

REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2012

Comunidad Autónoma	PLANTAS PRODUCIDAS (miles de plantas)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)	
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Controlada	TOTAL
Andalucía	131,00				131,00		
Aragón	233,77			13,30	247,07		
Canarias							
Cantabria	165,65				165,65		
Castilla La Mancha						24,00	24,00
Castilla y León	4.178,84	6.774,18	313,50	548,28	11.814,80	385,48	385,48
Cataluña	744,65	28,87	34,17	5,72	813,41	66,42	66,42
Comunidad de Madrid							
Comunidad Foral de Navarra	380,40	334,63	17,82	4,87	737,71		
Comunidad Valenciana	293,31				293,31		
Extremadura	1.337,67	493,31		565,85	2.396,83		
Galicia	785,00	314,00	212,00	3,00	1.314,00		
Islas Baleares							
La Rioja	648,79			33,89	682,68	109,00	109,00
País Vasco	916,95	504,30	1.231,40	501,20	3.153,85		
Principado de Asturias					S.D.		
Región de Murcia							
ESPAÑA	9.816,03	8.449,28	1.808,89	1.676,11	21.750,32	584,90	584,90

Especie	PLANTAS PRODUCIDAS (miles)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)	
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Controlada	TOTAL
Abies alba	0,50				0,50		
Abies pinsapo	0,50				0,50		
Acer campestre	8,20				8,20		
Acer monspessulanum	0,62				0,62		
Acer platanoides	4,65				4,65		
Acer pseudoplatanus	31,41				31,41		
Alnus glutinosa	33,70				33,70		
Arbutus unedo	63,83				63,83		
Betula alba = Betula pubescens	105,78				105,78		
Betula pendula	15,50				15,50		
Betula pubescens	105,83				105,83		
Castanea sativa	80,60	4,90			85,50		
Castanea sativa hibrid			27,00	3,00	30,00		
Cedrus atlantica	20,00	26,32			46,32		
Cedrus libani	20,00				20,00		
Fagus sylvatica	111,87	16,21			128,08		
Fraxinus angustifolia	117,71				117,71		
Fraxinus excelsior	173,98				173,98		
Híbridos artificiales Populus sp..				1.164,41	1.164,41	445,72	445,72
Ilex aquifolium	94,57				94,57		
Juglans nigra	4,28				4,28		
Juglans regia	110,26		0,01		110,26		
Juglans spp.	18,67		34,17	0,38	53,22		
Juniperus communis	29,71				29,71		
Juniperus oxycedrus	39,50				39,50		
Juniperus phoenicea	134,28				134,28		
Juniperus thurifera	171,09				171,09		
Larix decidua	3,00				3,00		
Larix kaempferi	11,20				11,20		
Olea europaea	9,76				9,76		
Picea abies	67,58				67,58		
Pinus halepensis	541,98	290,00			831,97		
Pinus nigra	248,25	1.741,72	12,82		2.002,79		
Pinus nigra var. corsicana		245,01	17,60	8,20	270,81		
Pinus pinaster	867,82	1.923,61	249,70		3.041,13		
Pinus pinea	230,35	1.600,20			1.830,55		
Pinus radiata	168,20	196,20	1.184,10	493,00	2.041,50		
Pinus sylvestris	544,14	1.790,42	282,04		2.616,60		
Pinus uncinata	32,00				32,00		
Populus alba	184,29			0,40	184,69	2,17	2,17
Populus nigra	45,90			6,72	52,62	4,02	4,02
Populus spp.					0,00	133,00	133,00
Populus tremula	0,69				0,69		
Prunus avium	165,10		1,08		166,18		
Pseudotsuga menziesii	262,70				262,70		
Quercus canariensis	1,72				1,72		
Quercus coccifera	92,47				92,47		
Quercus faginea	515,49				515,49		
Quercus ilex	2.790,66				2.790,66		
Quercus petraea	129,46	2,18			131,65		
Quercus pubescens	39,75				39,75		
Quercus pyrenaica	386,71				386,71		
Quercus robur	139,25	42,30			181,55		
Quercus rubra	80,32	17,91			98,23		
Quercus suber	607,79	552,31			1.160,10		
Robinia pseudoacacia	3,50				3,50		
Sorbus aria	33,00				33,00		
Sorbus aucuparia	57,90				57,90		
Sorbus domestica	26,62		0,38		27,00		
Tamarix gallica	7,26				7,26		
Taxus baccata	12,94				12,94		
Tilia platyphyllos	4,86				4,86		
Ulmus glabra	0,74				0,74		
Ulmus minor	5,63				5,63		
ESPAÑA	9.816,03	8.449,28	1.808,89	1.676,11	21.750,32	584,90	584,90