



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA
LABORATÓRIO QUÍMICO AGRÍCOLA DA UNIVERSIDADE DE ÉVORA
Herdade da Mitra — Apartado 94 — 7001 ÉVORA Codex

FICHA INFORMATIVA DA AMOSTRA DE TERRA

CULTURAS AO AR LIVRE

Entidade que recebe os resultados	NOME _____	Cópia para:	NOME _____
	MORADA _____		MORADA _____
	CÓD. POSTAL <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		CÓD. POSTAL <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ATENÇÃO

COLHA A AMOSTRA SEGUNDO AS INSTRUÇÕES DADAS NO VERSO
PREENCHA UMA FICHA PARA CADA AMOSTRA

1 — IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO	PROPRIEDADE _____	ÁREA _____	DATA DE COLHEITA ____/____/____		
	PARCELA _____	PROFUNDIDADE	0 - 10 cm <input type="checkbox"/>	REF.º DA AMOSTRA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (Máx. 5 dígitos)	
	LUGAR _____		0 - 20 cm <input type="checkbox"/>		
	FREGUESIA _____		20 - 50 cm <input type="checkbox"/>		UNID. PEDOLÓGICA _____
	CONCELHO _____		- cm <input type="checkbox"/>		

2 — INFORMAÇÃO PARA RECOMENDAÇÃO DE FERTILIZAÇÃO

PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO (Se desejar recomendação de fertilização)	ÚLTIMA CULTURA _____	CULTURA _____
	PRODUÇÃO OBTIDA _____ kg/ha (Quantifique se possível)	A REALIZAR <input type="checkbox"/> EM CURSO <input type="checkbox"/>
	ESTRUME _____	PRODUÇÃO ESPERADA _____
	FERTILIZANTES APLICADOS	PROBLEMAS ESPECIAIS COM ESTE CAMPO _____
	CALCÁRIO _____ DATA ____/____/____	
	ADUBOS _____	

3 — ANÁLISES REQUERIDAS

Requeira apenas as análises adequadas ao seu caso	ANÁLISE SUMÁRIA (AS) — Conjunto formado por: Textura; pH (H ₂ O); Nec. cal; nitratos; Fósforo; Potássio	<input type="checkbox"/>
	AS + Condutividade eléctrica	<input type="checkbox"/>
	AS + Magnésio	<input type="checkbox"/>
	AS + Cálcio + Magnésio	<input type="checkbox"/>
	AS + Cálcio + Magnésio + Sódio	<input type="checkbox"/>
	AS + Cálcio + Magnésio + Sódio + Cond. eléctrica	<input type="checkbox"/>
	O COLECTOR _____	
	CUSTO DA ANÁLISE _____	