

Эффективность использования заменителя рыбной муки - ЕКОFISH MEAL в питании бройлерных цыплят на птицеферме "Добрица", компания Агрожив, Панчево

Введение

На птицеферме "Добрица" проведено исследование с использованием ЕКОFISH MEAL – заменителя рыбной муки. Цель исследования – оправданность применения этой пищевой добавки с питательной, физиологической и экономической стороны.



Материалы и метод работы

При вскармливании использованы стандартные смеси в Контрольной группе, а в Опытной группе использован ЕКОFISH MEAL, как высокопротеиновая добавка в смеси кормов Стартер 5%, Гровер 3% и Финишер 3%. Наблюдение проводилось от 31.10.2006. до 12.12.2006. на птицеферме "Добрица", в которой помещены 200.000 шт. цыплят, из которых 100.000 шт. находились под наблюдением.

Заменитель рыбной муки ЕКОFISH MEAL производится в Компании Bankom Белград, Фабрика масла и белков Bioprotein, Обреновац. Продукт приготовлен из составных веществ известного происхождения и проверенного качества, таких как генетически немодифицированной и термически обработанной муки очищенных зерен сои, изолят белков сои, глютена, дрожжей для скота с добавлением минералов, аминокислот, витаминов, ферментов и других добавок.

Полученные результаты

Статистической разницы между Контрольной и Опытной группами было.

- Средняя дневная прибавка в весе в Опытной группе выше на **1,74%**
- Расход корма на кг прибавки в весе в Опытной группе меньше на **8,57%**
- Средняя цена за кг/прибавка меньше в Опытной группе **5,73%**
- Процент гибели цыплят в Опытной группе статистически значительно меньше в Опытной группе, на **22,12%**

Комментарий

Необходимо подчеркнуть что цена кормовой смеси в Опытной группе в среднем была выше из-за введения цены ЕКОFISH MEAL, но зато цена за кг/прибавке была меньше (преобразование меньше на 8,57%). Полученные результаты показали что использование заменителя рыбной муки - ЕКОFISH MEAL в смесях для питания бройлерных цыплят имеет свои преимущества с пищевой, физиологической и экономической точки зрения.