

## PERAIRE

**TM:** La Pobla de Benifassà  
(Fredes)

**Superficie:** 6,0 ha

**Altura snm:** 1195 m

**Propiedad:** Particular

**LIC:** Tinença de Benifassà, Turmell  
i Vallivana



### 1. CARACTERIZACIÓN (ACCIÓN A2)

Masa dominada por *Pinus sylvestris*, con presencia abundante de *Buxus sempervirens* en el estrato arbustivo, y presencia aislada de especies como *Ilex aquifolium*. Los suelos son relativamente profundos, con abundancia de materia orgánica. Se accede fácilmente por una pista forestal con acceso restringido.

### 2. TRABAJOS DE MEJORA DE LA ESTRUCTURA FORESTAL (ACCIÓN C1)

<b>Fecha inicio</b>	10/02/2016	<b>Fecha fin</b>	23/03/2016
<b>Superficie prevista</b>	4,7 ha*	<b>superficie ejecutada</b>	4,7 ha
<b>Jornales</b>	46	<b>empresa ejecutora</b>	VAERSA

#### Observaciones

Debido al marcado objetivo conservacionista que presenta la finca, los trabajos llevados a cabo en la acción C1 fueron de poca intensidad. Se cortaron pies dominados y malformados, normalmente de diámetros bajos, troceando los fustes y dejando estos apilados en el monte, previo descortezado. Los restos del desramado se trituraron de forma manual con desbrozadora.



\* parcela no incluida en la propuesta inicial del proyecto

### 3. PLANTACIONES (ACCIÓN C5)

<b>Fecha inicio</b>	23/03/2016	<b>Fecha fin</b>	04/04/2016
<b>Planta total prevista</b>	257*	<b>Planta total real</b>	257
<b>Jornales</b>	44	<b>Empresa ejecutora</b>	VAERSA

#### Observaciones

Los ejemplares de *Taxus baccata* han sido introducidos en forma de semillas pregerminadas, en lugar de en forma de plantas, como suele ser habitual.

#### Tabla de especies

<i>Acer campestre</i>	0
<i>Acer monspessulanum</i>	5
<i>Acer granatense</i>	15
<i>Amelanchier ovalis</i>	8
<i>Buxus sempervirens</i>	0
<i>Coronilla emerus</i>	5
<i>Corylus avellana</i>	6
<i>Crataegus monogyna</i>	10
<i>Ilex aquifolium</i>	17
<i>Lonicera etrusca</i>	5
<i>Lonicera xylosteum</i>	10
<i>Ononis aragonensis</i>	10
<i>Populus tremula</i>	16
<i>Prunus mahaleb</i>	10
<i>Prunus spinosa</i>	10
<i>Quercus faginea</i>	20
<i>Rhamnus alpinus</i>	10
<i>Ribes alpinum</i>	10
<i>Sorbus aria</i>	22
<i>Sorbus domestica</i>	17
<i>Sorbus torminalis</i>	0
<i>Taxus baccata</i>	27
<i>Tilia platyphyllos</i>	16
<i>Ulmus glabra</i>	12
<i>Viburnum lantana</i>	16



\* parcela no incluida en la propuesta inicial del proyecto

## RESULTADOS

### 1. ANÁLISIS DE IMPACTOS DE LAS ACCIONES DE CONSERVACIÓN (ACCIÓN D1)

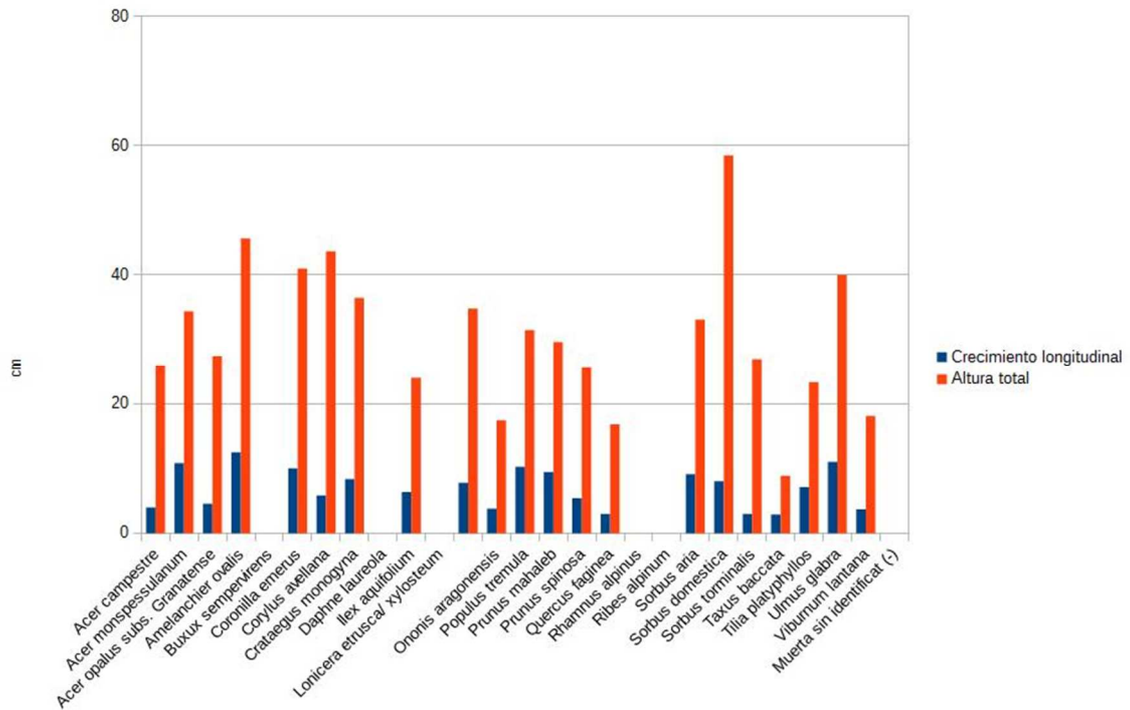
C.D.	INICIAL			FINAL		
	A.B. (m <sup>2</sup> )	Pies/ha	% claros dosel	A.B. (m <sup>2</sup> )	Pies/ha	% claros dosel
7,5 – 12,4	1,46	174		0,5	50	
12,5 – 17,4	3,58	187		2,02	99	
17,5 – 22,4	6,4	199		4,74	137	
22,5 – 27,4	8,29	174		8,29	174	
27,5 – 32,4	5,0	75	31,53	5,0	75	45,74
32,5 – 37,4	0	0		0	0	
37,5 – 42,4	0	0		0	0	
42,5 – 47,4	0	0		0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>24,72</b>	<b>808</b>		<b>20,55</b>	<b>535</b>	



## 2. SEGUIMIENTO DE LAS PLANTACIONES (ACCIÓN D3)

Supervivencia media: 84,72%

Crecimiento medio: 6,88 cm



## OBSERVACIONES

En esta parcela, propiedad de la Fundación Enrique Montoliu (FUNDEM), se han llevado a cabo visitas y actividades englobadas en la acción E1 y E8.