

Formulario de encuesta Dialecte

INFORMACIONES GENERALES 1/2

DATOS GENERALES

Civilidad	<input type="text"/>
Apellido	<input type="text"/>
Nombre	<input type="text"/>
Denominación	<input type="text"/>
Nombre de la explotación	<input type="text"/>
País	<input type="text"/>
Departamento	<input type="text"/>
Código postal	<input type="text"/>
Municipio	<input type="text"/>
Dirección	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>
Tipo de prácticas	<input type="checkbox"/> Agric. biológica <input type="checkbox"/> Agric. Raisonné <input type="checkbox"/> Producción integrada (OILB) <input type="checkbox"/> Agric. sostenible <input type="checkbox"/> Agric. clásica <input type="checkbox"/> InPACT
Signos oficiales de calidad	<input type="checkbox"/> A.O.C. <input type="checkbox"/> Etiqueta roja <input type="checkbox"/> Ningún <input type="checkbox"/> I.G.P. <input type="checkbox"/> AB <input type="checkbox"/> C.C.P. <input type="checkbox"/> Otros
Zonificación 1	<input type="checkbox"/> Ningún <input type="checkbox"/> Parque Natural Regional <input type="checkbox"/> Zona litoral <input type="checkbox"/> Montaña <input type="checkbox"/> Zona sensible <input type="checkbox"/> Zona suburbana <input type="checkbox"/> Parque Nacional <input type="checkbox"/> Zona de exc. estructural <input type="checkbox"/> Zona reconocida de interés biológico (Natura 2000...)
Zonificación 2	<input type="checkbox"/> Ningún <input type="checkbox"/> Parque Natural Regional <input type="checkbox"/> Zona litoral <input type="checkbox"/> Montaña <input type="checkbox"/> Zona sensible <input type="checkbox"/> Zona suburbana <input type="checkbox"/> Parque Nacional <input type="checkbox"/> Zona de exc. estructural <input type="checkbox"/> Zona reconocida de interés biológico (Natura 2000...)
MAE 1	<input type="checkbox"/> Ninguna <input type="checkbox"/> P.H.A.E. <input type="checkbox"/> Otra medida agroambien.
MAE 2	<input type="checkbox"/> Ninguna <input type="checkbox"/> P.H.A.E. <input type="checkbox"/> Otra medida agroambien.

Formulario de encuesta Dialecte

INFORMACIONES GENERALES 2/2

SAU (ha)	<input type="text"/>
Superficie COP (ha)	<input type="text"/>
Superficie hortalizas (ha)	<input type="text"/>
Superficie arboricultura (ha)	<input type="text"/>
Superficie viticultura (ha)	<input type="text"/>
UTH	<input type="text"/>
Año de referencia ¹	<input type="text"/>
Fecha de encuesta	<input type="text" value="/ /"/>
Encuesta realizada por	<input type="text"/>
Altura	<input type="text"/>
Pluviometría	<input type="text"/>

OTRAS PREGUNTAS

Número de especies sembradas en las praderas temporales mezcladas ²	<input type="text"/>
Número de especies sembradas en los barbechos plurianuales	<input type="text"/>
Parte de los forrajes comprados provenientes de más de 50 km (%)	<input type="text"/>
Parte de los concentrados comprados provenientes de más de 50 km (%)	<input type="text"/>

Comentarios

1 : Por convención, indicar el año de la campaña agrícola

2 : Indicar en promedio el número de especies sembradas en las praderas temporales donde hay más de una especie sembrada (mezcla gramíneas - leguminosas, mezclas de gramíneas,...)

Formulario de encuesta Dialecte

CULTIVO

Consultar la hoja « tipos de cultivo » y coger una hoja por cultivo

Superficie (ha)

Destino¹ Ningún
 Venta
 Intraconsumo

Número de parcelas²

Rendimiento (ql, tMS, tMB ou HL a especificar)

Fertilización química N (u/ha)³

Fertilización mineral P₂O₅ (u/ha)³

Fertilización mineral K₂O (u/ha)³

Número de herbicidas⁴

Número de fungicidas⁴

Número de insecticidas⁴

Número de acortadores⁴

Número de tratamiento de semillas⁵

Aporte orgánico⁶ Si No

Fraccionamiento N débil : al menos 1 aporte > 100 U Si No

% superficie labrada este año⁷

% superficie sembrada este año⁸

% leguminosas en el cultivo⁹

% suelo desnudo del 1/12 al 1/03

Superficie en mono-cultivo más de 3 años Si No

1 : Si el cultivo esta por parte vendido y por parte intraconsumido, coger 2 hojas.

