

FRUTALES NO CITRICOS

14.14. PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2000

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	17	-	310	37	-	700
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	453	16	-	50	1
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	453	16	-	50	311
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	10	-	60
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	4	2.900	63	12	1.500	117
LA RIOJA	17	190	300	22	253	400
Huesca	1.013	-	13.444	203	-	2.689
Teruel	-	-	-	10	763	100
Zaragoza	100	-	4.785	72	-	4.785
ARAGÓN	1.113	-	18.229	285	763	7.574
Barcelona	-	390	5	64	450	930
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	2.300	545	28.800	710	350	14.200
Tarragona	76	2.500	783	135	1.924	1.302
CATALUÑA	2.376	3.435	29.588	909	2.724	16.432
BALEARES	-	-	-	149	11.813	584
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	7	2.720	42	6	2.300	51
León	16	-	-	30	-	-
Palencia	2	1.340	73	6	420	153
Salamanca	3	1.638	41	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	100	-	-	56	-
Zamora	12	-	128	4	-	40
CASTILLA Y LEÓN	40	5.798	284	46	2.776	244
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	9	2.194	102	10	2.439	114
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	2	1.573	29	-	-	-
Toledo	-	-	-	4	1.900	90
CASTILLA-LA MANCHA	11	3.767	131	14	4.339	204
Alicante	5	80	58	370	6.300	3.628
Castellón	2	52	20	192	3.631	1.837
Valencia	-	100	1	360	10.100	3.144
C. VALENCIANA	7	232	79	922	20.031	8.609
R. DE MURCIA	-	-	-	998	1.234	14.828
Badajoz	162	1.003	3.286	853	2.676	9.303
Cáceres	8	-	222	302	-	4.981
EXTREMADURA	170	1.003	3.508	1.155	2.676	14.284
Almería	-	-	-	20	-	206
Cádiz	6	-	39	45	-	292
Córdoba	-	-	-	22	1.500	242
Granada	-	-	-	230	-	4.439
Huelva	-	-	-	38	4.925	580
Jaén	4	1.230	42	15	2.100	130
Málaga	-	-	-	140	-	1.400
Sevilla	-	-	-	-	-	0
ANDALUCÍA	10	1.230	81	510	8.525	7.289
Las Palmas	10	-	-	10	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	15	13.915	172
CANARIAS	10	-	-	25	13.915	172
ESPAÑA	3.758	19.008	52.279	5.057	70.599	71.108