

CANOLA

NUOLA 300

A CANOLA MAIS PLANTADA NO BRASIL



Produtividade em média **20% maior** que outros híbridos do mercado.
Ótima resistência à debulha na colheita.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Altura da planta: 1,40 a 1,65 m
Duração da floração: 35 a 45 dias
Profundidade de semeadura: 1 a 2 cm
Emergência à maturação: 130 a 140 dias

Espaçamento entre linhas: 0,17 a 0,50 m
Volume de sementes: 2,5 a 3,0 kg. Hectare
Reação à Canela Preta: resistência poligênica
Emergência ao início da floração: 60 a 85 dias

FASES DA CANOLA

Época de Plantio	Emergência ao Início de Floração	Duração de Floração	Emergência a Maturação
1º Quinzena de Março 08/03	57 dias	45 dias	131 dias
2º Quinzena de Março 29/03	68 dias	32 dias	119 dias
2º Quinzena de Abril 19/04	63 dias	38 dias	134 dias
1º Quinzena de Maio 10/05	80 dias	40 dias	146 dias
2º Quinzena de Maio 30/05	77 dias	36 dias	144 dias
2º Quinzena de Junho 25/06	66 dias	32 dias	123 dias

ENSAIOS DE COMPETIÇÃO DE HÍBRIDOS

Genótipo	R. G. (kg ha ⁻¹)	R. G. (scs ha ⁻¹)	Grupos
Nuola 300	3280	54,7	A
ALHT B4	2412	40,2	B
Diamond	2143	35,7	B C D
Hyola 575 CL	1812	30,2	B C D
Hyola 571 CL	1795	29,9	B C D
Hyola 433	1616	26,9	D
Média C.V (%)	2112	35,2	13



Rendimento de grãos de genótipos de canola na Área Experimental da SETREM, Três de Maio, 2018. (Estudo ainda não Publicado)

Para mais informações acesse nuseed.com/br

NUOLA 300



© 2025 Nuseed® é a plataforma de tecnologias de sementes e uma marca registrada da Nufarm Limited (ASX:NUF). BEYOND YIELD® é uma marca registrada da Nuseed. Todas as marcas são propriedades de seus respectivos donos. Siga sempre as instruções das embalagens e registro de uso. Esse é apenas um conteúdo informativo.