



COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE

Bruxelles, 21.11.2007  
COM(2007) 732 definitivo

**TERZA RELAZIONE DELLA COMMISSIONE AL PARLAMENTO EUROPEO E  
AL CONSIGLIO**

**sui progressi compiuti nell'attuazione della decisione 96/411/CE del Consiglio sul  
miglioramento delle statistiche agricole comunitarie**

## 1. INTRODUZIONE

La presente relazione è redatta in forza dell'articolo 11 della decisione 96/411/CE del Consiglio, del 25 giugno 1996, sul miglioramento delle statistiche agricole comunitarie<sup>1</sup>. La decisione 96/411/CE era intesa, come specificato al suo articolo 1, a indurre gli Stati membri a adottare, nei limiti delle risorse disponibili, i necessari provvedimenti per adattare i loro sistemi nazionali di statistiche agricole.

La Comunità partecipa finanziariamente alle spese sostenute da ogni Stato membro per adeguare i sistemi nazionali o per effettuare i lavori preparatori connessi a fabbisogni nuovi o crescenti contemplati nel piano d'azione tecnico. Tale contributo è limitato nel tempo. Il suo obiettivo è quello di facilitare la sperimentazione o l'attuazione di metodi e sistemi di rilevazione suscettibili di soddisfare i fabbisogni di informazione statistica indicati nel piano d'azione tecnico.

La presente relazione fa seguito alla precedente (doc. COM(2002) 79 def. del 13.2.2002) che verteva sui piani d'azione per gli anni dal 1996 al 2001.

## 2. ATTUAZIONE DEI PIANI D'AZIONE TECNICI TAPAS<sup>2</sup>

Sei piani d'azione tecnici sono stati definiti dalle decisioni 2003/304/CE<sup>3</sup>, 2004/366/CE<sup>4</sup>, 2004/637/CE<sup>5</sup>, 2005/197/CE<sup>6</sup>, 2006/127/CE<sup>7</sup> and 2007/84/CE<sup>8</sup> della Commissione. I diversi settori di attività oggetto dei piani d'azione tecnici sono i seguenti: dati fisici dell'agricoltura europea; aspetti ambientali della contabilità agricola; indicatori agroambientali, incluso l'uso di antiparassitari; sviluppo rurale; registri statistici delle aziende agricole; indagini sulle piccole unità, ossia indagini sulle piccole aziende agricole; statistiche sulla struttura delle aziende agricole; agricoltura biologica.

L'onere finanziario per la Comunità è indicato negli allegati 1 e 3, il numero di piani d'azione per settore di attività e per Stato membro è presentato nell'allegato 2 e le singole azioni sono elencate nell'allegato 4 della presente relazione.

### 2.1. Dati fisici dell'agricoltura europea

Sono proseguiti i lavori avviati negli anni precedenti (cfr. seconda relazione, doc. COM(2002) 79). Le azioni erano dirette a migliorare le informazioni statistiche in materia di: superfici, produzioni e uso delle produzioni vegetali, in particolare i bilanci; patrimoni zootecnici, produzioni e uso delle produzioni animali, in particolare i bilanci delle carni; sviluppo dei bilanci foraggeri, soprattutto migliorando i metodi di stima e la coerenza

---

<sup>1</sup> GU L 162 dell'1.7.1996, pag. 14. Decisione modificata da ultimo dalla decisione n. 787/2004/CE del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 138 del 30.4.2004, pag. 12).

<sup>2</sup> Dall'inglese "Technical Action Plan for Agricultural Statistics" (Piano d'azione tecnico per le statistiche agricole).

<sup>3</sup> GU L 110 del 3.5.2003, pag. 15.

<sup>4</sup> GU L 114 del 21.4.2004, pag. 32.

<sup>5</sup> GU L 291 del 14.9.2004, pag. 14.

<sup>6</sup> GU L 65 dell'11.3.2005, pag. 30.

<sup>7</sup> GU L 51 del 22.2.2006, pag. 19.

<sup>8</sup> GU L 35 dell'8.2.2007, pag. 18.

tra bilanci d'approvvigionamento e bilancio foraggero. In totale sono state condotte 37 azioni in 16 Stati membri, con conseguente notevole miglioramento della completezza dei corrispondenti set di dati, in particolare con riguardo ai dieci Stati membri che hanno aderito all'Unione europea nel maggio 2004.

