

### AVEIA PRETA EMBRAPA 29 (Garoa)

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

Fonte: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária