

**INFORMAÇÕES RELATIVAS AO CULTIVO DE MILHO GENETICAMENTE MODIFICADO EM
2006****DIRECÇÃO REGIONAL DE AGRICULTURA DO ALENTEJO**

LOCAL DE CULTIVO	VARIEDADE	ÁREA SEMEADA (ha)	MEDIDA (S) DE COEXISTÊNCIA
Almograve	PR34N44;DKC 6041YG	23,00	LB
Almograve	PR32R43;DK 6041YG	82,58	ES
Almograve	PR32R43; PR32P76; PR34N43; Elgina	4,00	DI, LB
Alvalade do Sado	PR34N44	24,00	DI
Caia São Pedro	ES Paolis YG*; PR34N44	87,07	DI, LB
Campo Maior	PR32R43	0,25	DI
Campo Maior	PR32P76	49,00	DI
Campo Maior	PR34N44;PR32R43	145,00	DI, LB
Campo Maior	PR34N44	68,00	DI, LB
Cruzamento do Almograve	DKC 6041YG	16,00	LB, DI
Elvas	PR32P76	18,00	DI
Elvas	PR32P76	6,15	DI
Elvas	PR32R43;PR32P76;PR34N44; Elgina	4,00	DI, LB
Elvas	PR34N44	22,00	DI, LB
Nossa Sr. ^a da Tourega	Protect	25,00	LB
V. Nova de Milfontes	DKC6041YG	82,46	LB
V. Nova de Milfontes	DKC6041YG	8,00	LB
Zambujeira do Mar	DKC 6041YG	22,40	LB

DI- Distância de isolamento, LB- Linhas de bordadura, ES- Escalonamento de sementeiras

* Variedade autorizada no âmbito da Decisão da Comissão n.º 2004/842/CE