## **2.2. Aspetti ambientali della contabilità agricola**

Un'azione è stata condotta, facendo seguito alle azioni realizzate nel quadro del programma precedente, al fine di testare la fattibilità dell'introduzione, nella metodologia dei conti economici dell'agricoltura (CEA), di alcuni concetti e definizioni per trattare talune componenti d'interesse ambientale (servizi nella produzione totale, sovvenzioni, tasse). Benché interessanti, i risultati non hanno determinato un significativo cambiamento dei metodi o dei risultati delle statistiche correnti nel settore.

## **2.3. Indicatori agroambientali**

Gli indicatori agroambientali sono stati oggetto di azioni volte a migliorare gli indicatori già esistenti come la conoscenza, a livello regionale, dei rendimenti di talune colture e dei dati di vendita o di consumo dei concimi minerali. Essi hanno anche riguardato l'introduzione di indicatori paesaggistici come la lunghezza di siepi o muretti, oppure, a livello regionale, le superfici usate al di fuori della superficie agricola utile (pascoli, alpeggi, ecc.), l'incidenza delle caratteristiche strutturali sul funzionamento delle aziende agricole e dati sulle pratiche di coltivazione. Le azioni in materia di uso degli antiparassitari hanno proseguito la rilevazione e il trattamento di dati e hanno migliorato qualità e rapidità di trasmissione, servendosi di fonti e metodi diversi. Azioni sui bilanci dei nutrienti sono previste nel contesto del piano annuale 2007.

Con riguardo agli indicatori agroambientali sono state completate, sono in corso o sono in programma 26 azioni, interessanti 10 Stati membri. Le azioni si sono dimostrate utili ai fini della sensibilizzazione e per avviare attività in seno al pertinente gruppo di lavoro. Esse hanno costituito un punto di partenza per la proposta di regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle statistiche sui prodotti fitosanitari<sup>9</sup> e per le indagini sui fertilizzanti suscettibili di essere condotte in futuro.

## **2.4. Sviluppo rurale**

Lo sviluppo rurale costituisce un settore in espansione nelle statistiche agricole, implicante un livello di disaggregazione territoriale più dettagliato delle informazioni normalmente raccolte a livello nazionale, ma anche suddivisioni territoriali differenti dalle regioni amministrative usate per la produzione di statistiche regionali. Sono state coperte numerose tematiche tra cui i redditi extra agricoli delle aziende e delle famiglie (in particolare per attività complementari a quella agricola e per servizi resi dagli agricoltori alla collettività), le condizioni di vita nelle regioni rurali e il contributo dell'agricoltura a sostegno di altre attività economiche e culturali.

Con riguardo allo sviluppo rurale, sono state completate, sono in corso o sono in programma 31 azioni, con la partecipazione in totale di 14 Stati membri.

---

<sup>9</sup> COM(2006) 778 def. dell'11.12.2006. Rif.: 2006/0258 (COD).

## **2.5. Registri statistici delle aziende agricole**

I registri statistici delle aziende agricole costituiscono il quadro di riferimento per la raccolta di dati dalle aziende agricole. Sono utilizzati per l'estrazione di campioni per le indagini statistiche e come fonte di informazioni amministrative di base sulle aziende agricole. Inoltre, possono essere collegati con altre fonti di dati. I registri possono fornire informazioni aggiornate sul numero e sulla tipologia delle aziende agricole e ridurre il disturbo statistico per i rispondenti grazie alle correlazioni con le raccolte di dati esistenti.

Le 14 azioni avviate dagli Stati membri nel quadro dei piani d'azione TAPAS 2005 e 2006 riguardavano:

- (i) il miglioramento e l'automazione delle procedure di aggiornamento dei registri;
- (ii) lo sviluppo di correlazioni con altre pertinenti fonti di dati, quali il registro delle imprese e i registri del patrimonio zootecnico;
- (iii) il miglioramento della qualità e della copertura dei registri nazionali delle aziende agricole.

## **2.6. Indagini sulle piccole unità**

Sei Stati membri hanno partecipato ai piani d'azione TAPAS 2005 e 2006 diretti a studiare la copertura delle piccole aziende agricole. Tra le attività figuravano l'esame delle diverse categorie e caratteristiche delle piccole aziende agricole, ottenute da varie fonti, e l'individuazione delle tipologie di piccole aziende agricole da iscrivere nei registri nazionali delle aziende agricole.

