

## REPOBLACIÓN FORESTAL

### 12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2014

Comunidad Autónoma	PLANTAS PRODUCIDAS (miles de plantas)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)		
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Seleccionada	Controlada	TOTAL
Andalucía	186,00				186,00			
Aragón	396,35			40,04	436,39		13,54	13,54
Canarias	15,52				15,52			
Cantabria	90,37		113,43	3,00	206,80			
Castilla La Mancha							35,70	35,70
Castilla y León	3.010,83	4.264,56	364,05	674,05	8.313,49		366,19	366,19
Cataluña	509,75	13,00	1,30	40,34	564,39		72,42	72,42
Comunidad de Madrid								
Comunidad Foral de Navarra	168,30							
Comunidad Valenciana	410,79		1,05		411,84	2,97		2,97
Extremadura	140,42	33,18	1,05		174,65		78,00	78,00
Galicia	572,00	93,00	432,00	87,00	1.184,00			
Islas Baleares								
La Rioja	641,12	20,64		95,60	757,36			
País Vasco	388,33	1.855,60	838,73	589,29	3.671,95			
Principado de Asturias		43,64	209,41		253,05			
Región de Murcia	766,40				766,40			
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.296,17</b>	<b>6.323,62</b>	<b>1.961,02</b>	<b>1.529,32</b>	<b>17.110,14</b>	<b>2,97</b>	<b>565,85</b>	<b>568,82</b>

Especie	PLANTAS PRODUCIDAS (miles)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)		
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Seleccionada	Controlada	TOTAL
Abies alba	5,00				5,00			
Abies pinsapo	0,50				0,50			
Acer campestre	8,60				8,60			
Acer platanoides	4,46				4,46			
Acer pseudoplatanus	17,64				17,64			
Alnus glutinosa	50,23				50,23			
Arbutus canariensis	5,47				5,47			
Arbutus unedo	200,17				200,17			
Betula alba / Betula pubescens	118,21				118,21			
Betula pendula	6,08				6,08			
Carpinus betulus	3,14				3,14			
Castanea sativa	89,39				89,39			
Castanea sativa hibrid			111,00	65,00	176,00			
Cedrus atlantica	6,00				6,00			
Fagus sylvatica	59,30	484,19			543,49			
Fraxinus angustifolia	119,21				119,21			
Fraxinus excelsior	103,17				103,17			
Ilex aquifolium	26,42				26,42			
Juglans nigra	0,27				0,27			
Juglans regia	54,45		1,30		55,75			
Juglans spp.			15,89		15,89		12,80	12,80
Juniperus communis	0,74				0,74			
Juniperus oxycedrus	30,61				30,61			
Juniperus phoenicea	173,63				173,63			
Juniperus thurifera	602,66				602,66			
Larix decidua	3,00				3,00			
Larix kaempferi	20,00				20,00			
Olea europaea	74,55				74,55			
Phoenix canariensis	0,01				0,01			
Picea abies	41,00				41,00			
Pinus canariensis	8,00				8,00			
Pinus halepensis	534,94	216,60	1,05		752,59			
Pinus nigra	132,21	618,47	63,92		814,60			
Pinus nigra var. corsicana	13,61	134,82	72,84	13,50	234,77			
Pinus pinaster	634,07	1.556,09	299,41	8,70	2.498,27			
Pinus pinea	327,91	1.198,38			1.526,29			
Pinus radiata	75,34	885,85	784,35	537,95	2.283,49			
Pinus sylvestris	438,75	848,51	608,20		1.895,46			
Pinus uncinata	57,10	37,70			94,80			
Pistacia atlantica	2,00				2,00			
Populus alba	34,77				34,77	2,97		2,97
Populus nigra	23,43			0,50	23,93		0,70	0,70
Populus tremula	0,04				0,04			
Híbridos artificiales Populus spp.				849,53	849,53		552,35	552,35
Prunus avium	112,38		2,28		114,66			
Pseudotsuga menziesii	121,22	235,58		54,14	410,94			
Quercus canariensis	0,95				0,95			
Quercus cerris	0,36				0,36			
Quercus coccifera	84,23				84,23			
Quercus faginea	335,81				335,81			
Quercus ilex	1.556,87				1.556,87			
Quercus petraea	12,41				12,41			
Quercus pubescens	25,83				25,83			
Quercus pyrenaica	286,15				286,15			
Quercus robur	156,21	3,30			159,51			
Quercus rubra	12,29	27,35			39,64			
Quercus suber	312,64	76,78			389,42			
Robinia pseudoacacia	8,01				8,01			
Sorbus aria	21,21				21,21			
Sorbus aucuparia	62,03				62,03			
Sorbus domestica	41,33		0,78		42,11			
Tamarix gallica	4,64				4,64			
Taxus baccata	1,50				1,50			
Tetraclinis articulata	18,65				18,65			
Tilia cordata	4,65				4,65			
Tilia platyphyllos	4,51				4,51			
Ulmus glabra	0,14				0,14			
Ulmus minor	6,04				6,04			
<b>TOTAL</b>	<b>7.296,14</b>	<b>6.323,62</b>	<b>1.961,02</b>	<b>1.529,32</b>	<b>17.110,10</b>	<b>2,97</b>	<b>565,85</b>	<b>568,82</b>