

ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФУНДАМЕНТАЛЬНА БІБЛІОТЕКА
ДОВІДКОВО-БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВІДДІЛ

НАУКОВО-ДОПОМІЖНИЙ
ПОКАЖЧИК
ЛІТЕРАТУРИ ЗА ТЕМОЮ:

***«ЕФЕКТИВНІСТЬ
ВИКОРИСТАННЯ
ВІВЦЕМАТОК
КАРАКУЛЬСЬКОЇ ПОРОДИ»
(1934 - 2008 рр.)***

136 назв на російській та українській мовах

УКЛАДАЧ :

Завідувач довідково-
бібліографічного відділу

МІШИНА Н.І.

Одеса - 2009

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ВІВЦЕМАТОК КАРАКУЛЬСЬКОЇ ПОРОДИ

1. Материалы XXVI съезда КПСС. .- М.: Политиздат,1981.
2. Материалы майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС.- М.: Политиздат, 1982.
3. Материалы октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС.- М.: Политиздат, 1985.
4. Абдурахманов С. Продуктивно-биологические особенности каракульских овец с разной долей крови асканийского многоплодного типа: Дисс. ...канд.с/х наук.- Самарканд, 1983.- 121 с.
5. Аверьянов И.Я. , Ибраимов Н.М. Качество каракуля в связи с условиями пастбищного кормления суягных маток// Каракулеводство и звероводство.- 1950.- №1- С.17-25.
6. Аверьянов И.Я. Качество каракуля в зависимости от условий кормления и содержания овец// Каракулеводство и звероводство.-1953.- №4.- С. 19-26.
7. Аверьянов И.Я. Отбор и подбор в каракулеводстве на основе оценки ягнят и взрослых животных//Труды/ НИИ каракулеводства.- Самарканд, 1951.- Вып.5.- С. 76-83.
8. Аверьянов И.Я. Влияние кормления суягных маток на качество смушка у их приплода// Бюллетень/НИИ каракулеводства. -Ташкент, 1941.- Вып.3.- С. 57-35.
9. Авсаджанов Г.С. Развитие кожи и шерстного покрова новорожденных ягнят в зависимости от уровня кормления маток в суягный период//Тезисы докладов МОИП. Биология кожи и волосяного покрова животных.- М.,1968.- С. 127-128.
10. Алексеева Г.И., Халилов Ф.Х., Керибмеков Е.К. Газообмен, терморегуляция и другие физиологические показатели у мериносовых овец в процессе третьего года акклиматизации// Труды/ НИИ животноводства.- Ташкент, 1962.- Вып.8.- С. 93-130.
11. Алексиев Й.А. Продуктивность молодняка при различных системах выращивания// Овцеводство.-1982.- №4.- С.25-26.
12. Арапов П.В. К итогам случки и окота 7-8-месячных ярок по тресту Узбеккаракуль// Бюллетень/НИИ каракулеводства.- Ташкент, 1936.-Вып. №3(9).- С. 45-48.
13. Арсланова М.Х. Структура кожи и характер волосяного покрова каракульских ягнят разных смушковых типов в зависимости от пастбищно-кормовых условий: Автореферат дисс. ...канд.с/х наук.- Ташкент, 1969.- 22 с.

