

Capítulo 9



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Se incluyen en este capítulo, datos sobre medios de producción (fertilizantes, plantones y semillas, maquinaria, alimentos para el ganado y cultivos forzados).

La producción de semillas clasificadas por especies y clases comprende las semillas producidas en España y certificadas y precintadas por primera vez en España, tanto por Certificación UE como OCDE (no se incluyen las semillas producidas en otros países y certificadas en España, las semillas producidas en España y certificadas en otro país ni las semillas reprecintadas por segunda o más veces). En el caso de las semillas hortícolas no se incluye la semilla de calidad standard dado que, aunque es sometida a determinados controles oficiales, no se precinta oficialmente. En este grupo están incluidas las leguminosas para consumo humano.

Se toma como Índice de Mecanización la relación entre la suma de las potencias de tractores, motocultores y motomáquinas y las hectáreas totales de cultivos menos los barbechos, más las dedicadas a prados naturales.

El N (Nitrógeno) total, incluye el N de los nitromagnesios 20% y 22%, el de los abonos líquidos, suspensiones y otros abonos simples.

Para el cálculo del P2O5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones. Para el valor total de K2O se ha considerado el de los abonos líquidos y el de las suspensiones.

La importancia de la utilización de medios de producción en la actividad agraria radica por un lado en su repercusión en la adopción de políticas de ordenación de la rentabilidad de la explotación agraria, y de otro en el control de los efectos que puede tener el uso de determinadas entradas (inputs), sobre el medio ambiente.

El conocimiento de datos sobre medios de producción facilita el cálculo de:

Consumos Intermedios, Valor Añadido y Rentas de la citada actividad agraria.

También como apartado especial, se recoge los datos sobre la Agricultura ecológica, cada vez más importante.

La agricultura ecológica, se puede definir de manera sencilla como un compendio de técnicas agrarias que excluye normalmente el uso, en la agricultura y ganadería, de productos químicos de síntesis como fertilizantes, plaguicidas, antibióticos, etc., con el objetivo de preservar el medio ambiente, mantener o aumentar la fertilidad del suelo y proporcionar alimentos con todas sus propiedades naturales.

ENLACES DE INTERÉS:

FERTILIZANTES

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>

MAQUINARIA AGRÍCOLA

<http://www.mapa.gob.es/es/agricultura/estadisticas/estadisticas-registros-maquinaria-agricola.aspx>

OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES (OEVV)

<https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/semillas-y-plantas-de-vivero/>

Clases y Especies	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2021	2021/2021	2021/2022
CEREALES												
TRIGO BLANDO	627.328	721.220	762.569	764.383	833.038	881.197	963.246	924.071	1.090.416	1.136.134	1.243.293	1.070.912
TRIGO DURO	522.942	514.424	438.756	362.707	466.506	657.989	662.570	552.658	376.183	383.946	471.869	370.651
CEBADA	608.089	724.393	783.550	897.617	897.687	1.010.759	1.302.154	1.222.637	1.454.614	1.499.768	1.445.425	1.428.407
CENTENO	6.632	22.746	32.235	15.329	28.377	43.478	23.310	32.658	44.440	39.369	35.846	44.440
AVENA	63.933	59.932	52.073	72.914	73.728	86.325	118.084	122.762	128.351	131.799	182.416	126.040
AVENA STRIGOSA	-	1.108	1.609	1.882	7.432	3.180	9.405	7.367	14.760	4.579	19.204	13.920
ARROZ	158.890	153.666	167.032	161.922	184.053	205.881	195.261	183.220	177.674	177.927	146.753	177.674
MAÍZ	13.767	14.948	36.829	46.615	34.784	27.829	21.691	25.953	18.891	32.536	27.307	18.891
TRITICALE	69.273	80.678	89.192	134.743	139.074	139.233	157.108	157.655	157.655	231.011	300.662	242.062
ESPELTA	-	-	-	-	6	-	693	74	40	453	696	40
SORGO (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297	1.438	924
TOTAL CEREALES	2.073.968	2.295.665	2.368.711	2.461.636	2.667.631	3.061.627	3.455.414	3.229.054	3.463.023	3.637.818	3.875.044	3.493.960
PATATA	371.867	388.438	339.433	315.156	408.712	336.467	306.709	321.381	316.825	296.510	274.272	225.416
OLEAGINOSAS												
CACAHUETE	-	-	1.844	-	1.518	1.888	2.940	2.593	2.313	1.500	1.750	2.313
CARTAMO	82	150	444	250	292	435	645	702	733	810	1.465	733
COLZA (Brassica napus oleifera)	4.089	3.207	7.764	731	868	7.357	2.520	955	3.609	9.477	5.850	3.609
GIRASOL	34.151	45.034	72.545	54.280	58.315	57.896	61.577	67.362	65.498	-	63.008	65.498
GIRASOL HÍBRIDO (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.642	55.754	60.357
GIRASOL POBLACIÓN (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	7.221	5.070
GIRASOL (PARENTALES) (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.465	33	71
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226	-
SOJA	184	-	-	308	993	1.016	1.058	2	2	457	844	-
NABINA	-	-	-	-	-	473	-	-	198	-	-	198
TOTAL OLEAGINOSAS	41.430	51.645	84.234	58.331	65.055	72.870	73.074	75.886	72.352	83.374	73.143	72.350

