

L'efficienza idrica dà più peso ai tuoi raccolti

Prodotti
17.12.2014

Una soluzione completa per il mais che assicura maggiori rese e più profitti, riducendo le perdite di acqua e migliorando l'efficienza del suo utilizzo

L'imprevedibilità del clima e la necessità di migliorare l'efficienza nell'uso dell'acqua stanno cambiando il modo di coltivare del mais. Come azienda leader nel settore delle tecnologie per l'agricoltura, **Syngenta è in grado di proporre oggi ai maiscoltori italiani un programma integrato di gestione del mais finalizzato a ottenere il massimo delle produzioni con le risorse idriche disponibili.**



QUILT XCEL
Il nuovo fungicida a duplice funzione: controlla le malattie fogliari e inoltre migliora l'efficienza della fotosintesi e dell'uso dell'acqua

AMPLIGO
L'insetticida a doppia azione ovicida e larvicida contro la piralide. Protegge la struttura delle piante di mais per salvaguardare la produzione e la sanità del raccolto

ARTESIAN
Ibridi ad alta efficienza idrica, con una genetica appositamente selezionata per avere piante che si sviluppano più a lungo e più attivamente in condizioni di carenza idrica

LUMAX
Il precoce e completo controllo delle malerbe, che sottraggono acqua alla coltura, evita al mais lo stress idrico da competizione

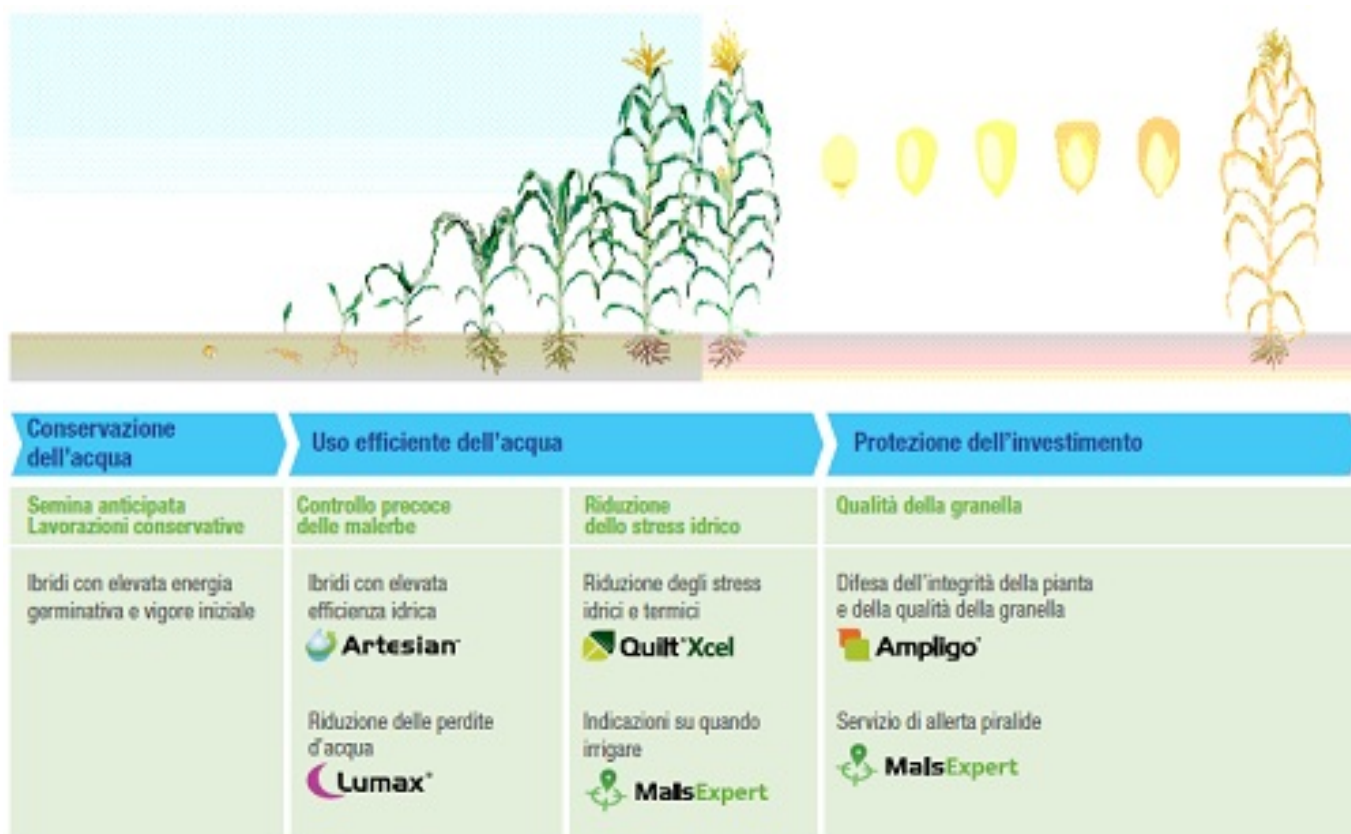
La soluzione integrata Syngenta per ottenere maggiori rese e più profitti

Grazie alle attività di ricerca interdisciplinare condotte negli ultimi anni, Syngenta mette oggi a disposizione dei maiscoltori **un programma integrato che ottimizza l'uso dell'acqua per incrementare sia la produttività, sia la qualità del raccolto.**

Questo programma colturale di Syngenta integra le migliori tecnologie nell'ambito della genetica e della protezione delle colture con un'assistenza tecnica professionale e dedicata, per consentire ai maiscoltori di **raggiungere i miglior risultati produttivi.**

Rispetto a una gestione convenzionale (1), il programma Syngenta di massima efficienza idrica consente di:

- ottenere in media aumenti produttivi del 20%
- ridurre il rischio che avverse condizioni ambientali possano compromettere la produttività della coltura



(1) Per gestione convenzionale si intende la coltivazione di un mais non ARTESIAN sul quale non si effettuano né trattamenti contro la piralide né trattamenti fogliari con fungicidi.