

Маркетинг-Бюллетень Prograss



СОДЕРЖАНИЕ

УСПЕХ СИСТЕМЫ ПОДСЕВА НА СЕЛЬХОЗУГОДЬЯХ

ГОЛЬФ В БОЛГАРИИ РАЗВИВАЕТСЯ С ТРАВΟΣМЕСЯМИ JOHNSONS

НОВЫЙ ОФИС DLF В МОСКВЕ

ТРАВΟΣМЕСИ ДЛЯ ЛЫЖНЫХ КУОРТОВ ГРЕЦИИ!

НОВЫЙ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ СОРТА РАЙГРАСА ПАСТБИЩНОГО В ГЕРМАНИИ

HORSEMAX – УНИКАЛЬНЫЕ СМЕСИ ДЛЯ ЛОШАДЕЙ

НОВЫЕ РЕГИСТРАЦИИ СОРТОВ ВО ФРАНЦИИ ОТВЕЧАЮТ ТРЕБОВАНИЯМ БУДУЩЕГО

ISEED® - РАЗУМНЫЙ ПУТЬ УЛУЧШЕНИЯ УКОРЕНЕНИЯ

Успех системы подсева на сельхозугодьях



Тим Керридж

tkerridge@dlf.com

Результаты трехлетних всесторонних испытаний подсева семян, проведенных в научно-исследовательском центре DLF-TRIFOLIUM в Глостершире (Великобритания) показывают превосходное улучшение состояния кормовых угодий.



Опыты были заложены три года назад с использованием смеси на основе сортов райграсса гибридного Солид и Сителик и среднеспелых сортов райграсса пастбищного Премиум и Калибра. Эта смесь отлично себя показала за три года, особенно при подсеве полей с различными специально разработанными травосмесями серии ForageMax для скашивания, стравливания и двойного назначения, когда улучшения превзошли все наши ожидания.

График показывает, что в отношении качества и урожайности, варианты с подсевом превышали стандартную смесь третьего года пользования, где подсев не был произведен. Вместе с тем, все варианты были обработаны одинаково. При рассмотрении переваримости и урожая по отдельности мы видим, что прибавки составляют около €400 на гектар ежегодно за счет улучшения самочувствия животных. Результаты подтверждают успех системы подсева в поддержании и улучшении урожайности и качества корма.

Результаты опытов с подсевом, 2007, Дидбрук (урожай)



ИНФОРМАЦИЯ



СЕЛЕКЦИЯ



ПРОДАЖИ



СЛУЧАИ

Гольф в Болгарии развивается с травосмесями Johnsons



Могенс Тофт Йенсен
mtj@dlf.dk



За многие годы высококачественный газонный бренд Johnsons от DLF-TRIFOLIUM устанавливал стандарты в Англии для профессиональных спортивных сооружений. Сейчас этот бренд доступен и в остальной Европе.

Быстрорастущий гольф-рынок Болгарии – одно из первых мест, где Johnsons имел огромный успех. Менеджер гольф-клуба St. Sofia Golf Club & Spa Стив Вуд рассказывает, что газон очень быстро развивается несмотря на большие температурные колебания в Болгарии (от +40 до -20 °C). Гольф-поле было заложено в середине октября 2006 года, а в апреле следующего года игра на поле была уже возможна.

Новый офис DLF в Москве



Джонатан Свейнбьернссон
jrs@dlf.com

Развитие коммерческой деятельности в России обозначило потребность в расширении возможностей офиса. Команда DLF в Москве, возглавляемая Джонатаном Свейнбьернссоном, может теперь пригласить своих клиентов в новый современный офис, удобно расположенный для приезда на машине или с помощью Метро.



Кроме того, для оптимизации обслуживания наших русскоязычных партнеров и улучшения связи с конечным потребителем была запущена русская версия веб-сайта DLF. Вы можете посетить наш русский веб-сайт на www.dlf.ru.

Травосмеси для лыжных курортов Греции!



Стивен Алдертон
sal@dlf.com

Греция: небо цвета индиго и кобальтовое море, скучные дни и знойные ночи, земля мифов и колыбель цивилизации. Ассоциации чаще с историей, отдыхом и Геркулесом, чем со снегом и горными лыжами. Но Греция имеет и центр лыжной индустрии, расположенный вокруг горы Парнас (1660 м), который стремится улучшить условия и увеличить сезон катания на лыжах – за счет правильного использования специальной газонной травосмеси. Для достижения этой цели был приглашен местный дистрибьютор фирмы Top Green в Афинах.



Top Green провел тщательное исследование в этой области и поставляет травосмеси на главные европейские курорты во французских и итальянских Альпах более 15 лет. Позже поставки осуществлялись на курорт Кейнгорм в Шотландии.

Обращаясь к результатам исследований и опыту работы на рынке спортивных газонов Греции, Top Green добавил к ним специальную травосмесь для гидроподсева из сортов DLF. Смеси были посеяны ранней осенью прошлого года и хорошо укоренились уже к зимнему сезону, улучшая условия катания на лыжах за счет удержания снега и выравнивания незначительные недостатки лыжной трассы. Весной травы уменьшат эрозионные процессы от таяния снега и улучшат условия для туристов летом.

Новый высококачественные сорта райграса пастбищного в Германии



Холгер Лурман
hol@dlf-trifolium.de

Новое издание реестра рекомендованных сортов газонных трав (RSM) было опубликовано в Германии. Изменения в этом издании включают обновления по списку сортов овсяницы красной (разн. жесткая и волосовидная), а также для мятлики лугового в смесях. Все это – для использования лучших сортов

на профессиональном рынке и благодаря достижениям селекции DLF-TRIFOLIUM.



