

ForageMax

Качественные травосмеси

 **DLF**
TRIFOLIUM
SEEDS & SCIENCE



ForageMax

Качественные травосмеси

СОДЕРЖАНИЕ

FORAGEMAX – СИЛЬНАЯ ИДЕЯ	4
ВИДОВОЙ СОСТАВ FORAGEMAX	5
FORAGEMAX – ПРАВИЛЬНОЕ НАЧАЛО	8
FORAGEMAX – ОПИСАНИЕ СМЕСЕЙ	9
СОСТАВ ТРАВΟΣМЕСЕЙ	11



DLF TRIFOLIUM - СЕМЕНА И НАУКА

DLF TRIFOLIUM организует свою работу в соответствии с требованиями потребителей и тенденциями рынка семян злаковых трав и клевера. Имея одну из самых крупных в мире исследовательских и селекционных программ как для кормовых, так и для газонных трав, DLF TRIFOLIUM непрерывно работает над улучшением качества и надежности всех сортов. Чтобы оправдать ожидания рынка, эти сорта испытываются через международную сеть испытаний на адаптированность к различным климатическим и экологическим условиям.

DLF TRIFOLIUM – крупнейший в мире производитель и дистрибьютор семян трав. Имея филиалы в Дании, Швеции, Голландии, Бельгии, Великобритании, Соединенных Штатах, Франции, Германии, Чешской республике, России, Китае и Новой Зеландии, обширную сеть дистрибьюторов и клиентов, компания может обеспечивать рынки во всем мире.

Увеличивайте ваши прибыли с ForageMax

Профессионал в области животноводства должен разбираться во многих деталях. Один из наиболее важных критериев успеха в животноводстве – это способность обеспечить поголовье скота высококачественными грубыми кормами в течении круглого года. Здесь не может быть компромиссов – вся цепь – от семян до стойла – должна быть под вниманием.

DLF-TRIFOLIUM хотел бы стать вашим привилегированным поставщиком семян злаковых трав и клевера. С нашей интенсивной научно-исследовательской программой мы готовы удовлетворить потребности бизнеса, который постоянно изменяется.

Мы всегда интересуемся отзывами наших клиентов. Если у вас возникли вопросы или комментарии в отношении наших продуктов, пожалуйста свяжитесь с нами.



A close-up photograph of green grass blades, slightly out of focus, creating a soft, natural background. The text is centered over the image.