2 : Unidades de superficies que tienen el mismo cultivo y el mismo itinerario técnico y contigua. Dos campos remotos son contados como 2 parcelas. No es la parcela catastral.

3 : Químico mineral o organo-mineral (guano...). Los aportes en lodos de STEP estan contados en la parte compras de MO (tomar sus valores N, P2O5 et K2O). Los aportes de compost o otras materias orgánicas con C/N > 8 deben ser indicadas en la parte compras de MO. Los aportes de estiércol y otras deyecciones animales no estan repartidas por cultivos.

4 : 1 tratamiento = 1 paso con dosis completa sobre 100% de la superficie del cultivo.

ejemplo : si 2 herbicidas à 75% de la dosis homologada sobre 100% de la superficie, poner : 2 * 75% * 100% = 1,5

idem pero con 1 herbicida a dosis completa sobre 50% del cultivo, poner : 2 * 75% * 100% + 1 * 100% * 50% = 2,0

5 : Indicar el número de tratamientos, independamente de la dosis

6 : Superficie que hayan recibido al menos un aporte orgánico : estiércol, compost, enmienda orgánica autorizada en agricultura biológica, líquido de estiércol y lodos (depuradoras, iaa...) incluyendo : pastos, restitución directas (trituración, enterado) de paja, matas, restos de corte de huerto y de vid...

7 : Superficies volteadas con un arado; no incluyendo : descompactador, siembra en un solo paso...

8 : Incluyendo praderas resemebradas

9 : Valores por falta : % leguminosas en la STH = 20 %, % leguminosas en las praderas temporales G/L = 50 %

Formulario de encuesta Dialecte

GANADO - HERBIVOROS

Consultar a la hoja « tipos de ganado » y coger una hoja por familia

FAMILIA	
---------	--

Subfamilia	
Número animales presentes ¹	
Tiempo en explotación (1 a 365 días) ²	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%) ³	
Número animales producidos ⁴	
Peso vivo medio en kg ⁵	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número animales presentes	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

1 : Efectivo presente en medio anual

2 : A expresar en días : días de cría por los terneros, corderos, cabras... = 365 si han indicado el efectivo medio de los adultos ; si pasto de verano colectivo, quitar el número de días correspondiente.

3 : Hacer le cálculo del tiempo medio de pasto por categoría de animales. Ejemplo : 3 h/d en abril y mayo + 8 h/d en junio y oct + 14 h/d en julio, agosto y sept da : $(3*2(\text{meses})+8*2+14*3)/24$ (h/d) / 12 (meses) = 0,22 = 22%. No tomar en cuenta el pasto de verano colectivo (hay que tomar en cuenta el tiempo de pasto / el tiempo de presencia sobre la SAU de la explotación. Las areas de ejercicios no son consideradas como «tiempo afuera».

4 : Producidos = vendidos la mayor parte del tiempo, que salen de la explotación. Si adultos, indicar el número de animales de reposición. Si juvenes : indicar el número de ventas. Los muertos no son contados (pérdida del sistema).

5 : Cuidado : peso vivo medio por categoría de animales. Utilizado por el cálculo de las salidas energéticas de la energéticas de la explotación. Si peso canal, dividir por el rendimiento canal. Si engordo, poner la ganancia de peso vivo (puercos y aves en particular).

