

**DECISIONE DELLA COMMISSIONE****del 29 aprile 2003****che approva il piano d'azione tecnica 2003 per il miglioramento delle statistiche agricole***[notificata con il numero C(2003) 1369]*

(2003/304/CE)

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

vista la decisione 96/411/CE del Consiglio, del 25 giugno 1996, relativa al miglioramento delle statistiche agricole comunitarie <sup>(1)</sup> modificata da ultimo dalla decisione 1919/2002/CE del Parlamento europeo e del Consiglio <sup>(2)</sup>, in particolare l'articolo 4, paragrafo 1, e l'articolo 6, paragrafo 2,

considerando quanto segue:

- (1) Ai sensi della decisione 96/411/CE, la Commissione elabora ogni anno un piano d'azione tecnica per le statistiche agricole.
- (2) È essenziale migliorare le informazioni sui dati fisici dell'agricoltura europea, ottenere indicatori agroambientali dettagliati, sviluppare gli aspetti ambientali della contabilità agricola e istituire sistemi d'informazione sullo sviluppo rurale per attuare le relative politiche comunitarie.
- (3) Ai sensi della decisione 96/411/CE, la Comunità partecipa finanziariamente alle spese sostenute da ciascun Stato membro per adeguare i sistemi nazionali e per i lavori preparatori, legati a nuove o crescenti esigenze, da eseguire in seno a un piano d'azione tecnica.

- (4) Occorre consolidare talune azioni dei precedenti piani d'azione e proseguire lo sforzo intrapreso.

- (5) I provvedimenti di cui alla presente decisione sono conformi al parere del Comitato permanente di statistica agraria,

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

*Articolo 1*

Il piano d'azione tecnica 2003 per migliorare le statistiche agricole (TAPAS 2003), allegato, è approvato.

*Articolo 2*

Gli Stati membri sono destinatari della presente decisione.

Fatto a Bruxelles, il 29 aprile 2003.

*Per la Commissione*

Pedro SOLBES MIRA

*Membro della Commissione*<sup>(1)</sup> GU L 162 dell'1.7.1996, pag. 14.<sup>(2)</sup> GU L 293 del 29.10.2002, pag. 5.

## ALLEGATO

**PIANO D'AZIONE TECNICA 2003 PER IL MIGLIORAMENTO DELLE STATISTICHE AGRICOLE (TAPAS 2003)**

Le azioni previste dal piano d'azione tecnica per migliorare le statistiche agricole (TAPAS) nel 2003 hanno il compito di sviluppare o di migliorare le statistiche nei seguenti campi:

- i) i dati fisici dell'agricoltura europea;
- ii) gli aspetti ambientali della contabilità agricola;
- iii) gli indicatori agroambientali, compreso l'uso di antiparassitari;
- iv) lo sviluppo rurale.

La Commissione parteciperà finanziariamente a progetti sviluppati in seno a tali azioni. Il contributo per Stato membro non supererà gli importi indicati nella tabella A.

Le azioni presentate dagli Stati membri devono riguardare:

**1) I dati fisici dell'agricoltura europea**

Tale azione rientra nel prolungamento di azioni già effettuate in precedenza e mira a migliorare le informazioni statistiche in materia di:

- a) superfici, produzioni e uso delle produzioni vegetali, in particolare i bilanci;
- b) patrimoni zootecnici, produzioni e uso delle produzioni animali, in particolare i bilanci delle carni;
- c) bilanci foraggeri (sviluppo dei bilanci foraggeri, soprattutto migliorando i metodi di stima e la coerenza tra bilanci d'approvvigionamento e bilancio foraggero);
- d) scorte, usi interni, compresi quelli dell'azienda agricola e coefficienti tecnici.

**2) Gli aspetti ambientali della contabilità agricola**

Scopo principale di questa azione è studiare l'introduzione, nella metodologia dei conti economici dell'agricoltura (CEA) e della silvicoltura (CES), di concetti e definizioni per trattare talune componenti d'interesse ambientale (produzioni di servizi, sovvenzioni, tasse).

**3) Gli indicatori agroambientali e l'uso di antiparassitari**

La Commissione vuole incoraggiare progetti per migliorare indicatori già esistenti come la conoscenza, a livello regionale, dei rendimenti di talune coltivazioni, dei dati di vendita o di consumo dei fertilizzanti minerali, ecc. Essa auspica anche l'introduzione di indicatori paesaggistici come lunghezza di siepi o muretti oppure a livello regionale superfici usate al di fuori della superficie agricola utile (pascoli, alpeggi, ecc.); l'incidenza delle caratteristiche strutturali sul funzionamento delle aziende agricole; dati sulle pratiche di coltivazione.

L'azione sull'uso degli antiparassitari è volta a proseguire la raccolta e il trattamento dei dati sul loro uso; a migliorare qualità e rapidità di trasmissione servendosi di metodi diversi e di fonti diverse. Le coltivazioni sono scelte dagli Stati membri a seconda della loro importanza in termini di superficie coltivata e di quantità di antiparassitari usata.

**4) Sviluppo rurale**

Questo asse di sviluppo delle statistiche agricole riguarda un maggiore livello di dettaglio nella ripartizione territoriale delle informazioni normalmente raccolte a livello nazionale ma anche differenti suddivisioni territoriali delle regioni amministrative usate per elaborare la maggior parte delle statistiche regionalizzate. D'altra parte, tali esigenze riguardano informazioni che coprono una tematica più vasta e variata: i redditi extra agricoli dell'azienda e delle famiglie in particolare per attività complementari a quella agricola, per servizi resi dagli agricoltori alla collettività, nonché le condizioni di vita nelle regioni rurali, ruolo dell'agricoltura come sostegno di altre attività economiche, culturali, ecc.

Tabella A  
PIANO D'AZIONE TECNICA 2003

**Partecipazione finanziaria massima della Comunità alle spese sostenute**

Ripartizione per Stato membro

(in milioni di EUR)

	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	TOTAL- LE
Dati fisici		35,0						20,0			38,5	33,5	30,0	20,0		177,0
Aspetti ambientali della contabilità agricola	25,0															25,0
Indicatori agroambientali (compreso l'uso di antiparassitari)	35,0	8,0	86,0		12,0			97,5		85,0	55,0		31,5	77,0		487,0
Sviluppo rurale	17,5		76,0					40,0		25,0	40,0	30,0	27,0		30,0	285,5
TOTALE	77,5	43,0	162,0		12,0			157,5		110,0	133,5	63,5	88,5	97,0	30,0	974,5