14. Арсланова М.Х., Искандаров М.А., Ирисов Ф.С. Гистоструктура кожи каракульских шкурочек черной окраски при различных способах технологической обработки// Каракулеводство.- Ташкент, 1981.- Вып.13.- С. 8-14.
15. Асамов С.А., Субботин В., Макаров Н., Атакурбанов И. Технология содержания каракульских овец на культурных пастбищах// Животноводство.- 1981.- №3.- С. 39-41.
16. Ахмедов К.А. Каракулеводство Таджикистана.- Душанбе: Ирфон, 1978.- 284 с.
17. Базаров Ш. Влияние возраста матки на живой вес ягнят// Труды/ НИИ животноводства.- Ташкент, 1962.- Вып.8.- С. 67-75.
18. Базаров Ш. Молочная продуктивность овец в зависимости от возраста// Труды /НИИ животноводства.- Ташкент,1961.- Вып.6.- С. 133-137.
19. Бадило Н.Д., Арсеньев Д.Д. Возможность раннего использования ярок романовской породы// Научные исследования в романовском овцеводстве.- Ярославль, 1978.- Вып.4.- С. 166-169.
20. Бекбатыров Б.У. Взаимосвязь раннего использования ярок в воспроизводстве с некоторыми показателями их крови// Известия АН Кирг.ССР.- 1983.- №4.- С. 46-49.
21. Богданович Н.А. Выведение молдавского каракуля в колхозах б.Згурицкого района// Труды/ Кишиневский СХИ.- Кишинев, 1957. - Т.14.- С. 109-133.
22. Богданович Н.И., Бузу И.А. Значение длины волоса в селекции каракульских овец в условиях Молдавии // Повышение продуктивности животных в условиях интенсификации производства.- Кишинев: Штиинца, 1982.- С. 134-138.
23. Богданович Н.И., Бузу И.А. Коррелятивные связи признаков, определяющих качество каракуля в условиях Молдавии // Технология ведения животноводства на промышленной основе.- Кишинев: Штиинца, 1982.- С. 164-170.
24. Богданович Н.И. Временные указания по бонитировке каракульских ягнят с основами племенного дела (для Молдавской ССР).- Кишинев, 1984.- 32 с.
25. Бойко Д.Ф., Фейгин А.И. Шерсть каракульских овец – ценное сырье для ковровой промышленности // Овцеводство.- 1961.- №11.- С. 32-34.
26. Бойко Д.Ф. О возможности увеличения производства длинной грубой шерсти// Овцеводство.- 1965.- №8.- С. 35-38.
27. Буйлов С.В., Винников Н.И., Хамицаев Р.С. Методика оценки мясной продуктивности овец // Отдел НТИ ВИЖа.- Дубровицы, 1970.- 49 с.

28. Валиев У.В. Изменение площади и веса серого гибридного и чистопородного каракуля в процессе технологической обработки // Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1963. - Т.13.- С. 163-173.
29. Воробьевский А.П. Гистологические и генетические особенности кожи каракульских ягнят и использование их в селекции // Каракулеводство.- Ташкент, 1978.- Вып.9.- С. 16-26.
30. Воробьевский А.П. Морфологические основы селекции каракульских овец // Каракулеводство.- Ташкент, 1980.- Вып. 11.- С. 52-63.
31. Васин Б.Н., Васина-Попова Е.Т., Грабовский И.Н. и др. Руководство по каракулеводству.- М.: Колос, 1971.- 311 с.
32. Вениаминов А.А., Калинин В.В., Литовченко Г.Р., Мутаев М.М. Повышение шерстной продуктивности овец.- М.: Колос, 1976.- 302 с.
33. Виноградова М.А. Биолого-селекционные особенности морфологии кожно-волосного покрова каракульских ягнят жакетного смушкового типа : Дисс. ... д-ра с/х наук.- Ашхабад, 1973.- 302 с.
34. Гигинейшвили Н.С. Племенная работа в цветном каракулеводстве.- М.: Колос, 1976.- 183 с.
35. Голубина Л.Т. Половой цикл у ремонтных ярок романовской породы и возраст их осеменения: Дисс. ... канд.вет.наук.- М.,1982.- 137 с.
36. ГОСТы на каракуль чистопородный невыделанный.- Изд. стандартов.- М., 1972, 1984.
37. Гузун В.А. Молочная продуктивность местных цыгайских овец// Труды/ Кишиневский СХИ.-- Кишинев, 1966. - Т.47.- С. 89-91.
38. Гузун В.А. Молочная продуктивность и состав молока местных овец Молдавии: Автореф. дисс. ...канд.с/х наук.- Кишинев, 1970.- 18 с.
39. Давлетова Л.В., Капралова Л.Т., Термелова А.Г. Морфологические гисто- и биохимические методы исследования органов пищеварения у овец.- М., 1974.- 33 с.
40. Джасимов Ф. Откормочные способности и качественный состав мяса овец пород каракульской и джайдара: Дисс. ... канд.с/х наук.- Ташкент, 1981.- 113 с.
41. Диомидова Н.А. Закономерности развития кожи и шерсти у овец.- М.: Наука, 1965.- 245 с.

