Estadística sobre Utilización de Productos Fitosanitarios

Codigo Cultivo C2450	Nombre del Cultivo OLIVAR (PREIMPRESO)
Período de referencia: Los datos de este cuestionario deben referi XXXX de 2013)	rse a la <u>CAMPAÑA AGRÍCOLA 2013</u> (desde XX de XXXX de 2012 hasta el XX de DC
BLOQUE 1. IDENTIFICACIÓN	Nº de Orden Explotación (PREIMPRESO)
1.1. Datos de Identificación (PREIMPRESO)	
Nombre del Titular:	Código Municipio Código Provincia DC
Código Postal Teléfono1: Teléfono1:	Teléfono2:
Localización de la Explotación: Provincia Código provincia Municipio Municipio	TTTTT Código Municipio

1.2. Persona Responsable de rellenar el cuestionario (PREIMPRESO)
Nombre del Informante: Teléfono1 Teléfono2 Teléfono2
Email
Entrevistador: Realice las siguientes preguntas al informante, antes de pasar al BLOQUE 2.
2. ¿Cultivó exclusivamente OLIVAR en la campaña 2013?
Sí
3. ¿Quién realizó los tratamientos con fitosanitarios?
El agricultor solo
4. ¿Utiliza un cuaderno de explotación dónde vaya anotando los tratamientos fitosanitarios realizados en la explotación?
Sí ☐ 1 → Entrevistador: Utilizar para la obtención de información No ☐ 6
4. FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN Dia Mes Año
5. HORA DE INICIO Hora : Minutos

BLOQUE 2 – SUPERFICIE AGRÍCOLA UTILIZADA Y SUPERFICIE TOTAL DEL CULTIVO DE OLIVAR

Entrevistador: Recuerde al informante que las siguientes cuestiones se refieren al uso de las tierras durante la campaña agrícola 2013 (desde XX de XXX de 2012 hasta el XX de XXX de 2013)

IMPORTANTE:						
•						
En los siguientes apartados del cuestionario se solicitarán datos sobre la superficie de las tierras de la explotación. Todas las superficies SE ANOTARÁN EN HECTÁREAS, con dos decimales. Si no fuese posible, puede utilizar otra unidad de medida, siempre que mantenga dicha unidad de medida en todo el cuestionario.						
Por favor, confirme qué unidad de medida va a	utilizar en el resto del cuestionario					
 ☐ Expresará todas las superficies de la explotación en HECTAREAS ☐ Expresará todas las superficies en OTRA UNIDAD DE MEDIDA → Pase al cuadro siguiente : Entrevistador: Señale la opción correspondiente y anote a continuación la equivalencia 						
respectiva en m²						
Unidad de Superficie	Equivalencia					
Fanegas						

2.1. Superficie total de la explotación

_				
Ηn	tre	vis	taı	¹∩r

Concepto de Superficie Agrícola Utilizada: Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permantentes. Las tierras labradas comprende los cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras dedicadas a cultivos leñosos.

- 1.- En el caso que las unidades que vaya a utilizar el informante sean HECTÁREAS anote directamente la cantidad en la columna SAU.2.
- 2.- En otro caso anote la superficie en las unidades indicadas por el informante al inicio del Bloque 2 en la columna SAU.1 y calcule en la Oficina la equivalencia en HECTÁREAS y anótela en la columna SAU.2.

	Unidades de medidas expresadas por el informante (con dos decimales). Nombre (SAU.1)	Unidades en Hectáreas (con dos decimales) (SAU.2)
1.Superficie Agrícola Utilizada (SAU)		

Se entiende por "superficie de regadío" aquella que haya sido regada al menos una vez durante la campaña agrícola.

Entrevistador: Nota para las Columnas 2 y 3.

- 1.- En el caso de que las unidades que vaya a utilizar el informante sean HECTÁREAS anote directamente en la columna 3.
- 2.- En otro caso anote la superfice en las unidades indicadas por el informante en la tabla anterior y calcule en la Oficina la equivalencia en HECTÁREAS en la columna 3.