9.1.1. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2021	2021/2021	2021/2022
TEXTILES												
ALGODÓN (Gossypium L.) CÁÑAMO	17.272	26.415	19.112	13.297	11.945	17.712	17.436	17.230	16.105	19.818	14.573	16.105
(Cannabis sativa L.) TOTAL TEXTILES	-	-	-	-	-	12	2	14	-	-	11	-
	17.272	26.415	19.112	13.297	11.945	17.723	17.438	17.438	16.105	19.818	14.584	16.105
GRAMINEAS FORRAJERAS												
FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	6.207	6.852	2.670	1.546	3.398	3.967	3.802	4.827	5.621	3.965	3.534	5.421
FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-
POA PRATENSE (Poa pratensis L.) RAY- GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	-	-	-	400	140	54	251	740	350	301	280	350
RAY-GRASS ITALIANO (Lolium multiflorum) DACTILO (Dactylis glomerata)	248	1	250	0	0	1.149	-	16	54	10	23	54
	42.955	27.971	22.396	32.481	25.207	20.116	26.145	28.252	36.229	53.987	37.994	36.229
TOTAL GRAMINEAS FORRAJERAS	-	-	-	-	-	6	-	1	1	-	1	1
	49.411	34.824	25.316	34.427	28.745	25.296	30.202	34.923	43.185	58.264	41.831	42.061
LEGUMINOSAS FORRAJERAS												
ALFALFA (Medicago Sativa L.)	13.704	14.635	8.503	11.338	7.631	11.583	9.833	10.008	10.747	9.804	8.831	10.357
ESPARCETA (Onopbrychis vicifolia)	798	762	836	676	320	152	555	489	81	195	168	81
MELILOTO (Melilotus oficalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIFOLIUM REPENS (Trébol blanco)	-	-	-	-	-	152	-	-	-	-	-	-
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (Trifolium subterraneum L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEZA COMÚN (Vicia sativa L.) VEZA	209.919	199.877	38.281	101.248	78.000	112.870	139.773	95.971	97.480	108.496	138.071	97.240
VELLOSA (Vicia villosa Roth.)	1.048	5.172	4.546	5.162	6.139	5.784	7.380	6.893	8.850	7.333	13.722	8.850
TOTAL LEGUMINOSAS												
	225.470	220.446	52.165	118.424	92.090	130.541	157.540	118.036	121.624	125.827	160.809	116.529

Clases y Especies	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2021	2021/2021	2021/2022
LEGUMINOSAS GRANO												
ALTRAMUZ BLANCO (Lupinus albus L.)	-	-	-	-	2	3	7	134	221	-	124	221
GUISANTE PIENSO (Pisum sativum I. (Partim))	52.879	57.962	52.466	53.114	80.455	80.455	117.920	170.414	133.540	126.803	111.797	136.459
HABONCILLO (Vicia faba L. (Partim))	1.532	387	543	338	2.555	4.753	17.788	19.062	19.960	21.020	31.396	19.960
GARBANZO (Cicer arientinum L.)	947	699	1.358	1.584	3.492	2.336	4.697	7.596	9.035	4.435	8.143	-
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	236	77	36	20	45	320	41	91	3.506	1.272	849	-
YEROS (Vicia ervilia L.) (2)	-	8	1	8	2	-	6	5	-	5.405	5.424	4.467
TOTAL LEGUMINOSAS GRANO	55.107	59.177	54.132	53.993	84.578	125.863	194.710	161.248	159.524	143.930	173.403	151.450
OTRAS FORRAJERAS												
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	6.459	5.948	983	4	-	-	622	332	1.704	-	520	1.704
NABO FORRAJERO (Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB)	291	-	-	331	-	-	-	307	280	-	1.346	-
REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS FORRAJERAS	6.750	5.948	983	335	-	3.606	622	639	1.983	44	1.866	1.704
HORTICOLAS												
TOTAL SEMILLAS Y PATATA	2.842.457	3.084.163	2.946.477	3.057.414	3.363.255	3.776.651	4.241.214	3.958.423	4.281.554	4.365.584	4.624.192	4.119.809

(1) Sorgo: A partir de 2019/2021 se clasifica como Cereal.

(2) Yeros: A partir de 2019/2021 se clasifica como Leguminosa Grano.

Clases y Especies	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2021	2021/2021	2021/2022
LEGUMINOSAS GRANO												
ALTRAMUZ BLANCO (Lupinus albus L.)	-	-	-	-	2	3	7	134	221	-	124	221
GUISANTE PIENSO (Pisum sativum I. (Partim))	52.879	57.962	52.466	53.114	80.455	80.455	117.920	170.414	133.540	126.803	111.797	136.459
HABONCILLO (Vicia faba L. (Partim))	1.532	387	543	338	2.555	4.753	17.788	19.062	19.960	21.020	31.396	19.960
GARBANZO (Cicer arientinum L.)	947	699	1.358	1.584	3.492	2.336	4.697	7.596	9.035	4.435	8.143	-
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	236	77	36	20	45	320	41	91	3.506	1.272	849	-
YEROS (Vicia ervilia L.) (2)	-	8	1	8	2	-	6	5	-	5.405	5.424	4.467
TOTAL LEGUMINOSAS GRANO	55.107	59.177	54.132	53.993	84.578	125.863	194.710	161.248	159.524	143.930	173.403	151.450
OTRAS FORRAJERAS												
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	6.459	5.948	983	4	-	-	622	332	1.704	-	520	1.704
NABO FORRAJERO (Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB)	291	-	-	331	-	-	-	307	280	-	1.346	-
REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS FORRAJERAS	6.750	5.948	983	335	-	3.606	622	639	1.983	44	1.866	1.704
HORTICOLAS												
TOTAL SEMILLAS Y PATATA	2.842.457	3.084.163	2.946.477	3.057.414	3.363.255	3.776.651	4.241.214	3.958.423	4.281.554	4.365.584	4.624.192	4.119.809

(3) Sorgo: A partir de 2019/2021 se clasifica como Cereal.

(4) Yeros: A partir de 2019/2021 se clasifica como Leguminosa Grano.

