

Der Marketing Newsletter Prograss



INHALT

NEUE SORTEN FÜR DIE NÄCHSTE SAISON

TROPICAL – GRÄSERMISCHUNGEN FÜR SEHR HEISSE UND TROCKENE GEGENDEN

ISEED® – SCHNELLER, STÄRKER UND MIT WENIGER UNKRAUT

FUTTERGRÄSER IN SÜD-AMERIKA

NOCH STÄRKER IN FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

MICROCLOVER® – IHR NATÜRLICHER UNKRAUT-VERNICHTER

MASTERLINE EXPANDIERT IN EUROPA

Neue Sorten für die nächste Saison



Mogens Toft Jensen

mtj@dlf.dk

Die Entwicklung von neuen, verbesserten Gräser- und Kleesorten ist ein langjähriger Prozess. Die Investitionen in die Züchtung sind erheblich, sowohl finanziell als auch personell. Bei DLF-TRIFOLIUM haben wir uns der Züchtung verschrieben, so dass unsere Forschung & Entwicklung stetig neue Produkte auf den Markt bringt.

In diesem Jahr sind weitere 21 neue Futter- und Grassorten hinzugekommen, entwickelt in einer unserer sechs weltweit gestreuten Zuchtstationen. Jede einzelne neue Sorte lässt im Vergleich mit Standardsorten verbesserte Ergebnisse und Leistungen erwarten.

Interessant für den Golfmarkt ist, dass wir jetzt die komplette Produktpalette an Straußgräsern anbieten. Herausragend in den amerikanischen NTEP sowie in verschiedenen europäischen Versuchen sind die neuen Weißen Straußgräser CY 2, COBRA NOVA sowie INDEPENDENCE 1. Hinzu kommen Rotes Straußgras mit den neuen Sorten GREENTIME und TIGER NOVA und nicht zuletzt die beiden Sumpfstraußgräser LEGENDARY und VILA 1.

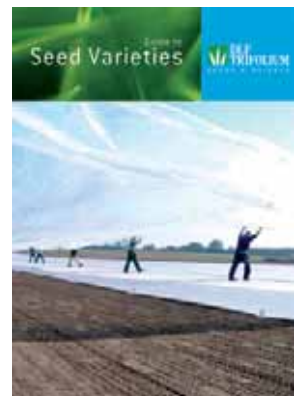
Diese hochwertige Straußgras-Produktreihe ist auch mit iSeed® erhältlich. Durch neue Technik erhält jedes Saatkorn eine maßgeschneiderte Ummantelung und besitzt damit die ultimative Lösung für die bestmögliche Etablierung auf Golfanlagen.

Bei Deutschem Weidelgras für Rasen ist die neue Sorte DYLAN Listenführer in Frankreich und Holland und repräsentiert die beste Sorte des „Europäischen Typus“. Im Marktsegment der dunkelgrünen Färbungen repräsentiert KOKOMO den „Amerikanischen Typus“.

Eine detailliertere Beschreibung der neuen Sorten ist unter www.dlf.com erhältlich.

Unser überarbeiteter Katalog „Seed Varieties“ gibt einen guten Einblick in das komplette Programm an Futter- und Rasengräsern von DLF-TRIFOLIUM. In den letzten 3 Jahren wurden mehr als 25% der Sorten ausgetauscht, was die starke Leistung unserer Forschung & Entwicklung reflektiert.

Der neue Katalog wird an all unsere Kunden verschickt und ist außerdem auf unserer Web-Seite www.dlf.com abrufbar.



INFO



BREEDING



SALES



CASES

Tropical – Gräsermischungen für sehr heiße und trockene Gegenden



Morten Kamuk Madsen
mkm@dlf.com

In dieser Saison hat DLF-TRIFOLIUM unter dem Namen „Tropical“ eine neue Mischung mit Bermudagrass entwickelt. „Tropical“ ist ein gutes Beispiel dafür, wie aus Kundenbeziehungen ein gegenseitiger Gewinn erwächst; die Zusammensetzung wurde im permanenten Dialog mit unseren Kunden aus Regionen mit tropischem Klima entwickelt.



„Tropical“ ist eine Mischung aus hitze- und dürebeständigen Rasengräsern, welche den Wetterverhältnissen in den südlichen Teilen in Nahost und Asien entsprechen – der Klimazone mit langen trockenen Sommern und milden Wintern. Die Zusammensetzung beinhaltet zwei Rohrschwengelarten, Deutsches Weidelgras und verfeinertes Bermudagrass. Alle zeichnet eine hohe Rasenqualität und Belastbarkeit aus. Vor kurzem belieferte DLF-TRIFOLIUM ein Sportstadion in Bangkok, Thailand mit der „Tropical-Mischung“.

Diese spezielle Zusammensetzung bringt einen ausgezeichneten grünen Rasen unter heißer Sonne hervor, gepaart mit einem attraktiven und sattgrünen Erscheinungsbild im Schatten. Die Mischung ist in den einzelnen DLF-Marken erhältlich und schnell durch den Aufkleber zu erkennen.



iSeed® – schneller, stärker und mit weniger Unkraut



Harry Nijenstein & Ole Grønbaek
harry.nijenstein@dlf.com & og@dlf.dk

Die hervorragenden iSeed® Ergebnisse der vergangenen Jahre im Futter sowie im Sportrasen wurden dieses Jahr auch hinsichtlich Rasen- und Golfgrün bestätigt. Rasenerzeuger können ihre Ernte aufgrund eines viel kräftigeren Wurzelwerks der

Pflanzen – dank iSeed® – um Monate früher einbringen. Wir haben eine Verringerung um 50% im Vergleich zur normalen Produktionszeit festgestellt. Darüber hinaus reduziert iSeed® den Verunreinigungsgrad durch Einjährige Rispe, was wiederum weniger Herbizidaufwand zur Folge hat.

iSeed® wurde auf vielen Golfplätzen quer durch Europa dankend angenommen. In Dänemark wurden im Frühling 2009 „iSeed® Tee“ und „iSeed® grün“ eingeführt. Die Resonanz der Greenkeeper aufgrund der schnelleren Etablierung und verbesserten Qualität der Grünflächen war überwältigend positiv. Das Angebot von iSeed® Mischungen wurde um eine Mischung mit 100% Rotschwengel erweitert, und diesen Herbst bringen wir ein mit iSeed® behandeltes Weißes Straußgras heraus. Dies ist die Sorte INDEPENDENCE 1, die durch gute Ergebnisse sowohl in den USA als auch in Europa überzeugt. Weitere Versuche auf Sportplätzen bestätigten eine verbesserte Belastbarkeit, wenn iSeed® verwendet wurde. Das bedeutet mehr Spielzeit und weniger Schäden.



Für die iSeed® Technologie laufen Patentanträge und Patente durch Yara International ASA, denn iSeed® ist ein eingetragenes Handelszeichen von Yara International ASA

Auch neue Futtergräsergebnisse bestätigen den hohen Nutzen von iSeed®. Deutsches-, Welsches- und Bastardweidelgras wurden auf Versuchsflächen von DLF-TRIFOLIUM nahe Rennes in Frankreich im Herbst 2008 ausgesät. Drei Wochen später zeigte sich im Vergleich, dass iSeed® Futtergräser eine um 50% bessere Beschaffenheit aufwiesen. Das führte im Mai 2009 auch zu einem 11% höheren Ertrag im ersten und zweiten Schnitt. Auch war das Feld eindeutig dichter und gleichmäßiger bewachsen. Dies entspricht rund 700 kg zusätzlichem Trockenmasseertrag pro ha.

Futtergräser in Süd-Amerika



Maximino Borsi
mbo@dlf.com

In Süd Amerika ist Viehzucht auf Weidebasis in großem sowie kleinem Stil das vorherrschende Verfahren. Züchter nutzen die



Viehweiden traditionell gerne sowohl im Flachland als auch in den Bergen.

Knäulgras, auch bekannt als „Kräuselgras“ oder „blaues Gras“, ist eine erstklassige mehrjährige Pflanze. Entweder alleine oder mit Luzerne gemischt war es immer schon Teil ausgewogener Fütterung in der Süd Amerikanischen Weidelandkultur. Seit Luzerne mit der Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit verbunden wird, verlagerte sich der Anbau kontinuierlich von besten landwirtschaftlichen Flächen zu „armen“ oder Randflächen. Diese Veränderung führte zu einem Nutzungsrückgang in den vergangenen Jahren. Dennoch ist DLF-TRIFOLIUM die Firma mit dem besten Ruf was Knäulgrassorten betrifft.

Weidelgras „ballica Weidelgras“ ist das Gras mit dem größten Wachstum in der Region. Es ist deshalb die Nummer 1 bei der Wahl in Viehzuchtbetrieben sowohl für Weideland als auch für schnittbetonte Wiesen. Eine wichtige Rolle spielt es inzwischen auch im professionellen Rasen, wie dem Sport- und Zierrasen.

Überall gesät bis zu einer Höhe von 3.700 Metern ist es die anpassungsfähigste Art. Aufgrund seiner hohen Verdaulichkeit und hochwertigen Qualität wird es für Schafe, Pferde, Ziegen,



Kühe u. s. w. verwendet.

