



Limagrain Field Seeds

PRESS RELEASE

Page 1 of 2

LG, un'azienda specializzata in sementi che aiuta gli agricoltori ad affrontare i costi dei fertilizzanti

Saint-Beauzire
06/12/2026

In un contesto economico incerto, con l'impennata dei prezzi dei fertilizzanti, gli agricoltori si trovano ad affrontare un'equazione sempre più complessa: mantenere rese elevate controllando al contempo i costi. E solo un'azienda di proprietà degli agricoltori, come Limagrain, può comprendere a fondo le loro esigenze. Ogni unità di nutriente deve essere ottimizzata. Ogni tonnellata raccolta deve essere garantita.

Di fronte a questa realtà, LG si impegna a supportare gli agricoltori offrendo soluzioni concrete. Grazie al suo portafoglio multicrop: cereali, colza, mais e girasole, LG offre una gamma completa di soluzioni che combinano genetica ad alte prestazioni, innovazioni agronomiche e biostimolanti, consentendo agli agricoltori di ottimizzare la fertilizzazione dei loro campi.

Colza: Controlla i costi dell'azoto con *N-FLEX*

La colza è una coltura esigente in termini di azoto e, consapevole di ciò, LG ha lavorato allo sviluppo e alla selezione di ibridi ad alta resa ed efficienti nell'utilizzo dell'azoto, per garantire il miglior utilizzo di ogni unità di N disponibile. Gli ibridi **N-FLEX** mantengono elevate prestazioni di resa, anche in condizioni di azoto limitato. Alcuni esempi sono **gli ibridi LG Armada, LG Ambassador** e LG Adrenalin. Con la tecnologia N-FLEX, gli agricoltori **possono raggiungere le rese target per qualsiasi apporto di azoto.**

Questo approccio consente di **ridurre la dipendenza dai fertilizzanti senza compromettere la produttività.**

Mais: Sblocca il potenziale del suolo con *Starcover Active+*

Nel mais, la sfida non è solo fornire nutrienti, ma anche utilizzarli al meglio. È qui che entra in gioco **Starcover Active+**, un **biostimolante innovativo** applicato al seme. Grazie all'azione di uno specifico batterio, Starcover Active+ contribuisce a **mobilitare il fosforo dal terreno**, spesso presente ma non sempre disponibile per la pianta.

Il trattamento del seme con Starcover Active+ permette di aumentare del 20% il fosforo disponibile e di promuovere un apparato radicale più robusto, il che favorisce non solo l'assorbimento dei fertilizzanti, ma anche l'efficienza nell'uso dell'acqua. Questo beneficio non è teorico, ma è stato **ufficialmente validato dall'Università di Gand (Belgio)**, a conferma della sua efficacia scientifica.

Limagrain Field Seeds – Europe Territory

Biopôle Clermont-Limagne – Rue Henri Mondor - 63360 Saint-Beauzire - FRANCE

Tel. : +33 (0)4 15 40 03 00

S.A.S. au capital de 10 543 346,75 € - SIREN 542 009 824 RCS Clermont-Ferrand- APE : 0111Z - N° TVA intracomm. FR54 542 009 824



Limagrain Field Seeds

PRESS RELEASE

Page 2 of 2

Migliorando la disponibilità di nutrienti già presenti nel terreno, **Starcover Active+** contribuisce a **garantire l'attecchimento e la crescita delle colture.**

Girasole: Varietà LG resilienti

In una rotazione colturale, il girasole si distingue come una coltura particolarmente rilevante nel contesto dell'aumento dei costi. È **una coltura con un fabbisogno di fertilizzanti naturalmente moderato**, il che contribuisce a ridurre i costi di produzione e la **rende ideale per rotazioni colturali diversificate e resilienti.**

LG offre varietà ad alte prestazioni per tutti gli ambienti, con ibridi che contribuiscono a ottimizzare l'utilizzo di acqua e nutrienti disponibili, garantendo al contempo stabilità in condizioni climatiche difficili. Le varietà di girasole LG rappresentano una vera leva per **sostenere la redditività delle aziende agricole.**

Una visione olistica per prestazioni sostenibili

Oggi, le prestazioni agricole dipendono da un **approccio sistemico**. Grazie alla sua esperienza multicrop e alla sua attenzione alle sementi, LG offre soluzioni complementari per l'intera rotazione colturale, consentendo all'agricoltore di massimizzare l'efficienza dei fertilizzanti e delle risorse del suolo e di rafforzare la resilienza alla volatilità climatica ed economica.

Per saperne di più sugli ibridi e le soluzioni LG, consultate un rappresentante LG locale o trovate maggiori informazioni sul portale europeo: www.lgseeds-europe.com.

Chi siamo:

LG è il marchio internazionale per le diverse specie di Limagrain Field Seeds. Leader europeo nel settore del grano, della colza e del mais da foraggio per l'alimentazione animale, il marchio LG è anche un attore principale nel settore del girasole.

Limagrain Field Seeds fa parte del Gruppo Limagrain. Limagrain, la quarta azienda sementiera al mondo, è un gruppo cooperativo internazionale creato e gestito da agricoltori francesi. In qualità di ideatore e produttore di varietà vegetali, Limagrain commercializza sementi da campo, sementi orticole e prodotti cerealicoli.

Per ulteriori informazioni: www.limagrainfieldseeds.com

Limagrain Field Seeds – Europe Territory

Biopôle Clermont-Limagne – Rue Henri Mondor - 63360 Saint-Beauzire - FRANCE

Tel. : +33 (0)4 15 40 03 00

S.A.S. au capital de 10 543 346,75 € - SIREN 542 009 824 RCS Clermont-Ferrand- APE : 0111Z - N° TVA intracomm. FR54 542 009 824