## **2.7. Statistiche sulla struttura delle aziende agricole**

Nel 2003, prima dell'adesione all'Unione europea, i 10 nuovi Stati membri hanno svolto un'indagine sulla struttura delle aziende agricole, senza però essere tenuti a trasmettere a Eurostat dati individuali. La seconda fase del piano d'azione TAPAS 2004 ha consentito a tali paesi di preparare la trasmissione di tali statistiche e di consolidarle. Essa ha anche consentito di effettuare lavori metodologici e di applicare la tipologia comunitaria delle aziende agricole. La qualità dei risultati dell'indagine sulla struttura delle aziende agricole del 2005 e la tempestività della loro trasmissione possono essere considerate come effetti positivi delle azioni TAPAS.

## **2.8. Agricoltura biologica**

Altre 15 azioni sono in programma per il 2007 in materia di agricoltura biologica. Esse includono azioni finalizzate alla creazione o allo sviluppo di statistiche su produzione, trasformazione, consumo e prezzi dei prodotti biologici e di bilanci di tali prodotti.

## **3. VALUTAZIONE**

Nel marzo 2007 una discussione in seno al comitato permanente di statistica agraria è giunta alle seguenti conclusioni:

- la maggior parte delle azioni ora completate ha prodotto risultati utili;

- quasi tutti i membri del comitato permanente di statistica agraria hanno espresso apprezzamento per lo scambio di esperienze tra i beneficiari dei piani d'azione TAPAS, nonché per il respiro a lungo termine degli sviluppi statistici necessari;
- d'altro canto, alcuni membri del comitato permanente di statistica agraria hanno manifestato perplessità sull'efficacia delle azioni TAPAS e sull'interesse comunitario delle azioni condotte; alcuni Stati membri sono contrari al proseguimento del piano TAPAS o esprimono forti riserve al riguardo;
- è stato anche sollevato il problema dell'onere amministrativo (in termini di legislazione e di lavoro a contratto) giudicato sproporzionato rispetto ai fondi utilizzati;
- l'avvio di studi tramite TAPAS è considerato un processo piuttosto lungo, che richiede circa un anno in più rispetto alle normali procedure di sovvenzionamento.

La Commissione ritiene che continuerà a essere necessario adeguare il sistema statistico alle nuove esigenze, nonché sostenere finanziariamente tale adeguamento da parte degli Stati membri. Tuttavia il finanziamento di azioni tramite sovvenzioni comunitarie normali potrebbe costituire un'efficiente alternativa alla procedura TAPAS.

## ALLEGATO 1

Spesa comunitaria nel quadro dei piani d'azione annuali  
(importi autorizzati e impegni)

Piani d'azione annuali	2003–2007	TAPAS 2003	TAPAS 2004 Fase I	TAPAS 2004 Fase II	TAPAS 2005	TAPAS 2006	TAPAS 2007
<b>Numero di azioni</b>	<b>135</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>27</b>
Indicatori agroambientali	<b>731 400</b> <i>711 400</i> <b>26 azioni</b>	487 000 <i>467 000</i> <i>18 azioni</i>	244 400 <i>244 400</i> <i>8 azioni</i>				
Aspetti ambientali della contabilità agricola	<b>25 000</b> <i>25 000</i> <b>1 azione</b>	25 000 <i>25 000</i> <i>1 azione</i>					
Dati fisici dell'agricoltura europea	<b>740 125</b> <i>702 369</i> <b>37 azioni</b>	177 000 <i>143 500</i> <i>10 azioni</i>	206 979 <i>206 970</i> <i>7 azioni</i>	356146 <i>351 889</i> <i>20 azioni</i>			
Sviluppo rurale	<b>1 094 217</b> <i>1 039 211</i> <b>32 azioni</b>	285 500 <i>230 500</i> <i>9 azioni</i>	137 000 <i>137 000</i> <i>7 azioni</i>			211 520 <i>211 514</i> <i>4 azioni</i>	460 197  <i>12 azioni</i>
Statistiche sulla struttura delle aziende agricole	<b>113 850</b> <i>113 850</i> <b>4 azioni</b>			113 850 <i>113 850</i> <i>4 azioni</i>			
Registri delle aziende agricole	<b>1 818 849</b> <i>1 818 849</i> <b>14 azioni</b>				1 682 849 <i>1 682 849</i> <i>11 azioni</i>	136 000 <i>136 000</i> <i>3 azioni</i>	
Piccole unità	<b>225 183</b> <i>225 132</i> <b>6 azioni</b>				215 183 <i>215 132</i> <i>5 azioni</i>	10 000 <i>10 000</i> <i>1 azione</i>	
Agricoltura biologica	<b>594 895</b> <b>15 azioni</b>						594 895 <i>15 azioni</i>
Totale assegnazioni	<b>5 343 519</b>	974 500	588 379	469 996	1 898 032	357 520	1 055 092
Totale impegni	<b>5 230 706</b>	866 000	588 379	465 749	1 897 981	357 514	1 055 092
In %	<b>97,9 %</b>	88,9 %	100 %	99,1 %	100 %	100 %	100 %