Festulolium wird wegen seiner sehr guten Dürre- und Hitze-resistenz geschätzt. Folglich passt es sich hervorragend an die jeweils regionstypischen Sommer an. Es vereint die besten Eigenschaften von Festuca (robust und ausdauernd) mit den besten Elementen von Weidelgras (hoch verdaulich und schnell zu etablieren). Nach erfolgreicher Einführung in Argentinien, Chile und Uruguay werden für Festulolium auch in dieser Region schnell steigende Absatzzahlen erwartet.

Noch stärker in Forschung und Entwicklung



Lene Krüger
lk@dlf.com

Mit dem ständigen Streben, unsere Aktivitäten in Forschung und Entwicklung zu stärken, sind jetzt die Renovierungsarbeiten auf den beiden Zuchtstationen in Didbrook, UK und Moerstraten, NL abgeschlossen worden. In England wurde ein komplett neues Gebäude errichtet, und in den Niederlanden wurde ein alter Kuhstall in eine moderne Zucht- und Forschungseinrichtung umgewandelt.



Gräserzüchter Chris Taylor inspiziert die zahlreichen Versuche in Didbrook.

Ein Vorteil der Gräserzüchtung in der Gegend von Moerstraten ist der schwarze Sandboden, der ein optimales Saatbett ermöglicht und eine ideale Versuchsselektion für z. B. Krankheitsresistenz, Stresstoleranzen oder Ertragerlaubt. Hier werden nicht nur die Ergebnisse des niederländischen Zuchtteams, sondern auch die der anderen Züchter im DLF-Netzwerk geprüft, da diese ihr Material zusätzlich unter anderen Bedingungen testen möchten.

Microclover® – der natürliche Unkrautvernichter



Harry Nijenstein
harry.nijenstein@dlf.com

Forschungsarbeiten zeigen deutlich, dass Microclover® die Ansiedlung und die Präsenz von Unkräutern reduziert. Eine Mischung mit Microclover® verringert das Auftreten von Löwenzahn (Taraxacum), Wegerich (Plantago) sowie Reiherschnabel (Erodium) merklich. Ein deutlicher Vorteil der für die Verwendung von Microclover® in einer Mischung spricht.



Da Microclover® Luftstickstoff fixiert, ist fast keine weitere Stickstoffgabe für Grasmischungen mit Mikroklee nötig. Folglich entfallen Kosten und Zeit-

aufwand für den Kauf und die Ausbringung von Dünger. Durch die langsame und angepasste Freisetzung des fixierten Stickstoffs ergrünt die Rasenfläche früher und intensiver im Frühjahr und bleibt im Herbst länger grün.

Weniger Herbizide, weniger Dünger und ein qualitativ hochwertiger Rasen – Microclover®: Geringer Einsatz, Nachhaltigkeit und ein perfekter Rasen gehen hier Hand in Hand.



Mit Microclover®



Ohne Microclover®

DLF-TRIFOLIUM beobachtet aufmerksam sowohl das Käuferverhalten als auch den Markt für Klee- und Grassaat. Als Anbieter eines der weltweit größten Forschungs- und Zuchtprogramme für Landwirtschafts- und Rasengräser arbeitet DLF-TRIFOLIUM ständig an gleich bleibender Qualität sowie Optimierung aller Sorten. Um den Qualitätsanforderungen des Marktes zu genügen, werden die Sorten in einem weltweiten Testnetzwerk auf Anpassungsfähigkeit an unterschiedlichste Umwelt- und Klimabedingungen geprüft.

Masterline expandiert in Europa



Marie Juul-Andersen
mja@dlf.dk

Masterline – die professionelle Rasenmarke von DLF-TRIFOLIUM erobert neue Märkte in Europa und ist jetzt in mehr als 25 Staaten verfügbar. Einer der Kundenvorteile einer europaweiten Marke ist, dass Masterline von einem flächendeckenden Marketingmix einer „tool-box“ unterstützt wird.

Die Saat in den Masterline Säcken und Boxen ist je nach Region unterschiedlich und den jeweiligen Bedingungen und Märkten angepasst.



Die Marke wird von den lokalen Produktmanagern unterstützt, denen die Anpassung an die entsprechende Region sowie höchste Qualität der Mischung die abgepackt wird, obliegt. Masterline deckt alle Bedürfnisse des professionellen Rasenmarktes mit unterschiedlichen Mischungen für Sport- und Spielflächen, Parks, Golfanlagen oder Rollrasenproduktion ab. Mehr Information zu Masterline finden Sie unter www.dlf.com.



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:

Holland • Tel. +31 73 5188555, UK • Tel. +44 1386 793135

Germany • Tel. +49 511 901 390, Czech Republic • Tel. +420 556 756 130

Russia • Tel. +7 495 725 0931, China • Tel. +86 10 84977049, New Zealand • Tel. +64 3 982 7333

South America • Tel. +54 911 30 59 1903, United States • Tel. +1 800 445 2251