

MILHO AL AVARÉ

Tipo de cultura	Variedade
Ano de lançamento	2010
Procedência	Departamento de Sementes, Mudas e Matrizes/CAT I
Origem genética	Cruzamento ao acaso de cultivares de ciclo semiprecoce e normal. Obtido após diversas gerações de recombinação, seleção massal e seleção entre famílias de meio-irmãos.
Ciclo médio	140 a 150 dias. (semiprecoce/normal)
Época de plantio	Safra normal: setembro a dezembro Safrinha: janeiro a março
Época de florescimento	62-64 dias após a semeadura
Espaçamento entrelinhas	0,70 m a 1,00 m
Gasto de sementes	15 a 23 kg/ha
Estande	Safra: 45-55 mil plantas/ha Safrinha: 35 mil plantas/ha
Características da planta	Altura média: 2,20m Altura média de inserção da espiga: 1,20m Resistência ao acamamento: muito boa
Característica da espiga	Tipo: cônica Número médio de fileiras de grãos: 14 Empalhamento: muito bom
Característica do grão	Tipo: semiduro Coloração: alaranjado Rendimento: 80 kg de grãos para 100kg de milho despalhado
Resistência a doenças	Baixa susceptibilidade às principais doenças que ocorrem no Estado de São Paulo
Regiões indicadas para plantio	Todo o país
Observações	<ul style="list-style-type: none">• Baixos índices de plantas acamadas e quebradas• Apto para solos de média e boa fertilidade.• Maior potencial produtivo

Fonte: Departamento de Sementes, Mudas e Matrizes/CATI