## ALLEGATO 2

TAPAS 2003–2007

Numero di piani d'azione per settore di attività e per Stato membro

PAESE	Indicatori agroambientali	Dati fisici dell'agricoltura europea + CEA	Sviluppo rurale	Statistiche sulla struttura delle aziende agricole	Registri delle aziende agricole	Piccole unità	Agricoltura biologica	Totale
BE	2	1	4	0	0	0	1	8
CZ	0	2	0	0	1	0	0	3
DK	3	4	2	0	0	1	3	13
DE	5	1	5	0	1	0	0	12
EE	0	2	1	1	1	0	1	6
EL	0	0	0	0	0	0	1	1
ES	1	2	2	0	0	0	0	5
FR	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	0	0	0	0	0	0	0	0
IT	3	4	2	0	1	0	3	13
CY	0	0	0	0	1	0	0	1
LV	0	2	0	0	1	1	1	5
LT	0	2	0	0	0	1	1	4
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	0	2	2	0	0	1	1	6
MT	0	2	1	0	0	0	0	3
NL	3	0	4	0	1	0	0	8
AT	2	3	2	0	1	0	0	8
PL	0	0	0	1	1	0	0	2
PT	0	2	1	0	1	0	0	4
SI	0	1	0	1	0	1	0	3
SK	0	2	0	1	1	1	1	6
FI	1	5	1	0	1	0	1	9
SE	5	1	3	0	1	0	1	11
UK	1	0	2	0	1	0	0	4
<b>Totale</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>135</b>

**ALLEGATO 3**  
**TAPAS 2003-2007**

Importi impegnati per settore di attività e per Stato membro

PAESE	Indicatori agroambientali	Dati fisici dell'agricoltura europea + CEA	Sviluppo rurale	Statistiche sulla struttura delle aziende agricole	Registri delle aziende agricole	Piccole unità	Agricoltura biologica	Totale	%
<b>BE</b>	90 000	25 000	160 548	0	0	0	37 627	<b>313 175</b>	5,9
<b>CZ</b>	0	40 000	0	0	60 000	0	0	<b>100 000</b>	1,9
<b>DK</b>	29 000	72 000	28 000	0	0	10 000	55 000	<b>194 000</b>	3,6
<b>DE</b>	201 000	20 000	192 500	0	243 000	0	0	<b>656 500</b>	12,3
<b>EE</b>	0	29 700	19 343	13 950	53 856	0	14 650	<b>131 499</b>	2,5
<b>EL</b>	0	0	0	0	0	0	144 000	<b>144 000</b>	2,7
<b>ES</b>	12 000	73 729	24 000	0	0	0	0	<b>109 729</b>	2,1
<b>FR</b>	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0,0
<b>IE</b>	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0,0
<b>IT</b>	127 500	126 000	103 968	0	311 440	0	200 337	<b>869 245</b>	16,3
<b>CY</b>	0	0	0	0	42 000	0	0	<b>42 000</b>	0,8
<b>LV</b>	0	21 096	0	0	64 069	18 083	16 284	<b>119 532</b>	2,2
<b>LT</b>	0	14 000	0	0	0	9 000	31 000	<b>54 000</b>	1,0
<b>LU</b>	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0,0
<b>HU</b>	0	30 500	58 361	0	0	29 700	34 597	<b>153 158</b>	2,9
<b>MT</b>	0	28 600	29 283	0	0	0	0	<b>57 883</b>	1,1
<b>NL</b>	85 000	0	110 000	0	60 000	0	0	<b>255 000</b>	4,8
<b>AT</b>	55 000	43 500	91 214	0	446 639	0	0	<b>636 353</b>	11,9
<b>PL</b>	0	0	0	54 000	45 000	0	0	<b>99 000</b>	1,9
<b>PT</b>	0	33 500	30 000	0	175 845	0	0	<b>239 345</b>	4,5
<b>SI</b>	0	11 250	0	9 900	0	113 400	0	<b>134 550</b>	2,5
<b>SK</b>	0	38 000	0	36 000	54 000	45 000	7 200	<b>180 200</b>	3,4
<b>FI</b>	31 500	138 250	27 000	0	36 000	0	43 400	<b>276 150</b>	5,2
<b>SE</b>	77 000	20 000	55 000	0	40 000	0	10 800	<b>202 800</b>	3,8
<b>UK</b>	23 400	0	165 000	0	187 000	0	0	<b>375 400</b>	7,0
<b>Totale</b>	<b>731 400</b>	<b>765 125</b>	<b>1 094 217</b>	<b>113 850</b>	<b>1 818 849</b>	<b>225 183</b>	<b>594 895</b>	<b>5 343 519</b>	<b>100,0</b>
<b>%</b>	<i>13,7</i>	<i>14,3</i>	<i>20,5</i>	<i>2,1</i>	<i>34,0</i>	<i>4,2</i>	<i>11,1</i>	<i>100,0</i>	



## ALLEGATO 4

Elenco di azioni per settore di attività, per anno e per Stato membro

### **Dati fisici dell'agricoltura europea**

Tali azioni rappresentano la continuazione di quelle avviate nell'ambito dei piani precedenti (cfr. seconda relazione, doc. COM(2002) 79). Hanno riguardato i soli piani annuali per il 2003 e il 2004 (entrambe le fasi I e II), comprendendo le seguenti 37 azioni:

#### *2003*

- DK: Miglioramento dei bilanci delle carni
- DK: Miglioramento del bilancio foraggero
- IT: Miglioramento del bilancio foraggero
- AT: Miglioramento del bilancio foraggero
- AT: Produzione orticola e floricola
- AT: Miglioramento delle previsioni sulla produzione di vino
- PT: Nuovi metodi di indagine sul bestiame
- PT: Produzione floricola
- FI: Stime avanzate della superficie investita a cereali e della produzione cerealicola
- SE: Rilevazione tramite Internet di dati sui cereali

#### *2004 Fase I*

- DK: Statistiche sugli ortofrutticoli
- ES: Produzione ortofrutticola in serra
- ES: Utilità dei dati contenuti nel sistema SIMOGAN
- FI: Statistiche dell'orticoltura
- FI: Trasmissione di dati per via elettronica
- FI: Rilevazione di dati utilizzando indagini per campione
- FI: Miglioramento delle statistiche del latte e dei prodotti lattiero-caseari

#### *2004 Fase II*

- CZ: Statistiche mensili sui prodotti lattiero-caseari
- CZ: Statistiche sulla produzione frutticola
- DK: Uso del registro dei bovini per le statistiche sul bestiame
- DE: Uso del registro dei bovini per la consistenza del patrimonio zootecnico bovino
- EE: Statistiche mensili sui prodotti lattiero-caseari
- EE: Indagine pilota sulle piantagioni di alberi da frutto
- IT: Miglioramento delle statistiche sulle carni di volatili
- IT: Miglioramento delle statistiche sulle superfici destinate alla produzione secondaria di ortaggi
- IT: Fonti amministrative per il bestiame bovino e bufalino
- LV: Statistiche sui prodotti lattiero-caseari
- LV: Statistiche sulla produzione ortofrutticola
- LT: Statistiche mensili sui prodotti lattiero-caseari
- LT: Statistiche sulla produzione orticola
- HU: Statistiche mensili sui prodotti lattiero-caseari
- HU: Indagine pilota sulla produzione orticola
- MT: Latte di piccoli ruminanti
- MT: Statistiche sulla produzione ortofrutticola
- SI: Fonti amministrative per le statistiche sul bestiame

