



Anexo C4

El anexo de la acción de producción de planta complementa el informe con información cuantitativa de los resultados del proyecto, que permiten evaluar el avance y la evolución de esta acción.

Los números de producción de planta alcanzados por el proyecto son más que satisfactorios, sobrepasando en un 163 % los esperados en la propuesta de proyecto.

Solamente no ha sido posible producir una especie debido a que la semilla que se consiguió en las poblaciones locales no era de buena calidad. En la tabla resumen hay una especie más que tienen 0 plantas producidas. Esto se debe a que al momento de este informe la planta de esta especie se encontraba aún en la fase de germinación y no es posible saber cuánta va a salir finalmente. La especie *Taxus baccata* quedará, muy probablemente, por debajo de las cantidades esperadas debido a los problemas de germinación de los lotes que se recolectaron.

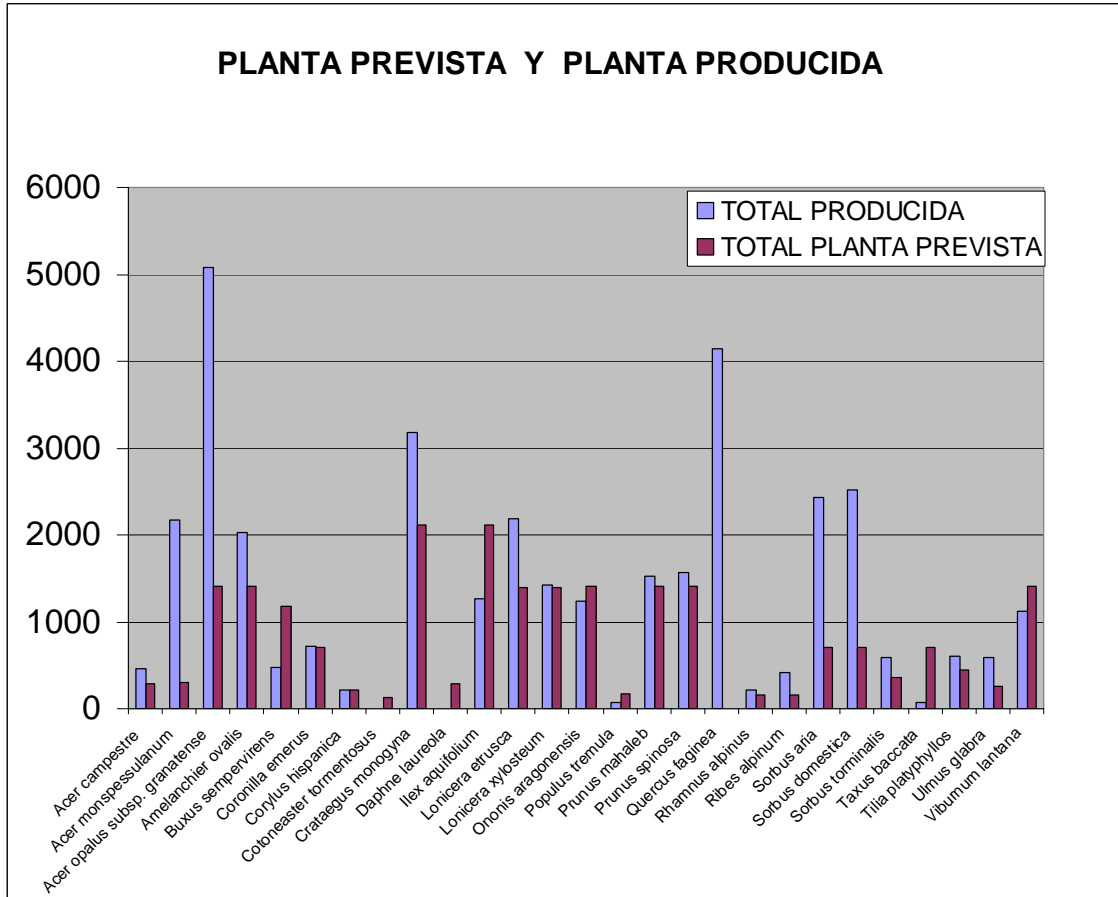
Con las otras especies, los números de producción son muy buenos.

Tabla de producción de planta

Especie	TOTAL PRODUCIDA	TOTAL PLANTA PREVISTA	Porcentaje producido
<i>Acer campestre</i>	467	281	166%
<i>Acer monspessulanum</i>	2173	297	731%
<i>Acer opalus subsp. granatense</i>	5084	1410	360%
<i>Amelanchier ovalis</i>	2027	1413	143%
<i>Buxus sempervirens</i>	480	1187	40%
<i>Coronilla emerus</i>	715	705	101%
<i>Corylus hispanica</i>	218	213	102%
<i>Cotoneaster tormentosus</i>	0	123	0%
<i>Crataegus monogyna</i>	3184	2116	150%
<i>Daphne laureola</i>	0	282	0%
<i>Ilex aquifolium</i>	1259	2116	60%
<i>Lonicera etrusca</i>	2189	1399	156%
<i>Lonicera xylosteum</i>	1431	1399	102%
<i>Ononis aragonensis</i>	1234	1410	87%
<i>Populus tremula</i>	71	175	41%
<i>Prunus mahaleb</i>	1520	1413	108%
<i>Prunus spinosa</i>	1569	1413	111%
<i>Quercus faginea</i>	4143		
<i>Rhamnus alpinus</i>	220	164	134%
<i>Ribes alpinum</i>	421	164	257%
<i>Sorbus aria</i>	2437	706	345%
<i>Sorbus domestica</i>	2521	706	357%
<i>Sorbus torminalis</i>	590	353	167%
<i>Taxus baccata</i>	73	699	10%
<i>Tilia platyphyllos</i>	601	443	136%
<i>Ulmus glabra</i>	589	256	230%
<i>Viburnum lantana</i>	1117	1413	79%
TOTAL	36329	22257	163%



A continuación se representa gráficamente los avances de la acción C4 por especie.



Otra especie con menos planta producida que lo esperado es Ilex aquifolium. De esta especie seguramente se alcanzarán los números previstos ya que se cuenta con un lote en fase de producción con la que se contará para plantar en el año 2016.

Es importante tener en cuenta que trabajar con tantas especies de planta autóctona y todas producidas a partir de MFR de procedencia local no es una tarea sencilla y suele ser uno de los puntos en donde muchos proyectos suelen fallar por no planear bien los plazos o por pretender encontrar esa planta en el mercado viverista.



Planta de *Sorbus aria*