

AVEIA PRETA EMBRAPA 29 (Garoa)

Aptidão	Pastejo e forragem
Ano de lançamento	1995
Procedência	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA
Origem	Seleção pelo método de linhas puras com aveia preta comum
Ciclo	110 a 140 dias (produção de grãos) 70 a 100 dias (produção de feno) 50 a 60 dias (pastejo)
Época de plantio	Março a maio
Espaçamento entrelinhas	0,17 m a 0,20 m ou a lanço
Gasto de sementes	60 a 80 kg/ha
Estande	40 a 50 plantas/m
Características da planta	Altura: 0,80 a 1,20 m Cor da palha: amarelo-claro
Características da gluma	Cor: camurça mesclada com creme
Características do grão	Cor: preto Comprimento: 7,1 mm Largura: 1,8 mm Espessura: 1,6 mm
Peso hectolítrico	55,8
Peso de 1000 sementes	19,1 g
Produtividade média	Grãos: 1.500 a 2.000 kg/ha Feno: 3.000 a 6.000 kg/ha Massa seca: 5.000 a 12.000 kg/ha
Resistência a doenças	Resistente: ferrugem-da-folha, ferrugem-do-colmo Suscetível: carvão
Regiões indicadas para plantio	Região Centro-Sul
Observações	<ul style="list-style-type: none">▪ Recomendado para adubação verde, pastejo, produção de feno e silagem.▪ Excelente para produção de palha (PDP).▪ Moderadamente resistente ao acamamento e a geadas.

Fonte: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária