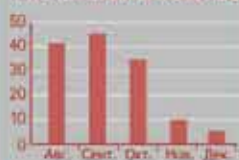


# БиоТокс

Сорбент микотоксинов

- + Связывает афлатоксины, охратоксины и фузариевые токсины
- + Предотвращает микотоксикозы
- + Сохраняет высокую продуктивность животных и птицы в периоды заражения кормов микотоксинами

Процент прохолостов у свиноматок после первого опороса в свиноводческом племенном хозяйстве



Микотоксины в комбикорме

ЗЕА: 0,05 – 0,16 мг/кг  
ДОН: 0,5 – 1 мг/кг

БиоТокс применялся с октября в дозировке 3 кг/т комбикорма

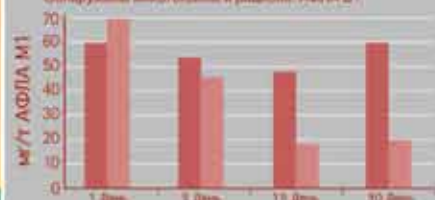
■ % Прохолостов:

Применение БиоТокс в племенной бройлерной птицефабрике

Микотоксины в комбикорме: АФЛА, ЗЕА, Т-2

	Контрольная группа	Опытная группа БиоТокс 3 кг/т комбикорма до 36 недели
Поголовья телят, гол.	21,400	21,500
Количество оплодотворенных яиц на голову, шт.	162	167
Выжившие яйца на гол., шт.	131	140
% выживаемости яиц	86,18 %	89,17 %
Кол-во суточных цыплят на голову	100	111,7

Применение БиоТокс на молочных коровах 2 группы по 150 голов в каждой. Обнаружены микотоксины в рационе: АФЛА В1



Осуществление Анализа М1 в молоке: ■ Контроль ■ БиоТокс



Безопасный Корм для Здорового Питания

Группа Компаний БИОХЕМ (российское представительство Биохем ГмБХ, Германия)

119619, Россия, г. Москва, ул. Производственная, д. 6, офис 240

Телефон: +7 (495) 781-23-89, +7 (495) 968-04-54

Факс: +7 (495) 781-23-89

e-mail: info@biochem.net.ru, bioprogress@biochem.net

http: http://www.biochem.net.ru/