

**ACCIÓN B1**  
**Mejora de la vitalidad y producción**

**DATOS DEL RODAL**

<b>Código:</b> B1.1.7	<b>Superficie:</b> 3,2 ha	<b>Propiedad:</b> Privada
<b>Municipio:</b> Tordera		<b>Comarca:</b> Maresme
<b>Finca:</b> Can Burgada		<b>IOF:</b> PTGMF 222

<b>Tipología forestal:</b> Qs_A (Alta)		<b>Formación Pura</b>		<b>Estructura Irregular</b>	
<b>Estrato arbóreo</b>	<b>N (pies/ha):</b> 395	<b>AB (m<sup>2</sup>/ha):</b> 17,7	<b>Ho (m):</b> 12	<b>Fcc (%):</b> 65	
	<b>% pies corcho reproducción</b>	45%	<b>Dg (cm):</b> 37,4	<b>Dn (cm) – Calibre (cm):</b> 32,1 – 2,8	
	<b>% pies bornizo</b>	55%			
<b>Estrato de matorral</b>	<b>Especies principales:</b> <i>Erica arborea</i> , <i>Arbutus unedo</i> , <i>Viburnum tinus</i> , <i>Cistus sp</i> , <i>Calicotome spinosa</i>				
	<b>Recubrimiento (%):</b> 90		<b>Altura matorral (m):</b> 1,5		
<b>Vulnerabilidad estructural:</b> A2-B3-B10		<b>RCS<sup>1</sup> (%):</b> 50	<b>ACS<sup>2</sup> (m):</b> 1,3	<b>RCE<sup>3</sup> (%):</b> 80	
<b>Tratamientos propuestos:</b> Desbroce total y corta de selección manteniendo una Fcc del 60-70%, asegurando la presencia de diferentes clases de edad. La distribución final de pies se aproximará aproximadamente al modelo ORGEST Qs01.					
<b>Otros datos:</b> Presencia dispersa de <i>Pinus pinaster</i> .					

<sup>1</sup>RCS: Recubrimiento combustible superficie.  
<sup>2</sup>ACS: Altura combustible superficie.  
<sup>3</sup>RCE: Recubrimiento combustible escala.