

Nowości produktowe Intermag na 2018 rok

Autor: Agata Piechota

Data: 23 października 2017



Jeden z liderów rynku innowacyjnych nawozów i biostymulatorów zaprezentował plany na najbliższą przyszłość. Nowości produktowe Intermag stawiają m.in. na jeszcze szybszą wchłanianalność i łatwiejsze przyswajanie. Jakie nowe preparaty trafią do oferty polskiej firmy?

W walce ze stresem

Interesującą nowością w ofercie Intermag jest **Aminoprim**, który pomaga zwiększyć tolerancję roślin na stres, wzmacniając ich odporność i wspomagając regenerację. Preparat przeznaczony jest do stosowania dolistnego. Zawiera aż 50% aminokwasów naturalnego pochodzenia, które przyspieszają proces odbudowy tkanek.

Organiczny stymulator wzrostu Aminoprim przeszedł bardzo rygorystyczną procedurę

*Aminoprim jest zarejestrowany w Ministerstwie Rolnictwa jako **organiczny stymulator wzrostu roślin**, przez co **przeszedł bardzo skomplikowaną i rygorystyczną procedurę**. Szereg badań*

potwierdzających skuteczność gwarantuje przyspieszenie wzrostu biomasy części nadziemnej, lepsze i szybsze ukorzenie roślin, a także lepszy wigor, który jest widoczny gołym okiem po zastosowaniu Aminoprimum – mówi Radosław Wilk, kierownik ds. projektów badawczo-rozwojowych Intermag.

Szybsze wchłanianie boru i cynku

Intermag nie przestaje również udoskonalać dobrze znanych rolnikom produktów. **Bormax Turbo** ma zagwarantować jeszcze lepszą przyswajalność boru w roślinach niż dostępny dotąd Bormax. Wszystko to dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii INT, która czerpie wprost z natury. Płynny nawóz przeznaczony jest do zastosowania pozakorzeniowego.

*Bormax Turbo jest nową generacją dobrze znanego rolnikom Bormaxu. Różnica polega na tym, że **uczyniliśmy pierwiastek bor bardziej mobilny wewnątrz rośliny**. Podpatrzyliśmy, że pewna substancja chemiczna jest odpowiedzialna za transport i przemieszczanie boru w roślinie i tęże substancję wyizolowaliśmy z rośliny – wyjaśnia Wiesław Ciecierski, dyrektor ds. marketingu Intermag.*

Ulepszone wersje Bormaxu i Cynko-Boru zapewniają lepszą wchłanianalność pierwiastków dzięki zwiększeniu ich mobilności wewnątrz rośliny

Podobną technologię wykorzystano do stworzenia **Cynko-Boru Turbo**, nawozu zapewniającego jeszcze wydajniejsze pobieranie cynku. *Zastąpiliśmy syntetyczny chelat ligandem biodegradowalnym. Roślina rozpoznaje go jako proces własnego metabolizmu, w związku z czym nie ma zahamowania przy transporcie na styku ściana komórkowa – komórka – tłumaczy Wiesław Ciecierski.*

Nowości produktowe Intermag: nacisk na innowacje

Polska firma rozwija swoją ofertę w oparciu o innowacyjność. W tym celu przeprowadza szereg nowatorskich badań, poprzedzających wprowadzanie kolejnych preparatów. *W dłuższej perspektywie czasu **bardzo ważnym segmentem naszej oferty produktowej będą produkty oparte o mikroorganizmy**. Rozpoczęliśmy wprowadzanie tych produktów na rynek w zeszłym roku. Był to Bactim Słoma, produkt do rozkładu resztek poźniwnych. W tym roku pojawiła się seria produktów adresowanych do ogrodnictwa, dla producentów warzyw i owoców – mówi Hubert Kardasz, prezes Intermag.*

Co jeszcze działo się 12 października w podwarszawskich Otrębusach? Zapraszamy na krótką wideorelację z konferencji prasowej firmy Intermag.