



Caderno de explotación
producción integrada
en vide

IDENTIFICACIÓN

DATOS DO TITULAR DA EXPLOTACIÓN

NOME:

APELIDOS:

NIF:

DOMICILIO:

LUGAR:

PARROQUIA:

CÓD. POSTAL:

MUNICIPIO:

PROVINCIA:

TFNO.:

FAX:

Nº REXISTRO OPERADOR EN P.I.:

NOME DA ENTIDADE (AGRUPACIÓN ENTIDADE AGRARIA...) Á QUE PERTENCE:

DATOS DO SERVIZO TÉCNICO COMPETENTE

NOME:

APELIDOS:

NIF:

DOMICILIO:

LUGAR:

PARROQUIA:

CÓD. POSTAL:

MUNICIPIO:

PROVINCIA:

TFNO.:

FAX:

DATOS DA CERTIFICACIÓN

ENTIDADE DE CONTROL E CERTIFICACIÓN:

DATA DE OBTENCIÓN DA CERTIFICACIÓN:

DATA DE VALIDEZ DA CERTIFICACIÓN:

IDENTIFICACIÓN DE PARCELAS DE CULTIVO E REFERENCIAS CATASTRAIS

Nº ID ¹	DATOS CATASTRAIS DA PARCELA							DATOS DO CULTIVO					
	PROVINCIA (Cód.)	MUNICIPIO (Cód.)	POL	Nº PARCELA	Nº SUBPARC. OU RECINTO	NOME PARCELA	SUPERFICIE DE PARCELA/ SUBPARC.	Nº UHC ² / COTO	PATRÓN	VARIÉDADE	MARCO DE PLANTACIÓN OU DENSIDADE (nº plantas/ha)	SUPERFICIE DE CULTIVO	SUPERFICIE DE RESERVA ECOLÓXICA

⁽¹⁾ Nº IDENTIFICACIÓN DA PARCELA: Establecer obligatoriamente números correlativos. A parcela é a superficie continua do terreo xeográficamente definida e inscrita no rexistro catastral a nome de un ou máis titulares, na que o operador realiza prácticas de produción integrada.

⁽²⁾ UNIDADE HOMOXÉNEA DE CULTIVO: Para cada cultivo, superficie á que se aplican operacións culturais e técnicas de cultivo similares así como os mesmos tratamentos fitosanitarios. No caso de agrupacións de produtores poderán existir UHCs que inclúan o cultivo (COTO) ou parte do cultivo de varios agricultores. Para cultivos baixo abrigo, a Unidade Homoxénea de Cultivo encontrarase dentro dun mesmo recinto delimitado baixo o mesmo tipo de protección.

DESCRIPCIÓN DA EXPLOTACIÓN (EDIFICACIÓNS E MAQUINARIA)

EDIFICACIÓNS				MAQUINARIA	MARCA/MODELO	ANO DE ADQUISICIÓN ¹	OBSERVACIÓNS
MUNICIPIO	POL	Nº PARCELA	TIPO				

⁽¹⁾ Ano de matriculación ou alta industrial.

MATERIAS PRIMAS/INSUMOS

DATA ENTRADA	TIPO MAT. PRIMA/INSUMO ¹	CANTIDADE (l, kg...)	PROVEDOR/CÓDIGO	Nº ALBARÁ/FACTURA	OBSERVACIONES

⁽¹⁾ Material vexetal, fertilizantes, emendas, fitosanitarios,...etc.

MATERIAL VEXETAL E PLANTACIÓN OU SEMENTEIRA

Nº ID	NOME DA PARCELA	DATA DE PLANTACIÓN/ SEMENTEIRA	PROCEDENCIA DA PLANTA/SEMESTE			
			Nº LOTE MATERIAL ¹	Nº REXISTRO	NOME DO PRODUTOR	OUTROS ²

⁽¹⁾ No caso de empregar distintos lotes de plantas ou sementes, indicarase a referencia e sinalarase nun plano ou esbozo da parcela e/ou UHC, a situación dos distintos lotes de sementes ou plantas.

⁽²⁾ Outra información de interese (C=Certificada, S=Estándar, PF= N° Pasaporte Fitosanitario).

MANEXO DO SOLO, LABRA E PRÁCTICAS CULTURAIAS

Nº ID	NOME DA PARCELA	DATA DE REALIZACIÓN	TIPO DE LABOR/TIPO DE PRÁCTICA ¹	INSTRUMENTOS EMPREGADOS	DESINFECTANTE				OBSERVACIÓNS
					PRODUTO COMERCIAL	MAT ACTIVA	DOSES (kg. l/ha)	CANTIDADE	

⁽¹⁾ Subsolado, vertedeira, gradeo, poda, aclareo, polinización, desfollado, outros.

FERTILIZACIÓN

Nº ID	NOME DA PARCELA	DATA DE APLICACIÓN	E.F. ¹⁾	FORMA DE APLICACIÓN ²⁾	DENOMINACIÓN DO PRODUTO ³⁾	RIQUEZA (%)	CANTIDADE (kg/ha)	U.F. (KG/HA)					
								N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Ca O	Mg O	OUTROS

¹⁾ Estado Fenolóxico do cultivo.
²⁾ Directamento ao solo, fertirrigación, foliar...
³⁾ Nome comercial/tipo de emenda (tipo de esterco e procedencia, abono sideral, compost).

REGA

Nº ID	NOME DA PARCELA	SISTEMA DE REGA ¹	DATA	HORAS DE REGA (Anotar semanalmente)	CAUDAL (m ³ ou l/h)

⁽¹⁾ De superficie, aspersion, goteo...

ESTADO FITOSANITARIO E RECOMENDACIÓNS DO TÉCNICO¹

Nº ID	NOME DA PARCELA	PRAGA OU ENFERMIDADE	E.F.	DATA DE OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE	OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE ²	RESULTADO DA OBSERVACIÓN ²		DATA DA RECOMENDACIÓN	PRODUTO UTILIZADO			OBSERVACIÓNS
						I	A		OUTROS PARÁMETROS DE DETECCIÓN OU INTERVENCIÓN	MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% , l, kg/ha)	

⁽¹⁾ PARA CUBRIR POLO TÉCNICO E INCORPORAR AO CADERNO DE EXPLOTACIÓN.
⁽²⁾ Síntomas, índices climáticos, órganos, formas móviles (larvas ou adultos), placas cromotróficas.
⁽³⁾ I= Intensidade, A= Amplitude, Outros parámetros de detección= % órganos afectados, nº larvas ou adultos, nº capturas, presenza ao nº de formas mobiles, etc.

Identificación e sinatura do Servizo Técnico Competente

ESTADO FITOSANITARIO E RECOMENDACIÓNS DO TÉCNICO¹

Nº ID	NOME DA PARCELA	PRAGA OU ENFERMIDADE	E.F.	DATA DE OBSERVA- CIÓN OU MOSTRAXE	OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE ²	RESULTADO DA OBSERVAÇÃO ²		DATA DA RECOMEN- DACIÓN	PRODUTO UTILIZADO			OBSERVACIÓNS
						I	A		OUTROS PARÁMETROS DE DETECCIÓN OU INTERVENCIÓN	MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% l, kg/ha)	

⁽¹⁾ PARA CUBRIR POLO TÉCNICO E INCORPORAR AO CADERNO DE EXPLOTACIÓN.
⁽²⁾ Sintomas, índices climáticos, órganos, formas móbiles (larvas ou adultos), placas cromotróficas.
⁽³⁾ I= Intensidade, A= Amplitude, Outros parámetros de detección= % órganos afectados, nº larvas ou adultos, nº capturas, presenza ao nº de formas móbiles, etc.

Identificación e sinatura do Servizo Técnico Competente

ESTADO FITOSANITARIO E RECOMENDACIÓNS DO TÉCNICO¹

Nº ID	NOME DA PARCELA	PRAGA OU ENFERMIDADE	E.F.	DATA DE OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE	OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE ²	RESULTADO DA OBSERVACIÓN ²			DATA DA RECOMENDACIÓN	PRODUTO UTILIZADO			OBSERVACIÓNS
						I	A	OUTROS PARÁMETROS DE DETECCIÓN OU INTERVENCIÓN		MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% l, kg/ha)	kg, l/ha CALDO OU PRODUTO APLICADO	

⁽¹⁾ PARA CUBRIR POLO TÉCNICO E INCORPORAR AO CADERNO DE EXPLOTACIÓN.
⁽²⁾ Síntomas, índices climáticos, órganos, formas móbiles (larvas ou adultos), placas cromotróficas.
⁽³⁾ I= Intensidade, A= Amplitude, Outros parámetros de detección= % órganos afectados, nº larvas ou adultos, nº capturas, presenza ao nº de formas móbiles, etc.

Identificación e sinatura do Servizo Técnico Competente

ESTADO FITOSANITARIO E RECOMENDACIÓNS DO TÉCNICO¹

Nº ID	NOME DA PARCELA	PRAGA OU ENFERMIDADE	E.F.	DATA DE OBSERVA- CIÓN OU MOSTRAXE	OBSERVACIÓN OU MOSTRAXE ²	RESULTADO DA OBSERVACIÓN ²		DATA DA RECOMEN- DACIÓN	PRODUTO UTILIZADO			OBSERVACIÓNS
						I	A		OUTROS PARÁMETROS DE DETECCIÓN OU INTERVENCIÓN	MAT. ACTIVA (%)	DOSES (%, l, kg/ha)	

⁽¹⁾ PARA CUBRIR POLO TÉCNICO E INCORPORAR AO CADERNO DE EXPLOTACIÓN.
⁽²⁾ Sintomas, índices climáticos, órganos, formas móbiles (larvas ou adultos), placas cromotróficas.
⁽³⁾ I= Intensidade, A= Amplitude, Outros parámetros de detección= % órganos afectados, nº larvas ou adultos, nº capturas, presenza ao nº de formas móbiles, etc.

Identificación e sinatura do Servizo Técnico Competente

TRATAMENTOS FITOSANITARIOS

Nº ID ¹	NOME DA PARCELA	DATA	E.F.	CONTROL DE ²	PRODUTO UTILIZADO ¹			FORMA DE APLICACIÓN ³	MAQUINARIA UTILIZADA
					MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% , l, kg/ha)	kg, l/ha PRODUTO OU CALDO APLICADO		

¹) Conservar a factura de compra polo menos 2 anos.
²) Pragas, enfermidades ou malas herbas.
³) Indicarase se o tratamento é xeneralizado ou localizado.

TRATAMENTOS FITOSANITARIOS

Nº ID ¹	NOME DA PARCELA	DATA	E.F.	CONTROL DE ²	PRODUTO UTILIZADO ¹			FORMA DE APLICACIÓN ³	MAQUINARIA UTILIZADA
					MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% , l, kg/ha)	kg, l/ha PRODUTO OU CALDO APLICADO		

⁽¹⁾ Conservar a factura de compra polo menos 2 anos.
⁽²⁾ Pragas, enfermidades ou malas herbas.
⁽³⁾ Indicarase se o tratamento é xeneralizado ou localizado.

TRATAMENTOS FITOSANITARIOS

Nº ID ¹	NOME DA PARCELA	DATA	E.F.	CONTROL DE ²	PRODUTO UTILIZADO ¹			FORMA DE APLICACIÓN ³	MAQUINARIA UTILIZADA
					MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% , l, kg/ha)	kg, l/ha PRODUTO OU CALDO APLICADO		

⁽¹⁾ Conservar a factura de compra polo menos 2 anos.
⁽²⁾ Pragas, enfermidades ou malas herbas.
⁽³⁾ Indicarase se o tratamento é xeneralizado ou localizado.

TRATAMENTOS FITOSANITARIOS

Nº ID ¹	NOME DA PARCELA	DATA	E.F.	CONTROL DE ²	PRODUTO UTILIZADO ¹			FORMA DE APLICACIÓN ³	MAQUINARIA UTILIZADA
					MAT. ACTIVA (%)	DOSES (% , l, kg/ha)	kg, l/ha PRODUTO OU CALDO APLICADO		

⁽¹⁾ Conservar a factura de compra polo menos 2 anos.
⁽²⁾ Pragas, enfermidades ou malas herbas.
⁽³⁾ Indicarase se o tratamento é xeneralizado ou localizado.

COLLEITA E RASTREXABILIDADE

Nº ID	DATA COLLEITA	CANTIDADE (kg, Tm,...)	VARIETADE	Nº LOTE ¹	CÓD. AGRUPACIÓN ²	Nº ALBARÁ	DESTINO		DATA SAÍDA DA EXPLOTACIÓN	REFERENCIA DE TRANSPORTE (Código, matrícula,..)
							NOME/CÓDIGO	Nº REGISTRO EN P.I.		

⁽¹⁾Lote: conxunto de unidades dun produto da mesma variedade procedente da mesma parcela
⁽²⁾Agrupación: agrupacións de produto que se dan saída na explotación (fracción de lote ou conxunto de lotes).

