



FERTIMANURE



Questo progetto ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione UE Horizon 2020 nell'ambito della convenzione di sovvenzione No. 862849.



## Practice Abstract 2

**Le modifiche al regolamento UE sui fertilizzanti consentiranno l'armonizzazione dei criteri per i materiali organici a fini di fertilizzazione (compresi i BBF) negli stati membri**

### Breve riassunto per professionisti

Nell'UE, il regolamento 2003/2003 sarà abrogato dal regolamento 2019/1009 per consentire l'armonizzazione tra gli stati membri prevedendo criteri di conformità che stabiliscano le specifiche di sicurezza e qualità necessarie affinché un prodotto sia sul libero mercato. Il nuovo regolamento riguarderà anche i fertilizzanti organici e organo-minerali, ammendanti, inibitori, biostimolanti delle piante, substrati di coltivazione o miscele che non sono coperti dal regolamento 2003/2003 e consentiranno loro di essere sul libero mercato. Il regolamento 2019/1009 introduce limiti per contaminanti tossici come il cadmio. È il primo del suo genere sviluppato nell'ambito del pacchetto sull'economia circolare della Commissione europea. Consentirà un elevato livello di protezione del suolo e ridurrà i rischi ambientali e per la salute. Il nuovo regolamento fornirà ai produttori l'opportunità di modificare i propri prodotti in base ai requisiti per recare il marchio CE ed entrare nel mercato libero. L'alternativa è che i prodotti siano conformi solo alla legislazione nazionale e siano limitati nei paesi dell'UE in cui si può distribuire il prodotto.

FERTIMANURE produrrà diversi prodotti fertilizzanti dal letame animale. Poiché l'obiettivo finale del progetto sarà quello di ottenere prodotti sicuri e di qualità in grado di competere nel mercato dei fertilizzanti dell'UE, il progetto verificherà se i prodotti sviluppati soddisfano i requisiti per il commercio di fertilizzanti all'interno dell'UE. L'armonizzazione dei criteri è essenziale per questo processo in modo che la produzione e la vendita di BBF passino attraverso un processo meno complicato. Ciò consente agli agricoltori un accesso più facile alla produzione e all'approvvigionamento di fertilizzanti a base organica in tutta l'UE. Inoltre, tutti i dati riguardanti la qualità e le prestazioni dei BBF di FERTIMANURE devono fornire informazioni politiche pertinenti basate su dati scientifici.



**Dichiarazione di non responsabilità: questo Practice Abstract a. riflette il punto di vista dell'autore; e b. esonera la Commissione Europea da qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute.**