## LA NOSTRA SCELTA È PRODURRE





Meglio produrre
o assemblare?
La risposta è
tutt'altro che
scontata e su questa
dicotomia il mercato
è profondamente
diviso, con
importanti
conseguenze
sulla qualità e sulla
costanza della
produzione.

La produzione nazionale di terricci e substrati si divide attualmente tra aziende dedite all'assemblaggio ed ed aziende dedite alla produzione. Al primo gruppo, vanno ascritte tutte le realtà produttive che si occupano della mera miscelazione di materie prime per intero reperite sul mercato, del loro confezionamento e della successiva redistribuzione

Al secondo gruppo, appartengono invece le aziende che producono internamente almeno parte delle risorse necessarie alla formulazione dei substrati. La conseguenza pratica di questa dicotomia è tuttaltro che trascurabile. Chi non produce non possiede il controllo della qualità di una larga quota di materia prima utilizzata nella formulazione di alcuni prodotti: gli ammendanti compostati. Chi non produce corre quindi il rischio di proporre una qualità poco costante. Dipendendo da molteplici fornitori, deve adeguarsi a quanto propone il mercato esponendosi a considerevoli oscillazioni qualitative.

## Produttori per primi e da sempre

I prodotti a marchio Fertil vengono realizzati, in entrambe le sedi produttive, da aziende di produzione. La sede di Calcinate (BG), costituisce uno dei primissimi insediamenti nazionali dediti al compostaggio delle matrici lignocellulosiche derivanti dalla manutenzione del verde. L'impianto, avvalendosi di tecnologie uniche, fondate su decenni d'esperienza, produce compost di primissima qualità. La sede di Laterza (Ta), rappresenta un'eccellenza nel compostaggio del meridione, e gode di importanti certificazioni della qualità agronomica ed ambientale della produzione. La certezza della materia prima, che per caratteristiche intrinseche è soggetta a maggior variabilità (compost), rende quei formulati dell'assortimento Fertil che ne contengono, costanti durante tutto l'anno e di qualità superiore.

## I valori in campo

Parte dei formulati oggigiorno in commercio contengono compost (Ammendante compostato verde e/o misto, secondo la definizione di legislativa vigente). Nella fattispecie, tutti i terricci commercializzati secondo la definizione normativa di Ammendante (torboso composto e/o compostato misto), ne contengono in quota variabile in funzione della specifica destinazione d'uso.

Maggiormente, quelli destinati all'orto ed al giardino, meno quelli specifici per il rinvaso e la coltivazione in contenitore. Le aziende dedite all'assemblaggio, vivono, da sempre, il ricorso a questa materia prima come una possibile fonte di contenimento dei costi di produzione e nulla più. Non producendola, ed acquistandola spesso in qualità discutibile, tendono ad occultarne l'impiego, utilizzando termini come humus, humus di corteccia, ecc.

Un equivoco, che nasce dalla consapevolezza di una parziale fragilità del proprio processo produttivo.

Non è così per Fertil, che in virtù delle caratteristiche della propria organizzazione, gestendo compost di qualità assoluta, in quantità sufficiente ad esaudire l'intero proprio fabbisogno produttivo, è in grado di praticare la massima trasparenza. Nulla da occultare per chi, come noi, da sempre, investe per innovare, per migliorare le prestazione agronomiche dei propri prodotti, per ridurre l'impatto sull'ecosistema.