Formulario de encuesta Dialecte

GANADO - GRANIVOROS

Consultar a la hoja « tipos de ganado » y coger una hoja por familia

FAMILIA	
---------	--

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Subfamilia	
Número de sitios	
Tiempo en explotación (1 a 365 días)	
Tiempo no estabulado - en pastoreo (%)	
Número animales producidos	
Peso vivo medio en kg	

Formulario de encuesta Dialecte

ENTRADAS / SALIDAS DE MATERIAS ORGANICAS SOBRE LA EXPLOTACION

	Compra, entrada (toneladas, m³)	Venta, salida (toneladas, m³)
Paja por yacija (toneladas)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol bovino (tonnes)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol ovino (tonnes)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol patos (tonnes)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ecremento aves (tonnes)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol líquido aves (m3)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol líqu. puercos (m3)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estiércol líqu. bovinos (m3)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>
_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>
_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>

PRODUCCION ANIMALES

VACAS LECHERAS

Leche vendida (litros)

TB medio

TP medio

OVEJAS O CABRAS LECHERAS

Leche vendida (litros)

TB medio

TP medio

AVES

Huevos en kg

OTRAS COMPRAS POR LOS ANIMALES

Sal y minerales (€)

Conservadores de ensilado (€)

Gastos veterinarios : productos + veto (€)

Gastos de ganadería : IA, CL, identif^o, higiene (€)

Formulario de encuesta Dialecte

BALANCE FORRAJERA SIMPLIFICADA : NECESIDADES

Informar las necesidades en tMS/UGM¹ por las manadas presentes sobre la explotación

Caprinos	<input type="text"/>	Bovinos carne	<input type="text"/>
Ovinos leche	<input type="text"/>	Equinos	<input type="text"/>
Ovinos carne	<input type="text"/>	Porcinos	<input type="text"/>
Bovinos leche	<input type="text"/>	Aves	<input type="text"/>

1 : escojer la cantidad media por UGM, según el tipo de animales, su alimentación, ... cifra de 4,5 a 6,5 según los casos ; cifra indicativa : 5,3.

BALANCE FORRAJERA SIMPLIFICADA : CONSUMO / VENTA / COMPRA

Informar las cantidades en tMS

	Intraconsumo	Compra	Venta
Pasto	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Ensilado hierba (+ enrubanné)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ensilado maíz	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Heno PN ou PT	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Heno de alfalfa	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Heno secado en el henil	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Remolacha forrajera	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Colza forrajera	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sorgo forrajero	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Col forrajera	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pulpa remolacha deshidratada		<input type="text"/>	
Pulpa de remolacha exprimida		<input type="text"/>	
Melaza de remolacha		<input type="text"/>	
Heces cervecería exprimidas		<input type="text"/>	
Afalfa deshidratada		<input type="text"/>	
Paja tratada con NH3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Paja de Guisante	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Paja non tratada	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Formulario de encuesta Dialecte

CONCENTRADOS

Informar las cantidades en tMB

		Intraconsumo	Comprado
CONCENTRADOS SIMPLES (MATIERAS PRIMAS)			
	Trigo	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Cebada	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Maíz grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Tritical	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Avena	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Sorgo grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Soja grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Guisante grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Colza grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Girasol grano	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Torta de soja	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Torta de colza	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Torta de girasol	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Leche en polvo		<input type="text"/>
Otro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Otro	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CONCENTRADOS HERBIVOROS			
	Gránulos		<input type="text"/>
	Harina		<input type="text"/>
CONCENTRADOS PORCINOS			
	Gránulos		<input type="text"/>
	Harina		<input type="text"/>
CONCENTRADOS AVES			
	Gránulos		<input type="text"/>
	Harina		<input type="text"/>
OTROS CONCENTRADOS			
<input type="text"/>	Gránulos		<input type="text"/>
<input type="text"/>	Harina		<input type="text"/>

Formulario de encuesta Dialecte

DATOS DE EXPLOTACION 1/3

EFLUENTES LIGADOS A LA GANADERÍA O A LA TRANSFORMACIÓN

Capacidad de almacenaje ¹	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> = eglamentación	<input type="checkbox"/> Reglamentación + 2 meses <input type="checkbox"/> < reglamentación
Deyecciones líquidas ²	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> Parcialmente 80%	<input type="checkbox"/> Integralmente <input type="checkbox"/> Poco recolectadas <80%
Aguas pluviales susceptibles de ser contaminadas ³	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> Parcialmente 80%	<input type="checkbox"/> Integralmente <input type="checkbox"/> Poco recolectadas <80%
Aguas de lavado y limpieza ⁴	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> Parcialmente 80%	<input type="checkbox"/> Integralmente <input type="checkbox"/> Poco recolectadas <80%
Areas de ejercicio ⁵	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> >80% impermeable	<input type="checkbox"/> 100% impermeable <input type="checkbox"/> < 80% impermeable
Area de paso de los animales ⁶	<input type="checkbox"/> No concernado <input type="checkbox"/> 50 a 90% hierba	<input type="checkbox"/> >90% hierba <input type="checkbox"/> <50% hierba

