



ODŻYWIANIE ROŚLIN

syngenta[®]
Biologicals



BOROPLUS

**Leczy niedobory boru
oraz im zapobiega**

Win the Global challenge together.

Syngenta Biologicals is located in Zona Industriale Via
Cagliari, 166041 Atessa CH - Italy
Phone +39 0872 88 11 / Fax +39 0872 89 74 16
www.syngentabiologicals.com



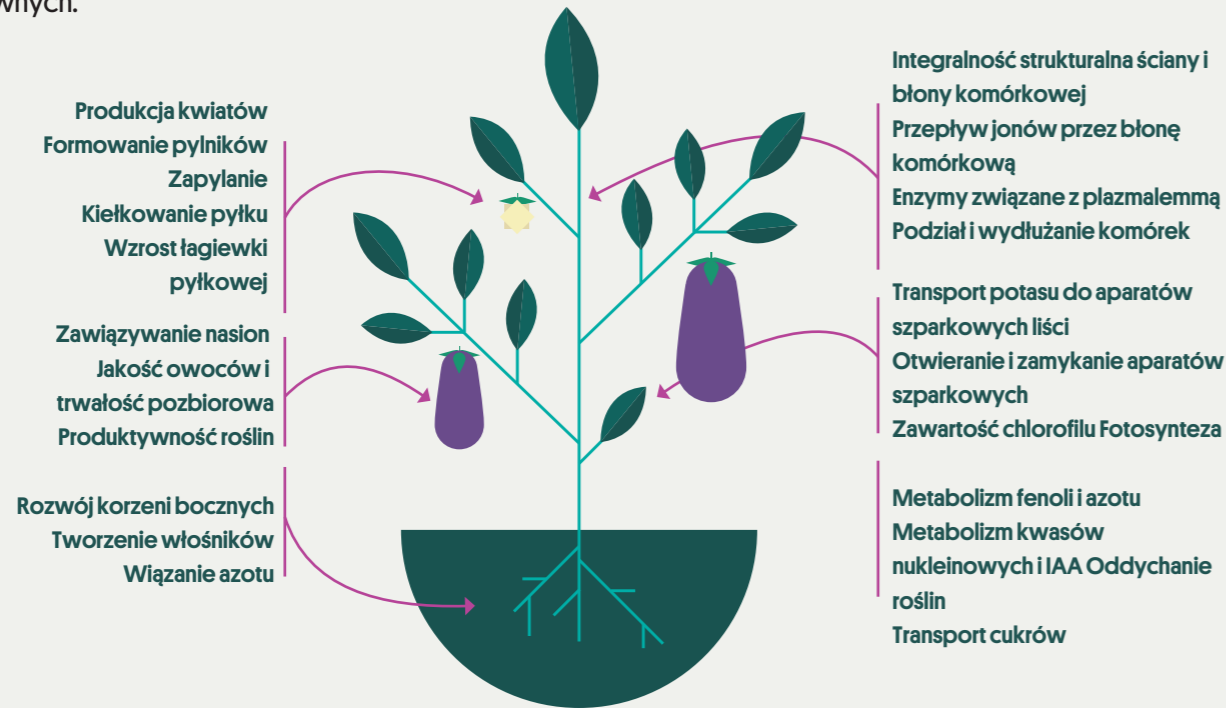
syngenta[®]
Biologicals

Niedobór boru

Niedobór boru jest jednym z najpowszechniejszych niedoborów składników pokarmowych na świecie i może powodować znaczące straty w plonowaniu roślin uprawnych.