9.1.1.1. Análisis autonómico de la certificación de semillas: CEREALES 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ARROZ	AVENA	AVENA STRIGOSA	CEBADA	CENTENO	ESPELTA	MAÍZ	PASTO SUDÁN HÍBRIDO	SORGO(1)	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE
ANDALUCÍA	86.701	10.405	-	73.609	-	-	9.471	9	145.622	283.942	73.365	683.123
ARAGÓN	3.720	9.705	-	383.647	-	-	2.769	-	144.158	57.469	19.973	621.442
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	15.698	-	242.770	34.455	-	-	-	308.065	9.114	36.820	646.922
CASTILLA-LA MANCHA	-	45.124	12	391.374	9.986	-	-	-	160.451	10.620	59.924	677.490
CATALUÑA	26.186	22.037	9.204	209.730	-	40	3.439	915	135.896	6.315	35.002	448.764
COMUNIDAD VALENCIANA	39.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.008
EXTREMADURA	21.228	4.628	4.704	13.783	-	-	-	-	18.725	3.000	14.762	80.830
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	9.870	-	-	-	-	2.980	-	-	12.850
MURCIA (REGIÓN DE)	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	2.727	-	75.014	-	-	3.207	-	118.663	191	533	200.334
PAÍS VASCO	-	15.717	-	22.620	-	-	5	-	28.549	-	771	67.662
RIOJA (LA)	-	-	-	5.990	-	-	-	-	7.802	-	912	14.703
Total general	177.674	126.040	13.920	1.428.407	44.440	40	18.891	924	1.070.912	370.651	242.062	3.493.960

(1) Sorgo: A partir de 2019/2021 se clasifica como Cereal.

9.1.1.2. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
GRAMÍNEAS 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	DACTILO	FESTUCA ALTA	POA DE LOS PRADOS	RAY-GRASS HÍBRIDO	RAY-GRASS INGLÉS	RAY-GRASS ITALIANO
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	5	-	-	10	2.850
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	9	-	-	-	-
BALEARES	-	5	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	44	-
CASTILLA-LA	-	-	-	-	-	-
MANCHA	-	-	8	350	-	31.644
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	4.825	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	-	-	1.735
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE) PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-	-	-
Total general	1	5.421	8	350	54	36.229

9.1.1.3. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ALFAL A	ALMORTA DE MONTE	ESPARCETA	VEZA COMÚN	VEZA VELLOSA
ANDALUCÍA	-	-	-	1.311	-
ARAGÓN	1.973	-	-	4.186	119
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	19	-	-	51.116	1.474
CASTILLA-LA	3	-	-	25.454	2
MANCHA	-	-	-	14.662	7.255
CATALUÑA	8.146	1	81	-	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	510	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL	4	-	-	-	-
DE) PAÍS VASCO	5	-	-	-	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-	-
Total general	10.357	1	81	97.240	8.850

9.1.1.4. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
LEGUMINOSAS GRANO 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ALTRAMUZ	GUISANTE	HABA /HABONCILLOS	YEROS
ANDALUCÍA	-	12.460	10.417	-
ARAGÓN	-	8.234	2.392	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	37.515	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	26.846	137	4.467
CATALUÑA	-	40.134	6.205	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-	-	-
EXTREMADURA	221	354	-	-
GALICIA	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	737	720	-
PAÍS VASCO	-	523	89	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-
Total general	221	126.803	19.960	4.467

(1) Yeros: A partir de 2019/2021 se clasifica como Leguminosa Grano.

9.1.1.5. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
OTRAS FORRAJERAS 2021/2022(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Mezcla forrajeras
ANDALUCÍA	-
ARAGÓN	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-
BALEARES	-
CANARIAS	-
CANTABRIA	-
CASTILLA Y LEÓN	-
CASTILLA-LA	-
MANCHA	-
CATALUÑA	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-
EXTREMADURA	-
GALICIA	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-
MURCIA (REGIÓN DE)	1.704
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE) PAÍS VASCO	-
RIOJA (LA)	-
Total general	1.704

9.1.1.6. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
HORTÍCOLAS 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Judía	Nabo
ANDALUCÍA	-	-
ARAGÓN	-	219
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-
BALEARES	-	-
CANARIAS	-	-
CANTABRIA	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-
CASTILLA-LA	-	-
MANCHA	-	1
CATALUÑA	-	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-
EXTREMADURA	-	-
GALICIA	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL	14	-
DE) PAÍS VASCO	-	-
RIOJA (LA)	-	-
Total general	14	220

9.1.1.7. Análisis autonómico de la certificación de semillas: OLEAGINOSAS 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	CACAHUETE	CÁRTAMO	COLZA	GIRASOL PARENTAL	GIRASOL HIBRIDO	GIRASOL POBLACIÓN	NABINA
ANDALUCÍA	-	-	1.673	-	59.049	-	-
ARAGÓN	-	-	1.008	1	12	1.681	198
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	108	-	16	48	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	733	578	49	1	-	-
CATALUÑA	-	-	232	22	806	3.340	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	2.313	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	-	11	-	472	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-	-	-	-
Total general	2.313	733	3.609	71	60.357	5.070	198

9.1.1.8. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
TEXTILES 2021/2022(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	ALGODÓN
ANDALUCÍA	16.046
ARAGÓN	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-
BALEARES	-
CANARIAS	-
CANTABRIA	-
CASTILLA Y LEÓN	-
CASTILLA-LA	-
MANCHA	-
CATALUÑA	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-
EXTREMADURA	-
GALICIA	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	59
MURCIA (REGIÓN DE)	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL	-
DE) PAÍS VASCO	-
RIOJA (LA)	-
Total general	16.105