TABLA DE SUPERFICIES

COLUMNA 0 Cultivos de OLIVAR	COLUMNA 1 Entrevistador: Lea al informante los cultivos de la columna 0 uno a uno anotando la respuesta correspondiente. 1.¿Cultiva alguno de los siguientes cultivos?	COLUMNA 2 Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas 2.Superficie total del cultivo en la unidad Nombre:distinta de las hectáreas)	COLUMNA 3 3.Superficie total en HECTÁREAS	
1. OLIVAR. ACEITUNA DE	Sí ☐ 1 → Pase a la columna correspondiente. No ☐ 6	☐☐☐☐, ☐☐	☐☐☐☐, ☐☐	
MESA SECANO		→Pase al MODULO A	→Pase al MODULO A	
2. OLIVAR. ACEITUNA DE	Sí ☐ 1 → Pase a la columna correspondiente. No ☐ 6	☐☐☐☐, ☐☐	☐☐☐☐, ☐☐	
MESA REGADÍO		→Pase al MODULO B	→Pase al MODULO B	
3. OLIVAR. ACEITUNA DE	Sí ☐ 1 → Pase a la columna correspondiente. No ☐ 6	☐☐☐☐, ☐☐	☐☐☐☐☐, ☐☐	
ALMAZARA SECANO		→Pase al MODULO A	→Pase al MODULO A	
4. OLIVAR. ACEITUNA DE	Sí ☐ 1 → Pase a la columna correspondiente. No ☐ 6	☐☐☐☐, ☐☐	☐☐☐☐, ☐☐	
ALMAZARA REGADÍO		→Pase al MODULO B	→Pase al MODULO B	

BLOQUE 3- USO DE FITOSANITARIOS

MODULO A

OLIVAR. ACEITUNA DE MESA SECANO

- 1.- Cumplimente de izquierda a derecha la siguiente tabla anotando cada aplicación del producto fitosanitario por mes que se realice su utilización.
- 2.-En caso que la unidad de medida NO SEA la HECTÁREA (Ha), siga las siguientes indicaciones:
- 2.1.- Cumplimente la columna 4, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
- 2.2.-Cumplimente la columna 5, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
 - 2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente como trabajo de oficina.
- 3.- Cumplimente las columnas 4.1 y 5.1 durante la entrevista, en el caso que la unidad de medida de la superficie SEA la HECTAREA.
- 4.- Calcule las cantidades totales de la columna 6 como trabajo de oficina

		TR	ATAMIENTO	S ANTES DE LA	FLORACIÓI	٧		
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador: Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre:) 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	,(2)	(2)	(3)	(3)	(4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	,

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	,(2)	,	(3)	(3)	(⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	, (2)	(2)	(³⁾	(3)	(4)

	TRA	TAMIENTO	S DESDE L	A FLORACIÓN HA	ASTA LA RE	COLECCIÓ	N	
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	, (4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los						
vegetales y otros 1 Fungicidas y Bactericidas 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas 3 Insecticidas y Acaricidas 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4),
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	, ⁽²⁾	(2)	, ⁽³⁾	(3)	(4)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	,(2)	, (2)	(3)	,,, (3)	, (4)
 	 •••			•••		•••

2. Des	Desde que realiza la recolección hasta que vende la cosecha ¿realiza algún tratamiento con productos sanitarios sobre la misma?							
Sí No	□ 1□ 6							
	RECUERDE VOLVER A LA TABLA DE SUPERFICIES PARA PASAR AL SIGUIENTE MÓDULO SI CORRESPONDE							

MODULO B OLIVAR. ACEITUNA DE MESA REGADÍO

- 1.- Cumplimente de izquierda a derecha la siguiente tabla anotando cada aplicación del producto fitosanitario por mes que se realice su utilización.
- 2.-En caso que la unidad de medida NO SEA la HECTÁREA (Ha), siga las siguientes indicaciones:
- 2.1.- Cumplimente la columna 4, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
- 2.2.-Cumplimente la columna 5, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
 - 2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente como trabajo de oficina.
- 3.- Cumplimente las columnas 4.1 y 5.1 durante la entrevista, en el caso que la unidad de medida de la superficie SEA la HECTAREA.
- 4.- Calcule las cantidades totales de la columna 6 como trabajo de oficina

		TR	ATAMIENTO	OS ANTES DE LA	FLORACIÓI	٧		
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	, (2)	(2)	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	,(2)	(2)	, ⁽³⁾	(3)	, , (⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	, (2)	(2)	□,□□□ ⁽³⁾	(3)	(4),

