

Estadística sobre Utilización de Productos Fitosanitarios

Código Cultivo

Nombre del Cultivo (PREIMPRESO)

Período de referencia: Los datos de este cuestionario deben referirse a la CAMPAÑA AGRÍCOLA 2013 (desde XX de XXXX de 2012 hasta el XX de XXXX de 2013)

BLOQUE 1. IDENTIFICACIÓN

Nº de Orden Explotación - (PREIMPRESO) DC

1.1. Datos de Identificación (PREIMPRESO)

Nombre del Titular: <input type="text"/>		
NIF: <input type="text"/> - <input type="text"/> / CIF <input type="text"/> - <input type="text"/>		
Dirección Completa (calle, plaza, avenida,...) <input type="text"/>		
Municipio <input type="text"/>		Codigo Municipio <input type="text"/>
Población, lugar, aldea, etc. <input type="text"/>		
Provincia <input type="text"/>		Codigo Provincia <input type="text"/> DC <input type="checkbox"/>
Código Postal <input type="text"/>	Teléfono1: <input type="text"/>	Teléfono2: <input type="text"/>
Localización de la Explotación: Provincia <input type="text"/> Código provincia <input type="text"/> Municipio <input type="text"/> Código Municipio <input type="text"/>		

BLOQUE 2 – SUPERFICIE AGRÍCOLA UTILIZADA y SUPERFICIE TOTAL DEL CULTIVO DE GIRASOL

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..... <input type="checkbox"/> 1	_____ m ²
Aranzadas..... <input type="checkbox"/> 2	_____ m ²
Jornales..... <input type="checkbox"/> 3	_____ m ²
Otras _____ <input type="checkbox"/>	_____ m ²
_____ <input type="checkbox"/>	_____ m ²
_____ <input type="checkbox"/>	_____ m ²

2.1. Superficie total de la explotación

Entrevistador:

Concepto de Superficie Agrícola Utilizada: Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes. 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 superficie 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 GIRASOL	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 <u>no sean hectáreas</u> 2.Superficie total del cultivo en la unidad Nombre:_____ distinta de las hectáreas)	COLUMNA 3 3.Superficie total en HECTÁREAS
1. GIRASOL SECANO	Sí <input type="checkbox"/> 1 →Pase a la columna correspondiente. No <input type="checkbox"/> 6	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> →Pase al MODULO A	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> →Pase al MODULO A
2. GIRASOL REGADÍO	Sí <input type="checkbox"/> 1 →Pase a la columna correspondiente. No <input type="checkbox"/> 6	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> →Pase al MODULO B	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> →Pase al MODULO B

BLOQUE 3- USO DE FITOSANITARIOS

MODULO A

GIRASOL DE SECANO

1.- ¿Qué tipo de semilla utiliza?

Entrevistador: *Lea al informante las dos posibles respuestas*

Tratada con fitosanitarios 1 → ¿Ha realizado algún tratamiento con fitosanitarios
Sobre las semillas después de adquirirlas? Sí 1
No 6

Sin tratar con fitosanitarios 2 → ¿Ha realizado algún tratamiento con fitosanitarios
Sobre las semillas? Sí 1
No 6

Entrevistador:

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)








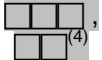
2.2.- Cumplimente la columna 5, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)


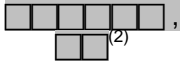



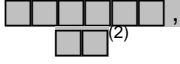




2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente **como trabajo de oficina.**

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**

1. TRATAMIENTOS ANTES DE LA SIEMBRA

Mes En el que se realiza la aplicación del producto. 1	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 <u>no</u> <u>sean hectáreas</u>) 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 <u>no</u> <u>sean</u> hectáreas) Dosis (l/kg por unidad de superficie Nombre: ----- -----) 5	Entrevistador: Anote en caso que las unidades utilizadas sean hectáreas Dosis (l/kg por unidad de superficie En hectáreas) 5.1	Cantidad total producto utilizado (l/kg) (A.6) Calculo: (4.1)*(5.1)
□ □	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.	_____	 (1)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> (2)	 (2)	<input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (3)	 (3)	 (4)
□ □	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del	_____	 (1)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> (2)	 (2)	<input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (3)	 (3)	 (4)

	crecimiento de los vegetales y otros							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	 (1)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (2)	 (2)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (3)	 (3)	 (4)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.	_____	 (1)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (2)	 (2)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (3)	 (3)	 (4)
...		

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

Sí 1
No 6

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

MODULO B

GIRASOL DE REGADÍO

1.- ¿Qué tipo de semilla utiliza?

