

БиоТокс

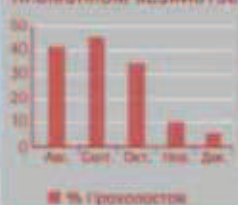
Сорбент микотоксинов для применения в комбикормах

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

ZEА: 000 - 0,10 мг/кг
DON: 0,5 - 1 мг/кг

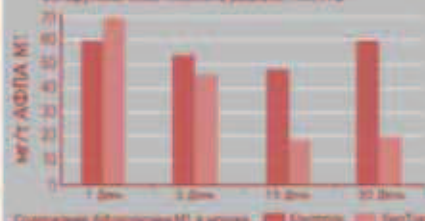
БиоТокс применен по октябрю в дозировке 3 кг/т комбикорма

■ % Прохолостов

Применение БиоТокс в племенной бройлерной птицефабрике
Микотоксины в комбикорме: АФГА, ЗЕА, Т-2

	Контрольная группа	Экспериментальная группа БиоТокс (3 кг/т комбикорма до 35 недель)
Полновесных цыплят, гол.	21 430	21 200
Кол-во проведенных цыплят на полнов., шт.	130	117
Выживаемость цыплят на пол., шт.	110	100
% выживаемости цыплят	84,6%	85,47%
Кол-во курочек-циплят на полнов.	100	117

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



 **Biochem**

Безопасный Корм для Здорового Питания

Группа компаний Биохем (генеральный представитель Biochem GmbH, Германия)
г. Москва, ул. Производственная, д. 6, офис 240, тел./факс: (495) 781-23-89, тел.: (495) 968-04-54
web: www.biochem.net e-mail: russia@biochem.net