

Mudas

Mudas das cultivares de pêsego podem ser adquiridas em viveiristas idôneos, recomendados pelo serviço de extensão e ou pesquisa.

Mudas das cultivares protegidas somente podem ser comercializadas por viveiristas licenciados pela Embrapa. Para informações sobre os viveiristas licenciados, consultar o site: www.embrapa.br/cultivar/pesego



Cultivar BRS Libra



Cultivar BRS Citrino



Cultivar Eldorado



Cultivar BRS Jaspe



Cultivar Granada



Cultivar Turmalina



Cultivar Ágata



Cultivar Jade



Cultivar BRS Âmbar



Cultivar Esmeralda



Cultivar Ametista



Cultivar Maciel



Cultivar Santa Áurea



Cultivar Jubileu



Saiba mais
<https://embrapa.br>

Embrapa Clima Temperado
BR-392 – km 78, Cx. Postal 403 – Pelotas, RS
CEP 96010-971
Fone (53) 3275-8100
www.embrapa.br/clima-temperado
www.embrapa.br/fale-conosco/sac

Tiragem: 1.000 exemplares

Setembro, 2024

CGPE 018741

CULTIVARES DE PÊSSEGO

TIPO INDÚSTRIA



Foto: Paulo Lanzetta



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA



Fotos: Paulo Lanzetta, Rodrigo Franzon, Bonifácio Nakasu, José Pereira, Maria do Carmo Raseira, Luis Sulta.

Cultivar	Data média de plena floração	Data média do início de maturação	Exigência em frio (horas ≤7,2 °C)	Massa média de fruta ⁽¹⁾ (g)	Diâmetro médio de fruta ⁽¹⁾ (cm)	Cor da película	Sólidos solúveis ⁽¹⁾ (°Brix)	Observações
BRS Libra⁽²⁾	11/7	15/10	Inferior a 200	70,5	5,2	Amarela.	8 a 10	Cultivar protegida; alta acidez; não é resistente à antracnose ou podridão-parda.
BRS Citrino⁽²⁾	19/7	2/11	Inferior a 200	104,0	6,0	Amarela, com até 70% de vermelho.	8 a 10	Cultivar protegida; a maturação dos frutos coincide, em parte, com a da cultivar BRS Bonão; recomenda-se não despontar os ramos na poda.
Vanguarda	24/7	4/11	150	99,0	5,9	Amarela, com 10 a 20% de vermelho.	10	Frutos com boa cor e firmeza; coincide em grande parte com 'Precocinho'.
BRS Bonão	12/7	7/11	Inferior a 200	121,0	6,5	Amarelo-ouro, com até 5% de vermelho.	8 a 12	Frutas com acidez média a alta; floração precoce.
BRS Jaspe⁽²⁾	25/7	15/11	200 a 300	138,0	6,5	Amarela, com até 5% de vermelho.	9 a 14	Cultivar protegida; excelente sabor; alternativa para época da cultivar Granada; excelente estabilidade de produção.
Granada	10/8	17/11	300 a 400	147,0	6,7	Amarela, com até 40% de vermelho.	8 a 11	Cultivar de dupla finalidade; acidez média; deve-se utilizar poda longa e tardia, é importante a manutenção das folhas após a colheita dos frutos; a produção não é uniforme ao longo dos anos.
Turmalina	2/8	19/11	300 a 400	105,0	5,9	Amarelo-ouro, com até 5% de vermelho.	11 a 14	Frutos com acidez média; boa firmeza de polpa; alta produtividade.
Ágata	23/8	25/11	Em torno de 500	141,0	7,0	Amarelo-ouro, com até 25% de vermelho.	10 a 13	Não se adapta bem a solos rasos, de baixa fertilidade ou encharcados, nos quais a incidência de <i>Fusicocum</i> limita seu cultivo; requer poda longa.
Jade	27/7	30/11	300 a 400	118,0	6,1	Amarelo-ouro	10 a 15	Cultivar de muito boa produtividade e adaptação.
BRS Âmbar	29/7	3/12	Em torno de 300	152,0	6,7	Amarelo, com até 5% de vermelho.	10 a 15	Boa qualidade, com bom sabor e acidez elevada; plantas vigorosas, com boa adaptação a inverno ameno; boa tolerância à bacteriose.
Ametista	30/7	5/12	300 a 400	145,0	6,6	Amarelo-alaranjada, com até 10% de vermelho.	11 a 14	A conserva produzida é de excelente qualidade.
Esmeralda	2/8	5/12	Em torno de 350	112,0	6,2	Amarelo-escura.	12 a 14	Boa estabilidade de produção e adaptação.
Maciel	24/7	9/12	200 a 300	139,0	6,5	Amarelo-ouro, com até 20% de vermelho.	11 a 16	Cultivar de dupla finalidade; sabor doce-ácido; muito boa produção, podendo atingir 50 kg por planta; é suscetível a bacteriose.
Santa Áurea	18/8	16/12	Em torno de 400	152,0	6,3	Amarela, com até 20% de vermelho.	12 a 15	Frutas doces, com acidez moderada.
Jubileu	14/8	19/12	250 a 350	127,0	6,4	Amarela, com até 20% de vermelho.	13 a 15	Acidez média a alta; plantas com alta produtividade.
Eldorado	11/8	30/12	Em torno de 300	134,0	6,4	Amarela, com até 50% de vermelho.	14 a 16	Cultivar de dupla finalidade; sabor doce, com acidez média; é suscetível à bacteriose e à podridão-parda; é imprescindível a poda verde 20 a 30 dias antes da colheita.
Olímpia	9/8	11/1	Em torno de 300	90,0	5,5	Amarela, com até 5% de vermelho.	15 a 20	Firmeza média a boa; suscetível à bacteriose.
Turquesa	31/7	12/1	Em torno de 300	129,0	6,1	Amarela.	13 a 16	Produz frutas médias a grandes; suscetível à bacteriose.

⁽¹⁾ A massa média, teor de sólidos solúveis e diâmetro médios de fruta podem variar dependendo de uma série de fatores, como condições climáticas do ano, manejo adotado, dentre outros.

⁽²⁾ Cultivares protegidas e/ou licenciadas: somente viveiristas licenciados pela Embrapa, por meio de edital público de oferta, estão autorizados a produzir e comercializar mudas. A comercialização de mudas por viveiristas não licenciados é **ilegal**. Cultivares desenvolvidas pelo programa de melhoramento genético de frutas de caroço da Embrapa Clima Temperado. Dados obtidos na Embrapa Clima Temperado, Pelotas, RS.