42. Диомидова Н.А., Панфилова Е.П., Суслина Е.С. Методика исследования волосяных фолликулов у овец.- М., 1960.- 38 с.
43. Добротворская З.Л. Полнее использовать скороспелость романовских овец// Овцеводство.- 1965.- №11.- С. 18-19.
44. Довбуш Ф.М., Богданович Н.И. Состояние овцеводства в Молдавии и пути повышения его продуктивности (обзор).- Кишинев: Молд. НИИТИ, 1972.- 50 с.
45. Довбуш Ф.М., Бабенко В.Ф. Селекция овец по молочной продуктивности // Селекция молочного скота в Молдавии.- Кишинев : Штиинца, 1979.- С. 135-138.
46. Дравниец В.А. Влияние случки ярок латвийской темноголовой породы в 9-10-месячном возрасте на продуктивность и воспроизводительные способности // Промышленная технология овцеводства. Разведение овец и коз с основами шерstoffоведения.- Ставрополь, 1976.- С. 75-76.
47. Дьячков И.Н. Паратипическая изменчивость каракульского смушка//Бюллетень/ ВНИИ каракулеводства.-Ташкент, 1940.- Вып.2.- С. 5-28.
48. Дьячков И.Н. Вопросы влияния некоторых факторов на качество каракульских смушков и его значение для отбора и подбора в каракулеводстве//Бюллетень/АН УзССР, 1945.- Вып.11-12.- С. 22-23.
49. Дьячков И.Н. Длина волоса каракульских ягнят – важный признак в селекционной работе// Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1963.- Т.13.- С. 175-189.
50. Дьячков И.Н. Племенное дело в каракульском овцеводстве.- Ташкент: Фан, 1980.- 154 с.
51. Дьячков И.Н., Шульгин П.А. Опыт ягнения каракульских овец в первом году их жизни// Овцеводство.- 1934.- №2.- С. 31-33.
52. Дьячков И.Н., Письменная Р.Т. Новая классификация каракульских завитков и гривки// Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1951.- Т.5.- С. 135-213.
53. Дьячков И.Н., Письменная Р.Т., Будагов С.М. и др. Значение смушкового типа в селекции каракульских овец // Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1960. - Т.10.- С. 5-27.
54. Дьячков И.Н., Письменная Р.Т., Закиров М.Д. и др. Изменение площади каракульских смушков под влиянием различных факторов//Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1963. - Т.13.- С. 75-100.

55. Дьячков И.Н., Каратун Т.М., Арсланова М.Х., Федорова Г.Н. Морфология кожи и волоса каракульских ягнят и овец различных окрасок и расцветок // Вопросы физиологии и биохимии каракульских овец.- Ташкент: Фан, 1970.- С. 271-277.
56. Дьячков И.Н., Письменная Р.Т., Закиров М.Д. Методика изучения качества каракуля// Труды/ ВНИИ каракулеводства.- Самарканд, 1963.- Т.13.- С.175-189.
57. Дьячков И.Н., Стояновская В.И. и др. Изучение формообразования каракульского завитка в условиях различного кормления суягных маток// Бюллетень/ ВНИИ каракулеводства.- Ташкент, 1941.- №3- С.93-99.
58. Елемесов К.Е. Изменение товарных свойств каракуля в процессе технологической обработки// Совершенствование технологии производства каракуля и улучшение его качества.- Алма-Ата: Кайнар, 1974.- С. 141-145.
59. Ерофеев В.С. Особенности структуры кожно-волосяного покрова каракульских овец и их влияние на товарные качества каракуля: Автореф. дисс. ...канд.с/х наук.- Алма-Ата, 1983.- 22 с.
60. Ерохин В.И. Случка 6-7-месячных ярок в каракулеводстве как метод увеличения выхода смушковой продукции// Информ.бюллетень/ Среднеазиатская опытная зональная станция каракулеводства.- Ташкент, 1934. - № 1-2 (7-8).- С. 72-83.
61. Жабалиев М.А., Цагарева Г.М., Мугниев П.Ф. Адаптация кроссбредных овец условиям высокогорья// Овцеводство.- 1983.- №3.- С. 35-36.
62. Жирков Г.Ф. Ранняя случка каракульских овец// Труды/ Узбекский НИИ ветеринарии.- Самарканд, 1964.-Т.16.- С.304-307.
63. Закиров А.И. Влияние молочности овец на особенности конституции, продуктивность и жизнестойкость молодняка: Дисс. ... канд.с/х наук.- Саратов, 1973.- 153 с.
64. Закиров М.Д. Каракуль Узбекистана.- Ташкент: Узбекистан, 1970.- 218 с.
65. Закиров М.Д., Шарафутдинов Ф., Хамракулов Д.Ю. Смушководение.- Ташкент: Укитувчи, 1978.- 202 с.
66. Закиров М.Д. Методика определения веса единицы площади каракулевых шкур// Каракулеводство. Вопросы технологии производства каракуля и повышения его качества.- Ташкент: Фан, 1972. -Вып.1. - С. 197-204.

