



Органическое земледелие на примере ООО «Экоферма «Дубровское»

Латфуллин Васил Зульфатович,
старший преподаватель кафедры
растениеводства, земледелия и селекции
Удмуртского Государственного Аграрного
Университета, главный агроном
ООО «Экоферма «Дубровское»





МТФ Коровы – 1090 голов дойного стада

МТФ Козы – 780 голов дойного стада

Средний надой молока в сутки:

КРС – 27 т

МРС – 1,8т



Структура землепользования в 2015 г.

Площадь пашни 1264 га

Из них:

Зерновые и зернобобовые 772 га

Однолетние травы 350 га

Многолетние травы 142 га



Структура землепользования в 2024 г.

Площадь пашни 6609 га

Из них:

Зерновые и зернобобовые 2593 га

Однолетние травы 1483 га

Многолетние травы 2099 га



Уборка зерновых и зернобобовых культур
прямым комбайнированием с измельчением и
распределением соломы и половы.



После уборки зерновых и зернобобовых культур проводится лушение стерни дисковыми агрегатами для провокации прорастания семян падалиц культур и сорняков.



Далее проводится культивация для подрезания проросших сорняков и падалицы культуры





На полях с переуплотнением проводится глубокорыхление





Ранневесеннее боронование – закрытие влаги при физической спелости почвы



Первая культивация через 5-6 дней после закрытия влаги





Посев посевными комплексами с одновременной предпосевной культивацией через 5-7 дней после культивации



Уход за посевами:

- Боронование до всходов и по всходам для разрушения почвенной корки и уничтожения сорняков в фазе белых нитей.
- Планируем применение биопрепаратов для защиты от вредителей и болезней.

Заготовка сена в рулоны





Заготовка сенажа в траншеи с использованием
кислородабареерной пленки



Спасибо за внимание!