

"Innovazione di processo o di prodotto per la gestione sostenibile della protezione delle colture"

Descrivi come una soluzione tecnica innovativa (agrofarmaco, metodo biologico, sistema produttivo) può proteggere efficacemente una coltura, nel pieno rispetto dell'uomo, dell'ambiente e dell'intero ecosistema, apportando vantaggi alla qualità e/o alla quantità della produzione.

generazione



BASF premia

L'AGRICOLTURA DI DOMANI

Fai vincere al tuo Istituto strumenti didattici a contenuto tecnologico

Montepremi di 14.000 euro

- > La Divisione Agro di BASF Italia indice la quarta edizione di **Generazione A - BASF premia l'agricoltura di domani**, iniziativa riservata a tutte le scuole secondarie d'Italia ad indirizzo agrario (ITAS, IPSA e IPAA).
- > Saranno premiati gli Istituti che avranno inviato i lavori di ricerca **più completi** dal punto di vista scientifico e **innovativi** dal punto di vista dei contenuti su come le nuove soluzioni tecniche contribuiscano alla protezione sostenibile delle colture migliorandone la produzione nel rispetto dell'uomo, dell'ambiente e dell'ecosistema. L'iscrizione dovrà pervenire entro il **31 gennaio 2009**.
- > **Individua un esempio di innovazione tecnica che ritieni significativa per efficacia, sostenibilità e vantaggi apportati.** Discuti del progetto insieme ai tuoi compagni e ai docenti. Approfondite gli aspetti tecnici, verificate la coerenza dei risultati ed inviate, entro il **30 giugno 2009**, la vostra ricerca a **Generazione A**, l'iniziativa BASF che premia l'agricoltura di domani.

1° classificato - premi per un valore di 5.000 Euro

2° classificato - premi per un valore di 4.000 Euro

3° classificato - premi per un valore di 3.000 Euro

4° classificato - premi per un valore di 2.000 Euro

Per maggiori informazioni: www.generazionea.it

e-mail: info@generazionea.it

Partner tecnici:

IMAGE LINE®

future days

**Facoltà
AGRARIA**
Università degli Studi di Milano

BASF

The Chemical Company