуктивности цигайских, остфризских овец и их помесей. В: *Вівчарство*. Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Інститут Тваринництва Степових Районів „Аскания-Нова”: Нова-Каховка, «ПІЕЛ», 2006, Вип. 33, с. 41-44.

3. ЛЮЦКАНОВ, П., МАШНЕР, О., ЕВТОДИЕНКО, С., МАРЗАНОВ, Н. Генетическая характеристика каракульских овец Молдовы. В: *Тваринство України*. 2010, nr.8, с.20-24.

4. ЕВТОДИЕНКО, С. МАШНЕР, О. ЛЮЦКАНОВ, П. Молдавский тип каракульских баранов улучшателей. В: *Тваринство України*. 2010, nr.10, сс. 8-11.

5. МАШНЕР, О., ЕВТОДИЕНКО, С., ЛЮЦКАНОВ, П. Каракульские овцы нового молдавского типа. В: *Тваринство України*. 2010, nr.11, с. 4-6.

6. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А. Методы создания молдавских типов цигайских и каракульских овец. В: *Розведення і генетика тварин*. Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Аграрна наука. Київ. 2010, Вип. 44, с. 118-121.

7. БАГАМАЕВ, Б. М., СКЛЯРОВ, С. П., СИМОНОВ, А. Н., ТАРАНУХА, Н. И., ГАХОВА, Н. А., РОДИН, И. А., МАШНЕР, О. А., ОСИПЧУК, Г. В., ВАЧЕВСКИЙ, С. С., ПОВЕТКИН, С. Н. Сезонная динамика некоторых показателей иммунитета. В: *Ветеринария Кубани*. 2013, nr.1, с. 15-16. ISSN 2071-8020.

8. ЛЮЦКАНОВ, П. И., МАШНЕР, О.А. Состояние и перспективы овцеводства и козоводства в Республике Молдова. В: *Овцы, козы, шерстяное дело*. 2013, nr. 2, с. 113-116.

9. ЛЮЦКАНОВ, П. И., ТОФАН, И.Н., МАШНЕР, О.А. Повышение молочной и мясной продуктивности у овец цигайской породы в Республике Молдова. В: *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. Информационно-аналитический журнал. 2014, nr. 3, с. 106-110. ISSN 2072-6023.

10. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н. Результаты использования баранов-производителей породы бентхаймер в скрещивании с цигайскими овцами. В: *Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Розведення і генетика тварин"*. Вінниця. 2016, nr. 51, с. 92-101. ISSN 2312-0223.

11. EVTODIENCO, Silvia, MAŞNER, O., PETCU, Valentina, CHIȚANU, Ana. The genetic structure lacto-proteins at Karakul sheep. In: *Scientific papers animal sciences*. Iași: "Ion Ionescu de la Brad", 2017, pp. 52-57. ISSN 2284-6964. ISSN-L 1454-7368.

12. ЕВТОДИЕНКО, Сильвия, МАШНЕР, О., ЛЮЦКАНОВ, П. Изучение качества серых каракульских ягнят. In: *Вівчарство та козівництво*. Фаховий тематичний науковий збірник. Нова Каховка, Изд. «ПІЕЛ», 2017, Вип. 2, с. 38-45. ISSN 2415-3958.

13. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н. Характеристика продуктивности созданного молдавского типа цигайских овец. В: *Розведення і генетика*

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

тварин. Міжвідомчий тематичний науковий збірник: Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця, Київ, 2017, nr. 53, с. 155-160, ISSN 2312-0223.

14. ТОФАН, И.Н., ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.** Характеристика продуктивности цигайских овец и их помесей с овцами породы бентхаймер. В: *Науковий вісник «Асканія-Нова»*. Міжнародне наукове видання науково-теоретичний фаховий журнал. Нова Каховка, Ізд. «ПІЕЛ», 2017, Вип. 10, с. 112-120. ISSN 2415-3958.

15. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.** Мясная продуктивность Цигайских овец и их помесей с породой Бентхаймер. В: *Розведення і генетика тварин. Міжвідомчий тематичний науковий збірник: Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця, Київ, 2018, nr. 55, с. 96-101. ISSN 2312-0223.*

16. LYUTSKANOV, P., **MASHNER, O.** Сохранение и использование генетических ресурсов овец и коз Республики Молдова. In: *Животновъдни науки. Bulgaria, Sliven, 2019. LVI, 6, pp.14-26. ISSN 0514-7441.*

17. MASHNER, O., LYUTSKANOV, P., PETCU, V. The study of genotypic and phenotypic particularities at the goats of a local population in republic of Moldova with the aim of preserving the genetic diversitugenetic diversity. In: *Bulgarian Journal of Agricultural Science*. 2019,

25 (Supl 1), pp. 45-48.

18. **МАШНЕР, О.А.**, ЛЮЦКАНОВ, П.И. Уровень продуктивных показателей цигайских овец молдавского типа при чистопородном разведении в малой популяции. В: *Науковий Вісник «Асканія-Нова»*. Міжнародне наукове видання Науково-теоретичний фаховий журнал. Нова Каховка: «ПІЕЛ», 2019. Вип. 12. с. 220-232. ISSN 2617-0787. DOI: <https://doi.org/10.33694/2617-0787>.

19. **МАШНЕР, О.А.**, ЛЮЦКАНОВ, П.И. Рост и мясная продуктивность помесных ягнят различных генотипов. В: *Міжвідомчий тематичний науковий збірник «Розведення і генетика тварин»*. Київ. 2019, nr. 57. с. 95-101. ISSN 2312-0223.

20. **MASHNER, O.** The productivity of Anglo-Nubian goats in the conditions of the Republic of Moldova. In: *Bulgarian Jurnal of Animal Husbandry. Animal Science*. Bulgaria, Sofia, 2020, 57(4), cc. 19-24. ISSN 0514-7441.