ANÁLISES DO SOLO: Incorporar copia dos resultados obtidos

Nº ID	NOME DA PARCELA	DATA DE TOMA DA MOSTRA	Nº REGISTRO DA MOSTRA	DATA DE ENVÍO	NOME DO LABORATORIO	Nº BOLETÍN	RESULTADOS ¹

ANÁLISES DE AUGA DE REGA: Incorporar copia dos resultados obtidos

Nº ID	NOME DA PARCELA	DATA DE TOMA DA MOSTRA	Nº REGISTRO DA MOSTRA	DATA DE ENVÍO	NOME DO LABORATORIO	Nº BOLETÍN	RESULTADOS ¹

OUTRAS ANÁLISES²: Incorporar copia dos resultados obtidos

Nº ID	NOME DA PARCELA	Tipo de mostra ³	DATA DE TOMA DA MOSTRA	Nº REGISTRO DA MOSTRA	DATA DE ENVÍO	NOME DO LABORATORIO	Nº BOLETÍN	RESULTADOS ¹	
								MAT. ACTIVA	PPM

⁽¹⁾ Indicar só se se ha produciu algunha anomalía.
⁽²⁾ Indicarase o tipo de análise (nutricional, de residuos).
⁽³⁾ Folla, froito,...

CONTROL DA MAQUINARIA EXISTENTE NA EXPLOTACIÓN

TIPO DE EQUIPO	MARCA E MODELO	MARCA E MODELO DO TRACTOR QUE O ACCIONA	DATA DA REVISIÓN	Nº INFORME	RESPONSABLE DA REVISIÓN (nome e sinatura)	OBSERVACIÓNS
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	
					Asdo. Se é o caso selo do organismo oficial	

⁽¹⁾ En caso de que o operador posúa os informes oficiais de revisión e calibración da maquinaria, será suficiente cumprimentar os campos de data e nº de informe.

FICHA REVISIÓN MAQUINARIA DE TRATAMENTOS FITOSANITARIOS

DATOS DO EQUIPO	INDICACIÓNS			OBSERVACIÓNS
	CONFORME	VIXIAR	REPARAR	
PROTECCIÓN / SEGURIDADE				
ESTADO XERAL DO EQUIPO				
BOMBA				
AXITACIÓN				
DEPÓSITO				
MANÓMETRO				
DISTRIBUCIÓN				
FILTROS				
BOQUILLAS				
BARRA				
VENTILADOR				

VALORACIÓN DO RESULTADO XERAL DA REVISIÓN

FAVORABLE

DESFAVORABLE

NO CASO DE RESULTAR DESFAVORABLE, LEVAR A CABO UNHA NOVA REVISIÓN ANTES DE:

.....

Sinatura do produtor, _____

Sinatura do técnico que fai a revisión, _____

Nome e apelidos, _____

Nome e apelidos _____

XESTIÓN DE RESIDUOS ¹

OPERACIÓNS E TIPO DE RESIDUO	DATA DE OPERACIÓN	DATA DE RETIRADA	NOME E SINATURA DO XESTOR AUTORIZADO ²	DESTINO ³	OBSERVACIÓNS

⁽¹⁾ Estructuras de protección (mallas, acolchados, cubertas plástico...), sustratos inertes, aceites, envases, restos de produtos fertilizantes, fitosanitarios, plásticos, produtos tóxicos, restos vexetais.
⁽²⁾ Cando así o estableza a lexislación vixente.
⁽³⁾ Planta de xestión, municipio, provincia.

RESUMO DE SEGUIMENTO DA PARCELA¹

	CONFORME		OBSERVACIÓNS
MATERIAL VEXETAL E PLANTACIÓN OU SEMENTEIRA	CONFORME		
	NON CONFORME		
MANEXO DO SOLO, LABOREO E PRÁCTICAS CULTURAIS	CONFORME		
	NON CONFORME		
FERTILIZACIÓN	CONFORME		
	NON CONFORME		
REGA	CONFORME		
	NON CONFORME		
ESTADO FITOSANITARIO E RECOMENDACIÓNS DO TÉCNICO	CONFORME		
	NON CONFORME		
TRATAMENTOS FITOSANITARIOS	CONFORME		
	NON CONFORME		
COLLEITA E RASTREXABILIDADE	CONFORME		
	NON CONFORME		
ANÁLISES DO SOLO ²	CONFORME		
	NON CONFORME		
ANÁLISES DE AUGA ²	CONFORME		
	NON CONFORME		
OUTRAS ANÁLISES ²	CONFORME		
	NON CONFORME		
CONTROL DE MAQUINARIA EXISTENTE NA EXPLOTACIÓN	CONFORME		
	NON CONFORME		
FICHA REVISIÓN MAQUINARIA	CONFORME		
	NON CONFORME		
XESTIÓN DE RESIDUOS	CONFORME		
	NON CONFORME		

O operador declara que os datos que figuran neste Caderno de Explotación son certos

..... de200.....

Sinatura, _____
Técnico da agrupación

Sinatura, _____
O operador

⁽¹⁾ Datos que debe cubrir o técnico responsable da explotación

⁽²⁾ Achegar resultados de laboratorio



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL
Dirección Xeral de Produción,
Industrias e Calidade Agroalimentaria