RIEGO

Consumo de agua

Superficie regable (ha)

Superficie regada (ha)

Volumen total de agua consumida (m³/año)

¿Dispone de un contador de agua para riego? Si No

Gestión global del recurso agua

¿La explotación se sitúa en zona deficitaria?⁷ Si No

¿Cual es el tipo de extracción?
 Caso 1: extracción individual de aguas subterráneas o superficiales en caudales no realimentados
 Caso 2 : extracción (individual o colectiva) en aguas embalsadas o en ríos realimentados

1 : Enfrente de la reglamentación local (Reglamentación Sanitaria Departamental, instalaciones clasificadas, zonas vulnerables o ZES según situaciones)

2 : Nivel de colecta por estiércol líquido, purín

3 : Nivel de colecta aguas verdes

4 : Nivel de colecta aguas blancas, talleres de transformación

5 : Grado de impermeabilidad de las superficies de los herbívoros

6 : Niveau de cubierta herbosa de las areas por los puercos y aves

7 : Zona de reparto de las aguas, delimitado por decreto o otros

Formulario de encuesta Dialecte

DATOS DE EXPLOTACION 2/3

SUPERFICIES DE COMPENSACIÓN ECOLÓGICA

Praderas naturales – berbecho floral

Berbecho floral (ha)

Praderas naturales húmedas (ha)

Praderas naturales secas (ha)

Pastos o praderas-huertos (ha)

Formación arboladas – medios húmedos – linderos herbáceos

Bosquetes (< 0,5ha)

Árboles dispersos (adultos)

Setos (longitud en km)

Setos (anchura media en m)

Linderos herbáceos (longitud en km)

Linderos herbáceos (anchura media en m)

Linderos forestales (longitud en km)

Curso de agua protegido (% total lineal curso de agua)

Charcas, fuentes, turberas (ha)

Otros bosques : (ha)

Utilización / Producciones / Valorización de los espacios

Leña para calefacción (stères /año)

Serrería, madera para obra (m³ medio/año)

Fabricación de estacas (número/año)

Senderismo y turismo Si No

Agua potable / fuente privada Si No

Espacio de interés biológico Si No
(Espacio Natural protegido, Reserva Biosfera, Red
Natura 2000, etc)

Formulario de encuesta Dialecte

DATOS DE EXPLOTACION 3/3

ENERGÍAS

Energías consumidas y energías renovables

Electricidad (excepto riegos) (kWh)

Gasóleo (excepto riego) (litros)

Gasóleo trabajos contratados (CUMA...) (litros)¹

Gas propano (kWh)

Lubricantes (litros)

Gasóleo A para riego (litros)

Electricidad para riego (kWh)

Superficie edificios < 30 años (m²)

Producción energías renovables

Etanol (ha)

Producción de Etanol de trigo blé o de remolacha Trigo Remolacha Los dos

Ester colza - girasol (ha)

Aceites (ha)

Aprovechamiento energías renovables

Calefacción leñas Si No

Biocarburantes Si No

Paneles solares Si No

Electricidad renovable Si No

Plásticos utilizados en agricultura

Sacos abono 50 kg (kg)

Big bag 500 kg (kg)

Film de cobertura (kg)

Toldos de silaje (kg)

Film d'enrubannage (kg)

Cordeles (kg)

Túneles horticultura (kg)

Embalajes productos fitos. (kg)

Bidónes detergente (kg)

Tubos de plástico, PVC... (kg)

Otros... (kg)

1 : Índices medios : Cosecha : 25 l/ha; ensiladora : 50 l/ha; labor : 25 l/ha