21. ЕВТОДИЕНКО, С.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР О.А.** Характеристика смушковой продуктивности ягнят на племенной ферме «Теранук». В: *Науковий вісник «Асканія-Нова»*. Міжнародне наукове видання Науково-теоретичний фаховий журнал. Нова Каховка: „ПІСЛ”, 2020, nr. 13, с. 348-358. ISSN: 2617-0787. DOI: <https://doi.org/10.33694/2617-0787>.

22. LYUTSKANOV, Peter, **MASHNER, Oleg**. Dairy productivity of sheep bred in the Republic of Moldova. In: *Bulgarian Jurnal of Animal Husbandry: Animal Science*. Bulgaria, Sofia, 2021, nr. LVIII(5), pp. 32-37. ISSN 0514-7441. Disponibil: https://animalscience-bg.org/page/bg/details.php?article_id=684

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

23. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ЕВТОДИЕНКО, С.А., ПЕТКУ, В.Т. Эффективность трехпородного скрещивания для повышения мясной продуктивности у молодняка овец. In: *Розведення і генетика тварин* [online]. 2021, vol. 61, pp. 83-89. ISSN 2312-0223. Disponibil: DOI:10.31073/abg.61.10.

2.3. În reviste din Registrul Național al revistelor de profil, cu indicarea categoriei Categoriea B:

1. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О. Филогенез цигайских овец шерстно-мясо-молочного и молочно-шерстного типов. In: *Известия Академии Наук. Серия Биологические, Химические и Сельскохозяйственные науки*. Кишинэу. 2004, nr. 3 (294), c. 124-129. ISSN 0568-5192.

2. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ДАРИЕ, Г.Е., РАДИОНОВ, В.А., БУЗУ, И.А., АРНАУТОВ, С.С. Молдавский шерстно-мясо-молочный тип цигайских овец. In: *Știința Agricolă*. 2007, nr. 1, cc. 43-47. ISSN 0568-5192.

3. MAŞNER, O. LIUȚCANOV, P. Nivelul de producție al caprinelor locale și posibilitățile de selecție. In: *Akademos*. Chișinău. 2013, pp. 144-147. ISSN 1857-0461.

4. TOFAN, I., LYUTSKANOV, P., MASHNER, O. Improvement of tsigaie sheepbreed of Moldovan type. In: *Ştiințele vieții. The Xth International Congress of Geneticists and Breeders*. Chișinău. 2015, 2(326), pp.153-156, ISSN 1857-064X.

Categorie C:

1. MAŞNER, O. Căile și metodele de ameliorare a caprinelor. In: *Agricultura Moldovei*. 2010, nr. 7-8, pp. 19-21.

2. ЕВТОДИЕНКО, С.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н. Уровень продуктивности каракульских овец и эффективность их продукции. In: *Agricultura Moldovei*. 2012, nr. 7-8 с. 20-22.

3. MAŞNER, O., ŞUMANSCHII, A., CRASAT, JAN LOUIS. Creșterea ovinelor în Franța și cerințele comunitare privind calitatea carcaselor. In: *Agricultura Moldovei*. 2012, nr. 9-10, pp. 24-29.

3. Articole în culegeri științifice

3.1. În lucrările conferințelor științifice internaționale (peste hotare)

1. MOGOREANU, I., SOCHIRCA, L., BORDEI, Maria, MAŞNER, O. Productivitatea caprinelor crescute în Republica Moldova. In: *Relansarea zootehniei Românești - o certitudine a mileniului III, Conferință internațională* 1998. Iași: UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad", 1998, pp. 73-77.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

2. **MAŞNER, O.** Considerații privind posibilitățile ameliorării caprinelor locale în cadrul populației existente. In: *Lucrări științifice UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad"*. Iași. 2002, vol. 45, pp. 59-60

3. BUZU, I., **MAŞNER, O.** Particularitățile de exterior a ovinelor Țigaiie de tip Moldovenesc. In: *Lucrări științifice UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad..* Iași. 2002, vol. 45, pp. 71-73.

4. **MAŞNER, O.** Studii privind productivitatea și clasamentul tineretului ovin de rasa Țigaiie. In: *Probleme actuale și de perspectivă în Zootehnie". Sesiunea anuală de comunicări științifice, UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad*. Iași. 2003, pp. 499-503

5. **MAŞNER, O.**, BUZU, I. Aptitudinile de carne a oilor reformate și tineretului mascul din tipul nou de ovine Țigaiie pentru lână-carne-lapte. In: *Probleme actuale și de perspectivă în Zootehnie". Sesiunea anuală de comunicări științifice, UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad*. Iași. 2003, pp. 504-509.

6. **MAŞNER, O.** Des observations sur l'élevage des jeunes de rase Tsigaé – type désiré de la parturition à 20 jours. In: *Lucrări Științifice. Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVI. Simpozion jubiliar "Calitate și performanță în 55 de ani de învățămînt zootehnic și 10 ani de învățămînt biotehnologic", UŞAMV a Banatului. Timișoara. 2003, pp. 284-287.

7. **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P. Utilizarea testelor imunogenetice la aprecierea reproducătorilor în procesul de creare a tipului solicitat de ovine Țigaiie pentru lână-carne-lapte. In: *Zootehnia Românească în perspectiva integrării în Uniunea Europeană. Sesiunea anuală de comunicări științifice, UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad"*. Iași. 2004, pp. 57-61.

8. **MAŞNER, O.** Profilul de producție al turmei de ovine Țigaiie - tip solicitat și rezervele existente în cadrul populației create. In: *Zootehnia Românească în perspectiva integrării în Uniunea Europeană. Sesiunea anuală de comunicări științifice, UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad"*. Iași. 2004, pp. 101-106.

9. **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P. Les principales propriétés productives des ovines Tsigaé du noyau de sélections du type désiré pour laine-viande-lait. In: *Creșterea animalelor – de la tehnologie tradițională la biotehnologie într-o agricultură durabilă, de tip European: lucrări științifice. Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII, Timișoara, 2004, pp. 237-241.

10. **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P. Principalele caracteristici ale ovinelor Țigaiie pentru lână- carne-lapte - populație creată în Republica Moldova. In: *Realizări și perspective Europene în creșterea animalelor: Sesiunea anuală de comunicări științifice. UŞAMV,,Ion Ionescu de la Brad"*. Iași, 2005, pp. 96-100.

11. ЛЮЦКАНОВ П.И., БУЗУ И.А., **МАШНЕР, О.А.** Основные этапы, методы создания и характеристика цигайских овец молдавского шерстно-мясо-молочного типа. В: *Новейшие технологии в производстве и переработке продукции овцеводства*. Международная научно-практическая конференция: Институт Тваринництва Степових Районів „Аскания-Нова”, Нова Каховка, 2005, с. 101-106.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al ISPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

12. BUZU, I., EVTODIENCO, Silvia, **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P. Intrarasial type of big Moldovan karakul sheep. In: *Zootehnia modernă – știință, creativitate și inovare: Simpozion științific international: Lucrări științifice, seria Zootehnie, UȘAMV "Ion Ionescu de la Brad"* (cotație CNCSIS B+), 52(14), Iași, 2009, pp. 49-56. ISSN 1454-7368.
13. BUZU, I., **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P. Elite type of sheep of moldovan tsigale of Alexandrefeld. In: In: *Zootehnia modernă – știință, creativitate și inovare: Simpozion științific international: Lucrări științifice, seria Zootehnie, UȘAMV "Ion Ionescu de la Brad"* (cotație CNCSIS B+), 52(14), Iași, 2009, pp. 57-61. ISSN 1454-7368.
14. **МАШНЕР, О.А.**, ЛЮЦКАНОВ, П И. Использование крымского шерстно-мясного и приазовского мясошерстного типов цигайских овец при создании молдавского типа цигая. В: *Достижения в генетике, селекции и воспроизведстве сельскохозяйственных животных*. Санкт-Петербург: ИГРЖ., 2009, с. 273-277. ISSN 0130-8229.
15. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.**, МАРЗАНОВ, Н.С. Популяционно-генетическая характеристика и аллелофонд новых типов овец в Республике Молдова. В: *Достижения в генетике, селекции и воспроизведстве сельскохозяйственных животных*. Санкт-Петербург: ИГРЖ., 2009. с. 177-181. ISSN 0130-8229.
16. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.** Использование остфризской породы для улучшения молочности и мясных качеств цигайских овец местной популяции. В: *Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва*. Межд. науч. конф.: Національний університет біоресурсів і природокористування України. Київ, 2011, Вип. 160, ч. 2, с. 237-244.
17. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.** Микросателлитный анализ при оценке происхождения овец. В: *Геномна селекція у тваринництві: стан та перспективи розвитку*. Матеріали міжнародної творчої дискусії: Інститут розведення і генетики тварин України. Київ: Аграрна наука, 2011, с. 49-51. ISBN 988-966-540-300-05.
18. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.**, МАРЗАНОВ, Н.С. Сравнительная характеристика генетической структуры исходных типов овец и созданного молдавского шерстно-мясо-молочного типа цигая. В: *Зоотехнична наука: історія, проблеми, перспективи*. II міжнародная научно-практическая конференция. Камянець-Подільский. 2012. с. 222-224. ISBN 978-617-620-034-5.
19. ЛЮЦКАНОВ, П.И., **МАШНЕР, О.А.** Овцеводство и козоводство Республики Молдова: состояние и перспективы. В: *Стратегия инновационного развития овцеводства и козоводства Российской Федерации: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня основания ВНИИОК*. Ставрополь. 2012, с. 69-73. ISSN 0135-2784.
20. **МАШНЕР, О.А.**, ЛЮЦКАНОВ, П.И. Основные особенности и характеристики популяции местных коз Республики Молдова. В: *Стратегия инновационного развития овцеводства и козоводства Российской Федерации: Материалы международной научно-*

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

практической конференции, посвященной 80-летию со дня основания ВНИИОК.
Ставрополь. 2012, с. 73-75. ISSN 0135-2784.

21. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ЕВТОДИЕНКО, С.А., МАРЗАНОВ, Н.С. Генетические факторы групп крови исходных типов овец при создании молдавского каракуля. В: *Стратегия инновационного развития овцеводства и козоводства Российской Федерации: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня основания ВНИИОК*, Ставрополь. 2012, с. 128-131. ISSN 0135-2784.

22. МАШНЕР, О.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., ТОФАН, И.Н. К вопросу оценки по собственной продуктивности и отбору для дальнейшего использования баранчиков рожденных в числе двоен. В: *Разведение и селекция сельскохозяйственных животных: исторический опыт, современное, будущее: Материалы международной научно-практической конференции посвященной 90-летию основания Института разведения и генетики животных НААН Украины. Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Розведення і генетика тварин"*. Киев. 2012, Вип. 46, с. 87-89.

23. ЕВТОДИЕНКО, С.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н. Оценка качественных и количественных показателей потомков серых линейных баранов молдавского типа каракульской породы. В: *Разведение и селекция сельскохозяйственных животных: исторический опыт, современное, будущее: Материалы международной научно-практической конференции посвященной 90-летию основания Института разведения и генетики животных НААН Украины. Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Розведення і генетика тварин"*. Киев. 2012, Вип. 46, с. 89-91.

24. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н., ЕВТОДИЕНКО, С.А. Продуктивность молдавских цигайских овец. В: *Разведение и селекция сельскохозяйственных животных: исторический опыт, современное, будущее: Материалы международной научно-практической конференции посвященной 90-летию основания Института разведения и генетики животных НААН Украины. Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Розведення і генетика тварин"*. Киев. 2012, Вип. 46, с. 91-93.

25. ЕВТОДИЕНКО, Сильвия, МАШНЕР, О. Линейные бараны каракульских овец молдавского типа. В: *Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных: Сборник научных трудов VII-й международной научно-практической конференции*. Краснодар: СКНИИЖ, 2014, ч.1, с. 36-41. ISBN 978-5-9903565-2-8.