- SK: Statistiche mensili sui prodotti lattiero-caseari
- SK: Statistiche sulla produzione ortofrutticola

### **Aspetti ambientali della contabilità agricola**

L'azione rappresenta la continuazione di quelle avviate nell'ambito dei piani precedenti (cfr. seconda relazione, doc. COM(2002) 79). Figurava nel piano annuale per il 2003:

*2003*

- BE: Aspetti ambientali dei conti economici dell'agricoltura

### **Indicatori agroambientali**

Tali azioni rappresentano la continuazione di quelle avviate nell'ambito dei piani precedenti (cfr. seconda relazione, doc. COM(2002) 79). Figuravano nei piani annuali per il 2003 e il 2004 (fase I), riguardando le seguenti 26 azioni:

*2003*

- BE: Sviluppo di indicatori agroambientali
- DK: Correlazione tra variabili nella prima indagine sull'uso dei pesticidi
- DE: Biodiversità nei paesaggi agricoli
- DE: Fertilizzanti organici
- ES: Sviluppo di indicatori dei terreni
- IT: Analisi dei fabbisogni e della disponibilità di dati per gli indicatori agroambientali
- IT: Uso di concimi e antiparassitari nei frutteti
- NL: Uso delle fonti di energia rinnovabili in agricoltura
- NL: Agricoltura biologica e mercato, prezzo dei prodotti biologici
- NL: Rilevazione e analisi di dati statistici sull'uso dei pesticidi
- AT: Armonizzazione degli indicatori agroambientali e di sviluppo sostenibile
- AT: Rilevazione e valutazione di dati statistici sull'uso dei pesticidi in agricoltura e silvicoltura
- FI: Sviluppo di un sistema statistico di indicatori agroambientali
- SE: Consumi di energia dell'agricoltura
- SE: Diversificazione agricola
- SE: Marginalizzazione agricola
- SE: Terreni agricoli in zone protette
- SE: Sviluppo di statistiche sulle quantità di sostanze attive utilizzate in diverse colture

*2004 Fase I*

- BE: Indicatori agroambientali n. 9, 10 e 11
- DK: Indagine sulle fonti dell'energia utilizzata nel settore agricolo
- DK: Analisi della discordanza tra i dati sull'uso dei pesticidi e i totali delle vendite
- DE: Indicatori agroambientali n. 26 e 28
- DE: Gestione dell'applicazione dei fertilizzanti
- DE: Impiego di antiparassitari in viticoltura
- IT: Statistiche migliorate sui residui di pesticidi negli alimenti
- UK: Sviluppo e convalida di un indicatore dei miglioramenti delle pratiche agricole

## **Sviluppo rurale**

Tali azioni rappresentano la continuazione di quelle avviate nell'ambito dei piani precedenti (cfr. seconda relazione, doc. COM(2002) 79). Figuravano nei piani annuali per il 2003 e il 2004 (fase I) e sono proseguite nel quadro dei piani per il 2006 e il 2007, coprendo le seguenti 32 azioni:

### *2003*

- BE: Attività di aziende a produzione agricola ridotta
- DE: Aspetti metodologici della multifunzionalità
- DE: Conti economici della silvicoltura
- IT: Multifunzionalità delle aziende agricole
- NL: Sviluppo rurale, agriturismo
- AT: Conti regionali dell'agricoltura
- PT: Indicatori dello sviluppo rurale
- FI: Creazione di una base di dati statistici sullo sviluppo rurale
- UK: Studio sullo sviluppo rurale e sull'attività agricola

### *2004 Fase I*

- BE: Miglioramento della disaggregazione territoriale dei dati
- ES: Fonti e metodi per l'acquisizione di dati sui consumi intermedi
- ES: Consumi di mangimi a base di prodotti di origine animale
- NL: Importanza dell'agriturismo
- NL: Conservazione della natura e del paesaggio rurale da parte degli agricoltori
- SE: Migliore distinzione tra le zone rurali e le zone urbane
- SE: Miglioramento della rete RICA con riguardo allo sviluppo rurale

### *2006*

- BE: Indicatori di competitività e indicatori agroambientali
- DE: Valutazione delle misure degli assi 1 e 2 del regolamento riveduto sullo sviluppo rurale
- HU: Sviluppo di nuovi indicatori
- AT: Descrizione delle zone rurali e del loro sviluppo: infrastruttura di geodati