67. Зелинский Н.А. Гистоструктура кожи чистопородных каракульских ягнят черной окраски и помесей (чушка х каракуль) различных поколений // Тезисы докладов республиканской научно-производственной конференции. Пути дальнейшей интенсификации сельского хозяйства Молдавской ССР.- Кишинев, 1981. -Ч.1. - С. 133.
68. Иванов М.Ф. Породы овец: Полное собр.соч.,- М., 1964.- Т.4.- С. 224- 419.
69. Иванов М.Ф. Опыты кормления каракульских овец на искусственных пастбищах и при условиях стойлового содержания: Полное собр.соч.- М., 1964.- Т.3- С. 196-203.
70. Иванов М.Ф. Акклиматизация и вырождение каракульских овец на юге России: Полн.собр.соч.- М., 1964.- Т.3.- С. 203-210.
71. Иванов М.Ф. Строение кожи и шерсти у каракульских ягнят: Полн.собр.соч.- М., 1964.- Т.3.- С. 422-442.
72. Иванов М.Ф. К вопросу о соотношении между количеством подшерстка и качеством смушка у каракульских овец: Полн.собр.соч. – М., 1964.- Т.3.- С. 251-257.
73. Иванов М.Ф. Черные каракульские смушки: Полн.собр.соч. – М., 1964.- Т.3.- С.324-355.
74. Иванова Л.М. Раннее использование ярок//Земля Сибирская, Дальневосточная.- Омск, 1973.- №4.- С. 20-33.
75. Иванова Л.М. Использование ярок в раннем возрасте для воспроизводства // Пути увеличения продукции сельского хозяйства. Животноводство :Труды Новосибирского СХИ.- Новосибирск, 1967.- Т.ХХVI, Вып.2.- С. 103-108.
76. Иванова Л.М. Рост, развитие и продуктивные качества овец при ускоренном воспроизводстве // Индивидуальное использование с.-х. животных и формирование их продуктивности : Тезисы докладов межвузовской научной конференции.- Киев, 1966.- С. 431-432.
77. Иванова Л.М. Зависимость шерстной продуктивности от возраста ярок при покрытии // Пути увеличения продуктов животноводства в Западной Сибири: труды Новосибирского СХИ.- Новосибирск, 1966.- Т.31.- С.96-99.
78. Ильев Ф.В. Методы скрещивания, применяемые при выведении молдавского каракуля и полученные результаты // Труды/ Кишиневский СХИ.- Кишинев, 1957.- С. 25-108.

79. Ильев Ф.В. Оценка и отбор на племя каракульских ягнят в Молдавии.- Кишинев: Партиздат ЦК КП Молдавии, 1956.- 33 с.
80. Ильев Ф.В. К вопросу об акклиматизации каракуля // Труды/ Кишиневский СХИ.- Кишинев:, 1966.- С. 33-46.
81. Ильев Ф.В. Овцеводство Молдавии (на молд.яз).- Кишинев: Картя Молдовеняске, 1969.- 88 с.
82. Ильев Ф.В. Молочная продуктивность овец в Молдавии.- Кишинев: Изд.сельхозлитературы МСХ МССР, 1961.- 22 с.
83. Ильев Ф.В. О молочной продуктивности овец (из опыта зарубежных стран) // Труды/ Кишиневский СХИ.- Кишинев, 1966.- С.83-88.
84. Ильев Ф.В., Богданович Н.И. Селекция смушковых овец в племхозе «Кайнарский» // Генетика и селекция с/Х животных в Молдавии.- Кишинев: Штиинца, 1976.- С. 64-68.
85. Ильев Ф.В., Богданович Н.И. некоторые вопросы отбора и подбора при разведении местных серых смушковых овец //Труды/ Кишиневский СХИ.- Кишинев, 1966.- Т.47.-С.49-55.
86. Ильев Ф.В., Богданович Н.И., Бузу И.А. Продуктивность смушковых овец в условиях комплекса // Продуктивность с/х животных на промышленных комплексах.- Кишинев: Штиинца, 1979.- С. 97-107.
87. Инструкция по бонитировке каракульских ягнят с основами племенного дела.- М.: Колос, 1974.- 32 с.
88. Исаянц Б.Л. Длина волоса у черных каракульских овец при рождении и ее значение в селекции: Автореф.дисс. ...канд.с.-х. наук.- Самарканд, 1971.- 24 с.
89. Киселев Ю.А. Изменчивость адаптивной реакции крупного рогатого скота на низкую температуру среды и ее связь с продуктивностью // Тепло- и холодоустойчивость домашних животных.- Новосибирск: Наука, 1976.- С. 179-192.
90. Ковнерев И.П., Долгов В.М. Эффективность интенсификации романовского овцеводства // Овцеводство.- 1976.- №4.- С. 19-20.
91. Колб В.Г., Камышников В.С. Клиническая биохимия.- Минск: Беларусь, 1976.- 412 с.