Новый реестр RSM включает три новых сорта райграса пастбищного от DLF-TRIFOLIUM: тонколиственный декоративный сорт КАССИОПЕЯ имеет очень хорошую блезнестойкость и красивый темно-зеленый цвет; универсальный сорт ЭЛЬСИНОР имеет очень высокую износостойкость; сорт ХИМАЛАЙА для спортивных целей, обладающий износостойкими качествами, подтвержденными в Бингли (Великобритания).

HorseMax – уникальные смеси для лошадей



Оле Гронбек
og@dlf.dk

Сегодня в мире насчитывается несколько миллионов лошадей – и все они нуждаются в сочных травяных кормах и площадках для выгула. DLF-TRIFOLIUM предлагает травосмеси для загонов для широкого спектра регионов и имеет большой опыт в этом направлении. Мы применили этот опыт при создании нового бренда HorseMax, название которого само говорит о том, что это лучшая смесь для лошадей.



Многие владельцы лошадей знают многое о них, но имеют очень ограниченный опыт по созданию и поддержанию загонов для выгула. Поэтому, мы не только помогаем в выборе правильной смеси, но и в вопросах их закладки лучшим способом.

В наступающем году HorseMax будет представлен в Дании, Великобритании, Бенилюксе, Франции и ряде стран Восточной и Центральной Европы в новом виде:

- Новый гляцевый мешок с описанием на пяти языках
- Постер для поддержки продаж
- Проспект с рекомендациями по закладке выгулов для лошадей
- Интенсивное использование Интернет с обновлениями и детальными советами
- Статьи, письма и т.д. в соответствующие журналы и клиентам

Мы надеемся, что в ближайшее время HorseMax станет самой популярной травосмесью для лошадей в Европе.

Новые регистрации сортов во Франции отвечают требованиям будущего



Франк Лосе Хансен
frank.hansen@dlf.fr

Газон

Три новых сорта овсяницы красной прошли регистрацию: АМАРОН, ВАЛДОРА и ТУКАН. Это непосредственно связано с будущим более устойчивого гольфа, так как овсяница красная – вид, не требующий значительного ухода.

На корм

Улучшенная устойчивость к ржавчине и впечатляющий урожай – характеристики, применимые ко всем новым зарегистрированным сортам.

Райграс пастбищный

Не менее семи новых сортов райграса пастбищного прошли регистрацию. Райграс пастбищный – наиболее важный многолетний вид кормовой травы, обеспечивающий качество и урожай: АЛУТУС (2n среднеспелый), МЕЗО (2n поздний), КАТАБИ (4n среднеспелый), ШИФОРД 1 (2n поздний), АЛКАНДЕР (4n поздний). Кроме того, два тетраплоида (среднеспелый и поздний) ожидают получения названий. Таким образом, новые высококачественные сорта райграса пастбищного присутствуют во всех важных сегментах.



Райграс итальянский

Два новых сорта – диплоид КУРИ 1 и тетраплоид ЭЛВИС – включены в реестр.

Райграс однолетний

Один диплоидный сорт ожидает получения названия.

Клевер луговой

Прошли регистрацию два диплоидных сорта: ВЕНДЕЛИН и СУЕЗ. Оба сорта подходят для местного рынка лугового клевера – и в отношении состоянии покоя и по срокам спелости.

iSeed® - разумный путь улучшения укоренения



Харри Найнстейн

Harry.Nijenstein@innoseeds.nl

iSeed® - это запатентованное покрытие семян элементами питания, специально разработанное для улучшения их использования на ранних стадиях развития растения. iSeed для трав – эксклюзивный продукт для DLF, используемый как для кормовых, так и для газонных травосмесей.

Питание для семян

Семена трав очень малы и содержат незначительное количество питательных веществ. Семена трав обычно высеваются в холодную почву с низкой доступностью фосфора (и азота). С iSeed® каждое семя получает из оболочки азот и фосфор и эффективно использует их на прорастание. Сильный, ранний рост важен для укоренения растений и успеха в конкуренции с сорняками и преодолении стрессовых условий. Содержание азота в других покрытиях максимум 1-2%. Более высокое содержание фитотоксично. iSeed® содержит до 20% азота без вреда для семян или всходов.

Эффективное использование питательных веществ

Удобрение может вноситься различными способами: вразброс, ленточно, в рядки или в качестве покрытия семян. Фосфор при предпосевном внесении очень важен для раннего укоренения. При удобрении вразброс коэффициент использования фосфора составляет в среднем 5-10%. Ленточное внесение может повысить показатель до 10%, а размещение в рядки - до 15%. При использовании удобрения в оболочку семян коэффициент использования увеличивается до 20%.

Кроме того, в последних трех случаях удобрения действуют быстрее, чем при внесении вразброс, так как удобрение вносится в почву. Это становится преимуществом при подсеве.

Фосфор в почве легко переходит в формы, недоступные для растения, поэтому, чем ближе семя к фосфору, тем выше его потребление. С iSeed® главные питательные элементы прикреплены к прорастающему семени и развивающимся корням. Поэтому потребляются они быстрее и эффективнее. Корни и побеги растут быстрее и проростки становятся сильнее и выносливее. Это улучшает использование всех доступных элементов в почве и снижает их потери.



*iSeed® технология – запатентованный
продукт Kemira GrowHow Oyj*

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 приспособленность 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.