	TRA	TAMIENTO	S DESDE L	A FLORACIÓN HA	ASTA LA RE	COLECCIÓ	N	
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	(4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas,		(1)	, (2)	(2)	(3)	(3)	(4)

Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	, (2)	(2)	(3)	(3)	(4),
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	,(2)	(2)	(3)	(3)	(4)

2. D	esde que	e realiza la reco	lección hasta qu	e vende la cosed	cha ¿realiza algú	ún tratamiento d	con productos	sanitarios sob	re la misma?
	□ 1 □ 6								

RECUERDE VOLVER A LA TABLA DE SUPERFICIES PARA PASAR AL SIGUIENTE MÓDULO SI CORRESPONDE

MODULO C OLIVAR. ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO

- 1.- Cumplimente de izquierda a derecha la siguiente tabla anotando cada aplicación del producto fitosanitario por mes que se realice su utilización.
- 2.-En caso que la unidad de medida NO SEA la HECTÁREA (Ha), siga las siguientes indicaciones:
- 2.1.- Cumplimente la columna 4, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
- 2.2.-Cumplimente la columna 5, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
 - 2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente como trabajo de oficina.
- 3.- Cumplimente las columnas 4.1 y 5.1 durante la entrevista, en el caso que la unidad de medida de la superficie SEA la HECTAREA.
- 4.- Calcule las cantidades totales de la columna 6 como trabajo de oficina

		TR	ATAMIENTO	OS ANTES DE LA	FLORACIÓI	٧		
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	, (2)	(2)	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	, (2)	,	(3)	(3)	(⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	(2)	(2)	(3)	, ,(3)	(4)

	TRA	TAMIENTO	S DESDE L	A FLORACIÓN HA	ASTA LA RE	COLECCIÓ	N	
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	, (4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	,(2)	(2)	(³)	, ,(3)	, , (⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	, (2)	(2)	(3)	, , (3)	(4)
 	 •••	•••		•••		

Sí No	□ 1 □ 6					

RECUERDE VOLVER A LA TABLA DE SUPERFICIES PARA PASAR AL SIGUIENTE MÓDULO SI CORRESPONDE

2. Desde que realiza la recolección hasta que vende la cosecha ¿realiza algún tratamiento con productos sanitarios sobre la misma?

MODULO D OLIVAR. ACEITUNA DE ALMAZARA REGADÍO

- 1.- Cumplimente de izquierda a derecha la siguiente tabla anotando cada aplicación del producto fitosanitario por mes que se realice su utilización.
- 2.-En caso que la unidad de medida NO SEA la HECTÁREA (Ha), siga las siguientes indicaciones:
- 2.1.- Cumplimente la columna 4, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
- 2.2.-Cumplimente la columna 5, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)
 - 2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente como trabajo de oficina.
- 3.- Cumplimente las columnas 4.1 y 5.1 durante la entrevista, en el caso que la unidad de medida de la superficie SEA la HECTAREA.
- 4.- Calcule las cantidades totales de la columna 6 como trabajo de oficina

		TR	ATAMIENTO	OS ANTES DE LA	FLORACIÓI	٧		
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	, (2)	(2)	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	,(2)	(2)	, ⁽³⁾	(3)	, , (⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	, (2)	(2)	□,□□□ ⁽³⁾	(3)	(4),

	TRA	TAMIENTO	S DESDE L	A FLORACIÓN HA	ASTA LA RE	COLECCIÓ	N	
Mes En el que se realiza la aplicación del producto.	Entrevistador:Lea al informante las distintas categorías, y señale con una X la casilla correspondiente. Tipo de producto utilizado 2	Nombre del producto 2.1	Entrevistador: Anote el número de registro en la oficina. Nº de Registro del producto 3	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Superficie Tratada (en la unidad Nombre: distinta de las hectáreas) 4	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Superficie Tratada 4.1 (en hectáreas)	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas no sean hectáreas) Dosis (I/kg por unidad de superficie Nombre: 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (I/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (I/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	, (4)
	☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del		(1)	,(2)	,	(3)	(3)	(4)

crecimiento de los vegetales y otros						
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	 (1)	(2)	(2)	(3)	(3)	, , (⁴)
☐1 Fungicidas y Bactericidas ☐2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas ☐3 Insecticidas y Acaricidas ☐4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	(1)	,(2)	(2)	(3)	(3)	(4),
 	 	•••				

Sí No	□ 1 □ 6					

2. Desde que realiza la recolección hasta que vende la cosecha ¿realiza algún tratamiento con productos sanitarios sobre la misma?