26. ТОФАН, И.Н., ЛЮЦКАНОВ, П. И., МАШНЕР, О.А. Рост и развитие помесных ягнят мясного и молочного направления продуктивности. В: *Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных: Сборник научных трудов VII-й международной научно-практической конференции*. Краснодар: СКНИИЖ, 2014, ч. 1, с. 157-162. ISBN 978-5-9903565-2-8.

27. EVTODIENCO, S., MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., POPESCU, L. Studiul privind calitatea laptelui și a brânzei de oi și capre. In: *Zootehnia modernă - siguranță alimentară și*

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

dezvoltare durabilă": Simpozion științific international: UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad". Iași. 2015, p. 159-164.

28. ЛЮЦКАНОВ, П., ТОФАН, И., МАШНЕР, О. Проучване върху добивът на мляко на овце цигай в сравнение с хибридите Ӯцигай x Ӯбентхаймер. In: *Proceeding of Scientific Conference with International participation: Animal Science – Challenges and Innovations*. Bulgaria, Sofia, 2017, pp. 383-393. ISBN 978-619-90208-0-7. 0,4 c.a.

29. MASNER, O., ROSCA, V., TURCAN, A. Morfometric characteristics of sheep breed karakul and half breed awassi of different age and sanguine cottage. In: *Proceeding of Scientific Conference with International participation: Animal Science – Challenges and Innovations*. Bulgaria, Sofia, 2017, pp. 393-400. ISBN 978-619-90208-0-7. 0,4 c.a.

30. LYUTSKANOV, P., MASHNER, O. Сохранение и использование генетических ресурсов овец и коз Республики Молдова. В: *Животновъдство – традиции, биологично разнообразие и споделен опит. Списание «Животновъдна наука»*. Международная научно-практическая конференция, Болгария, Сливен, 2019, LVI, 6, с.14-26. ISSN 0514-7441.

31. LIUTSKANOV, P., MASHNER, O., EVTODIENKO, S. The morpho-productive qualities of metis rabbits resulting from crossing of different breeds. В: *Збірник наукових праць: Ефективне кролівництво і звірівництво*. Черкаси. 2019, nr. 5, с. 7-16.

32. MAŞNER, O., LİUȚCANOV, P., IGNAT, A. Овцеводство и козоводство Республики Молдова, динамика основных показателей и пути развития. In: *Modern problems and innovative conceptions of animal husbandry: International scientific practical conference for 90th anniversary of estalishing of Scientific Research Institute of Animal Husbandry under The Ministry of Agricultre of The Republic of Azerbaijan and the 120th anniversary of F. Malikov's birth*. Azerbaijan, Goygol, 2021, pp. 109-115. ISSN 2707-4498.

3.3. În lucrările conferințelor științifice naționale cu participare internațională

1. MAŞNER, O. Producția de lapte și compozitia chimică a lui la caprinele locale în funcție de vîrstă. Simpozion științific jubiliar. In: *65 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice. Zootehnie, vol. 6, UASM*. Chișinău, 1998, pp. 92-95.

2. MAŞNER, O. Producția de lapte la caprinele crescute în Republica Moldova. In: *65 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice. Zootehnie, vol. 6, UASM*. Chișinău, 1998, pp. 95-98.

3. MOGOREANU, I., SOCHIRCA, L., BORDEI Maria, MAŞNER, O. Caracteristica producției piloase a caprinelor crescute în Republica Moldova. In: *65 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice. Zootehnie, vol. 6, UASM*. Chișinău, 1998, pp. 86-88.

4. MOGOREANU, I., SOCHIRCA, L., BORDEI MARIA, MAŞNER, O. Principalele însușiri morfoprodutive ale populației locale de caprine. In: *65 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice. Zootehnie, vol. 6, UASM*. Chișinău, 1998, pp. 89-91.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

5. **MAŞNER, O.** Caracterul ereditar al indicilor productivi și unele corelații la ovine din rasa Țigaiie de tip dorit pentru lână-carne-lapte. In: *70 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice, UASM*. Chișinău, 2003, pp. 91-93.

6. **MAŞNER, O.** Caracteristica ovinelor Țigaiie crescute în sectorul particular și eficiența creșterii lor în condițiile economice actuale. In: *70 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova: Lucrări științifice, UASM*. Chișinău, 2003, pp. 93-95.

7. **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P.** Creșterea și dezvoltarea corporală a berbecuților în funcție de tipul de fătare proveniți din nucleul de oi selectate după producția de lapte. In: *Realizări și perspective în creșterea animalelor. Simpozion Științific Internațional, IZMV*. Maximovca. 2006, pp. 175-179.

8. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А. Характеристика показателей мясной продуктивности молодняка цигайских овец. In: *Agricultura modernă-realizări și perspective: Lucrări științifice: Simpozion științific international, Universitatea Agrară de Stat din Moldova*. Chișinău, 2008, vol. 18 „Zootehnice și Biotehnologii”, pp. 123-125. ISBN 978-9975-64-129-6.

9. **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., TOFAN, I.** Rezultatele preliminare privind creșterea mieilor de rasa țigaiie tip moldovenesc pentru lână-carne-lapte, hibrizilor-țigaiie x crossbred de Ascania tip de Odesa și țigaiie x karakul. In: *Realizări și perspective în zootehnie și biotehnologie: Lucrări științifice: Simpozion științific internațional. UASM*. Chișinău, 2010, vol. 26 „Zootehnice și Biotehnologii”, pp. 146-150. ISBN 9975-64-025-7.

10. EVTODIENCO, Silvia, **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P.** Caracteristica morfo-productivă a ovinelor brumării crescute la ferma de prăsilă a STE ”Maximovca”. In: *Realizări și perspective în zootehnie și biotehnologie: Lucrări științifice: Simpozion științific internațional. UASM*. Chișinău, 2010, vol. 26 „Zootehnice și Biotehnologii”, pp. 165-171. ISBN 9975-64-025-7.

11. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ТОФАН, И.Н., ЕВТОДИЕНКО, С.А. Повышение молочной продуктивности овец – основа сохранения отрасли овцеводства. In: *Realizări și perspective în zootehnie, biotehnologie și medicină veterinară: Simpozion științific cu participare internațională. IŞPBZMV*. Chișinău.”Prin-Caro”, 2011, pp. 434-438. ISBN 978-9975-56-004-7.

12. **МАШНЕР, О.А., ЕВТОДИЕНКО, С.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., ЗЕЛИНСКИЙ, Н.А.** Некоторые аспекты и тенденции в эксплуатации каракульских овец. In: *Realizări și perspective în zootehnie, biotehnologie și medicină veterinară: Simpozion științific cu participare internațională. IŞPBZMV*. Chișinău.”Prin-Caro”, 2011, pp. 446-451. ISBN 978-9975-56-004-7.

13. EVTODIENCO, SILVIA, LIUȚCANOV, P., **MAŞNER, O., TOFAN, I.** Testarea fenotipică și genotipică a ovinelor de tip karakul moldovenesc. In: *Realizări și perspective în zootehnie, biotehnologie și medicină veterinară: Simpozion științific cu participare internațională. IŞPBZMV*. Chișinău: ”Prin-Caro”, 2011, pp. 144-152. ISBN 978-9975-56-004-7.

14. **MAŞNER, O.** Cercetări asupra populației autohtone de caprine și considerații privind aplicarea rezultatelor. In: *Realizări și perspective în zootehnie, biotehnologie și medicină*

AUTOR: Mașner Oleg

(semnătura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

veterinară: *Simpozion științific cu participare internațională*. IŞPBZMV. Chișinău: "Prin-Caro", 2011, pp. 181-185. ISBN 978-9975-56-004-7.

15. **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., TOFAN, I., DIACONU, O.** Rezultatele preliminare privind obținerea și testarea hibrizilor (F1) rezultați din două variante de încrucișări (♀Țigale x ♂Benthaimer) și (♀Țigale x ♂Suffolk). In: *Agricultura Modernă – Realizări și Perspective: Lucrări științifice: Simpozion științific internațional*. Chișinău: UASM, 2013, vol. 34: "Zootehnice și Biotehnologii", pp. 237-242. ISBN 978-9975-64-246-0.

16. **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P.** Actualități și perspective în creșterea și valorificarea potențialului speciei caprine. In: *Realizări și perspective în zootehnie și biotehnologie. Lucrări științifice consacrate aniversării de 75 ani a facultății de zootehnie și biotehnologie a UASM*. Chișinău: UASM, 2015, vol. 44, pp. 219-225. ISBN 978-9975-64-274-3.

17. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А., ЕВТОДИЕНКО, С.А., БУЗУ, И.А. Достижения и перспективы научно-практического обеспечения отрасли овцеводства и козоводства Республики Молдова. In: *Știința zootehnică-factor important pentru o agricultură de tip European: Simpozion științific cu participare internațională*, Maximovca: "Prin-Caro", 2016, pp. 528-533. ISBN 978-9975-56-367-3.

18. **MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., OPREA, Ina, ROŞCA, V.** Rasele de ovine exploataate pentru producția de carne și de lapte - aspect mondial și național. In: *Inovații în zootehnie și siguranța produselor animale - realizări și perspective: Culegere de lucrări științifice a Conferinței științifico-practice cu participare internațională:Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară*. Maximovca, 2021, pp. 195-202. ISBN 978-9975-56-911-8. Disponibil: https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/140200

19. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А. Динамика продуктивных показателей цигайских овец молдавского заводского типа. In: *Inovații în zootehnie și siguranța produselor animale - realizări și perspective: Culegere de lucrări științifice a Conferinței științifico-practice cu participare internațională:Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară*. Maximovca, 2021, pp. 401-407. ISBN 978-9975-56-911-8. Disponibil: https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/140415

4. Teze în culegeri științifice

4.1. în lucrările conferințelor științifice internaționale (peste hotare)

1. **MAŞNER, O.** Studii privind principaliii indici calitativi ai laptelui de capră. In: *Relansarea Zootehniei o șansă pentru România în mileniul III: Simpozion științific de Zootehnie, ed. X, UŞAMV "Ion Ionescu de la Brad"*. Iași, 1999, p. 63.

2. **MAŞNER, O.** Studii asupra dezvoltării corporale a iezilor. In: *50 ani de învățământ zoologic superior la Iași 1951-2001. UŞAMV: Simpozion științific Jubiliar*. Iași. 2001, p. 171.

3. **MAŞNER, O.** Dezvoltarea morfometrică a organelor interne și aptitudinea de carne a tineretului caprin. *50 ani de învățământ zoologic superior la Iași 1951-2001. UŞAMV: Simpozion științific Jubiliar*. Iași. 2001, p. 172.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al IŞPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

4. BUZU, I., MAŞNER, O. Crearea tipului nou de ovine Țigai moldovenesc pentru lână-carne-lapte. *50 ani de învățământ zootehnic superior la Iași 1951-2001. UŞAMV: Simpozion științific Jubiliar*. Iași. 2001, p. 161.

5. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А. Новая молдавская цигайская овца. В: *Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных*. Сборник научных трудов IV-й международной научно-практической конференции. Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства. Краснодар. 2011, ч. 2, с. 15-17.

6. MASHNER, O. LIUTSKANOV, P. SENIC, Iu. Characteristics of based the goats of growth in Republic of Moldova. In: *European Regional Conference on Goats (ERCG)*, 2014, p. 59.

7. МАШНЕР, О.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И., ЕВТОДИЕНКО, С.А. Морфо-продуктивная характеристика каракульских ягнят сурвой окраски. В: *Конкурентоспособность и качество животноводческой продукции*. Сборник трудов международной научно-практической конференции. РУП НПЦ НАН Беларуси по животноводству. Жодино. 2014, с. 98-100.

