

Internationaler Erfahrungsaustausch der Lebozol Company

Автор(и): Растителна защита
Дата: 26.10.2017 Брой: 10/2017



Die Lebosol Dünger GmbH veranstaltete am 18. und 19. Oktober ihren jährlichen Erfahrungsaustausch zwischen den Agrarfachleuten ihrer Tochtergesellschaften. In diesem Jahr war das Team von Lebosol Bulgarien Gastgeber der Veranstaltung.

An dem zweitägigen Arbeitstreffen im Hotel Riu Resort Pravets nahmen die Agronomen des Unternehmens aus Russland, Rumänien, Bulgarien und Deutschland teil. Die diskutierten Themen umfassten alle Probleme und Situationen, mit denen Landwirte im vergangenen Jahr 2017 im Feld konfrontiert waren, sowie die Lösungen zu ihrer Behebung, die die Spezialisten von Lebosol entsprechend den spezifischen Bedürfnissen der Kulturen angewandt haben.

Weitere Diskussionen konzentrierten sich auf die verschiedenen Vorgehensweisen im Zusammenhang mit ungünstigen Klimaveränderungen und die möglichst wirksamsten Maßnahmen, die ergriffen werden müssen, damit das Anbaujahr so erfolgreich wie möglich und mit den besten Ergebnissen verläuft.

Die deutschen Spezialisten machten ihre Kollegen mit den neuesten Produkten im Lebosol-Portfolio vertraut, von denen einige bereits zu Beginn des nächsten Anbaujahres auf dem bulgarischen Markt erhältlich sein werden.

Die wesentlichen Vorteile der folgenden Produkte wurden vorgestellt: Sulphur 800 OD (das erfolgreich Feldnager vertreibt), MangAmino (enthält: 160 g/l Mn, 95 g/l S, 1 g/l Zn und Aminosol), QuadroMaxS SC (80 g/l Cu, 125 g/l Mn, 100 g/l Zn und 305 g/l S), FruitMix (enthält Magnesium: 350 g/l, Mangan: 75 g/l und Zink: 65 g/l), Solidus SC (95 g/l B, 60 g/l Zn), ZitroS (Zitronensäure, die als erstes Produkt in die Spritze gegeben, den pH-Wert des Spritzwassers senkt und die alkalische Hydrolyse verhindert) und andere.

Das größte Interesse bei den Agronomen erweckte Lebosol Silicon (Si). Neben der wichtigen Rolle, die es bei verschiedenen Prozessen im Zusammenhang mit Stress im Pflanzenorganismus spielt, wird dieses Produkt eine erfolgreiche Lösung für sein:

- Dürre oder Bodenversalzung
- Starke Toxizität infolge von Metallen
- Pathogene
- Ernährungsstörungen
- Sicherstellung eines Gleichgewichts zwischen den Nährelementen
- Ausgleich der Aufnahme anderer Nährstoffe durch die Pflanzen

Ebenfalls diskutiert wurden verschiedene Optionen zur Unterstützung der erfolgreichen Entwicklung von Pflanzen im Obstbau, im Gemüseanbau, im Weinbau, bei ätherischen Ölpflanzen und anderen.

Herr Husein Ahriev, Geschäftsführer von Lebosol Bulgarien, würdigte die Ergebnisse des Unternehmens während seiner 7-jährigen Präsenz auf dem bulgarischen Markt sehr hoch und äußerte die Überzeugung, dass sein Team alle möglichen Situationen im Feld erfolgreich bewältigen wird. Er betonte das Vertrauen, das das Unternehmen bei bulgarischen Landwirten aufgebaut hat. Henning Jaworski, leitender Agronom-Ingenieur der Lebosol Dünger GmbH, seinerseits dankte dem bulgarischen Team für die Erfahrungen, auf die die deutschen Kollegen in Bezug auf die Arbeit von Lebosol Bulgarien unter Bedingungen eines ungünstigen meteorologischen Umfelds zurückgreifen können, was in den kommenden Jahren in Deutschland unweigerlich zu erwarten ist.

Gastgeber des nächsten Austauschs im Jahr 2018 wird die Tochtergesellschaft des Unternehmens in Rumänien sein.