### *2007*

- BE: Bilancio dei nutrienti per l'azoto
- DK: Bilanci dei nutrienti a livello regionale
- DK: Stima dei prezzi dei terreni agricoli
- DE: Valutazione della crescita boschiva inutilizzata
- DE: Bilanci dei nutrienti su scale geografiche diverse
- EE: Bilanci dei nutrienti
- IT: Zone rurali e accesso a Internet
- HU: Bilanci nazionali e regionali per l'azoto e il fosforo
- MT: Bilanci nazionali e regionali per l'azoto
- NL: Bilanci minerali regionali
- SE: Bilanci di nutrienti regionali, metodo Eurostat/OCSE
- UK: Bilanci dei nutrienti regionali, stime dei terreni

## **Statistiche sulla struttura delle aziende agricole**

Tali azioni erano limitate al piano 2004 (fase II) e riguardavano le seguenti 4 azioni:

## *2004 Fase II*

- EE: Elaborazione e validazione dei dati individuali dell'indagine 2003
- PL: Sviluppo dei redditi lordi standard "2002"
- SI: Sviluppo dei redditi lordi standard "2000"
- SK: Sviluppo dei redditi lordi standard "2002"

### **Registri statistici delle aziende agricole**

Tali azioni sono state avviate con il piano 2005 e sono proseguite nel 2006, riguardando le seguenti 14 azioni:

#### *2005*

- CZ: Aggiornamento del registro delle aziende agricole a partire da fonti di dati amministrativi
- DE: Integrazione del registro delle aziende agricole nel registro nazionale delle imprese e PAC
- EE: Indagine sui cambiamenti intervenuti nelle attività delle aziende agricole dopo il censimento dell'agricoltura 2001
- IT: Istituzione del registro statistico delle aziende agricole e aggiornamento delle metodologie
- CY: Aggiornamento del registro delle aziende agricole
- LV: Miglioramento della qualità del registro statistico delle aziende agricole
- AT: Nuova concezione di un registro delle aziende agricole e delle imprese per l'agricoltura e la silvicoltura
- PL: Aggiornamento del registro delle aziende agricole
- PT: Aggiornamento della base di campionamento dell'agricoltura
- SK: Miglioramento e aggiornamento del registro statistico delle aziende agricole
- UK: Sviluppo e gestione del registro statistico delle aziende agricole

#### *2006*

- NL: Messa in correlazione del registro delle aziende agricole con il registro delle imprese
- FI: Coordinamento tra i registri dell'agricoltura e dell'orticoltura e il registro delle imprese
- SE: Confronto tra il registro delle imprese e il registro delle aziende agricole

### **Indagini sulle piccole aziende agricole (indagini sulle piccole unità)**

Tali azioni sono state avviate con il piano 2005 e sono proseguite nel 2006, riguardando le seguenti 6 azioni:

#### *2005*

- LV: Indagine per campione sulle piccole unità
- LT: Miglioramento delle statistiche sulle piccole unità statistiche
- HU: Piccole unità in agricoltura
- SI: Copertura delle piccole unità statistiche in agricoltura
- SK: Indagine sulle piccole unità

#### *2006*

- DK: Piccole unità agricole

### **Agricoltura biologica**

Il settore è stato introdotto con il piano 2007. Sono previste le seguenti 15 azioni:

#### *2007*

BE: Prodotti biologici: produzione, trasformazione, consumo, bilanci  
DK: Produzione biologica animale  
DK: Vendita diretta di prodotti vegetali biologici  
DK: Stima della produzione vegetale biologica  
EE: Produzione biologica di prodotti di origine animale  
GR: Integrazione e valutazione dei dati sulla produzione biologica desunti da varie fonti  
IT: Prezzi all'ingrosso dei prodotti biologici  
IT: Prezzi al consumo dei prodotti biologici  
IT: Struttura, attività e pratiche agricole dell'agricoltura biologica in un contesto multisettoriale  
LV: Sistema di raccolta di dati sull'agricoltura biologica  
LT: Produzione di prodotti agricoli biologici  
HU: Produzione, commercio e consumo di prodotti biologici  
SK: Coltura di vegetali biologici; fabbricazione, vendite e utilizzazione di prodotti biologici  
FI: Cereali biologici nella catena alimentare  
SE: Dati sui prodotti biologici