8. МАШНЕР, О.А. ТОФАН, И.Н. Потенциал молочной продуктивности зааненских коз, импортированных в Республику Молдова. В: *Конкурентоспособность и качество животноводческой продукции*. Сборник трудов международной научно-практической конференции. РУП НПЦ НАН Беларуси по животноводству. Жодино. 2014, с. 100-102.

9. ЛЮЦКАНОВ, П.И., МАШНЕР, О.А. Мясная продуктивность баранчиков цигайской и каракульской пород молдавского типа. В: *Достижения в генетике, селекции и воспроизводстве сельскохозяйственных животных*. Сборник тезисов межд. научно-практ. конф. Санкт-Петербург, Пушкин. 2019, с. 35-36. ISSN 0130-8229.

10. МАШНЕР, О.А., ЛЮЦКАНОВ, П.И. Динамика живой массы и промеров туловища, отобранных на племя цигайских баранчиков из одинцовых и двойневых окотов. В: *Достижения в генетике, селекции и воспроизводстве сельскохозяйственных животных*. Сборник тезисов межд. научно-практ. конф. Санкт-Петербург, Пушкин. 2019, с. 39-41. ISSN 0130-8229.

11. EVTODIENCO, S., MASHNER, O. Study of the quality of pelt at lambs of Moldovan karakul type. In: *Modern animal husbandry-food safety and durable development: Lucrările simpozionului științific internațional Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad"*. Iași. 2019, p. 77.

12. LYUTSKANOV, P.I., MASHNER, O.A. Breeding Work Results with the Moldavian Type of Tsigay Sheep. В: *Генетика, селекция и биотехнология животных: на пути к совершенству*, Электронная международная научно-практическая конференция приуроченная к 80-летию Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения животных. Санкт-Петербург, Пушкин, 2020, с.173-174.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

13. MASHNER O.A., LYUTSKANOV, P.I. and TSURKAN, A.I. Some morpho-productive characteristics of three-breed local Sheeps. В: *Генетика, селекция и биотехнология животных: на пути к совершенству*, Электронная международная научно-практическая конференция приуроченная к 80-летию Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения животных. Санкт-Петербург, Пушкин, 2020, с.181-182.

14. ЛЮЦКАНОВ Петр, МАШНЕР Олег, ЦУРКАН Андрей. Морфо-продуктивные показатели овец породы Ассах местной репродукции. In: *Біологія тварин* [online]. 2021, 23(3), с. 71. ISSN 1681-0015. Disponibil: DOI: 10.15407/animbiol.

4.2. În lucrările conferințelor științifice internaționale (Republica Moldova)

1. EVTODIENCO Silvia, MASHNER Oleg, LYUTSKANOV Petr. Testing of karakul breeding rams according to the quality of the descendants. In: *XIth International Congress of Geneticists and Breeders from the Republic of Moldova: Abstract Book* [online], June 15-16, 2021. Chisinau, Republic of Moldova, (CEP USM), 2021, p. 128. ISBN 978-9975-152-13-6. Disponibil: DOI: [10.53040/cga11.2021.105](https://doi.org/10.53040/cga11.2021.105).

5. Alte lucrări științifice (recomandate spre editare de o instituție abilitată în domeniul)

- Cărți (cu caracter informativ)

1. MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., RADIONOV, V., EVTODIENCO, Silvia. Tehnologii de obținere și valorificare a laptelui de oaie. Recomandări. Chișinău: "Prin-Caro", 2011, 54 p. ISBN 978-9975-4214-6-1.

2. MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., CHILIMAR, S. Proiecte și calcule tehnologice pentru ferme de ovine cu diverse capacitați de producție. Recomandări. Chișinău: "Prin-Caro", 2013, 54 p. ISBN 978-9975-56-121-1.

3. MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., TOFAN, I., SANNICOV, Iu. (FR), NOVOPAŞINA, S.(FR) Instrucțiuni de bonitare a caprinelor crescute pentru lapte, cu elemente de selecție. Chișinău: "Prin-Caro", 2013, 52 p. (30 ro/22 ru). ISBN 978-9975-56-124-2.

4. MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., EVTODIENCO, SILVIA. Program de creștere și ameliorare a ovinelor și caprinelor în Republica Moldova pentru anii 2014-2020. Chișinău: "Prin-Caro", 2014, 34 p. ISBN 978-9975-56-197-6.

5. BAJURA, T., STRATAN, A., MAŞNER, O., et. al. Evaluarea costului și prețului de piață privind prestarea serviciilor de identificare a animalelor:/Gid metodologic-practic. AŞM, Institutul Național de Cercetări Economice. Chișinău. 2016, 24 p. ISBN 978-9975-4422-6-8.

6. MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P., EVTODIENCO, Silvia, TOFAN, I., ROŞCA, V., STANCEVA, N. (BG), DIMOV, GH. (BG), BAICEVA, E.(BG) Instrucțiune de apreciere a calităților morfoproductive a raselor specializate, populațiilor, tipurilor și liniilor sintetice de ovine pentru lapte în Republica Moldova. Chișinău: "Prin-Caro", 2017, 49 p. ISBN 978-9975-56-488-5.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

7. МАШНЕР, О., ЛЮЦКАНОВ, П., ЕВТОДИЕНКО, С., ТОФАН, И.Н., РОШКА, В., СТАНЧЕВА, Н. (BG), ДИМОВ, Г.(BG), БАЙЧЕВА, Е.(BG). Инструкция по оценке морфо-продуктивных качеств специализированных пород, синтетических популяций, типов и линий молочных овец в Республике Молдова. Chișinău: "Prin-Caro", 2017, 52 с. ISBN 978-9975-56-4490-8.

