

Produtividade estimada por hectare, das variedades Crimson Seedless e Superior Seedless enxertadas sobre '1103 Paulsen' e 'IAC-572' em Jaíba, MG-EPAMIG, safras de 2003 a 2005.

	Crimson S. / 1103 P (tonelada/ha)	Crimson S. / 572 (tonelada/ha)	Superior S. / 1103 P (tonelada/ha)	Superior S. / 572 (tonelada/ha)
1º semestre 2003	24,9	8,1	8,1	0,2
2º semestre 2003	8,9	2,6	7,2	1,3
1º semestre 2004	7,3	9,9	9,7	6,7
2º semestre 2004	12,8	2,8	8,2	3,7
1º semestre 2005	25,9	11,4	22,8	4,2
<b>Total</b>	<b>79,8</b>	<b>34,8</b>	<b>56,0</b>	<b>16,1</b>
média	19,4	9,8	13,5	3,7
1º semestre média	10,8	2,7	7,7	2,5
2º semestre média por safra	16,0	7,0	11,2	3,2
<b>safra média anual</b>	<b>31,9</b>	<b>13,9</b>	<b>22,4</b>	<b>6,4</b>

## Considerações para escolha de sistema de condução

- altura do tronco das plantas (e dos cachos)
- exposição folhas (SFE) e cachos
- tipo de poda (longa, curta, mista)

- poda e colheita mecanizada x manual
- espécie (crescimento prostrado x ereto)
- variedade x porta-enxerto
- produtividade e qualidade esperadas E principalmente:
- custo de implantação!!!

## Hábito de crescimento

Crescimento prostrado – *Vitis labrusca* e híbridas, *Vitis bourquina*, *Vitis rotundifolia*

Crescimento ereto – *Vitis vinifera* e algumas híbridas

