

GIRASSOL MULTISSL

Tipo	Variedade
Ano de lançamento	2004
Procedência	Departamento de Sementes, Mudanças e Matrizes/CATI
Origem	Cultivar derivado do cultivar Catissol 01, através de seleção massal clássica
Ciclo	115 a 130 dias (grãos) 80 a 100 dias (silagem) 60 a 90 dias (adubação verde)
Época de plantio	Safra normal: agosto a dezembro Safreinha: janeiro a 15 de março
Espaçamento entrelinhas	0,70 a 0,90 m (grãos e silagem) 0,50 m (adubação verde)
Gasto de sementes	3 a 5 kg/ha (grãos, silagem) 8 a 15 kg/ha (adubação verde)
Estande	40 a 45 mil plantas/ha (grãos) 50 a 60 mil plantas/ha (silagem) 100 a 150 mil plantas/ha (adubação verde)
Características da planta	Porte: ereto Altura: 1,80 m Sem ramificações, dotada de pelos ásperos
Características da flor	Tipo: capítulo Diâmetro médio: 22 cm
Características da semente	Tipo: aquênio Cor: preto rajado de branco Peso médio de 1.000 aquênios: 70g
Produtividade média	Safra: grãos - 1.500 a 2.500 kg/ha massa seca - 10.000 a 18.000 kg/ha massa verde - 70.000 kg/ha Safreinha: grãos - 1.500 a 2.500 kg/ha massa seca - 8.000 a 15.000 kg/ha massa verde - 30.000 kg/ha
Resistência a doenças	Moderadamente suscetível: mancha-de-alternaria, esclerotinia Moderadamente resistente: ferrugem, míldio, oídio, cancro-da-haste.
Regiões indicadas para plantio	Sem restrições, porém, em locais e /ou épocas onde pode haver ocorrência de alta umidade relativa do ar associada a temperaturas amenas por períodos prolongados (condições favoráveis à ocorrência de esclerotínia), há risco de perda total da cultura.
Observações	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rusticidade excepcional ▪ Indicado para a alimentação de pássaros, produção de grãos, silagem, adubação verde e produção de mel.

Fonte: Departamento de Sementes, Mudanças e Matrizes / CATI