8. DARIE, Gr., MAŞNER, O., CIBOTARU, ELENA et al. Însămânțarea artificială la ovine : Recomandări. Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al Republicii Moldova, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară. – Maximovca : S. n., 2020 (Tipogr. "Print Caro") – 56 p. ISBN 978-9975-56-819-7. CZU 636.32/38.082.453(083.13) I-56.

9. LIUȚCANOV, P., MAŞNER, O., RADIONOV. V. Instrucțiuni de bonitare a ovinelor de rasa Țigăie cu elemente de selecție. Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al Republicii Moldova, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară. - Maximovca: S. n., 2020 (Tipogr. "Print Caro") –28 p. ISBN 978-9975-56-821-0., CZU 636.371.03.083(083.13), L 67.

10. ЛЮЦКАНОВ, П., МАШНЕР О., РАДИОНОВ В. Инструкция по бонитировке овец цигайской породы с элементами селекции. Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды Республики Молдова, Научно-практический институт биотехнологий в зоотехнии и ветеринарной медицины. – Максимовка : Б. и., 2020 (Tipogr. "Print-Caro") – 32 p. ISBN 978-9975-56-820-3. УДК 636.371.03.083(083.13). Л968

11. EVTODIENCO, Silvia, MAŞNER, O., LIUȚCANOV, P. et al. Recomandări de creștere a ovinelor pentru pielicele. Chișinău: S.n., 2020, (Tipogr. "Print-Caro") – 48 p. ISBN 978-9975-56-731-2.; CZU 636.32/38(083.1).

12. MAŞNER, O., COŞMAN, S., MACARI V. [et.al.]; coordonator Constantin Ojog. Bunele practici de adaptare a sectorului zootehnic la schimbările climatice: Ghid practic pentru producători agricoli /Unitatea Consolidată pentru Implementarea Programelor IFAD(UCIP IFAD). Chișinău: S.n., 2021 (Tipogr."Bons Offices") – 200 p. ISBN 978-9975-87-776-3. Disponibil:<http://www.google.com/url?esrc=s&q=&rct=j&sa=U&url=http://www.ucipifad.md/wp-content/uploads/2020/07/Bunele-practici-de-adaptare-a-sectorului-zootehnic-la-schimbarile-climatice-pag98.pdf&ved=2ahUKEwiJ7tDvkpr0AhVrhP0HZ4WDpkQFnoECAEQAg&usg=AOvVaw1MGb-8izPlqnwB5Ct3GP6e>

13. FALA, A., MAŞNER O., BUSUIOC, C. [et.al.]; coordonator Constantin Ojog; responsabil tehnic: Anatolie Fala. Ghidul bunelor practici de gestionare a dejectiilor animaliere: Ghid practic pentru producători agricoli / Unitatea Consolidată pentru Implementarea Programelor IFAD (UCIP IFAD). – Chișinău: S.n., 2021 (Tipogr."Bons Offices"). – 80 p. ISBN 978-9975-87-782-4.

Disponibil:<http://www.google.com/url?esrc=s&q=&rct=j&sa=U&url=http://www.ucipifad.md/wp-content/uploads/2020/07/Ghidul-bunelor-practici-de-gestionare-a-dejectiilor->

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)

[animaliere.pdf&ved=2ahUKEwj6uqXk5r0AhWR_rslHeByALgQFnoECAAQAg&usg=AOvVaw1hftWTQxUaZfc3X5gwTYRU](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9170012/pdf/animaliere.pdf&ved=2ahUKEwj6uqXk5r0AhWR_rslHeByALgQFnoECAAQAg&usg=AOvVaw1hftWTQxUaZfc3X5gwTYRU)

14. **MAŞNER, O.**, PETCU, Ig., FOCŞA, V. et. al. Retrospectiva publicațiilor cercetătorilor Institutului Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară. – Maximovca: S.n., 2021 (Print-Caro SRL). – 211 p. ISBN 978-9975-56-910-1. Disponibil:<http://izmv.gov.md/ro/content/rapoarte-%C8%99tiin%C8%9Bifice-%C8%99i-publica%C8%9Bii>

6. Brevete de invenție și alte obiecte de proprietate intelectuală (OPI)

1. BUZU, I., DOVBUŞ, F., **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P., BOBOC, E., RADIONOV, V., DARIE, Gr., ARNAUTOV, S., RUSANDU, N., CAMENSCIC, S., CERESEU, S., SCRIPNIC, M., BABENCO, V. Tip de elita de ovine (Ovis aries L.) Țigale Moldovenesc. (12) Brevet de invenție, MD 3440. G2 2007.12.31.

2. BUZU, I., EVTODIENCO, S., TENTIUC, S., **MAŞNER, O.**, LIUȚCANOV, P., SCRIPNIC, A., ZELİNSCHII, N., NAZARCO, N., PROZOROVSCHII, I., MOROZ, P. Tip de ovine (Ovis aries L.) Karakul Moldovenesc. Brevet de invenție MD 3825. 2009-02-28.

3. CARAMAN, Mariana, **MAŞNER O.**, MOSCALIC, R., COŞMAN, S., BURTEVA, Svetlana, BÎRSA, M., STARCIUC, N., PETCU Ig. Nutreț combinat granulat pentru iepurii de casă. Brevet de invenție de scurtă durată MD 1455 Z 2021.04.30. Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară.

4. MOSCALIC, R., CREMENEAC, Larisa, CARAMAN, Mariana, **MAŞNER, O.**, PETCU, Ig., STARCIUC, N., STAMATI, C. Procedeu de fertilizare a solului. Brevet de invenție de scurtă durată MD 1521 Z din 2021.12.31. Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară.