Создание
кормовых сортов
с наивысшим кормовым
качеством

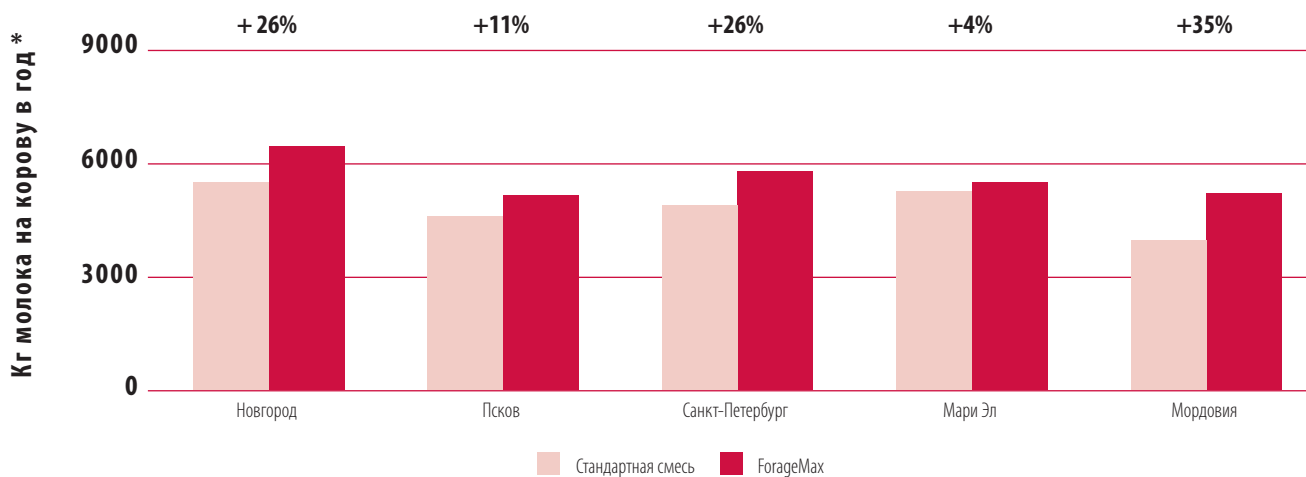
ForageMax – сильная идея

ForageMax – это результат многолетних испытаний и практического использования. DLFRIFOLIUM в сотрудничестве с Датской сельскохозяйственной консультационной службой осуществила большое количество опытов и демонстрационных посевов в различных странах для создания лучших смесей – хорошо адаптированных к местным климатическим условиям и используемых на корм.

Использование новых, высокопродуктивных смесей ForageMax в хозяйствах четко продемонстрировало существенное увеличение производства мяса и молока и увеличение дохода сельхозтоваропроизводителя. И, что наиболее важно, успех смесей ForageMax и увеличение их доли на рынке с момента появления в 2002 году доказывают, что идея сильна и надолго займет свое место.



РЕЗУЛЬТАТ ОПЫТА: НА 20% БОЛЬШЕ МОЛОКА С VERSAMAX



* Практические опыты с Versamax в пяти различных хозяйствах России – все результаты получены из расчета на 300 дней лактации. Датская сельскохозяйственная консультационная служба и личные контакты.

Видовой состав ForageMax

10 различных видов трав используется при создании травосмесей ForageMax. Идея состоит в создании основы для производства высококачественного корма без потерь, связанных с выносливостью и стрессоустойчивостью. В соответствии с этим смеси ForageMax состоят из 4-6 видов, которые подобраны в соответствии с направлением использования.

Основные виды в смесях обеспечивают высокое качество корма — и всегда представлены новейшими сортами от нашей селекции — это райграсс гибридный, райграсс пастбищный и фестулолиум в смеси с красным или белым клевером. Чтобы гарантировать стрессоустойчивость и максимальную выносливость, в некоторые смеси добавлены тимофеевка луговая, ежа сборная, овсяница луговая и овсяница тростниковая.

Фестулолиум – уникальное предложение от DLF TRIFOLIUM

Существует целый ряд отличных друг от друга сортов фестулолиума от DLF TRIFOLIUM. Они могут быть разделены на два главных типа:

• **Сортотип райграсса.** Кросс между итальянским райграссом и овсяницей луговой или тростниковой. Внешний вид как у райграсса, но имеет лучшую выносливость. Сорта: : БЕКВА (BECHVA), ПАУЛИТА (PAULITA), ПЕРУН (PERUN), АХИЛЛЕС (ACHILLES), ПЕРСЕУС (PERSEUS), ЛОФА (LOFA).

• **Сортотип овсяницы тростниковой.** Кросс между итальянским райграссом и овсяницей тростниковой. Внешний вид как овсяницы тростниковой = стрессоустойчивость, лучше урожай и качество. Сорта: ФЕЛИНА (FELINA), ХИКОР (HYKOR), ФОЙТАН (FOJTAN).

РЕЗУЛЬТАТ ОПЫТА: НА 1 МИЛЛИОН РУБЛЕЙ БОЛЬШЕ В СМОЛЕНСКЕ

«Несмотря на то, что пастбище заложено в 2002 году, мы до сих пор интенсивно его используем. В течении лета 50% рациона составляет силос, оставшуюся часть корова добирает на пастбище. В прошлом, 2006 году надой на корову в среднем составил 7500 л молока, что на 400 л больше по сравнению с 2005 годом. Не последнюю роль в этом сыграло наличие вблизи фермы культурного пастбища с травосмесью Версамакс. Мы довольны этими травами.»

Дмитрий Краснов,
главный зоотехник
СПК «Племзавод им. Радищева»,
Смоленская область



Сведения о СПК «Племзавод им. Радищева», Смоленская область

Общая площадь пастбищ Versamax – 120 га

Поголовье коров в одном из отделений – 300

Надой молока в 2005 г. – 7100 л/гол

Надой молока в 2006 г. – 7400 л/гол

Увеличение надоя дало хозяйству дополнительную прибыль: 300 коров x 400 л/год x 8,5 л руб/л = 1 020 000 руб (по подсчетам специалистов DLF TRIFOLIUM)



A large pile of green hay is the central focus of the image, situated in front of a building with a white tiled roof. The sky is bright blue with some light clouds. The text is overlaid on the hay pile.

