

Міністерство освіти і науки України
Державний вищий навчальний заклад
«Херсонський державний аграрний університет»



НАУКОВО-ІНФОРМАЦІЙНИЙ ВІСНИК

ВИПУСК – 10

**ЗБІРНИК ІНФОРМАЦІЙНИХ ПОВІДОМЛЕНЬ, СТАТЕЙ,
ДОПОВІДЕЙ І ТЕЗ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИХ КОНФЕРЕНЦІЙ
ВИКЛАДАЧІВ, АСПІРАНТІВ, МАГІСТРІВ, СТУДЕНТІВ**

Херсон - 2018

(баранчики III група).

У результаті проведено аналізу показників живої маси та основних фізико-механічних властивостей вовни господарству пропонується направити селекційно-племінну роботу на покращення показників довжини вовни овець таврійського типу, так як наявність тварин з вовною коротшою за 11,5 см негативно впливає на загальний рівень рентабельності галузі вівчарства.

УДК 636.08

ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ВІДТВОРЮВАЛЬНІ ПОКАЗНИКИ М'ЯСО-ВОВНОВИХ ОВЕЦЬ ДПДГ «АСКАНІЯ-НОВА» ЧАПЛІНСЬКОГО РАЙОНУ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Бурдельна Н. - *магістрант I курсу, ХДАУ,
напряму підготовки - ТВППТ,*

Корбич Н.М. - *науковий керівник к. с.-г. н,
доцент, ДВНЗ «ХДАУ»*

Заруба К.В. – *керівник виробничої
практики, к. с.-г. н, ст. наук. співробітник
Інституту тваринництва «Асканія-Нова»*

Метод якісного перетворення товарного вівчарства у високопродуктивне, заснований на кросбредизації, реальний лише при умові забезпечення овець користувальних стад кормами та високоцінними баранами-плідниками. Тому постановка питання щодо виведення в Україні нової м'ясо-вовнової породи була досить актуальною.

Асканійська м'ясо-вовнова порода овець з кросбредною вовною із п'ятьма внутрішньопородними типами - нова вітчизняна порода, затверджена у 2007 році.

За даними додатку 5 до Положення про Державний реєстр суб'єктів племінної справи у тваринництві «Кількісні та якісні показники продуктивності стада і виробничо-господарської діяльності суб'єктів племінної справи з розведення овець станом на 31.12.2016 року», під час проходження виробничої практики у господарстві в лабораторії вивчення Інституту тваринництва «Асканія-Нова», було оцінено та опрацьовано показники продуктивності овець асканійської м'ясо-вовнової породи з кросбредною вовною.

Відтворювальні показники характеризують можливість розвитку асканійської м'ясо-вовнової породи з кросбредною вовною даного господарства з перспективою на подальше збільшення поголів'я.

У господарстві використовують під час парувальної компанії лише штучне осіменіння маточного поголів'я, ручне парування в господарстві відсутнє. Для осіменіння використовують лише поголів'я баранів-поліпшувачів.

За минулий рік під час ягніння було одержано 858 голів ягнят різних

статей, при цьому на кожні 100 маток одержано 134 ягняти, тобто майже кожна третя вівцематка народжувала по два ягняти, що говорить про досить високі відтворювальні можливості даного маточного поголів'я. При цьому за чотири місяці утримання ягнят з вівцематками їх жива маса збільшилася в межах 23 кг, тобто за підсисний період ягнята інтенсивно набирали вагу, що говорить про високу якість овечого молока, зокрема його жирність.

За минулий рік у господарстві настрижено 5175 кг вовни при досить високому показнику виходу митого волокна - 68%. Настриг митої вовни на одну вівцю в середньому становив 3,4 кг, що для вівцематок, ремонтних баранчиків та ярк значно вище, ніж вимагають стандарти для тварин класу еліта.

Крім реалізації вовни, у господарстві проводять продаж баранини та молоді ягнятину. Загальна кількість реалізованого поголів'я склала 393 голови. Господарство Також займається продажем племінного молодняку, загальна кількість тварин склала 656 голів, які віднесені до класу еліта. У господарстві за рік на одну вівцю затрачають 5,0 ц кормових одиниць, що відповідає нормам і характеризується, як оптимальним значення.

УДК 636.08
**СУЧАСНИЙ СТАН М'ЯСО-ВОВНОВОГО ВІВЧАРСТВА ДПДГ
«АСКАНІЯ-НОВА» ЧАПЛИНСЬКОГО РАЙОНУ ХЕРСОНСЬКОЇ
ОБЛАСТІ**

Новікова В. - *магістрант I курсу, ХДАУ,
напрямок підготовки - ТВППТ,*

Корбич Н.М. - *науковий керівник к. с.-г. н,
доцент, ДВНЗ «ХДАУ»*

Заруба К.В. – *керівник виробничої практики, к.
с.-г. н, ст. наук. співробітник Інститут
тваринництва «Асканія-Нова»*

Напрямок вівчарства визначається рівнем інтенсифікації кормовиробництва. Світова практика розведення овець підтверджує відоме положення академіка М.Ф. Іванова (1934, 1935) про те, що при високоінтенсивних формах ведення сільськогосподарського виробництва найбільш вигідне м'ясо-вовнове вівчарство. Це викликало необхідність поряд з вдосконаленням планових порід - асканійської тонкорунної та цигайської - створити (в 1965—1975 рр.) високопродуктивних і скоростиглих м'ясо-вовнових овець, що найбільш ефективно використовують корм, добре пристосовані до нових технологічних умов і продукують, високоякісну ягнятину, молоко, цінну кросбредну вовну і хутрові овчини.

Однією із порід, яку розводять в ДПДГ «Асканія-Нова» є асканійська м'ясо-вовнова порода, зокрема, двох типів, асканійські кросбреди та