

## 10 buoni motivi per sostenere la ricerca nel bio

- 1 Affermare** che l'agricoltura biologica e biodinamica non costituiscono un ritorno al passato, ma un'evoluzione verso tecniche maggiormente compatibili con l'ambiente, bisognose di innovazione.
- 2 Costruire** una "scuola italiana", basata su lavori e sperimentazioni condotte nei nostri ambienti, per le nostre esigenze e problematiche.
- 3 Realizzare** programmi di ricerca applicata, legati ai territori, che contribuiscano a indirizzare correttamente le scelte tecniche e gli investimenti degli operatori.
- 4 Coinvolgere** nelle scelte tutti i principali attori: produttori, ricercatori, mondo della distribuzione, del consumo e cittadini.
- 5 Accogliere** e stimolare il contributo di tutti i soggetti interessati, in un confronto aperto e costruttivo.
- 6 Dare** autorevolezza alle scelte grazie a un comitato scientifico di alto livello e a progetti selezionati su criteri di qualità e di trasparenza.
- 7 Raccogliere** e divulgare le informazioni per trasferire i risultati verso produttori ed utilizzatori, rendendoli rapidamente fruibili.
- 8 Ricercare** "a tutto tondo" nuovi modelli di produzione, trasformazione e conservazione oltre a nuove soluzioni di commercializzazione e distribuzione.
- 9 Raccordare** figure e forze diverse che, da sole, faticano a catalizzare le risorse necessarie per accedere a linee di finanziamento apposite.
- 10 Contribuire** ad elaborare le scelte politiche e di indirizzo, in sede nazionale ed europea, per promuovere gli interessi del settore.



### Il biologico ha bisogno di ricerca!

Sostieni il lavoro di Firab  
con una donazione sul conto corrente  
IBAN IT34 T050 1803 2000 0000 0123 083

soci fondatori



**FIRAB**  
Fondazione Italiana per la Ricerca  
in Agricoltura Biologica e Biodinamica

via Piave, 14, 00187 Roma  
tel. +39 06 45437485  
fax +39 06 45437469  
firab@firab.it  
www.firab.it  
P.IVA 10238951007 C.F. 97475840589



Fondazione Italiana  
per la Ricerca  
in Agricoltura Biologica  
e Biodinamica

insieme nella ricerca  
per il biologico



## Perché Firab

Sono numerose le domande che uniscono produzione biologica & biodinamica e investigazione scientifica: **quale ricerca?** fatta come? quanta? dove? con chi e da chi? La Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica (FIRAB) vuole raccogliere e dare risposte a queste domande.

Istituita nel 2007 grazie all'impulso di AIAB, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Legambiente e UILA, che ne sono i Soci Fondatori, e con il sostegno di aziende, associazioni e istituzioni, FIRAB intende facilitare il **dialogo** sui temi della sperimentazione e dell'innovazione in agricoltura biologica e biodinamica, dando sostegno e spunti a una ricerca di base e applicata che si traduca in soluzioni concrete.

Firab si propone come un'istituzione che, promuovendo il **raccordo** tra operatori biologici e biodinamici, ricercatori e istituzioni, vuole aprire spazi per una ricerca agroecologica effettivamente **partecipata** dai protagonisti del mondo agricolo, stimolando a tal fine le politiche di ricerca.



## Firab quale raccordo tra bisogno di ricerca e offerta di innovazione

Firab nasce per dare sostegno, coordinamento e visibilità alla ricerca che investe il **mondo biologico e biodinamico**.

La Fondazione ambisce a rispondere alle esigenze di innovazione produttiva e commerciale del settore e a valorizzare il lavoro delle molte aziende biologiche e biodinamiche che sperimentano pragmaticamente opzioni tecniche e approcci di gestione delle risorse naturali, dando vita a positive ricadute ambientali e sociali che vanno analizzate e socializzate all'interno delle **reti sociali e scientifiche**.

Firab si muove con l'obiettivo di fare da collante tra le molteplici espressioni del mondo produttivo e i centri di ricerca, favorendo la divulgazione e la condivisione delle esperienze e, quando necessario, traducendone i linguaggi, prestando al contempo attenzione a non dilatare la filiera dei saperi.

Promuove inoltre la circolazione di esperienze **'tra pari'** promuovendo momenti di confronto tra agricoltori e il rafforzamento della rete di aziende sperimentali in Italia e in Europa.

Firab rappresenta inoltre un veicolo di informazioni che si muove lungo il triangolo che unisce mondo produttivo, della ricerca e istituzionale: esperienze, studi e politiche possono trovare nella Fondazione un'occasione di sintesi e di **coordinamento**,

permettendo ai diversi protagonisti di meglio esercitare il proprio ruolo e la propria funzione.

## Il modello Firab

Firab persegue un modello di Fondazione **'senza muri'** che raccordi, valorizzi e proietti sulle realtà aziendali il lavoro degli istituti di ricerca a favore del settore.

La Fondazione è il frutto dell'investimento congiunto di diverse realtà sociali ed economiche italiane interessate a promuovere la ricerca in agricoltura biologica e biodinamica.

La sua **governance** interpreta l'idea di un modello organizzativo reticolare che unisce una molteplicità di interessi tematici e organizzativi.

Oltre ai quattro soci fondatori (Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Legambiente, Unione Italiana Lavoratori Agroalimentari), a sostenere le attività di Firab concorrono diversi soggetti pubblici e privati che ne condividono le finalità e che ne aiutano a identificare le sfide e le possibili articolazioni di intervento.

Ad **affiancare** gli organi deliberanti ed esecutivi della Fondazione, operano inoltre un Comitato Scientifico, composto da esponenti del mondo produttivo e scientifico e avente compiti di consulenza e orientamento sulle attività di ricerca, e un Comitato di Indirizzo, organo consultivo che discute le linee di azione di più lungo periodo della Fondazione.

Oltre agli uffici e al personale nella struttura centrale, Firab si avvale anche della ramificazione territoriale dei suoi soci fondatori permettendole di disporre di **sedì operative** in tutte le regioni italiane.



## Come contribuire alle attività di Firab

Istituzioni, associazioni, aziende, centri di ricerca, singoli individui possono contribuire alle attività di Firab in vario modo:

### 1 Nella produzione e promozione di ricerca partecipata

- coinvolgendo la rete di aziende biologiche e biodinamiche nei percorsi di innovazione e avendo in Firab un facilitatore di dialogo
- romuovendo congiuntamente iniziative e progetti a vantaggio del settore
- socializzando esperienze di ricerca e sperimentazione che Firab può divulgare attraverso il proprio portale ([www.firab.it](http://www.firab.it)) o altri strumenti di comunicazione a sua disposizione.

### 2 Nella raccolta di risorse

- **come Sostenitori:** persone fisiche o giuridiche, pubbliche o private che finanziano la Fondazione e le sue attività, potendo utilizzare il suo logo e la dicitura: "Sostenitore della Fondazione per la ricerca in agricoltura biologica e biodinamica".
- **come Partecipante Istituzionale:** Enti che contribuiscono finanziariamente al sostegno della Fondazione, partecipando di diritto nel Comitato di Indirizzo di Firab.

I contributi possono essere versati presso la **Banca Popolare Etica** sul conto corrente intestato a **Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica**, IBAN IT34 T050 1803 2000 0000 0123 083.

**Tali contributi possono godere degli sgravi fiscali previsti per le donazioni.**

## Soci sostenitori



UMBRIA



TOSCANA



LAZIO



Biosic



La Scapigliata



Provincia di Ascoli Piceno