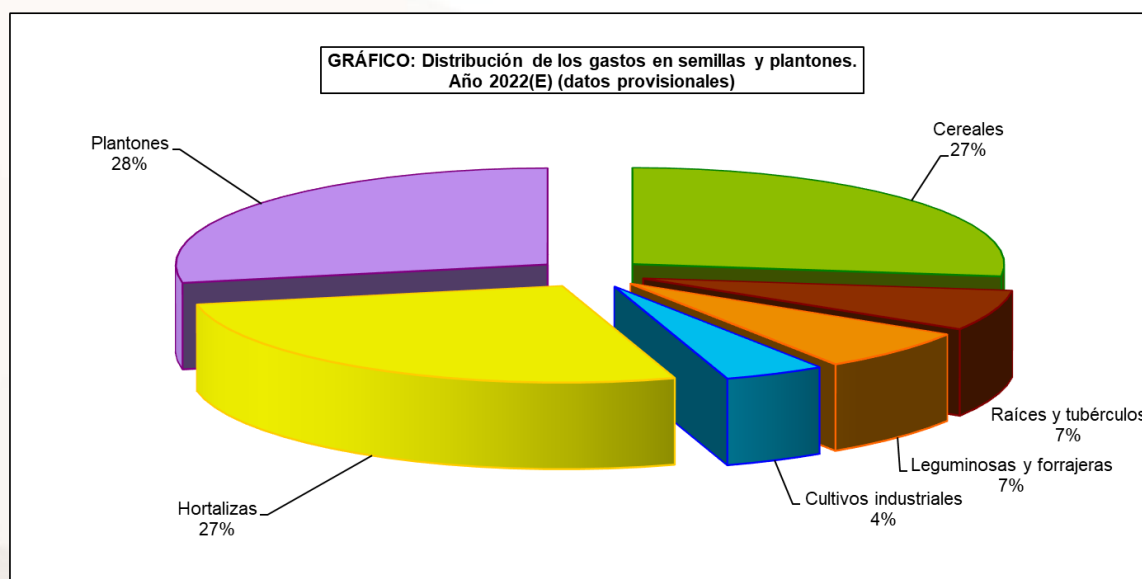
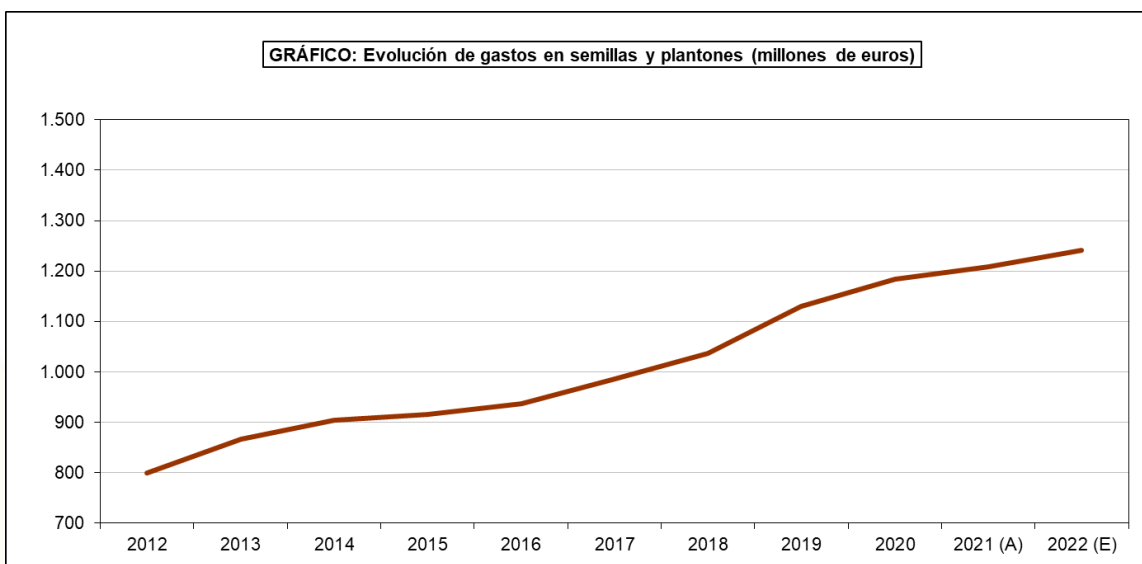
9.1.1.9. Análisis autonómico de la certificación de semillas:
PATATA DE SIEMBRA 2021/2022 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Patata
ANDALUCÍA	-
ARAGÓN	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-
BALEARES	-
CANARIAS	-
CANTABRIA	-
CASTILLA Y LEÓN	204.742
CASTILLA-LA	-
MANCHA	-
CATALUÑA	4.63
COMUNIDAD VALENCIANA	1 -
EXTREMADURA	-
GALICIA	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-
MURCIA (REGIÓN DE)	38
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL	15.988
DE) PAÍS VASCO	-
RIOJA (LA)	-
Total general	225.416

9.1.2. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS:
 Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones.
 Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros)
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
2012	255,31	86,52	49,34	51,46	121,20	235,22	799,05
2013	273,08	99,92	29,35	76,46	119,99	268,30	867,10
2014	281,87	99,85	37,20	70,50	147,65	266,53	903,59
2015	293,55	97,07	37,73	57,95	186,54	243,56	916,39
2016	292,95	68,67	43,16	63,05	204,04	264,36	936,24
2017	296,05	69,01	53,30	36,89	215,32	315,44	986,02
2018	347,53	54,76	56,47	20,82	228,07	329,69	1.037,33
2019	324,02	69,43	85,31	44,64	291,60	314,58	1.129,57
2021	319,54	66,36	82,87	44,26	301,89	368,80	1.183,73
2021 (A)	326,72	82,12	83,47	52,90	324,17	339,21	1.208,58
2022 (E)	335,71	84,38	85,76	54,35	333,09	348,55	1.241,84

(A) Avance.
 (E) Estimación.



