



Il Gruppo Aboca

Aboca è l'azienda italiana che realizza dispositivi medici e integratori alimentari innovativi a base di complessi molecolari 100% naturali estratti da piante. Prodotti utili per curare le patologie più comuni nel pieno rispetto dell'organismo umano e dell'ambiente e la cui efficacia è supportata da evidenze scientifiche e cliniche. Aboca è stata fondata nel 1978 dal Cavaliere del lavoro Valentino Mercati, tutt'oggi alla guida dell'azienda assieme alla moglie e ai figli.

La coltivazione biologica è il primo passo per ottenere, poi attraverso un processo di trasformazione altamente tecnologico, prodotti efficaci per la soluzione di patologie come sindrome dell'intestino irritabile, sovrappeso, naso chiuso, tosse, diarrea, stipsi, reflusso gastroesofageo. Aboca pratica agricoltura biologica dal 1978 quando in Europa e in Italia non esistevano ancora riferimenti legislativi. La lunga esperienza nel settore e la grande quantità di innovazioni apportate hanno reso l'azienda riferimento europeo nella coltivazione bio di piante medicinali.

Aboca coltiva direttamente oltre 80 specie di piante medicinali su 1.700 ettari di terreni tra Toscana e Umbria con una certificazione di processo su ogni step di filiera. Laddove la materia prima richiesta prevede specie vegetali non coltivabili in loco, l'azienda le reperisce presso fornitori esterni rigorosamente controllati attraverso accordi internazionali di filiera.

Il controllo diretto delle coltivazioni, effettuato anche attraverso processi analitici di laboratorio, consente di ottenere una materia prima di grande qualità, con un elevato livello di standardizzazione, garantendo contemporaneamente l'assenza di pesticidi, fertilizzanti e di qualsiasi tipo di sostanze inquinanti.

Le tecniche colturali adottate da Aboca preservano la struttura e gli equilibri biologici del terreno garantendo la sostenibilità dell'intero processo produttivo e l'integrità dell'ecosistema tanto che l'azienda dal 2016 è nel sistema di certificazione Biodiversity Alliance che comprova l'elevato livello di biodiversità del suolo.

La ricerca agricola avanzata di Aboca si avvale di collaborazioni con prestigiose istituzioni accademiche come l'Università di Pisa e l'Università di Perugia.