

ВЫЗОВЫ В ПРОИЗВОДСТВЕ КОРМОВ CHALLENGES IN FODDER PRODUCTION

Какие факторы нас сдерживают? Which factors hold us back?



Anton van Engelen

12/12/2024



Разные интересы агрономов и зоотехников

Different interests of Agronomists and Zootechnicians



АГРОНОМ/AGRONOMIST

СУХАЯ МАССА/ Dry Mass

ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ ЗЕРНА
High Grain Yield

УСТОЙЧИВОСТЬ
Standability

ЗООТЕХНИК/ZOOTECNICIAN

КОРМОВЫЕ ЕДИНИЦЫ/ Feed Units

БАЛАНС МЕЖДУ СУХОЙ МАССОЙ И ЗЕРНОМ
Balance between DM and grain

УСВОЯЕМОСТЬ И ПИЩЕВАРЕНИЕ
Digestibility and Digestion



▶ – Засухоустойчивые культуры

- Drought tolerant crops

▶ – Солеустойчивые культуры

- Salt-tolerant crops

▶ – Более короткий цикл роста

- Shorter growing cycle crops



HONOR X9b

40mm f/1.75 1/224s ISO100
15/07/2024 11:11

▶ - Расширить севооборот.

- Widen crop rotation

▶ – Зимой иметь живые растения

- Have live plants in the soil in winter

▶ - Включите бобовые - больше кормовых культур!

- More leguminous and fodder crops in the crop rotation

▶ - Полная интеграция растениеводства и животноводства.

- Aim at full integration of crop and livestock production



HONOR X9b

74mm f/1.75 1/388s ISO100
16/11/2024 12:43

MILLET WITH (L) AND WITHOUT ('R) MYCORRHIZA.



Спасибо за внимание и за ваш вклад!!!

Thank you for your attention and everybody's input!!