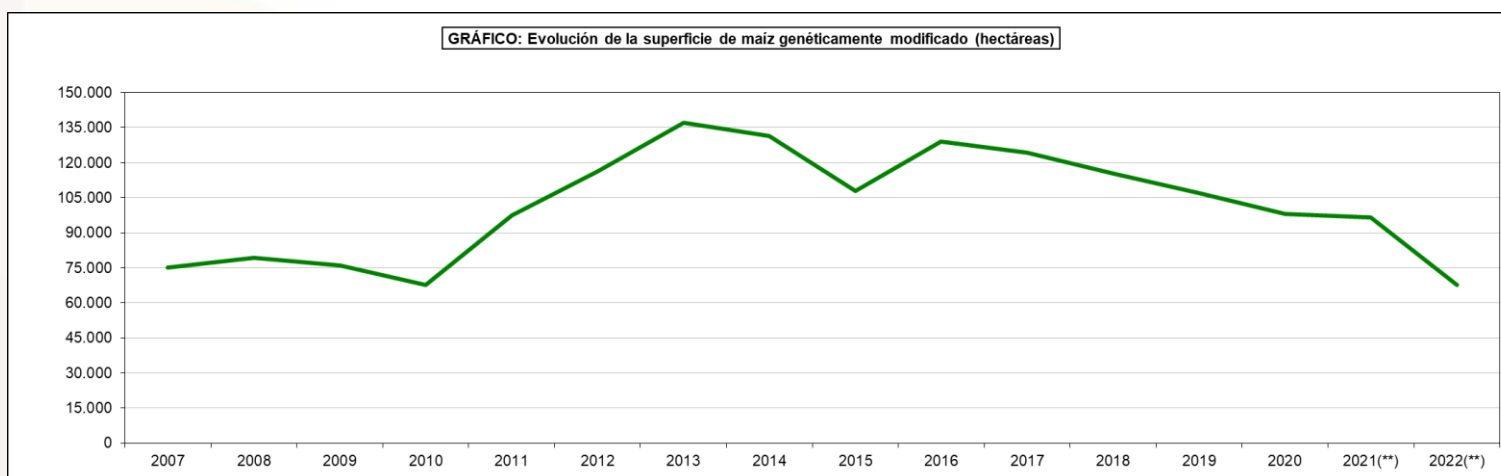
9.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO (*):

Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2021 (**)	2022 (**)
P. de Asturias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarra	5.327	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801	7.013	7.264	6.621	8.066	7.778	8.101	8.253	8.310	9.074	7.150
La Rioja	4	11	8	5	21	-	2	9	6	10	4	-	23	23	1	36
Aragón	35.860	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669	54.451	54.041	42.612	46.546	49.608	44.932	42.646	40.995	40.663	38.894
Cataluña	23.013	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531	33.996	36.381	30.790	41.567	39.092	38.752	36.430	31.833	32.538	15.890
Baleares	3	3	92	77	51	154	174	160	53	128	106	163	156	160	169	119
Castilla y León	13	28	19	-	6	8	6	18	63	169	17	9	287	347	399	311
Madrid	193	381	130	322	418	421	530	520	310	402	271	135	91	79	21	95
Castilla-La Mancha	3.659	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883	8.766	7.973	5.734	5.932	5.069	3.805	3.101	2.601	2.958	1.231
C. Valenciana	-	14	-	21	128	522	913	640	256	302	292	238	90	335	95	175
R. de Murcia	24	-	-	-	-	-	52	24	6	-	0	2	-	26	19	11
Extremadura	6.460	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952	16.979	13.815	9.827	15.039	13.976	14.138	12.255	10.718	8.894	3.033
Andalucía	592	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362	14.079	10.692	11.471	10.919	8.013	4.972	3.795	2.724	1.774	675
País Vasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	75.148	79.269	76.057	67.726	97.346	116.307	136.962	131.538	107.749	129.081	124.227	115.246	107.127	98.152	96.606	67.620

(*) Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad. Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercialización) de España.

(**) La estimación de superficie para el período 2006-2019 está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha, y de 95.000 semillas/ha para el periodo 2021-2021.





