

# AVELLANAR DE CODER

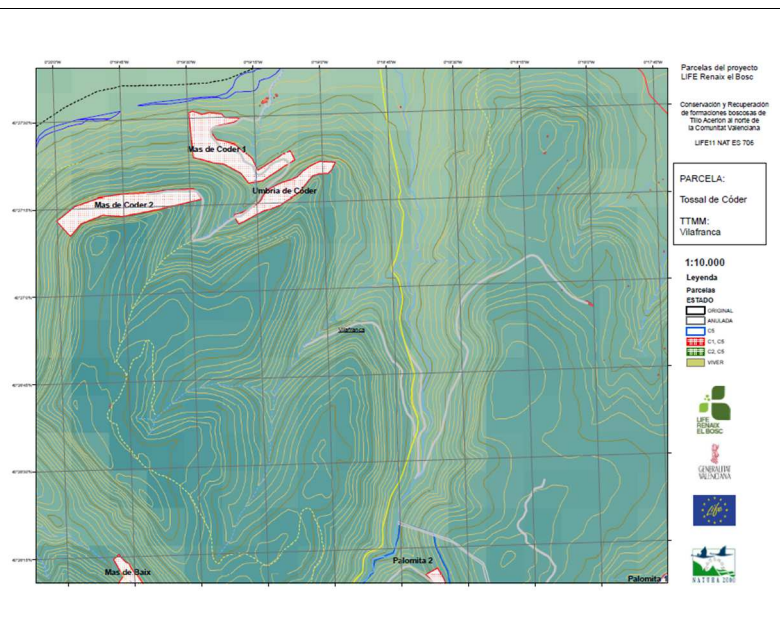
**TM:** Vilafranca

**Superficie:** 6,17 ha

**Altura s.n.m:** 1340 m

**Propiedad:** Particular

**LIC:** Alt Maestrat



## 1. CARACTERIZACIÓN (ACCIÓN A2)

Junto con Asnar, son las dos parcelas del proyecto donde mejor representado se encuentra hábitat *Tilio-Acerion*. Bajo la cubierta de una masa natural de *Pinus nigra* encontramos bosquetes de tilos, arces o mostajos. La parcela se sitúa bajo un roquedo, con pendientes elevadas y suelos pedregosos, aunque con abundante materia orgánica bajo el manto de piedras.

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

<b>Fecha inicio</b>	16/11/2015	<b>Fecha fin</b>	04/12/2015
<b>Superficie prevista</b>	6,17 ha*	<b>Superficie ejecutada</b>	6,17 ha
<b>Jornales</b>	80	<b>Empresa ejecutora</b>	VAERSA

### Observaciones

Los trabajos de la acción C1 se paralizaron durante varios días por la nieve. Se centraron en liberación de especies de interés mediante rodales, afectando principalmente al estrato de pinos.



\* parcela no incluida en la propuesta inicial del proyecto

### 3. PLANTACIONES (ACCIÓN C5)

<b>Fecha inicio</b>	26/11/2015	<b>Fecha fin</b>	04/12/2015
<b>Planta total prevista</b>	101*	<b>Planta total real</b>	101
<b>Jornales</b>	12	<b>Empresa ejecutora</b>	VAERSA

#### Observaciones

Los ejemplares de *Taxus baccata* se han introducido mediante semillas pregerminadas.

#### Tabla de especies

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



\* parcela no incluida en la propuesta inicial del proyecto

## RESULTADOS

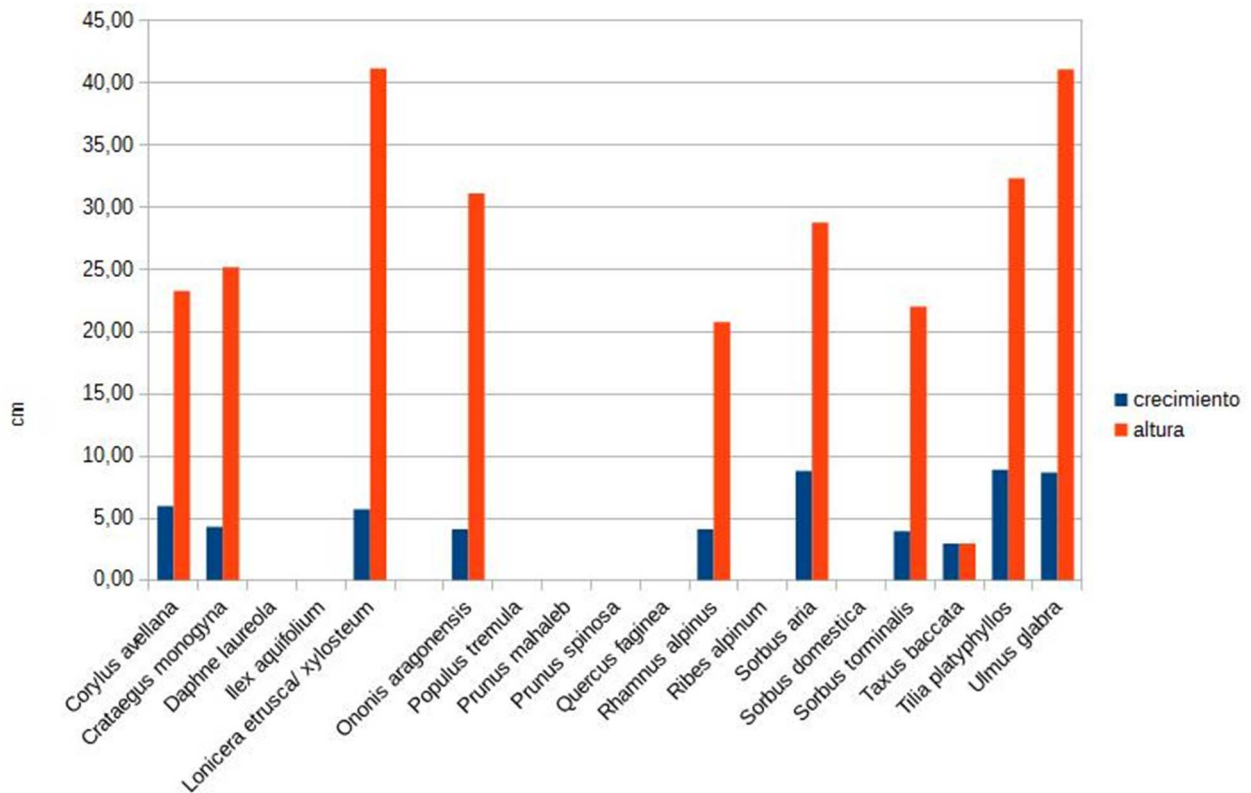
### 1. ANÁLISIS DE IMPACTOS DE LAS ACCIONES DE CONSERVACIÓN (ACCIÓN D1)

Los indicadores propuestos en esta acción están pensados para la evaluación de tratamientos selvícolas que se lleven a cabo de forma homogénea sobre una superficie más o menos extensa (>1 ha). Como se ha comentado en el punto 2, en esta parcela los tratamientos selvícolas se han ejecutado por pequeños rodales, por lo que no se considera adecuado el cálculo de estos indicadores.

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

Supervivencia media: 90,63%

Crecimiento medio: 5,25 cm



## OBSERVACIONES

Esta parcela ha sido visitada en diferentes ocasiones dentro de las acciones E1 y E8.