Наш мир
посвящен
травам

ForageMax – правильное начало

Чтобы достичь успешного результата и выбрать правильную смесь для нового угодья, очень важно учесть следующее:

- Тип и качество корма, необходимого поголовью
- Тип почвы и климатические условия
- Направление использования угодья. Скашивание, стравливание или комбинировано
- Интенсивность использования. Высокий/низкий уровень азота, количество лет

Успех кормового угодья начинается с его хорошей закладки. Семена злаковых трав и клевера малы и, поэтому, очень чувствительны к неблагоприятным условиям семенного ложа. Цель закладки – хорошая, выровненная и однородная дернина с минимум 600 растениями на м².

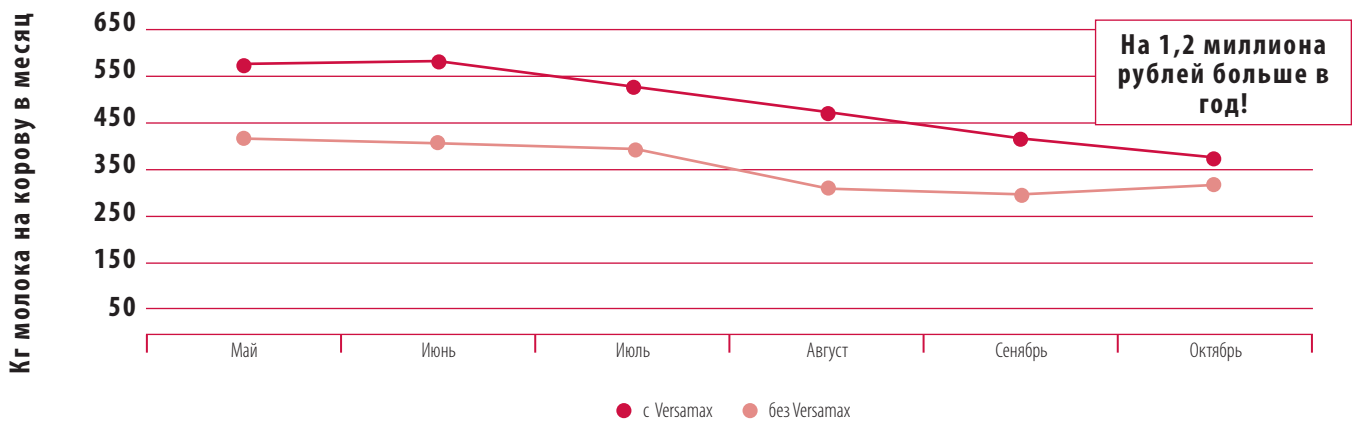
Посев наиболее успешен при осуществлении весной или поздним летом, когда условия прорастания – достаточная влажность и температура почвы – наиболее оптимальны. Каждая смесь ForageMax имеет рекомендованную норму посева.

Для посева под покров самые низкие из рекомендованных норм семян достаточны, тогда как высокие нормы должны использоваться, когда посев производится без покрова или при менее благоприятных условиях.

Посев семян клевера или злаковых трав должен производиться сразу после тщательной подготовки почвы (вспашки, культивации и прикатывания). Для надлежащего выполнения работы глубина посева не должна превышать 1 см при скорости движения не более 7–8 км/ч.

На страницах 10 и 11 вы можете прочесть о девяти смесях ForageMax и их составе.

РЕЗУЛЬТАТ ОПЫТА: ПРИБЫЛЬ ОТ ТРАВ В МОРДОВИИ



Экономический эффект отличный*:

Экономия за пастбищный период (250 коров за 155 дней):

10 кг зерносенажа на корову в день x 250 коров x 155 дней = 390 тонн зерносенажа

250 г концентратов на корову в день x 250 коров x 155 дней = 10 тонн концентратов

Прибыль за пастбищный период:

4,5 л (прибавка молока на корову в день) x 250 коров x 155 дне = 175 000 л x 7 руб/л = 1,225 миллиона рублей

VersaMax в СХП «Культура», республика Мордовия, 2005–2007.

