

NUOVI OBBLIGHI EUROPEI PER GLI AGRICOLTORI

Isagri propone la soluzione ideale, il software IsaColture

Con l'approvazione della direttiva 2009/128/CE del Parlamento e del Consiglio Europeo, viene imposto agli agricoltori un nuovo modo di concepire il proprio lavoro. L'obiettivo è di eliminare entro due anni il 50% dei prodotti fitofarmaci presenti oggi sul mercato, per lasciare il posto a derivati ecosostenibili, ponendo maggiore attenzione agli interventi agronomici e precisamente agli attivatori e agenti biologici di controllo di insetti e funghi. Si tratta quindi di attuare, anche nel nostro paese, un vero e proprio cambio di mentalità da parte dell'agricoltore: diventa necessario intervenire più spesso in via preventiva attraverso le buone pratiche agronomiche e sostituire, quando possibile, i prodotti chimici di sintesi con prodotti più ecosostenibili, come molecole bioattive, estratti naturali ed esseri viventi.

Direttiva europea e Italia

La direttiva europea è stata recepita dall'Italia con il DL n°150 del 14 agosto 2012 che prevede l'introduzione, dal 1° gennaio 2014, di azioni aventi l'obiettivo della sostenibilità nell'uso dei prodotti fitosanitari. Tali azioni si possono riassumere in quattro principi:

- formazione: informazione e sensibilizzazione, in particolare degli utilizzatori professionali, dei distributori e dei consulenti ma anche dei consumatori;
- controllo: certificazione delle attrezzature per la distribuzione in campo dei prodotti fitosanitari;

- tutela: dell'ambiente acquatico, dell'acqua potabile, delle aree naturali protette e di quelle urbane, nonché della manipolazione, dello stoccaggio e dello smaltimento dei prodotti fitosanitari;
- monitoraggio: corretta applicazione della direttiva.

Entrando nello specifico di come è stata recepita la direttiva a livello nazionale, interessanti dettagli di come viene gestita si trovano nell'allegato al DL n°150 del 14 agosto 2012, in particolare l'art. 19 che tratta l'obbligo della difesa integrata e l'art. 16 comma 3 relativo all'obbligo della tenuta del registro trattamenti. La corretta e ordinata registrazione ed il monitoraggio fitosanitario non sono solo alla base dello spirito della direttiva 2009/128/CE, ma anche di IsaColture, il software Isagri per la gestione delle colture.

Direttiva europea e Isagri

Visti i recenti obblighi di adempimento da parte delle aziende agricole, Isagri mette a disposizione la sua trentennale esperienza offrendo agli agricoltori la possibilità di adeguarsi a tali normative dal punto di vista gestionale. Infatti, in IsaColture, l'agricoltore potrà pianificare gli interventi da realizzare fin dall'inizio della campagna e quindi registrare quanto fatto, sia dal computer di ufficio che direttamente in campo con i numerosi dispositivi mobili disponibili (IsaPocket Colture, Isa360, IsaColture Mobile per SmartPhone e Tablet). Con questi dati, IsaColture fornirà all'agricoltore l'agenda dei lavori da svolgere, le stampe di controllo delle lavorazioni ed il registro dei trattamenti, consentendo tra le altre cose, un facile e corretto adempimento di queste esigenze. Per evitare di incorrere in sanzioni amministrative e pecuniarie previste dalla normativa (l'art. 24 comma 13), è opportuno dotarsi di tali strumenti, idonei alla corretta pianificazione e al monitoraggio degli interventi agricoli di prevenzione e alla tenuta automatica del registro trattamenti obbligatorio. Con le sue funzionalità di pianificazione interventi, monitoraggio dell'itinerario tecnico e di registro trattamenti, il programma IsaColture propone una soluzione facile, completa e adattabile alle specifiche esigenze di ogni azienda agricola. Ma non solo... Ancora più importante: a partire dalle registrazioni fatte, IsaColture fornirà tutti i riepiloghi tecnici ed economici indispensabili all'imprenditore agricolo per dirigere la propria azienda! ■



Le soluzioni mobili di Isagri.

Registro fitosanitario						
11						
Parcella: 1 / 11 / ARadiocro		Cultura: ARadiocro		N° 8 par:		
Superficie: 47.127,0 Mg		Varietà: (Non definita)		Data di raccolta:		06/10/2011
Data	Superf. lavorata	Unità	Mezzo Tec. (nome commerciale)	Famiglia m. tecnico	Dose/ha	Unità
19/07/2011	4,71	Mg	MASTIFF	Erbicidi	2,236	Litri
04/08/2011	4,71	Mg	KERB FLO	Erbicidi	2,512	Litri
23/08/2011	47.127,00	Mg	KERB FLO	Erbicidi	2.164	Litri
02/09/2011	4,71	Mg	KARATE ZEN 1.5	Insetticidi	0,503	Litri
			RIS GIO	Fungicidi	1,143	Litri
09/09/2011	4,71	Mg	KARATE ZEN 1.5	Insetticidi	0,150	Litri
			RIS GIO	Fungicidi	1,136	Litri
10/09/2011	4,71	Mg	MASTIFF	Erbicidi	0,342	Litri
			RE GRAN 5L	Erbicidi	0,057	Litri
			UP 46 COMBI FLUID	Erbicidi	0,013	Litri
16/09/2011	47.127,00	Mg	SIGNUM	Fungicidi	0,318	Kg
			STE WARD	Insetticidi	0,025	Kg
21/09/2011	4,71	Mg	SIGNUM	Fungicidi	1,011	Kg
			STE WARD	Insetticidi	0,062	Kg
28/09/2011	4,71	Mg	CUPROXAT S.O.I.	Fungicidi	1,072	Litri
			TREBON UP	Insetticidi		Litri
30/09/2011	4,71	Mg	MASTIFF	Erbicidi	0,117	Litri
			UP 46 COMBI FLUID	Erbicidi	0,022	Litri
06/10/2011	4,71	Mg	BASIRAM L	Fungicidi	0,052	Litri
			CUPROXAT S.O.I.	Fungicidi	1,036	Litri
			TREBON STAR	Insetticidi	0,074	Litri
			TREBON UP	Insetticidi	0,262	Litri
14/10/2011	4,71	Mg	CUPROXAT S.O.I.	Fungicidi	3,495	Litri
			DE DIS	Insetticidi	0,052	Litri
			STE WARD	Insetticidi	0,112	Kg
09/11/2011	4,71	Mg	BOGOV	Erbicidi	0,216	Litri
			UP 46 COMBI FLUID	Erbicidi	0,016	Litri
Commenti:						
Parcella: 1 / 11 / Frumeto		Cultura: Frumeto		N° 8 par:		
Superficie: 4,71 Ha		Varietà: (Non definita)		Data di raccolta:		26/06/2011
Data	Superf. lavorata	Unità	Mezzo Tec. (nome commerciale)	Famiglia m. tecnico	Dose/ha	Unità
02/04/2011	4,71	Ha	GRANSTAR POWER SK	Erbicidi	1,003	Kg
			AQORA	Fungicidi	0,305	Litri
			VECTOR	Coadjuvanti	0,514	Litri
01/05/2011	4,71	Ha	HORIZON	Fungicidi	0,909	Litri
			CIPERTRIN plus	Insetticidi	0,500	Litri
Commenti:						

Registro fitosanitario.