



ESTIMACIÓN DE LA SUPERFICIE TOTAL DE VARIEDADES OMG CULTIVADAS EN ESPAÑA

2024			
COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA	DOSIS DE 50.000 SEMILLAS	SUPERFICIE MAÍZ MON810 (ha) (:1,9)*
ANDALUCÍA	CÓRDOBA	181,00	95,26
	SEVILLA	145,00	76,32
	CÁDIZ	112,00	58,95
	GRANADA	222,00	116,84
	TOTAL	660,00	347,37
ARAGÓN	HUESCA	49205,50	25897,63
	ZARAGOZA	13414,00	7060,42
	TERUEL	27,00	14,21
	TOTAL	62647,30	32972,26



CASTILLA - LA MANCHA	TOLEDO	376,00	197,89
	CIUDAD REAL	294,00	154,74
	CUENCA	100,00	52,63
	GUADALAJARA	293,00	154,21
	ALBACETE	1682,00	885,26
	TOTAL	2745,00	1444,74
CATALUÑA	BARCELONA	2891,00	1521,58
	LÉRIDA	40273,60	21196,63
	GERONA	2117,10	1114,26
	TARRAGONA	6,00	3,16
	TOTAL	45287,70	23835,63
COMUNIDAD DE MADRID	TOTAL	62,50	32,89
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	TOTAL	11009,00	5794,21
COMUNIDAD VALENCIANA	VALENCIA	3,00	1,58
	ALICANTE	108,00	56,84
	TOTAL	111,00	58,42



CASTILLA LEÓN	VALLADOLID	1213,00	638,42
	SORIA	88,00	46,32
	TOTAL	1301,00	684,74
EXTREMADURA	BADAJOS	1230,00	647,37
	CÁCERES	6416,00	3376,84
	TOTAL	7646,00	4024,21
REGIÓN DE MURCIA	TOTAL	280,00	147,37
ISLAS BALEARES	TOTAL	132,00	69,47

TOTAL*
69.411,32 ha.

* Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercialización) de España.

* La estimación de superficie está referida a una dosis media de 95.000 semillas/ha