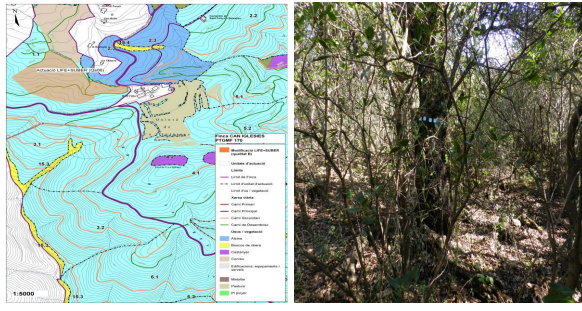


## ACCIÓN B2 Resiliencia a incendios DATOS DEL RODAL Código: B2.6 Superficie: 5 ha Propiedad: Privada Municipio: Sant Feliu de Buixalleu Comarca: La Selva Finca: Can Iglesias IOF: PTGMF 170



<b>Tipología forestal:</b> Qs_C (Baja)		Formación mixta			Es	Estructura Regular	
Estrato arbóreo	N (pies/ha): 1517	<b>AB</b> (m²/ha): 12,3 <b>Ho</b>		Ho (m): 9,8	B F	cc (%): 35	
	% pies corcho reproducción	10%	<b>Dg</b> ( <b>cm</b> ): 37		<b>Dn</b> (cm) – Calibre (cm): 45-5		
	% pies bornizo	90%					
	Otras características silvícolas: Fuerte densidad de pies menores de encina de rebrote de aprovechamientos para leñas que forman parte del estrato de matorral.						
Estrato de matorral	Especies principales: Q.ilex, Arbutus unedo, Calicotome spinosa, Genista sp.						
	Recubrimiento (%): 100			Altura matorral (m): 2,5			
Vulnerabilidad estructural: B11-B4   RCS <sup>1</sup>			s¹ (%): 40	ACS <sup>2</sup> (m)	: 0,6	RCE <sup>3</sup> (%): 78	

**Tratamientos propuestos:** Adehesamiento con corta de selección hasta dejar aproximadamente 8-10 m²/ha bajo corcho de AB dejando solo los alcornoques y prioritariamente los arboles más grandes y con más edad que cumplan criterios de calidad de conformación y vitalidad. Desbroce total con trituración de restos de corta (a poder ser mecanizada) (Modelo ORGEST Qs06). El tratamiento propuesto va ligado a la creación de una franja perimetral para prevención de incendios forestales.

**Otros datos:** Rodal afectado por el incendio de 1994. Des del incendio aún no se ha descorchado. Se descorchó muy pocos años antes del incendio y por eso los árboles quedaron muy afectados.

<sup>1</sup>RCS: Recubrimiento combustible superficie.

<sup>2</sup>ACS: Altura combustible superficie.

<sup>3</sup>RCE: Recubrimiento combustible escala.