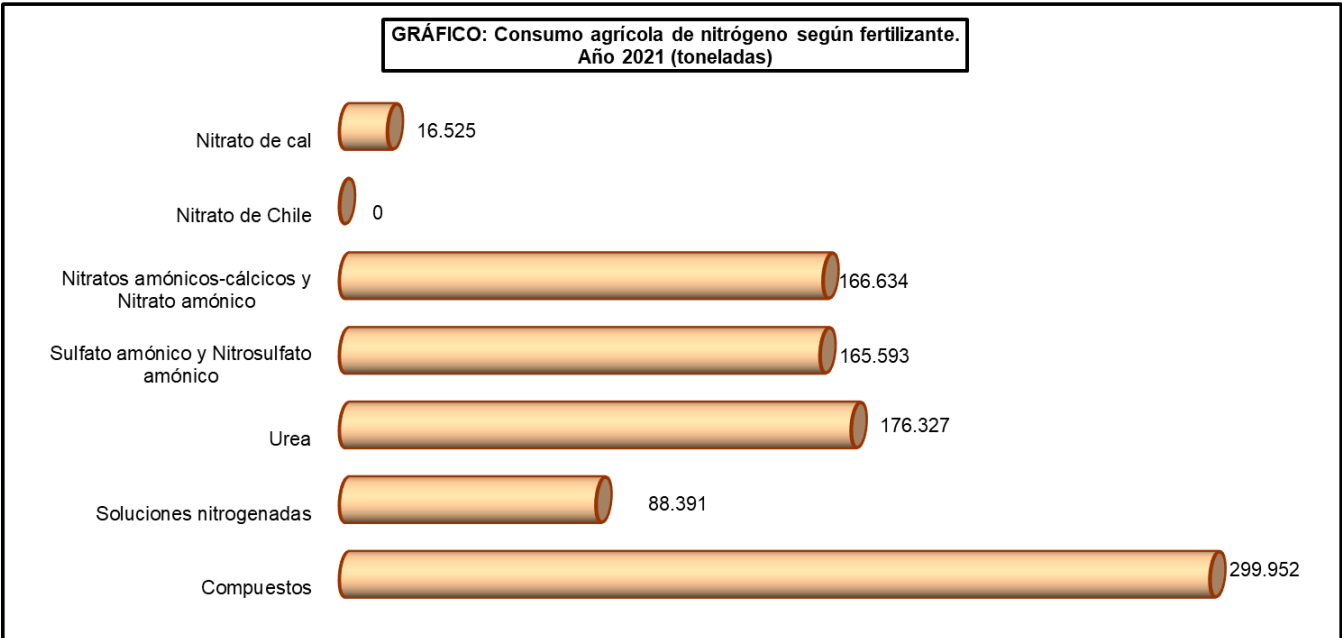
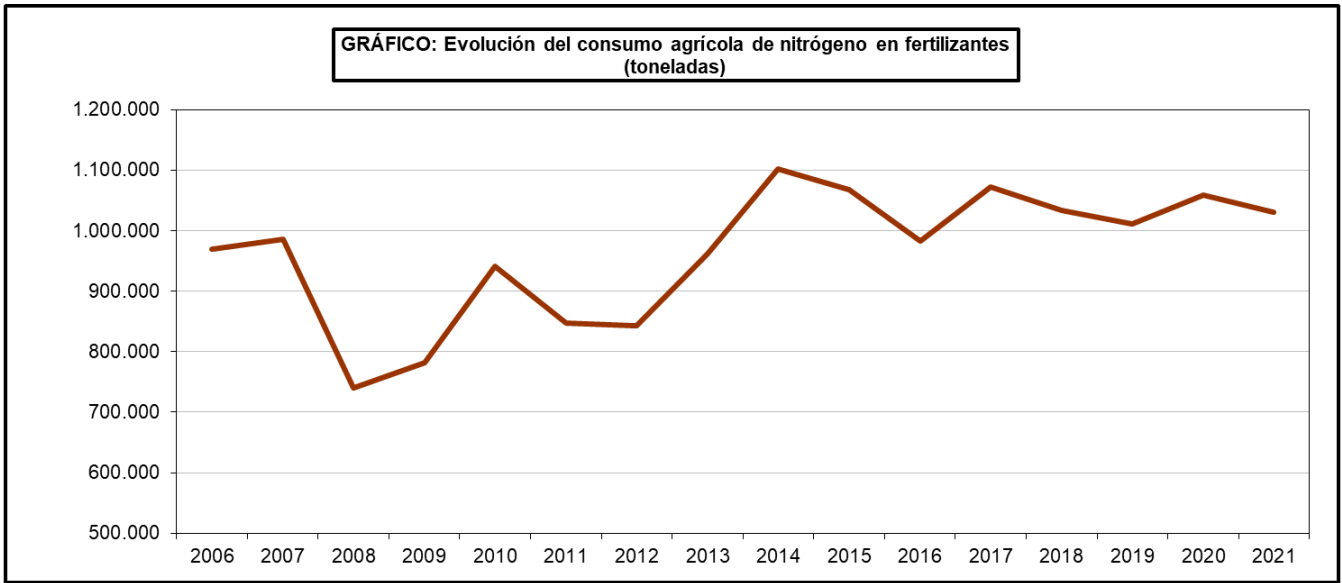
9.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos y Nitrato amónico	Sulfato amónico y Nitrosulfato amónico
2006	14.982	1.067	283.678	104.435
2007	11.522	2.704	251.250	83.379
2008	13.575	4.541	202.302	87.499
2009	12.669	1.812	206.714	73.718
2010	13.174	4.501	261.515	82.102
2011	15.595	4.005	229.892	75.345
2012	14.504	644	191.896	65.770
2013	12.820	2.146	222.325	85.878
2014	13.977	-	253.665	110.411
2015	14.452	-	238.359	105.685
2016	14.325	-	191.962	94.752
2017	15.194	-	181.322	116.384
2018	14.552	-	237.910	101.671
2019	11.806	-	237.878	85.749
2021	19.195	-	206.137	94.540
2021	16.525	-	166.634	165.593

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total (*)
2006	244.112	76.272	4.001	220.354	969.783
2007	245.465	92.063	874	266.481	985.857
2008	190.697	39.346	1.317	179.748	739.757
2009	257.642	71.152	517	138.597	781.069
2010	284.542	59.379	2.371	208.583	940.984
2011	252.986	51.256	4.944	192.691	846.697
2012	248.534	71.003	5.375	210.820	843.410
2013	288.551	73.772	5.055	238.913	961.507
2014	349.088	88.366	5.148	225.768	1.101.895
2015	296.344	103.069	1.498	241.562	1.068.103
2016	298.997	94.867	1.784	237.935	982.155
2017	362.653	90.574	1.951	251.778	1.072.125
2018	300.925	79.466	1.591	258.596	1.033.494
2019	263.510	93.459	1.750	284.480	1.010.579
2021	317.995	102.760	930	287.912	1.059.299
2021	176.327	88.391	d/c	299.952	1.029.913