Rola boru w roślinie

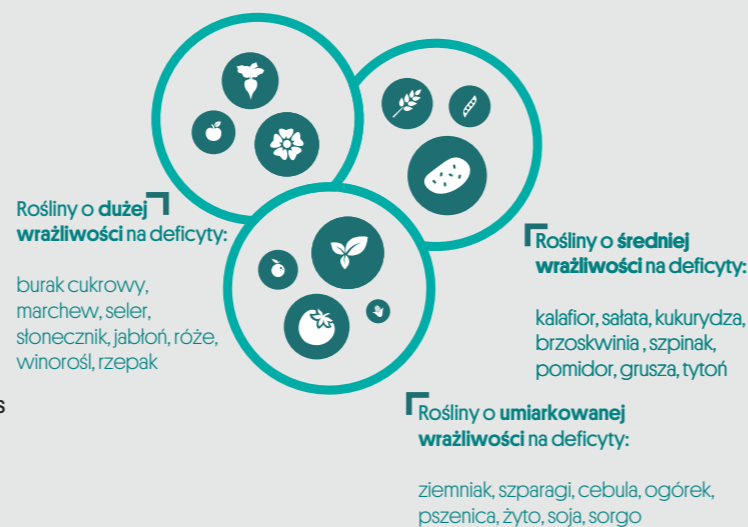
Bor jest jednym z kluczowych mikroelementów warunkujących prawidłowy wzrost i rozwój roślin uprawnych.



Źródło Boron: "Functions and Approaches to Enhance Its Availability in Plants for Sustainable Agriculture" Fareeha Shireen 1, Muhammad Azher Nawaz 1,2, Chen Chen 1, Qikai Zhang 1, Zuhua Zheng 1, Hamza Sohail 1, Jingyu Sun 1, Haishun Cao 1, Yuan Huang 1 and Zhilong Bie 1,*

Boroplus to skuteczne rozwiązanie zapobiegające niedoborom boru

Boroplus to innowacyjny produkt na bazie boru, skompleksowany z etanoloaminą. Jego płynna formuła zapewnia doskonałą równomierność dystrybucji składnika odżywczego do rośliny, zarówno przy aplikacji doglebowej, jak i dolistnej. Dzięki swojej unikalnej kompozycji, Boroplus skutecznie zapobiega niedoborom boru w roślinach. Co szczególnie istotne, produkt charakteryzuje się wysokim poziomem bezpieczeństwa, umożliwiając bezpieczne stosowanie nawet podczas wczesnych faz wzrostu roślin przy aplikacjach dolistnych. Ta wszechstronna formuła czyni Boroplus efektywnym rozwiązaniem w profilaktyce i korekcji niedoborów boru, zapewniając optymalny wzrost i rozwój roślin uprawnych.



BOROPLUS

Efekt fizjologiczny



Efektywny transport cukrów



Wzrost wydłużeniowy korzeni



Więcej kwiatów



Więcej owoców

Korzyści

- Efektywne zapobieganie niedoborom boru
- Łatwy w stosowaniu
- Bezpieczny dla rośliny
- Dobra mieszalność ze środkami ochrony roślin
- Ograniczenie zaburzeń fizjologicznych związanych z borem w buraku cukrowym (zgnilizna serca)
- Ograniczenie zaburzeń fizjologicznych związanych z borem w rzepaku (pęknięcie/zaginanie się)



GEAPOWER jest ekskluzywną platformą technologiczną opracowaną przez Valagro w celu przekształcania potencjalnych składników aktywnych w wysokiej jakości rozwiązania.



Zalecenia stosowania

METODA APLIKACJI	GATUNEK	CZAS APLIKACJI	DAWKA
Nalistnie	Owoce	2 aplikacje podczas kwitnienia i owocowania	1-2 L/ha
	Warzywa	podczas kwitnienia i zawiązywania owoców	1-2 L/ha
	Uprawy polowe	W cyklu produkcyjnym	1-2 L/ha
Fertygacja	Rośliny ozdobne	2-3 aplikacje	100-200 ml/ha
	Owoce	w cyklu produkcyjnym	4-6 L/ha / aplikacje
	Warzywa i kwiaty	w cyklu produkcyjnym	3-5 L/ha / aplikacje

ZALECENIA: Nie zaleca się mieszania Boroplus z olejami mineralnymi, olejami aktywowanymi lub innymi produktami o kwaśnym odczynie ze względu na alkaliczny charakter Boroplus.