

ORIGANUM

Опыт использования
Origanum Powder при
кормлении
лактлирующих коров
на ферме в ЦФО



Опыт

- **Место проведения:** молочная ферма, общее поголовье - 850 голов, из них коров - 510 голов; продуктивность за 2016 год - 6400 кг молока на фуражную корову.
- **Время проведения:** сентябрь - октябрь 2017 года.

СХЕМА ОПЫТА

Для опыта были определены две группы коров, без их перемещения по ферме.

Опытная группа была составлена из животных в разных фазах лактации в количестве 95 голов, с возможностью оценки их молока отдельно от остальных.

Контрольная группа состояла из 98 голов в разной фазе лактации, также с возможностью контролировать качество молока.

Опыт длился **35 дней** с еженедельным замером количества молока и его качественных показателей.

В течении опыта коровам опытной группы скармливалась кормовая добавка **Origanum Powder** по 5 г на голову в сутки, в смеси с концентрированными кормами.

Рацион кормления коров контрольной группы оставался без изменений.



ORIGANUM

Результаты

Параметры	Показатели опытной группы по отношению к контрольной
Молочная продуктивность, кг на голову в сутки	+ 1.1
Содержание жира в молоке, %	+0.09
Содержание белка в молоке, %	+0.01
Количество соматических клеток в молоке, тыс/см ³	- 83 (-19%)

Вывод: использование растительной кормовой добавки Origanum Powder в кормлении коров в течении всего периода лактации целесообразно и экономически обоснованно (затраты на приобретение добавки и ее введение в рацион, окупаются получением дополнительно 0,5 кг молока).