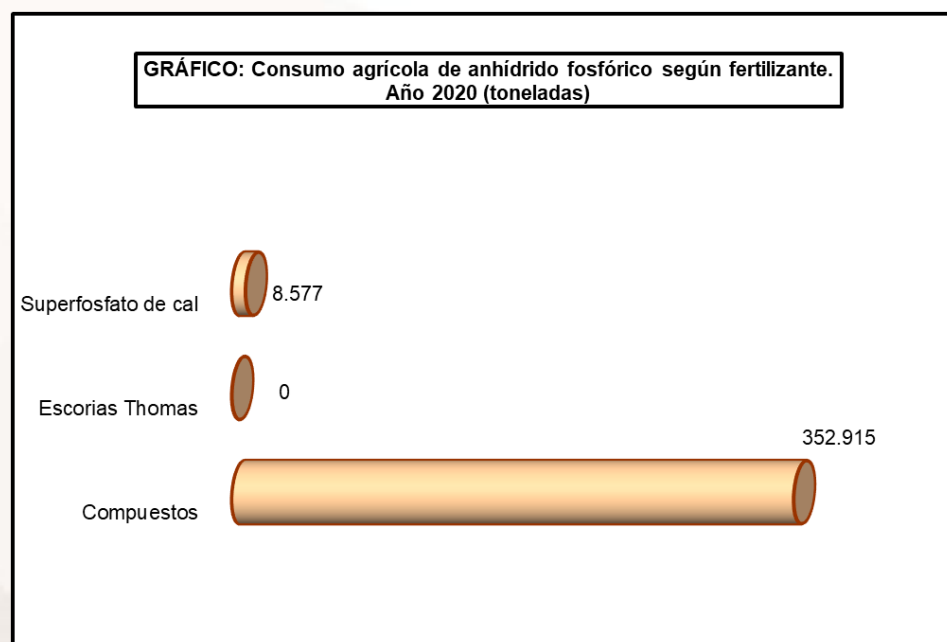
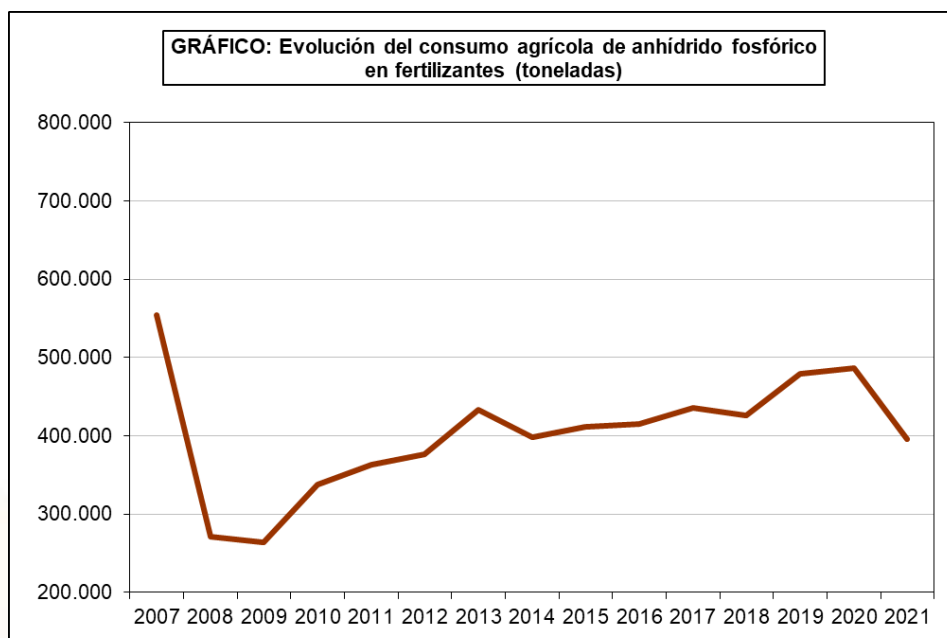
d/c: datos confidenciales sujetos a secreto estadístico

(*) El Total de N consumido incluye el amoniaco agrícola y otros fertilizantes nitrogenados.



9.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P₂O₅)

Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
2007	42.371	46	463.145	554.382
2008	12.827	3.601	231.421	271.578
2009	10.771	2.498	241.740	264.211
2010	38.922	13	298.877	337.812
2011	67.202	2.663	292.807	362.672
2012	55.414	2	321.174	376.590
2013	61.935	-	370.969	432.904
2014	59.882	-	338.698	398.580
2015	86.270	-	325.493	411.763
2016	79.983	568	334.423	414.974
2017	72.196	-	363.914	436.110
2018	78.632	1.072	346.256	425.960
2019	16.585	453	406.196	479.562
2021	14.694	207	411.676	486.618
2021	8.577	-	352.915	396.291



9.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K₂O)

Años	Simplees (Cloruro potásico y Sulfato potásico)	Compuestos	Total
2007	153.594	291.259	444.853
2008	109.903	209.291	319.194
2009	44.450	121.566	166.016
2010	118.396	241.187	359.583
2011	107.341	207.301	314.642
2012	120.345	200.496	320.841
2013	141.192	213.546	354.738
2014	148.962	208.913	357.875
2015	168.982	211.321	380.303
2016	173.162	205.845	379.007
2017	189.266	198.619	387.885
2018	198.449	216.226	414.675
2019	161.337	220.229	381.566
2021	173.952	225.427	399.379
2021	153.500	294.347	447.846

GRÁFICO: Evolución del consumo agrícola de óxido potásico en fertilizantes (toneladas)

