

Centro

QUIMIGAL - QUIMICA DE PORTUGAL, E.P.



DIV. DE PROB. QUÍMICOS P/ AGRICULTURA
CENTRO DE DESENVOLVIMENTO AGRÍCOLA
DELEGAÇÃO AGRON. REGIONAL DE LISBOA

RESPOSTA À CONSULTA

N.º 65 de 24/10/84

EX.MO SR. Fundação Calouste Gulbenkian

MORADA Av. Boima, 45

CONCELHO 1000 LISBOA

FREGUESIA

15
7. Nov. 84

ASSUNTO Análises de solos p/ Relvados e zonas de cultivo de horta e pastagens

Recomendações técnicas:

Na sequência daquilo que recomendamos na R.E. h: 62/84, podemos dizer que, tratando-se dum solo idêntico, poderá o nosso consultante utilizar o mesmo esquema de adubação para os relvados.

Em relação às horta, deverá limitar a fertilização a uma aplicação de esturmo quando da plantação e usar o complexo 12,4,6 como adubação de manutenção.

O Delegado Agronómico Regional

Antónia Ramalho
Eng.º T. Agr.º



**COMPANHIA
UNIÃO
FABRIL**

D. A. P.

Centro Estudos Agronômicos

RESULTADOS DA ANÁLISE DE AMOSTRAS DE TERRA

Delegação *AP Lisboa - Depto. Agricultura*
(1) *Fundação Calouste Gulbenkian*
Lisboa

REF.º DAS AMOSTRAS		pH em água	TEOR E CLASSIFICAÇÃO				Textura
da CUF	Do consulente		Carbonatos (em Ca Co %)	Matéria orgânica %	Fósforo «assimilável» (p pm P ₂ O ₅)	Potássio «assimilável» (p pm K ₂ O)	
(2) <i>34/4</i>		<i>7,4</i>	<i>7,1</i>	<i>2,5</i>	<i>200 (MA)</i>	<i>7300 (MA)</i>	<i>Amphose pouco calcária</i>
(3) <i>2</i>							
<i>34/5</i>		<i>7,5</i>	<i>3,8</i>	<i>2,4</i>	<i>200 (MA)</i>	<i>2300 (MA)</i>	<i>Amphose</i>
<i>3</i>							

- (1) Nome e residência do consulente
- (2) N.º do Laboratório
- (3) N.º do expedidor

11/10/84
W. C. S. 28/9/84