92. Конурбаев У.Ч. Продуктивные качества потомства от овцематок, выращенных при различных режимах содержания : Дисс. ... канд. с.-х.наук.- Ставрополь, 1982.- 110 с.
93. Кошевой М.А. Об улучшении системы выращивания молодняка каракульских овец // Каракулеводство и звероводство.- 1954.- №2.- С. 16-18.
94. Кошевой М.А. Селекция и условия содержания каракульских овец Средней Азии : Тезисы докладов конференции по вопросам каракулеводства.- Самарканд, 1971.- С. 17-18.
95. Кошевой М.А. Повышение продуктивности каракульских овец в связи с условиями кормления // Каракулеводство и звероводство.- 1949.- №6.- С. 26-33.
96. Кошевой М.А. Влияние различного содержания на продуктивность каракульских овец : Автореф.дисс. ...канд.с.-х.наук.- Самарканд, 1955.- 19 с.
97. Кошевой М.А. Селекция и условия разведения каракульских овец.- Ташкент: Фан, 1975.- 236 с.
98. Красота В.Ф., Лобанов В.Т. Разведение сельскохозяйственных животных.- М.: Колос, 1976.- 410 с.
99. Лебедев П.Т., Усович А.Т. Методы исследования кормов, органов и тканей животных.- М., 1969.- 469 с.
100. Липский М.Д., Лабада К.И. Влияние возраста первой случки на развитие и продуктивность овец// Известия АН БССР. Серия с.-х. наук.- 1977.- №4.- С. 214-216.
101. Липский М.Д. Случка мясо-шерстных овец в раннем возрасте// Овцеводство.- 1977.- №2.- С.32.
102. Липский М.Д. Использование ярок для воспроизводства в раннем возрасте при разведении мясо-шерстных овец: Дисс. ... канд.с.-х.наук.- Жодино, 1979.- 100 с.
103. Литовченко Г.Р., Есаулов П.А. Овцеводство.- М.: Колос, 1972.- 603 с.
104. Лопырин А.И. Биология размножения овец.- М.: Колос, 1971.- 299 с.
105. Магомедов И.М. Живой вес баранчиков и ярочек романовской породы в зависимости от молочности матерей // Научные исследования в романовском овцеводстве.- Ярославль, 1978.- Вып.4.- С. 84-88.

106. Мельник Ф.И. Воспроизводительная способность ярок в зависимости от способа их содержания // Овцеводство, 1977.- №6.- С. 31-32.
107. Методика определения экономической эффективности использования в сельском хозяйстве научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, новой техники, изобретений и рационализаторских предложений.- М.: ВНИИПИ, 1983.- 146 с.
108. Милов Н.И. К вопросу о пуске в случку каракульских ярок в 7-9-месячном возрасте // Каракулеводство и звероводство.- 1954.- №6.- С. 26-28.
109. Мухин Г.Ф. Морфологическая характеристика кожи овец в онтогенезе в условиях отгонно-пастбищного содержания // Морфология кожи овец в связи с их шерстной продуктивностью: Труды ИМЖ им. А.Н. Северцова.- М, 1957.- Вып.19.- С. 76-101.
110. Одинцова Е.В. Воспитание ягнят каракульской породы // Каракулеводство и звероводство.- 1949.- №2.- С. 3-6.
111. Ожигов Л.М., Селеменова Р.М. Выращивание ярок на механизированных площадках// Овцеводство.- 1982.- №5.- С. 22-23.
112. Осипов В.А. Молочная продуктивность гиссарских овец // Овцеводство.- 1969.- №4.- С. 16-17.
113. Охотина Д.Н. Молочная продуктивность овец асканийской тонкорунной породы// Труды / Украинский НИИ животноводства степных районов им. М.Ф. Иванова (Аскания-Нова).- К., 1960.- Т.8.- С. 93-103.
114. Паршиков В.А., Иванова Л.М. Изменение живого веса ярок , использованных для воспроизводства в раннем возрасте // Биологические основы повышения продуктивности с.-х. животных в Западной Сибири: Труды Новосибирского СХИ.- Новосибирск, 1972.- Т.59.- С. 119-121.
115. Петров В.А. Вопросы выращивания каракульских ягнят// Каракулеводство и звероводство.- 1949.- №2.- С. 15-18.
116. Плохинский Н.А. Руководство по биометрии для зоотехников.- М.: Колос, 1969.- 252 с.
117. Поликарпова Е.Ф. Овариогенез ягнят породы советский меринос: Доклады АН СССР.-1959.- Т.124, №5.- С. 116-117.
118. Пономарев С.П. Случка грубошерстных ярок в возрасте 7-8 месяцев в условиях круглогодичного пастбищного содержания// Бюллетень/ Южно-Казахская опытная станция животноводства.- Капабланбек, 1947.- №1.- С. 34-37.

