



INFORME

A P P S

DATA: 13/10/2009

Nº.: 524/09

ANEXO III-A

PADRÕES DE IDENTIDADE E QUALIDADE PARA SEMENTES DE ESPÉCIES FORRAGEIRAS DE CLIMA TEMPERADO DA FAMÍLIA POACEAE.

Espécie	Amostra de trabalho para a determinação de Outras Sementes por Número (g)	Outras espécies cultivadas			Semente Silvestre			Semente Nociva Tolerada (PNQR)			Semente Nociva Proibida (PNQR)		
		Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S2 ⁴	Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S2 ⁴	Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S2 ⁴	Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S2 ⁴
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex. J. Presl & C. Presl	80	10	30	60	5	15	40	5	10	20	0	0	0
<i>Avena strigosa</i> Schreb. (Outras espécies de aveia)*	500 500	2 2	6 12	16 48	2 -----	9 -----	20 -----	1 -----	2 -----	3 -----	0 -----	0 -----	0 -----
<i>Axonopus fissifolius</i> (Raddi) Kuhl.	10	10	30	60	6	18	40	3	6	10	0	0	0
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	200	10	30	60	10	30	80	5	10	15	0	0	0
<i>Cynodon dactylon</i> L. Pers.	10	10	30	60	6	18	40	3	6	10	0	0	0
<i>Dactylis glomerata</i> L.	30	10	30	60	2	9	20	1	3	5	0	0	0
<i>Digitaria eriantha</i> Steud.	12	10	30	60	10	30	80	5	10	15	0	0	0
<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Ness	10	10	30	60	10	30	60	3	5	10	0	0	0
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb	50	10	30	60	10	30	60	2	5	10	0	0	0
<i>Holcus lanatus</i> L.	10	10	30	60	6	18	40	3	6	10	0	0	0
<i>Panicum maximum</i> Jacq. var. <i>gatton</i> e <i>P. maximum</i> var. <i>trichoglume</i>	20	10	30	60	20	45	80	10	15	30	0	0	0
<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	50	10	30	60	10	30	40	0	5	5	0	0	0
<i>Phalaris aquatica</i> L.	40	10	30	60	4	9	20	3	5	10	0	0	0
<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	250	10	30	60	10	30	60	5	10	15	0	0	0
<i>Zea mays</i> L ssp. <i>mexicana</i>	1.000	10	30	60	2	6	12	2	4	8	0	0	0

* - Para *Avena strigosa* Schreb. (aveia preta) será observado outras espécies de aveia.



INFORME
A P P S

DATA: 13/10/2009

Nº.: 524/09