

8.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2020 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
A Coruña	38	283	321	1	16	18
Lugo	22	704	725	1	41	42
Ourense	–	1.040	1.040	–	61	61
Pontevedra	1	338	338	–	20	20
GALICIA	61	2.364	2.425	2	138	140
P. DE ASTURIAS	414	304,4	718	12	11,4	23
CANTABRIA	106	53	158	2	3	4
Álava	18	70	88	1	2	3
Guipúzcoa	124	58	183	2	2	4
Vizcaya	123	49	173	2	1	2
PAÍS VASCO	266	178	444	4	5	9
NAVARRA	165	13	178	3	1	3
LA RIOJA	315	33	348	10	1	12
Huesca	216	44	260	37	3,3	40
Teruel	274	48	322	42	3,6	45
Zaragoza	342	93	434	50	12,7	63
ARAGÓN	832	185	1.017	128	19,7	148
Barcelona	273	37	310	6	1	7
Girona	234	32	266	6	1	7
Lleida	595	26	622	14	1	15
Tarragona	774	27	801	19	1	19
CATALUÑA	1.876	122	1.998	45	3	48
BALEARES	110	32	141	3	1	4
Ávila	160	–	160	3	–	3
Burgos	365	–	365	7	–	7
León	520	–	520	52	–	52
Palencia	340	–	340	4	–	4
Salamanca	2.027	–	2.027	76	–	76
Segovia	120	–	120	6	–	6
Soria	134	–	134	3	–	3
Valladolid	83	–	83	2	–	2
Zamora	321	–	321	18	–	18
CASTILLA Y LEÓN	4.071	–	4.071	170	–	170
MADRID	192	49	242	7	4	11
Albacete	989	5	994	47	0,3	47
Ciudad Real	321	82	403	19	4	23
Cuenca	753	17	770	27	1	28
Guadalajara	453	204	657	8	5	13
Toledo	224	65	289	10	3	13
CASTILLA-LA MANCHA	2.739	374	3.113	111	14	125
Alicante	539	6	546	20	1	20
Castellón	1.390	–	1.390	33	–	33
Valencia	3.643	39	3.681	163	3	166
C. VALENCIANA	5.572	45	5.617	216	4	219
R. DE MURCIA	670	4,3	675	63	0,7	64
Badajoz	1.083	22	1.105	188	4	192
Cáceres	1.554	74	1.628	176	8	185
EXTREMADURA	2.638	96	2.734	364	12	377
Almería	1.434	2	1.435	60	0,2	59,9
Cádiz	451	14	465	23	1	24
Córdoba	476	3,5	479	53	0,3	53
Granada	800	15	815	62	1	63
Huelva	620	6	626	31	0,5	31
Jaén	278	11	289	17	1	19
Málaga	848	5,0	853	21	0,2	21
Sevilla	1.587	21	1.608	51	1	52
ANDALUCÍA	6.493	77	6.570	317	6	323
Las Palmas	21	–	21	2	–	2
S.C. de Tenerife	43	–	43	5	–	5
CANARIAS	63	–	63	7	–	7
ESPAÑA	26.583	3.930	30.513	1.464	223	1.687