

Le buone pratiche agricole, che un tempo consentivano di preservare le risorse ambientali, negli anni sono state surclassate da tecniche di sfruttamento intensivo dei suoli: eccessive lavorazioni, utilizzo esclusivo di concimi minerali e uso non corretto dell'irrigazione si annoverano tra le principali cause del degrado e della perdita di fertilità dei terreni agricoli italiani. «Riteniamo sia indispensabile ripristinare un modus operandi che, guardando al suolo come risorsa finita, si mostri in grado di riadottarne una gestione accurata, incrementandone il tenore in sostanza organica» specifica la dottoressa Lella Miccolis, direttore commerciale di Fertileva, azienda specializzata nella produzione e nella commercializzazione di concimi organici ed organo minerali biologici ed ecologici pellettati in grado di garantire efficacia, produttività e tutela delle risorse naturali grazie all'alto titolo in sostanza organica. «È compito dei produttori mirare a ricucire un approccio sostenibile in campo agricolo, attraverso la formulazione di mezzi tecnici in grado di valorizzare il potenziale qualitativo e produttivo dei suoli rispettandone le caratteristiche pedologiche e salvaguardandone le risorse ambientali. La nostra azienda lavora costantemente

Ridare vita al suolo

La perdita di fertilità dei terreni agricoli rischia di compromettere fortemente la crescita del comparto agricolo in Italia. L'obiettivo di Fertileva, raccontato da Lella Miccolis, è proprio quello di fare fronte a questa emergenza



La dottoressa Lella Miccolis, direttore commerciale della Fertileva di Laterza (Ta) - www.fertileva.it

per il perseguimento di questo obiettivo». I concimi Fertileva assolvono ad una funzione nutrizionale, soppressiva degli agenti patogeni e biostimolante,

in grado di aumentare la resa dei terreni senza depauperarli delle loro componenti vitali. Oltre a favorire l'incremento di carbonio nel suolo,

questi prodotti fungono da ammendanti e correttivi del pH, garantendo al terreno e alle colture un equilibrato apporto nutrizionale. Da un punto di vista microbiologico, l'utilizzo di fertilizzanti organici favorisce una maggiore complessità genetica, funzionale e metabolica della microflora del suolo. Ciò si traduce in ulteriori benefici legati al ruolo svolto dai microrganismi che regolano la disponibilità e il riciclo degli elementi nutritivi utili alla crescita delle piante. A oggi i segmenti di mercato, sia a livello nazionale che internazionale, serviti da Fertileva sono costituiti da farmacie agrarie, consorzi agrari, grossisti di ferramenta e rivenditori di mezzi tecnici per l'agricoltura.

La realizzazione in sede industriale dei concimi a marchio Fertileva prevede il ricorso a processi di produzione certificati e tecnologie d'avanguardia, concepite al fine di ridurre al minimo l'impatto ambientale e di garantire la formulazione di prodotti performanti e sempre nuovi, in grado di rispondere alle esigenze del mercato nazionale ed estero. L'impianto industriale si estende su una superficie di circa 100.000 mq. L'azienda prevede inoltre ulteriori investimenti finalizzati a incrementare la capacità produttiva.

■ Luana Costa



Fertileva

Nutrire secondo natura

Linea completa di concimi per l'agricoltura convenzionale, biologica e biodinamica

- Concimi organici ed organo-minerali con NPK a lento rilascio
- Ricchi di sostanza organica, acidi umici e fulvici
- Esercitano un'azione biostimolante sul terreno in grado di favorire l'equilibrio vegeto-produttivo della pianta
- **Adatti a tutte le colture**








AMMENDANTE



**CONCIME ORGANICO
NP 4%-6%**



**CONCIME ORGANO-MINERALE
NPK (S) 3%-6%-6% (12%)**



**CORRETTIVO
S 50%**

FERTILEVA S.R.L.
 S.C. 14 Madonna delle Grazie - Caione
 74014 Laterza (TA) Italy
 T. +39 0996411772 | F. +39 0999915131
www.fertileva.it | info@fertileva.it










