



FEDERCHIMICA

ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie



COMUNICATO STAMPA

«Innovazione in campo agroalimentare fondamentale per uno sviluppo sostenibile»

Il commento del Presidente Riccardo Palmisano ai dati emersi dal dossier sull'alimentazione di SWG

Milano, 24 maggio 2017 – Il 63% degli italiani intervistati, quasi i due terzi, si dimostra favorevole all'innovazione in campo agroalimentare. È quanto emerge dal dossier «Gli italiani e l'alimentazione: innovazione, sostenibilità e spreco alimentare» di SWG, società triestina specializzata in ricerche di mercato, di opinione, istituzionali, studi di settore e osservatori. Due italiani su tre reputano positivo un percorso come quello prospettato: in particolare, il 19% crede che le innovazioni servano a produrre alimenti migliori, il 44% risponde che «in ogni campo ci deve essere innovazione».

«L'innovazione in campo agroalimentare e il miglioramento genetico vegetale rappresentano i cardini attraverso i quali è possibile aumentare competitività, efficienza, produttività e sostenibilità del sistema agricolo – commenta Riccardo Palmisano, Presidente di Assobiotec, Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie che fa parte di Federchimica - Ecco perché dobbiamo accompagnare e sostenere, nell'ottica di un orizzonte nuovo della ricerca biotecnologica in ambito agroalimentare, il processo iniziato dallo stesso Ministero delle Politiche Agricole che ha varato un piano triennale per lo sviluppo delle nuove tecniche di miglioramento genetico, riconoscendone lo status di tecniche altamente innovative a disposizione dei nostri agricoltori». Il Piano triennale prevede la destinazione di risorse pari a 21 milioni di euro per iniziative di sviluppo delle nuove biotecnologie sostenibili in campo agricolo. «Una misura unica, se si pensa che non erano mai state investite risorse da parte di un Governo italiano per finanziare questo tipo di studi».

I cambiamenti socioeconomici, degli stili di vita, del clima negli ultimi decenni sono stati ampi e profondi, anche per questi motivi le sfide cui deve rispondere oggi l'alimentazione sono pressanti e impegnative: l'analisi SWG dimostra che i due terzi dell'opinione pubblica ne sono consapevoli. Tre intervistati su quattro ritengono che l'innovazione nella filiera agroalimentare sia necessaria, mentre più di uno su tre chiede un impegno molto maggiore dell'attuale. Riconosciuta, infine, dal 66% del campione intervistato anche l'elevata incidenza dell'agricoltura sulla sostenibilità. «La ricerca e l'innovazione nelle biotecnologie green - l'area del biotech applicato al settore agroalimentare e zootecnico - giocheranno un ruolo sempre più importante nel migliorare la produzione agricola, generare sostanze bioattive limitatamente disponibili in natura (*biopharming*), aumentare le produzioni senza estendere le superfici coltivate, riducendo al tempo stesso sia i consumi di acqua che gli effetti delle aggressioni di parassiti, preservando al tempo stesso, e questo ci sembra particolarmente importante per un Paese come l'Italia, la biodiversità», continua il presidente di Assobiotec.

«È fondamentale che ricerca, scienza e innovazione tornino a rivestire un ruolo guida per consentire uno sviluppo concreto e sostenibile: grazie alle nuove tecnologie, l'Italia e l'intero sistema europeo si possono e si devono aprire a una nuova stagione delle green biotech con piena fiducia nella ricerca scientifica», conclude Palmisano.

Assobiotec

Assobiotec, Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie, è una realtà che rappresenta, con prontezza e competenza presso gli stakeholder di riferimento, circa 140 imprese e parchi tecnologici e scientifici operanti in Italia nei diversi settori di applicazione del biotech: salute, agricoltura, ambiente e processi industriali. L'Associazione riunisce realtà diverse - per dimensione e settore di attività - che trovano una forte coesione nella vocazione all'innovazione e nell'uso della tecnologia biotech: leva strategica di sviluppo in tutti i campi industriali e risposta concreta ad esigenze sempre più urgenti a livello di salute pubblica, cura dell'ambiente, agricoltura e alimentazione. Costituita nel 1986, all'interno di Federchimica, Assobiotec è membro fondatore di EuropaBio e dell'International Council of Biotechnology Associations.

<http://assobiotec.federchimica.it/>

Contatti:

Elisabetta Molteni

Comunicazione e relazione con i media

ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie

Tel. +39 02 34565215

e-mail e.molteni@federchimica.it

www.assobiotec.it

<https://twitter.com/AssobiotecNews>

www.facebook.com/AssobiotecNews/