

# Table S3

	<b>+/+</b>	<b>+/cnm</b>	<b>cnm/cnm</b>	<b>Total</b>
<b>Black</b>	<b>3 604</b> <i>81.6%</i>	<b>771</b> <i>17.4%</i>	<b>39</b> <i>0.9%</i>	<b>4 414</b>
<b>Yellow</b>	<b>1 682</b> <i>87.6%</i>	<b>219</b> <i>11.4%</i>	<b>21</b> <i>1.1%</i>	<b>1 922</b>
<b>Chocolate</b>	<b>848</b> <i>81.9%</i>	<b>171</b> <i>16.6%</i>	<b>17</b> <i>1.6%</i>	<b>1 036</b>
<b>Unknown</b>	<b>39</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>54</b>
<b>Total</b>	<b>6 173</b>	<b>1 173</b>	<b>80</b>	<b>7 426</b>