119. Попов Г.И. Научно-методические основы машинного доения овец и переработки молока в каракулеводческих хозяйствах // Совершенствование технологии производства каракуля и улучшение его качества.- Алма-Ата: Кайнар, 1974.- С. 157-165.
120. Пшеничный А.П., Бальмонт В.А. Опыт случки курдючных ярок в семимесячном возрасте // Овцеводство.- 1933.- №4.- С. 31-34.
121. Пышенкин А.Д. Изменение веса и плотности костей у овец романовской породы под влиянием разных систем выращивания молодняка // Зоотехническая наука Белоруссии.- Минск, 1975.- Т.16.- С. 119-124.
122. Радионов В.А. Промышленное скрещивание цыгайских маток со скороспелыми мясо-шерстными баранами : Дисс. ... канд.с.-х. наук.- Кишинев, 1979.- 126 с.
123. Раушенбах Ю.О. Специфика адаптивной реакции крупного рогатого скота на низкую температуру среды // Тепло- и холодоустойчивость домашних животных.- Новосибирск: Наука, 1976.- С. 168-179.
124. Рахматов Н.Р. Особенности кожного покрова каракульских баранов жакетного смушкового типа и их значение в селекции: Дисс. ... канд.с.-х. наук.- Самарканд, 1983.- 131 с.
125. Ролдугина Н.П., Межлумян П.С. Содержание жиропота в шерсти каракульских овец // Овцеводство.- 1983.- №3.- С. 39-40.
126. Романюк Н.А. Влияние ранней случки романовских ярок на их дальнейшую продуктивность // Научные основы развития животноводства в БССР.- Минск, 1975.- Вып.5.- С. 92-95.
127. Семенов И.Г. Случка ярок в 7-8-месячном возрасте// Бюллетень/ НИИ каракулеводства.- Ташкент, 1936.- №3(9).- С. 49-53.
128. Сидоров В.Т. Некоторые показатели окислительно-восстановительных процессов у телят голландской и черно-пестрой пород // Зоотехническая наука Белоруссии.- Минск, 1975.- Т.16.- С. 48-53.
129. Смирнова В.Я. Молочная продуктивность овец романовской породы // Труды по вопросам кормодобывания, свиноводства, овцеводства.- Ярославль, 1958.- Вып.3.- С. 116-119.
130. Сысоев А.А., Битюков И.П. Руководство для лабораторно-практических занятий по физиологии с.-х. животных.- Воронеж, 1972.- 230 с.
131. Стащенко Н.В., Гольцблат А.И. Воспроизводительные качества овец при стойловом содержании // Овцеводство, 1980.- №12.- С. 29-30.

132. Стояновская В.И. Разведение серых каракульских овец.- Ташкент: Фан, 1966.- 170 с.
133. Стояновская В.И. О методах разведения серых каракульских овец // Каракулеводство и звероводство.- 1950.- №6.- С. 15-20.
134. Студенцов А.П. Ветеринарное акушерство и гинекология.- М.: Колос, 1970.- 513 с.
135. Султанов М.Т. Выращивание ярок для воспроизводства при разных возрастах отбивки в условиях промышленной технологии : Автореф.дисс. ...канд.с.-х.наук.- Ставрополь, 1979.- 24 с.
136. Тавитов М.Д. Из опыта случки ярок 7-8-месячного возраста // Каракулеводство и звероводство.- 1953.- №4.- С. 23-27.
137. Тапильский И.А. Морфологический состав крови овец разных пород и породных групп в Узбекистане // Труды/ НИИ животноводства.- Ташкент, 1962.- Вып.8.- С. 87-91.
138. Фазульзянов А.Х. Влияние обильного кормления кукурузным силосом и стойлового содержания на молочную продуктивность маток и развитие ягнят // Пути увеличения продукции сельского хозяйства. Животноводство: Труды Новосибирского СХИ.- Новосибирск, 1967.- Т.26, Вып.2.- С. 115-120.
139. Фазульзянов А.Х. Ранняя случка ярок // Степные просторы.- 1979.- №4.- С. 36-37.
140. Фищенко О.П., Дьячков И.Н., Риш М.А. Исследование пигмента волосяного покрова каракульских ягнят в связи с наследованием окрасок // Генетика.- 1968.- Т.4, №7.- С. 30-45.
141. Фищенко О.П., Дьячков И.Н., Захарова В.В. Наследование количества меланина в волосе у каракульских овец //Каракулеводство. Вопросы технологии производства каракуля и повышения его качества.- Ташкент ,1972.- Вып.1.- С. 96-100.
142. Хайдаров К.Х. Взаимосвязь содержания белков сыворотки крови с живой массой каракульских баранчиков// Овцеводство.- 1983.- №3.- С. 34.
143. Цюкша Л., Волгаева Е. Факторы, влияющие на плодовитость овец// Овцеводство.- 1982.- №5.- С. 21-22.

144. Чариев Б.К. Племенные и продуктивные качества белых каракульских овец гагаринского заводского типа: Дисс. ...канд.с.-х.наук.- Дубровицы, 1983.- 118 с.
145. Шарафутдинов Ф.Ш. Толщина и плотность кожи каракульских ягнят: Тезисы докладов конференции по вопросам каракулеводства.- Самарканд, 1971.- С. 21-22.
146. Шарафутдинов Ф.Ш. Запас кожи у каракульских ягнят: Тезисы докладов конференции по вопросам каракулеводства.- Самарканд, 1971.- С. 19-20.
147. Шацкий А.Д., Гольблат А.И., Бобров В.И. Плодовитость полукровных маток // Овцеводство.- 1978.- №6.- С.24.
148. Шиманов В., Малышев П. Повышение оплодотворяемости каракульских ярок // Колхозно-совхозное производство Узбекистана.- 1963.- №11.- С. 30-35.
149. Ширинский М.А. О случке каракульских ярок 7-8-месячного возраста // Каракулеводство и звероводство.- 1954.- №1.- С. 23-25.
150. Шиянов И.Е. Влияние возраста и массы тела матерей на продуктивность приплода // Овцеводство.- 1982.- №4.- С. 23-24.
151. Шулов В.В., Ерофеев В.С. Некоторые особенности элементов структуры кожи серых и черных каракульских ягнят // Совершенствование технологии производства каракуля и улучшение его качества.- Алма-Ата, 1974.- С. 108-113.
152. Щербатых А.М. Развитие и продуктивность ягнят при зимнем и весеннем окоте в условиях Западной Сибири // Пути увеличения продукции сельского хозяйства. Животноводство: Труды Новосибирского СХИ.- Новосибирск, 1967.- Т.26, Вып.2.- С. 103-108.
153. Эйдригевич Е.В., Раевская В.В. Интерьер с.-х. животных.- М.: Колос, 1978.- 254 с.
154. Юдин В.М. Черные каракульские смушки // Каракульские смушки.- М., 1932.- С. 26-57.
155. Юдин В.М., Котов М.И. Влияние кормления суягных каракульских маток на качество их приплода// Труды/ ВНИИ каракулеводства.- 1951.- Т.5.- С. 63-100.
156. Юсупов Ш.Я. Формирование продуктивных качеств у маток и их потомства при разном возрасте первой случки: Дисс. ...канд.с.-х.наук.- Ставрополь, 1981.- 138 с.

157. Ястремский В.Я. Раннее использование ярок – источник повышения производства продукции овцеводства // Научные исследования в романовском овцеводстве.- Ярославль, 1978.- Вып.4.- С. 163-165.
158. Ящунин В.Г., Никушев Ж.Н. Сроки отбивки и системы содержания ягнят в условиях промышленной технологии // Овцеводство.- 1980.- №1.- С. 31-33.
159. Ящунин В.Г., Коноплев В.И., Юсупов Ш.Я. Интенсивное использование овец// Животноводство.- 1982.- №5.- С. 45-47.