Entrevistador: *Lea al informante las dos posibles respuestas*

Tratada con fitosanitarios 1 → ¿Ha realizado algún tratamiento con fitosanitarios
Sobre las semillas después de adquirirlas? Sí 1
No 6

Sin tratar con fitosanitarios 2 → ¿Ha realizado algún tratamiento con fitosanitarios
Sobre las semillas? Sí 1
No 6

Entrevistador:

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:


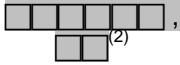

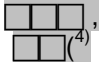

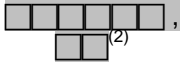
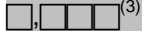
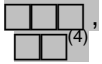


2.1.- Cumplimente la columna 4, anotando en la cabecera de la columna la unidad de superficie que el informante está utilizando (anotada previamente en el Bloque2)

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)


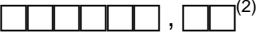
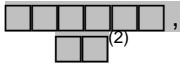
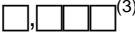



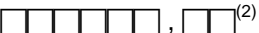
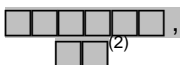
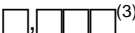



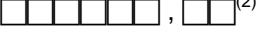
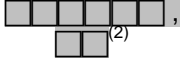
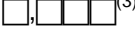


2.3.- Realice la conversión a Hectáreas para ambas columnas en 4.1 y 5.1 respectivamente **como trabajo de oficina**.

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**

	<input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros							
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	 (1)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (2)	 (2) ,	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (3)	 (3)	 (4) ,
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	 (1)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (2)	 (2) ,	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (3)	 (3)	 (4) ,
...		

2. TRATAMIENTOS DESDE LA GERMINACIÓN DE LAS SEMILLAS HASTA LA RECOLECCIÓN

□□	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros.	_____	 (1)	 (2)	 (2)	 (3)	 (3)	 (4)
□□	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	 (1)	 (2)	 (2)	 (3)	 (3)	 (4)
□□	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	 (1)	 (2)	 (2)	 (3)	 (3)	 (4)

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 Fungicidas y Bactericidas <input type="checkbox"/> 2 Herbicidas, desbrozadores y musguicidas <input type="checkbox"/> 3 Insecticidas y Acaricidas <input type="checkbox"/> 4 Molusquicidas, Reguladores del crecimiento de los vegetales y otros	_____	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ⁽¹⁾	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⁽²⁾	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ⁽²⁾ , <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⁽³⁾	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ⁽³⁾	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ⁽⁴⁾ , <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
...

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

- Sí 1
No 6

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

BLOQUE 4- INFORMACIÓN ADICIONAL

1. ¿Quién le asesora técnicamente a la hora de decidir los productos fitosanitarios a utilizar en su explotación?

- Distribuidor/Almacenista.....-> 1
 Técnico de la Cooperativa o Agrupación.....-> 2
 Otros agricultores.....-> 3
 Técnico empresa fabricante.....-> 4
 Técnicos servicios oficiales.....-> 5
 Mi propio Técnico.....-> 6
 El aplicador.....-> 7
 Yo mismo/Mi experiencia.....-> 8
 Otros (especificar: _____).....-> 9

2. ¿Está produciendo bajo las normas de producción integrada?

Sí 1 → **Entrevistador:** Lea al informante las diferentes opciones para cada una de las especialidades de cultivos y señale con un aspa aquellas en las que esté produciendo.

Si hubiera alguna que no esté contemplada en la lista, por favor, anótela en Otras, señalando igualmente con un aspa en la casilla número 8.

	GIRASOL de Secano	GIRASOL de Regadío
Agrupación Producción Integrada (API)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1
Producción controlada	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 2
Denominación de Origen (D.O)	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 3
Buenas prácticas agrícolas	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 4
Cultivo ecológico	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 5
Normas AENOR/ISO9000/EUREP-GAP	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 6
Ayudas agroambientales	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 7
(especificar: _____)	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 8

No 6

3. ¿Realiza los tratamientos siguiendo un calendario de tratamientos?

Sí 1 → Motivo _____

No 6

4. ¿Sigue los avisos sobre plagas de su Comunidad Autónoma?

Sí 1

No 6

5. ¿Recicla los envases fitosanitarios utilizados?

Sí 1

No 6 Motivo.....

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 → _____% sobre el total utilizado en la campaña

No 6

8. ¿Se realizan tratamientos aéreos?

Sí 1

No 6

NOTA: ADVIERTA AL ENTREVISTADO QUE PUEDE SER LLAMADO POR UNA EMPRESA PARA VERIFICAR QUE LE HA SIDO REALIZADA ÉSTA ENTREVISTA.

4. HORA DE FINALIZACIÓN

:
Hora Minutos

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).