

Presentazione

“Conoscere per migliorare”, parole racchiuse nel “logo” dell’iniziale programma di monitoraggio dei residui di fitofarmaci sui prodotti agricoli, rappresenta la filosofia dell’attività condotta dall’attuale Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, dalle Regioni e dall’ISPaVe negli anni 1992 - 2005.

Per giungere ad una concreta conoscenza del fenomeno residui nella sua diffusione ed entità si è, infatti, partiti da una azione di monitoraggio che ha permesso di fotografare lo stato dell’agricoltura italiana.

In seguito, il programma è stato reimpostato di anno in anno con una sempre maggiore partecipazione delle Regioni, per rappresentare ancor più uno strumento di conoscenza e supporto per l’assistenza tecnica e di indirizzo per i disciplinari di produzione.

Il Convegno vuole essere un momento di incontro fra tutti i protagonisti del mondo agricolo con l’obiettivo di evidenziare problematiche e strategie volte al miglioramento qualitativo delle produzioni nazionali. La qualità, infatti, non nasce dal caso ma è frutto di conoscenze ed esperienza.

Preface

"Knowing for improving" these words in the “logo” of the first monitoring programme of the pesticide residues on agricultural products, illustrate the philosophy of the activity carried out in the years 1992-2005, by the Italian Ministry for the Agriculture and Forestry Policy, the Italian Regions and the Plant Pathology Research Centre (ex Plant Pathology Research Institute-ISPaVe).

To acquire data on the residues contamination of the agricultural products and to evaluate the diffusion and entity of the phenomenon, the programme started by monitoring the actual situation in Italy.

In the second phase, the monitoring programme changed year by year involving more and more the Regions, in order to become a knowledge tool suitable to support the agricultural technicians and to provide guidance on standards regulating production methods.

The Conference wishes to provide all the stakeholders of Italian agriculture an opportunity to meet with the aim to detect problems and define strategies directed to the qualitative improvement of the national agricultural productions.

The quality, in fact, is not produced by chance but results from knowledge and experience.