Іншомовна література (переклади)

160. Бергер Э. Опыт и проблемы скорняжных работ со шкурками каракуля // Третий международный симпозиум по каракулеводству.- М.: Колос, 1977.- С. 127-133.
161. Брандш Х., Трауер В., Киок Г. Зоотехнические наблюдения за качеством каракуля в стаде овец бывшего института животноводства в Галле // Третий международный симпозиум по каракулеводству.- М.: Колос, 1977.- С.43-48.
162. Маттер Х.Э. Продолжительность сушки парной шкурки каракульского ягненка // Каракулеводство за рубежом.- М.: Колос, 1975.- С. 418-425.
163. Маттер Х.Э. Влияние длины волоса на размер завитка новорожденного каракульского ягненка // Каракулеводство за рубежом.- М.: Колос, 1975.- С.227-233.
164. Нел Дж.А. Некоторые соображения в отношении селекции каракульских ягнят// Каракулеводство за рубежом.- М.: Колос, 1975.- С. 64-75.
165. Федерзен П.Д. Дальнейшие исследования наследуемости смушковых свойств новорожденного каракульского ягненка // Каракулеводство за рубежом.- М.: Колос, 1975.- С.263-277.
166. Хартер Р.Х.Ф. Физиология и технология воспроизводства домашних животных.- М.: Колос, 1984.- 320 с.
167. Шеффер Х. К вопросу о скрещивании маток двух местных грубошерстных пород с каракульскими баранами (2-е сообщение) // Каракулеводство за рубежом.- М.: Колос, 1975.- С. 171-184.
168. Шеффер Х. Волосяной покров – исходный фактор в оценке качества шкурки // Третий международный симпозиум по каракулеводству.- М.: Колос, 1977.- С. 38-43.

Доповнення :

169. Алибаева Н., Байбеков Е. Методы селекции в каракулеводстве // Зоотехния.- 1992.-№2.- С. 7-10.
170. Инструкция по бонитировке каракульских ягнят с основами племенного дела.- М.: Колос, 1974.
171. Китаєва А.П., Міхельсон Л.П. Господарсько-корисні ознаки та фізіологічні показники ярок каракульської породи з різним кольором вовни // Вісник Дніпр.держ.агр.ун-ту.- 2001.-№1.- С. 110-112.
172. Китаєва А.П., Міхельсон Л.П. Технологічні властивості шкурок чорних каракульських ягнят, одержаних від вівцематок різних конституційних типів // Аграрний вісник Причорномор'я. Зб.наук.праць/ ОДАУ.- Одеса, 2004.- Вип..23.- С.85-89.
173. Методические указания по изготовлению и применению препарата СЖК для повышения плодовитости каракульских овец /ВНИИ животноводства.- М.,1959.- С. 33.
174. Міхельсон Л.П. Розмір завитків чорних каракульських ягнят, одержаних від маток різних конституційних типів // Аграрний вісник Причорномор'я: Зб.наук.праць/ ОДАУ.- Одеса, 2002.- Вип..4(15).- С.104-108.
175. Міхельсон Л.П. Тип конституції і вовнова продуктивність овець каракульської породи // Аграрний вісник Причорномор'я. Сер.біологічні, сільськогосп. та ветерин.науки/ ОДАУ.- Одеса, 2001.- Вип..4(14).- С. 72-77.
176. Перегон И.Л. Многоплодный каракуль : Диссертация/ НИИ гибридизации и акклиматизации животных им. Ак. М.Ф.Иванова.- Аскания-Нова, 1946.
177. Субботин А.Д. Особенности овуляции и развития зигот у каракульских овец // Зоотехния.- 1996.- №7.- С. 28-31.
178. Сухарьков С.И. Селекционный метод повышения плодовитости каракульских овец // Зоотехния.- 1995.- №3.- С. 12-14.
179. Туринський М. Багатоплідні каракульські вівці асканійського породного типу // Пропозиція.- 1998.-№8-9.- С. 48.
180. Туринський М. та ін. Багатоплідні каракульські вівці для громадських і приватних господарств // Ветеринарна медицина України.- 1997.- №6.- С. 42-44.

181. Туринський М. Каракульське вівчарство в господарствах різних форм власності // Пропозиція.- 2000.-№5.- С. 74-75.
182. Туринський М. та ін. Селекційні та біотехнологічні прийоми удосконалення багатоплідних каракульських овець в Україні // Пропозиція.- 2001.- №2.- С. 78-79.
183. Шинкаренко І., Туринський М. Фізіологічні особливості розмноження овець багатоплідного каракулю // Пропозиція.- 2000.- №8-9.- С.72-73.