

# Маркетинг-бюллетень Prograss



## СОДЕРЖАНИЕ

ДВОЙНАЯ НАГРАДА ЗА ГАЗОННЫЕ СМЕСИ С МИКРОКЛЕВЕРОМ

ПОСТОЯННЫЙ РЕКОРД ПО НОВЫМ СОРТАМ!

НОВЫЙ ДИРЕКТОР ПО РЫНКАМ КОМПАНИИ PRODANA В ДАНИИ

УДАЧНОЕ ПОЯВЛЕНИЕ ISEED® В СТРАНАХ БЕНЕЛЮКС

НОВЫЙ УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР DLF-TRIFOLIUM В ВЕЛИКОБРИТАНИИ

УРОЖАЙ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ 2008

DLF-TRIFOLIUM УСИЛИВАЕТ СЕЛЕКЦИЮ ТРАВ В НИДЕРЛАНДАХ

FORAGEMAX С ЛЮЦЕРНОЙ – БОЛЬШЕ БЕЛКА ДОМАШНЕГО ПРОИЗВОДСТВА

ТРАВОСМЕСЬ PROMASTER СЕРИИ MASTER-LINE НА ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЯХ МИНСКА

## Двойная награда за газонные смеси с Микроклевером



Miranda Harris

mharris@dlf.com

Мы с удовольствием сообщаем, что недавно бренд Easy Lawn стал победителем номинации Waterwise Marque в Великобритании. Это одна из наиболее авторитетных наград за товары, демонстрирующие способность экономить водные ресурсы.

Easy Lawn – это часть линии газонных смесей Johnsons. Это смесь злаковых трав и мелколистного микроклевера, специально выведенного для обеспечения густого и привлекательного газона без необходимости в удобрениях и орошении. Газон остается зеленым и свободным от сорняков без дополнительного ухода, что делает Easy Lawn истинным победителем с его экологическими показателями и превосходными результатами.



Подобный продукт с Микроклевером был номинирован во Франции Продуктом Года. Травосмесь Eco Alternative от компании Maison des Gazons недавно была выбрана одним из Товаров Года. Смесь была номинирована французской ассоциацией Promojardin, объединяющей различные направления садоводческой индустрии, проводящей ежегодные номинации среди товаров, получивших успех в течение года.

  
**microclover**  
by DLF-TRIFOLIUM



ИНФОРМАЦИЯ



И&Р



ПРОДАЖИ



СЛУЧАИ

## Постоянный рекорд по новым сортам!



Mogens Toft Jensen  
mtj@dlf.dk

Не менее 23 новых сортов, полученных отделом селекции DLF-TRIFOLIUM, появится на рынке в этом году. Это непревзойденный рекорд, который показывает нашу заботу и энтузиазм в предложении нашим клиентам и потребителям новинок развития инновационных продуктов.



Девять новых кормовых сортов и четырнадцать газонных были представлены в этом сезоне – все с улучшенными качествами, такими как урожайность, болезнестойкость, выносливость и т.д. Получить более подробную информацию вы сможете на [www.dlf.ru](http://www.dlf.ru), где вы найдете описания новых сортов и их преимуществ.

## Новый директор по рынкам компании Prodana в Дании



Lene Krüger  
lk@dlf.dk



Этим летом Ян Готлиб занял позицию Директора по рынкам нашей дочерней компании Prodana Seeds, продающей газонные смеси на скандинавских рынках. Ян, первоначально работавший в DLF-TRIFOLIUM, был ответственен за развитие российского сектора, а позже занимал позицию Менеджера по развитию потребительского сектора.

В течение непродолжительного периода он работал региональным менеджером компании Winnie Paper Ltd. Мы рады приветствовать Яна снова в нашей семье.

## Удачное появление iSeed® в странах Бенелюкс

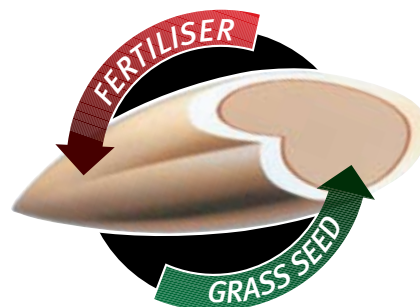


Hendrik Nagelhoud  
Hendrik.Nagelhoud@innoseeds.nl

Этой весной компания Innoseeds представила на рынке Бенелюкс смеси ForageMax с революционной технологией iSeed®.

Наряду с повышением стоимости удобрений, использование iSeed®, уникальной инкрустации семян азотными и фосфорными удобрениями, предоставляющего возможность экономии удобрений и в четыре раза более эффективного, чем стандартное припосевное удобрение. Кроме того, iSeed® - более экологичный способ использования удобрений.

**iSeed®**  
by Yara



Технология iSeed® - продукт, запатентованный  
Yara International ASA.  
iSeed® - зарегистрированная торговая марка  
компании Yara International ASA.

### Рынок воспринял iSeed® очень быстро

Рынок был готов для нового инновационного продукта. Наши клиенты уже имеют широкий ряд смесей и смеси с iSeed® стали желанным дополнением в нем. В конце весны 2008 года более 35 партнеров начали продавать новые смеси ForageMax с iSeed®.

### Первое впечатление очень хорошее

Конечно, фермеры были слегка осторожны, потому что цена товара выше. Семена, инкрустированные iSeed® примерно на 100% тяжелее, чем необработанные и это удваивает почти в два раза стоимость семян на гектар. Большинство фермеров, начавших работу с новым продуктом, провели его испытание на полях рядом с обычными посевами. В итоге, большинство фермеров к новому продукту отнеслось с большим энтузиазмом. Результаты – улучшенное укоренение молодых растений весной и контроль сорняков.

## Новый управляющий директор DLF-TRIFOLIUM в Великобритании



Miranda Harris  
mharris@dlf.co.uk



Отделение DLF-TRIFOLIUM в Великобритании возглавил Лоуренс Сковен. До этого он в должности директора по развитию продаж и бизнеса возглавлял совет директоров компании Eurocaps. До компании Eurocaps Лоуренс работал в отделе агрохимических исследований и развития Schering Agrochemicals,

которая затем была преобразована в компанию AgrEvo.

«Мы рады приветствовать Лоуренса в компании и надеемся, что его опыт и личные качества помогут поддержать нашу лидирующую позицию на рынке семян трав,» - сказал Дэвид Киган, возглавлявший отделение DLF-TRIFOLIUM в Великобритании на протяжении 16 лет.

## Урожай многолетних трав 2008



Anders Mondrup  
am@dlf.dk



Май и июнь стали очень засушливыми месяцами в Дании и на многих полях культуры пострадали от этого. Тем не менее, как только началась уборка, мы отметили, что большинство видов показали хорошие вес и объем. Наблюдалось большие различия по полям в зависимости от типа почвы и количества осадков. В июле – основном периоде уборки – погода была хорошей и урожай был убран при нормальных условиях.

Благодаря сухим условиям можно было решить, что качество семян будет недостаточным, но убранные семена были в отличном состоянии. После очистки семена показали хороший объемный вес с высокой энергией прорастания, что мы обычно и имеем в Дании.

Датские производители имеют высокие профессиональные технологии и оборудование, обеспечивающие нашим клиентам получение высококачественных семян. Дания снова доказывает, что это страна, как ни одна другая, подходит для производства семян трав.

## DLF-TRIFOLIUM усиливает селекцию трав в Нидерландах



Klaus K. Nielsen  
kkn@dlf.dk

DLF-TRIFOLIUM открыла новую научно-селекционную станцию в Моэрстратене в юго-западной части Нидерландов. Новую станцию возглавил ведущий селекционер - Тзу Пустхенс. Господин Пустхенс в течение многих лет занимался селекцией злаковых трав - сначала в Advanta Seeds, а сейчас в DLF-TRIFOLIUM.

Научно-селекционная станция в Моэрстратене является неотъемлемым элементом стратегии DLF-TRIFOLIUM Group по объединению всех частей голландской селекционной программы.

В последние годы компания использовала площади недалеко от Моэрстратена для селекции и размножения сортов, в результате чего приобрела хороший опыт по работе с местной почвой и климатом.

Производство включает в себя современные питомники, которые позволяют проводить программы по селекции и исследованию в заданных условиях окружающей среды. Строительство новых производственных отделов будет завершено к концу 2008 года.



В дополнение к этому, что Моэрстратен является центром программы по исследованию и селекции в Нидерландах, на этой станции будут проводиться демонстрационные опыты, показывающие сильный ряд газонных и кормовых трав DLF-TRIFOLIUM Group.

## ForageMax с люцерной – больше белка домашнего производства



Ole Grønbaek и Frank Lohse Hansen  
og@dlf.dk и flh@dlf.dk

Люцерну (*Medicago sativa*) во многих частях мира называют наиболее распространенным бобовым компонентом для кормления молочного и мясного скота. Причина в том, что люцерна – очень засухоустойчивый, многолетний вид, обогащающий корм белком. Кроме того, люцерна лучше поедается скотом в сене и сенаже.

### Две новых смеси ForageMax с люцерной

Так как цены на протеиновые концентраты и азотные удобрения растут так или иначе каждый день, очень доходно для фермера собственное производство белка. Поэтому DLF-TRIFOLIUM добавляет в линию ForageMax две новые травосмеси.



### ForageMax – CutMax Alfa Protein

- белок, переваримость и выносливость. CutMax Alfa Protein – это долгодетная травосмесь для заготовки корма с высокой долей бобового компонента. Клевер луговой и люцерна обеспечивают высокое производство белка и хорошую засухоустойчивость. Эта очень выносливая травосмесь предназначена для холодных и умеренных регионов.

### ForageMax – CutMax Alfa Protein (hot and dry)

– производство белка в засушливых регионах. Эта смесь на 40% состоит из люцерны, что обеспечивает высокое производство белка и хорошо поедаемый корм. CutMax Alfa Protein, Hot & Dry – это очень выносливая смесь для засушливых и жарких регионов.

## Травосмесь Promaster серии Masterline на футбольных полях Минска



Konstantin Medvedev  
kme@dlf.com

Травосмесь Promaster появилась на рынке Восточной Европы в октябре 2007 года. Promaster состоит из специально отобранных сортов райграса пастбищного 40% и мятлика лугового 60% и разработана для производства рулонного газона и стадионов.

Одним из первых пользователей новой профессиональной смеси стал футбольный клуб «Минск» (Белоруссия). Смесь использовалась для подсева как на тренировочных полях, так и на главном футбольном поле клуба.



«Наши футбольные поля используются очень интенсивно – 2 игры и 1 тренировка в день. Главная проблема – восстановить газон с высоким качеством как можно быстрее. Этого можно достичь, используя ProMaster серии Masterline. В среднем за сезон мы используем около 900 кг семян смеси на поле. Мы довольны травосмесью Promaster,» - сказал агроном ФК «Минск» Максим Вязович.

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 коиматическим и экологическим условиям.

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

