

Folha	Nome e tipo	Ordem	Altitudes	DLX
23-B	Entrepes .....	3	N1= 341,760	M= 32 172,450
	Bolembreano .....		N2= 339,260	P = 32 934,450
23-B	Mogadouro .....	3	N1= 234,070	M= 29 398,850
	Bolembreano .....		N2= 231,580	P = 25 841,680
23-B	Moinho da Ladeira .....	3	N1= 320,380	M= 28 601,090
	Bolembreano .....		N2= 317,390	P = 31 444,650
23-B	Tarouca .....	3	N1= 255,700	M= 29 119,280
	Bolembreano .....		N2= 253,210	P = 28 250,790
23-B	Torre Vale de Todos .....	3	N1= 329,010	M= 25 132,370
	Cruz da T. I. (base) .....		N2= 309,500	P = 32 402,610

Secretaria-Geral da Presidência do Conselho de Ministros, 24 de Junho de 1996. — O Secretário-Geral, *Alexandre Figueiredo*.

#### Declaração de Rectificação n.º 11-F/96

Segundo comunicação do Ministério para a Qualificação e o Emprego, a Portaria n.º 192/96, publicada no *Diário da República*, 1.ª série, n.º 126, de 30 de Maio de 1996, cujo original se encontra arquivado nesta Secretaria-Geral, saiu com a seguinte inexactidão, que assim se rectifica:

No n.º 11.º, n.º 5, onde se lê «5 — [...] referidos no n.º 1 do n.º 12.º, » deve ler-se «5 — [...] referidos no n.º 2 do n.º 12.º, ».

Secretaria-Geral da Presidência do Conselho de Ministros, 24 de Junho de 1996. — O Secretário-Geral, *Alexandre Figueiredo*.

#### Declaração de Rectificação n.º 11-G/96

Segundo comunicação do Ministério da Agricultura, do Desenvolvimento Rural e das Pescas, a Portaria n.º 114/96, publicada no *Diário da República*, 1.ª série, n.º 87, de 12 de Abril de 1996, cujo original se encontra arquivado nesta Secretaria-Geral, saiu com as seguintes inexactidões, que assim se rectificam:

No Regulamento, no artigo 2.º, n.º 1, alínea b), onde se lê «e partes,» deve ler-se «e partes de plantas,».

No quadro I, l. 34, onde se lê «*Brassica annuum* L.» deve ler-se «*Capsicum annuum* L.»

No quadro I, l. 36, onde se lê «*Chicocium intybus* L.» deve ler-se «*Chicorium intybus* L.».

No quadro I, l. 59, onde se lê «-berinjela.» deve ler-se «-beringela.».

O quadro II passa ter o seguinte texto a partir de «*Cynara cardunculus* e *Cynara scolymus*:»

Género ou espécie	Organismos nocivos e doenças específicas
<i>Cynara cardunculus</i> e <i>cynara scolymus</i> .	<p>Insectos, ácaros e nemátodos em todas as fases do seu desenvolvimento:</p> <p><i>Aleyrodidae;</i> <i>Aphididae;</i> <i>Thysanoptera.</i></p> <p>Fungos:</p> <p><i>Bremia lactucae;</i> <i>Leveillula taurica</i> f. sp. <i>cynara</i>; <i>Pythium</i> spp.; <i>Rhizoctonia solani</i>; <i>Sclerotium rolfsii</i>; <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>; <i>Verticillium dahliae</i>.</p>

Género ou espécie	Organismos nocivos e doenças específicas
<i>Foeniculum vulgare</i> . . .	<p>Vírus e organismos similares:</p> <p>Todos.</p>
<i>Lactuca sativa</i> . . . . .	<p>Insectos, ácaros e nemátodos em todas as fases do seu desenvolvimento:</p> <p><i>Aleyrodidae;</i> <i>Aphydidae;</i> <i>Thysanoptera.</i></p> <p>Bactérias:</p> <p><i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i>; <i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i>.</p> <p>Fungos:</p> <p><i>Cercospora foeniculi</i>; <i>Phytophthora syringae</i>; <i>Sclerotinia</i> spp.</p>
<i>Lycopersicon lycopersicum</i> .	<p>Vírus e organismos similares:</p> <p>Celery mosaic virus.</p> <p>Insectos, ácaros e nemátodos em todas as fases do seu desenvolvimento:</p> <p><i>Aphididae;</i> <i>Meloidogyne</i> spp.; <i>Thysanoptera</i>, em especial <i>Frankliniella occidentalis</i>.</p> <p>Fungos:</p> <p><i>Botrytis cinerea</i>; <i>Bremia lactucae</i>; <i>Pythium</i> spp.</p> <p>Vírus e organismos similares:</p> <p>Todos, em especial Lettuce big vein, Lettuce mosaic virus e Lettuce ring necrosis.</p> <p>Insectos, ácaros e nemátodos em todas as fases do seu desenvolvimento:</p> <p><i>Aleyrodidae;</i> <i>Aleyrodidae;</i> <i>Hauptidia maroccana</i>; <i>Meloidogyne</i> spp.; <i>Tetranychus</i> spp.; <i>Thysanoptera</i>, em especial <i>Frankliniella occidentalis</i>; <i>Vasates lycopersici</i>.</p> <p>Bactérias:</p> <p><i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>.</p> <p>Fungos:</p> <p><i>Alternaria solani</i>; <i>Cladosporium fulvum</i>;</p>