BLOQUE 4- INFORMACIÓN ADICIONAL

1. ¿Quién le asesora técnicame	ente a la hora de decidir los prod	ductos fitosanitarios a utilizar en	su explotación?	
Distribuidor/Almacenista	grupación>			
Yo mismo/Mi experiencia Otros (especificar:				
	normas de producción integrada	?		
que esté produciendo.	•		<u>ecialidades de cultivos</u> y señale d igualmente con un aspa en la ca	, ,
	OLIVAR. Aceituna de mesa	OLIVAR. Aceituna de mesa	OLIVAR. Aceituna de	OLIVAR. Aceituna de

	OLIVAR. Aceituna de mesa Secano	OLIVAR. Aceituna de mesa Regadío	OLIVAR. Aceituna de almazara Secano	OLIVAR. Aceituna de almazara Regadío
Agrupación Producción Integrada (API)	□1	□1	□1	□1
Producción controlada	□ 2	□ 2	□ 2	□ 2
Denominación de Origen (D.O)	_3	_3	3	_3
Buenas prácticas agrícolas	4	4	4	<u></u> 4
Cultivo ecológico	□ 5	□ 5	□ 5	□ 5
Normas AENOR/ISO9000/EUREP-GAP	<u>6</u>	<u>6</u>	<u></u> 6	<u></u> 6
Ayudas agroambientales	□7	□7	□7	<u> </u>
(especificar:	8	8	8	<u>_8</u>

A 1	
NO	١t

3. ¿Realiza los tratamientos siguiendo un calendario de tratamientos?
Sí
No
4. ¿Sigue los avisos sobre plagas de su Comunidad Autónoma?
Sí
No
5. ¿Recicla los envases fitosanitarios utilizados?
Sí
No
6. ¿Considera usted que hay suficientes productos fitosanitarios autorizados para afrontar las plagas que sufren su/s cultivo/s? Sí, para todos los cultivos 1
No, depende del cultivo ☐ 6 → Enumere para que cultivos no son suficientes productos fitosanitarios.
7.¿Utiliza fitosanitarios para otros usos no agrícolas?

Sí ∐ 1 →% s	sobre el total utilizado en la campaña
No	
8. ¿Se realizan tratamientos aéreos?	
Sí ☐ 1	
No	
NOTA: <u>ADVIERTA AL ENTREVISTAL</u> <u>ENTREVISTA.</u>	DO QUE PUEDE SER LLAMADO POR UNA EMPRESA PARA VERIFICAR QUE LE HA SIDO REALIZADA ÉSTA
4. HORA DE FINALIZACIÓN	Hora Minutos
Natural and a superfact to a second	

Naturaleza, características y finalidad

La Estadística sobre Utilización de Productos Fitosanitarios es una fuente de información estadística de los países de la Unión Europea, diseñada con la finalidad de obtener datos comparativos la cantidad de sustancias activas comercializadas contenidas en los productos fitosanitarios.

Legislación

Secreto Estadístico

Serán objeto de protección y quedarán amparados por **el secreto estadístico**, los datos personales que obtengan los servicios estadísticos (art. 13.1 de la Ley de la Función Estadística Pública de 9 de mayo de 1989, (LFEP)). Todo el personal estadístico tendrá la obligación de preservar el secreto estadístico (art. 17.1 de la LFEP).

Obligación de facilitar los datos

Las Leyes 4/1990 y 13/1996 establecen la obligación de facilitar los datos que se soliciten para la elaboración de esta Estadística.

Los servicios estadísticos podrán solicitar datos de las personas físicas y jurídicas nacionales y extranjeras, residentes en España (art. 10.1 de la LFEP). Todas las personas físicas y jurídicas que suministren datos **deben contestar de forma veraz, exacta, completa y dentro de los plazos** a las preguntas

ordenadas en la debida forma por parte de los servicios estadísticos (art. 10.2 de la LFEP).