

Beoordelingsformulier 3e keuring Poinsettia sortimentsvergelijking 22-11-2012

Genetatieve fase

Datum beoordeling:

22-11-2012

Nr/Pos	Cultivar	compactheid	scherm plantverhouding	scherm doorkleuring	bladstand scherm
		1 = los gerek 3 = ideaal 5 = te compact	1 = scherm te klein 3 = ideaal 5 = scherm te groot	1 = zeer slecht 5 = zeer goed	1 = sterk hangend 5 = sterk opgaand
<b>1</b>	<b>Pandora (ref. ras)</b>	<b>2,9</b>	<b>2,6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>
	Pedro	3,0	2,2	3,0	3,2
	Bonfut	2,8	3,0	3,6	3,2
<b>2</b>	<b>Christmas feelings (ref.ras)</b>	<b>3,0</b>	<b>2,6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>
	Pedro	3,0	2,4	3,0	3,6
	Bonfut	3,0	2,8	3,6	3,0
<b>3</b>	<b>SK 94</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,4</b>	<b>2,9</b>
	Pedro	2,8	3,4	3,2	3,0
	Bonfut	3,4	2,8	3,6	2,8
<b>4</b>	<b>Happy Christmas</b>	<b>2,6</b>	<b>2,4</b>	<b>3,1</b>	<b>2,7</b>
	Pedro	2,2	2,0	2,6	2,4
	Bonfut	3,0	2,8	3,6	3,0
<b>5</b>	<b>Sigma</b>	<b>2,9</b>	<b>2,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>
	Pedro	3,0	2,0	2,6	3,0
	Bonfut	2,8	2,6	3,6	3,0
<b>6</b>	<b>Solar Red</b>	<b>3,1</b>	<b>2,5</b>	<b>2,9</b>	<b>3,1</b>
	Pedro	3,0	2,4	2,8	3,0
	Bonfut	3,2	2,6	3,0	3,2
<b>7</b>	<b>SK 101</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>
	Pedro	0,0	0,0	0,0	0,0
	Bonfut	3,0	2,4	3,4	3,2
<b>8</b>	<b>Titan Red (ref. ras)</b>	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>	<b>4,1</b>	<b>3,3</b>
	Pedro	3,0	3,0	4,2	3,4
	Bonfut	3,0	3,4	4,0	3,2
<b>9</b>	<b>Viking Red (ref. ras)</b>	<b>3,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,2</b>	<b>3,1</b>
	Pedro	3,0	2,6	2,8	3,0
	Bonfut	3,2	3,2	3,6	3,2
<b>10</b>	<b>Prima Red</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,4</b>
	Pedro	2,8	2,4	3,4	3,4
	Bonfut	2,6	2,6	3,8	3,4
<b>11</b>	<b>RF3647</b>	<b>2,9</b>	<b>3,4</b>	<b>4,2</b>	<b>3,2</b>
	Pedro	3,0	3,2	4,2	3,2
	Bonfut	2,8	3,6	4,2	3,2
<b>12</b>	<b>RF5502</b>	<b>2,8</b>	<b>2,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,2</b>
	Pedro	2,6	2,0	3,0	3,0
	Bonfut	3,0	2,2	2,8	3,4

<b>13</b>	<b>Superba Red (ref. ras)</b>	<b>3,2</b>	<b>2,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,0</b>
	Pedro	3,2	2,6	3,2	3,0
	Bonfut	3,2	3,0	4,2	3,0
<b>14</b>	<b>Pronto Red</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>
	Pedro	3,0	3,0	3,6	3,4
	Bonfut	3,0	2,8	4,0	3,0
<b>15</b>	<b>Lazz 1077 Red</b>	<b>3,2</b>	<b>3,0</b>	<b>4,5</b>	<b>2,9</b>
	Pedro	3,0	3,0	4,4	3,0
	Bonfut	3,4	3,0	4,6	2,8
<b>16</b>	<b>Futura</b>	<b>3,1</b>	<b>2,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,1</b>
	Pedro	3,2	3,0	3,6	3,2
	Bonfut	3,0	2,6	3,6	3,0
<b>17</b>	<b>Charon</b>	<b>2,3</b>	<b>3,1</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>
	Pedro	2,4	3,2	3,8	3,0
	Bonfut	2,2	3,0	4,2	3,0
<b>18</b>	<b>Harlequin Red</b>	<b>2,2</b>	<b>1,7</b>	<b>3,7</b>	<b>2,1</b>
	Pedro	2,6	1,4	3,8	2,2
	Bonfut	1,8	2,0	3,6	2,0
<b>19</b>	<b>Early Mars</b>	<b>2,6</b>	<b>2,1</b>	<b>3,9</b>	<b>2,6</b>
	Pedro	2,6	1,4	3,8	2,2
	Bonfut	2,6	2,8	4,0	3,0

plaatsing scherm	bes grootte	bes hoeveelheid	algemene indruk
1 = ongelijk in hoogte	1 = kleine bes	1 = zeer weinig	1 = zeer slecht
5 = gelijk in hoogte	5 = grote bes	5 = zeer veel	5 = zeer goed
<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,7</b>
3,6	2,4	2,2	2,8
3,4	3,6	2,8	2,6
<b>3,5</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>3,7</b>
3,8	2,4	2,2	3,8
3,2	3,0	2,8	3,6
<b>3,8</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>3,5</b>
3,8	2,4	2,6	3,6
3,8	3,0	2,6	3,4
<b>2,6</b>	<b>2,8</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>
2,6	2,2	2,2	2,4
2,6	3,4	3,0	2,8
<b>3,4</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>2,6</b>
3,4	3,6	3,6	2,6
3,4	4,2	4,2	2,6
<b>3,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,4</b>	<b>3,0</b>
4,0	2,6	2,4	2,8
3,6	3,0	2,4	3,2
<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>
0,0	0,0	0,0	0,0
3,6	3,6	3,2	3,6
<b>3,9</b>	<b>3,2</b>	<b>3,4</b>	<b>4,0</b>
3,6	3,2	3,2	4,0
4,2	3,2	3,6	4,0
<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>
3,2	3,2	2,8	3,0
3,2	3,4	3,2	3,4
<b>4,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,3</b>	<b>3,7</b>
3,8	2,4	2,4	3,6
4,2	3,2	2,2	3,8
<b>3,6</b>	<b>2,4</b>	<b>2,7</b>	<b>3,5</b>
3,4	2,6	3,2	3,6
3,8	2,2	2,2	3,4
<b>3,9</b>	<b>2,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>
4,2	1,8	2,2	3,0
3,6	3,0	3,2	2,6

<b>3,9</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>3,4</b>
3,6	2,4	2,6	3,2
4,2	3,0	3,0	3,6
<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>
2,8	2,6	2,8	2,8
3,2	3,4	3,8	3,4
<b>4,1</b>	<b>3,3</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>
4,4	3,2	4,2	4,2
3,8	3,4	4,2	4,0
<b>3,9</b>	<b>3,0</b>	<b>3,3</b>	<b>3,7</b>
4,2	2,8	3,0	3,8
3,6	3,2	3,6	3,6
<b>3,4</b>	<b>3,2</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>
3,8	2,8	2,8	2,8
3,0	3,6	3,0	3,0
<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,6</b>
2,4	2,0	2,0	2,4
2,4	2,6	2,4	2,8
<b>3,1</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,9</b>
2,4	2,0	2,0	2,4
3,8	3,0	2,8	3,4