Информация получена от зоотехника СХП «Культура» А. Елесина

* Экономические расчеты произведены DLF TRIFOLIUM



ForageMax – описание смесей

CUTMAX - УРОЖАЙ И КАЧЕСТВО ОДНОВРЕМЕННО

Высокие урожаи высококачественного силоса

CutMax идеально подходит для проведения 2-4 укосов на силос ежегодно, когда качество заготавливаемого корма имеет большое значение. CutMax рекомендуется использовать в системе кормооборота и поэтому должен обновляться каждые 2-4 года. CutMax представлен в двух вариантах: исходный, включающий ежу сборную, и новый CutMax II, где ежа сборная заменена на фестулолиум. CutMax и CutMax II подходят как для холодного и умеренного климата, так и для жарких и сухих регионов.

GRAZEMAX ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ КАЧЕСТВО КОРМА

Для стравливания высокопродуктивным коровам

GrazeMax создана для интенсивного молокопроизводителя. Это смесь белого клевера и зимостойких сортов райграса пастбищного и при правильном использовании производит огромное количество корма для пасущихся животных. Летнее производство хорошее, кроме того GrazeMax должна обновляться каждые 2-3 года. Существует также GrazeMax для жарких и засушливых регионов, в основе которой обладающие высокими вкусовыми качествами и переваримостью сорта овсяницы тростниковой.

PROTEINMAX – ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ ПРИ НИЗКИХ ЗАТРАТАХ

Красный клевер в хорошей компании

ProteinMax – это краткосрочная травосмесь для заготовки кормов. Более половины травосмеси это семена красного клевера, оставшаяся часть – фестулолиум. Вместе они формируют очень высокоурожайную смесь, способную производить большое количество корма с высоким содержанием протеина. В то же время смесь позволяет с одной стороны сохранять азот в поле, а с другой – обеспечивать белком корм. ProteinMax рекомендуется в основном для регионов с холодным неустойчивым климатом и обеспечивает лучшее качество за 3-4 укоса.

GRASSMAX - БЫСТРО И ВКУСНО

Повышайте ваш доход с помощью подсева

GrassMax – травосмесь для подсева на уже существующих угодьях. Выход травы со старосяных полей может быть значительно повышен за счет новых сильных молодых растений. Для GrassMax мы используем только быстро прорастающие сорта фестулолиума, гибридного райграса и тетраплоидного райграса пастбищного. Эти сорта имеют крупные семена и быстрое прорастание, что обеспечивает быстрое и дружное укоренение и восстановление плотного травостоя. Мы рекомендуем делать подсев на многолетних угодьях, которые регулярно не обновляются.

VERSAMAX ВЫНОСЛИВАЯ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ

Универсальные смеси с высокой продуктивностью

VersaMax представлена в двух версиях. Одна смесь для холодного и умеренного климата, включающая белый клевер и райграс, вторая для жарких и засушливых регионов, в основе которой красный клевер, гибридный райграс и овсяница тростниковая. VersaMax идеальна для сочетания заготовки корма и стравливания, при этом она может давать высокий урожай с очень хорошими кормовыми качествами. Рекомендуется чередовать скашивание и стравливание.

COVERMAX – СИЛЬНАЯ И ВЫНОСЛИВАЯ

Для экстенсивного стравливания и заготовки кормов в любых условиях

CoverMax – действительно сильная смесь, которая может использоваться, когда необходима стрессоустойчивость. CoverMax создана в основном для многолетних пастбищ, но также подходит для получения одного-двух ежегодных укосов на силос или сено. CoverMax составлена из видов, дающих плотную дернину, зимостойкость, засухоустойчивость и высокую продуктивность. CoverMax идеальна не только коров, но и для овец и лошадей, так как она устойчива к низкому стравливанию. Корм, получаемый при использовании CoverMax, вкусный, но также удовлетворяет потребности животных в клетчатке.

Составы смесей

СМЕСИ FORAGEMAX

	CUTMAX	CUTMAX II	PROTEINMAX	GRASSMAX	VERSAMAX, COLD AND TEMPERATE	VERSAMAX, HOT AND DRY	GRAZEMAX, NOT EXTREME CONDITIONS	GRAZEMAX, HOT AND DRY	COVERMAX
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	ЗАГОТОВКА	ЗАГОТОВКА	ЗАГОТОВКА	ПОДСЕВ	КОМБ-НО	КОМБ-НО	СТРАВЛИВАНИЕ or СТРАВ-Е	СТРАВЛИВАНИЕ or СТРАВ-Е	В ОСН. СТРАВ.
СРОК	2-4 года	2-4 года	2-3 года		3-5 лет	3-5 лет	2-4 года	2-4 года	более 5 лет
НОРМА ВЫСЕВА, КГ/А	25-30	25-30	25-30	25-35	25-30	25-30	30-35	30-35	30-35
КРАСНЫЙ КЛЕВЕР	15	15	55			10			
КРАСНЫЙ КЛЕВЕР					10	5	10	10	
БЕЛЫЙ КЛЕВЕР, СРЕДНЕ- КРУПНОЛИСТОВОЙ					7		5		5
ФЕСТУЛОЛИУМ СОРТОТИП РАЙГРАСА	20	25	20	30					
ФЕСТУЛОЛИУМ, ТИП ОВСЯНИЦЫ ТРОСТНИКОВОЙ		25	25						
РАЙГРАС ГИБРИДНЫЙ				20		40			
РАЙГРАС ПАСТБИЩНЫЙ, СРЕДНЕСПЕЛЫЙ ТЕТРАПЛОИД	30	20		50	54		40	20	30
РАЙГРАС ПАСТБИЩНЫЙ, ПОЗДНЕСПЕЛЫЙ ТЕТРАПЛОИД							45		
ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ	10	15			11				15
ЕЖА СБОРНАЯ	25					20			
ОВСЯНИЦА ТРОСТНИКОВАЯ						25		70	25
ОВСЯНИЦА ЛУГОВАЯ					11				
ОВСЯНИЦА КРАСНАЯ									10
МЯТЛИК ЛУГОВОЙ					7				15

% содержания видов в смесях ForageMax

РЕЗУЛЬТАТ ОПЫТА: 8500 ЛИТРОВ НА КОРОВУ В ООО «РОЖДЕСТВО»

2500 коров в ООО «Рождество» не жалуются на свою диету. Основная ее часть представлена силосом на основе смеси CutMax от DLF TRIFOLIUM. Получая в среднем 28 л на голову в день (8500 л в год), поголовье действительно окупило вложения в хорошие кормовые угодья.

«Наш рацион основан на травяном силосе в рулонах плюс концентраты», – рассказывает Александр Функ, главный агроном ООО «Рождество».

«Начиная с 2003 года мы используем CutMax от DLF TRIFOLIUM на 500 гектарах угодий, и мы никогда не видели ничего подобного. В прошлом мы редко могли получить более одного укуса при использовании обычных кормовых угодий, а с CutMax мы часто получаем 4!!»

«Качество очень важно. Поэтому мы стараемся получить 4 укуса, но при этом высота травостоя перед уборкой не должна превышать 30 см. Поля выглядят так хорошо, что у нас появилась шутка, что мы хотели бы есть траву сами.»

Отличное состояние над и под землей

Мы рады представить Вам наш ассортимент превосходных, готовых смесей для производства корма отличного качества.

В этой брошюре вы найдете подробное описание девяти смесей ForageMax, которые адаптированы к широкому диапазону климатических условий и режимов использования.

Наше внимание сконцентрировано на получении лучшего результата для фермера, так как мы предлагаем клеверо-злаковые смеси с наивысшим урожаем и превосходным качеством корма. Мы уверены, что существует смесь, способная удовлетворить Ваши требования.



Headquarters:

Ny Oestergade 9 • DK 4000 Roskilde • Tel. +45 46 33 03 00 • Fax +45 46 32 08 30 • www.dlf.com • dlf@dlf.com

Contact:

Czech Republic • Tel. +420 556 756 130

Russia • Tel. +7 495 782 13 10