5. DARIE, Gr., VACEVSCHI, S., BRADU, Nina, DJENJERA, Irina, OSIPCIUC, Galina, **MAŞNER, O.** Dispozitiv pentru însămânțarea artificială a ovinelor și caprinelor. Brevet de invenție 4715 C1, 2021. 0531. Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară. Nr. Depozit A 2018 0060. Data depozit 08.06.2018. Publicat 31.10.2020. In: BOPI. 2020, nr.2. Disponibil: <https://www.agepi.md/>

6. DARIE, Gr., RUDIC, V., ROTARI, Doina, **MAŞNER, O.**, BRADU, N., DJUR, Svetlana, CHIRIAC, Tatiana, CHISELIȚA, O., CIBOTARU, Elena, OSIPCIUC, Galina, DJENJERA, Irina. Procedeu de stimulare a spermatogenezei la vieri. Brevet de invenție de scurtă durată Nr. 1461, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MD; Institutul de Microbiologie și Biotehnologie. Data depozit 2019.03.26.

7. DARIE, Gr., ROTARI, D., **MAŞNER, O.**, BRADU, N., RUDIC, V., DJUR, Svetlana, CHIRIAC, Tatiana, CHISELIȚA, O.. Procedeu de stimulare a spermatogenezei la berbeci în extrasezon. Brevet de invenție de scurtă durată Nr. 1460, Institutul Științifico-Practic de

AUTOR: Maşner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, MD; Institutul de Microbiologie și Biotehnologie. Data depozit 2019.03.26.

Lucrări științifico-metodice și didactice

(aprobată și publicată în ordinea stabilită)

10. Indicații/îndrumări metodice (la lucrări practice, de laborator, stagii de practică, privind elaborarea tezelor de an, licență, masterat), aprobată de consiliile metodice, consiliul facultății

1. **MAŞNER, O.** Piscicultura. Cod S.06.O.035, an III (Curriculum), Universitatea Agrară de Stat din Moldova. Specialitatea 2808 – Biotehnologii agricole, Chișinău, 2002, p. 58

2. **MAŞNER, O.** Piscicultura. Cod S.06.O.050, an III (Curriculum), Universitatea Agrară de Stat din Moldova. Specialitatea 2805 – Zootehnie, Chișinău, 2002, p. 75

3. **MAŞNER, O.** Tehnologia incubării icrelor de pește și creșterea peștilor fitofagi. Cod S.04.A. 058, an II (Curriculum), Universitatea Agrară de Stat din Moldova. Specialitatea 2805 – Zootehnie, Chișinău, 2002, p. 85.

4. ȘUMANSCHII, A., EREMIA, N., DARIE, G., ROTARU, I., LUPAN, V., SOCHIRCA, L., **MAŞNER, O.** SCRIPNIC, E., NICHIFOROV, E. Programul practiciei în producție la specialitatea 2805 - Zootehnie și indicații metodice de îndeplinire. UASM. Chișinău, 2002, 25 p.

5. ШУМАНСКИЙ, А., ЕРЕМИЯ, Н., ДАРИЕ, Г., РОТАРУ, И., ЛУПАН, В., СОКИРКА, Л., **МАШНЕР, О.**, СКРИПНИК, Е., НИКИФОРОВ, Е. Программа производственной практики по специальности 2805 - Зоотехния и методические указания по ее выполнению. ГАУМ, Кишинэу, 2002, 25 с.

6. **MAŞNER, O.** Piscicultura. Îndrumări metodice privind îndeplinirea lucrărilor de laborator și practice la Specialitatea 2808 - Biotehnologii agricole, specializarea - Biotehnologii în, zootehnie. UASM. Chișinău, 2003, 24 p.

7. **МАШНЕР, О.** Рыбоводство. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий. Специальность 2808 - Сельскохозяйственные биотехнологии, специализация - Биотехнологии в зоотехнии. ГАУМ. Кишинэу, 2003, 24 с.

8. EREMIA, N., **MAŞNER, O.** Pașaportul specialității 06.02.04 – tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere.

<http://www.cnaa.md/nomenclature/agriculture/06.02.04/>

9. SUMANSCHII, A., **MAŞNER, O.** Pașaportul specialității 06.02.02 – alimentația animalelor și tehnologia preparării furajelor.

<http://www.cnaa.md/nomenclature/agriculture/06.02.02/>

10. CHILIMAR, S., **MAŞNER, O.**, NICHIFOROV, E. Creșterea ovinelor și caprinelor. Îndrumări metodice cu privire la lucrările practice și de laborator la specialitatea 614.1 – Zootehnie. Catedra Zootehnie Specială. UASM. Chișinău, 2008, 49 p.

11. CHILIMAR, S., **MAŞNER, O.**, NICHIFOROV, E. Obținerea și valorificarea producțiilor de ovine și caprine. Îndrumări metodice cu privire la lucrările practice și de laborator

AUTOR: Mașner OLeg

(semnatura)

Secretarul științific

al Consiliului științific al ISPBZMV

dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnatura)

la specialitatea 618.1 – Biotehnologii agricole. Catedra Zootehnie Specială. UASM. Chișinău, 2008, 42 p.

12. КИЛИМАР, С., НИКИФОРОВ, Е., МАШНЕР, О. Овцеводство и козоводство. Методические указания к лабораторно-практическим занятиям по специальности 614.1 – Зоотехния. Кафедра Частной Зоотехнии. ГАУМ. Кишинэу, 2009, 49 с.

13. КИЛИМАР, С., НИКИФОРОВ, Е., МАШНЕР, О. Производство и первичная переработка продуктов овцеводства и козоводства. Методические указания к лабораторно-практическим занятиям по специальности 618.1 – Сельскохозяйственные биотехнологии. Кафедра Частной Зоотехнии. ГАУМ. Кишинэу, 2009, 44 с.

14 ЕРЕМИЯ, Нина, МАШНЕР, О. Биотехнология получения продуктов рыбоводства. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ для студентов специальности 618.1- сельскохозяйственная биотехнология. Кафедра Частная Зоотехния. ГАУМ. Кишинэу, 2014, 45 с.

AUTOR: Maşner OLeg

(semnătura)

Secretarul științific
al Consiliului științific al IŞPBZMV
dr. agr., conf. univ., Lupolov Tatiana

(semnătura)