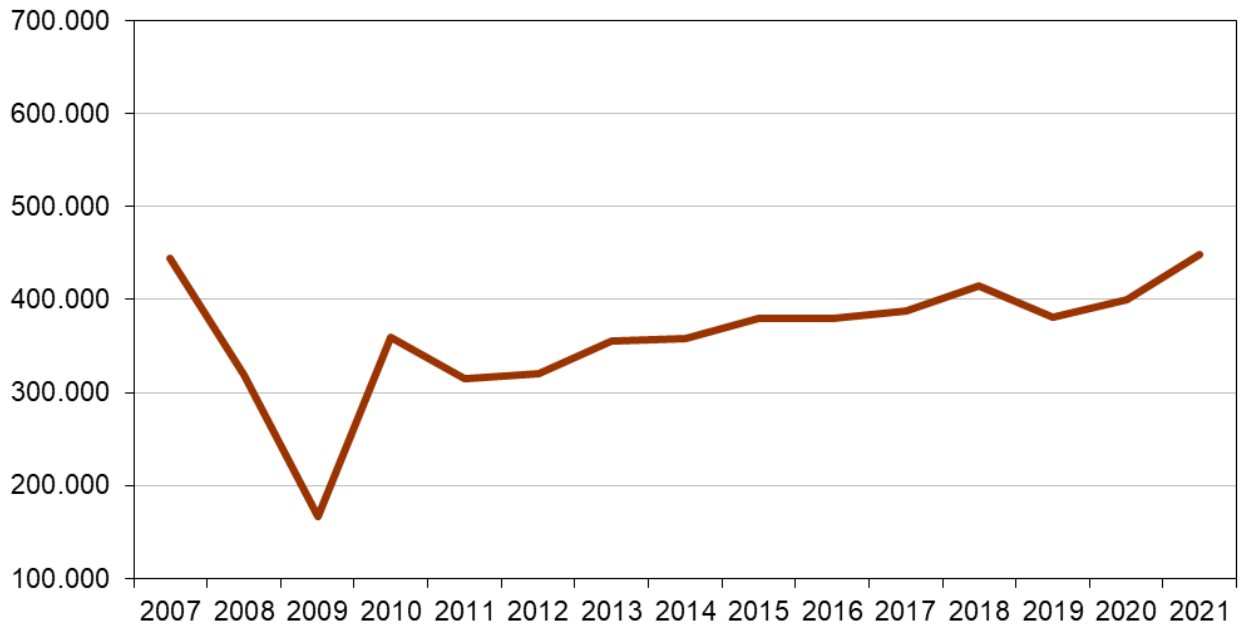
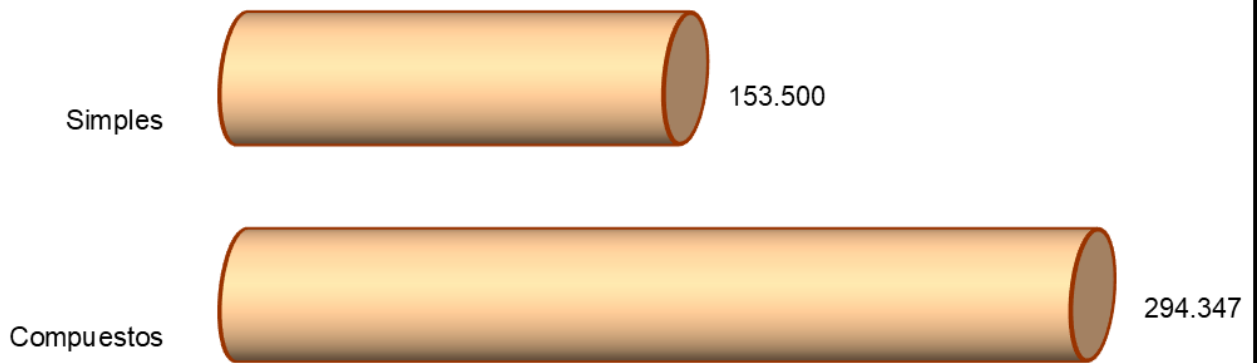


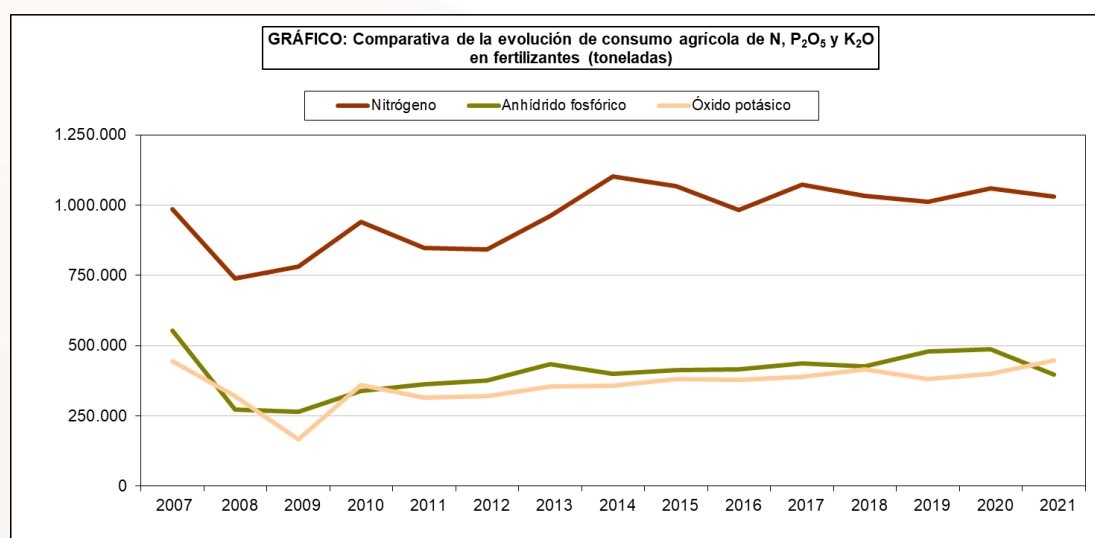
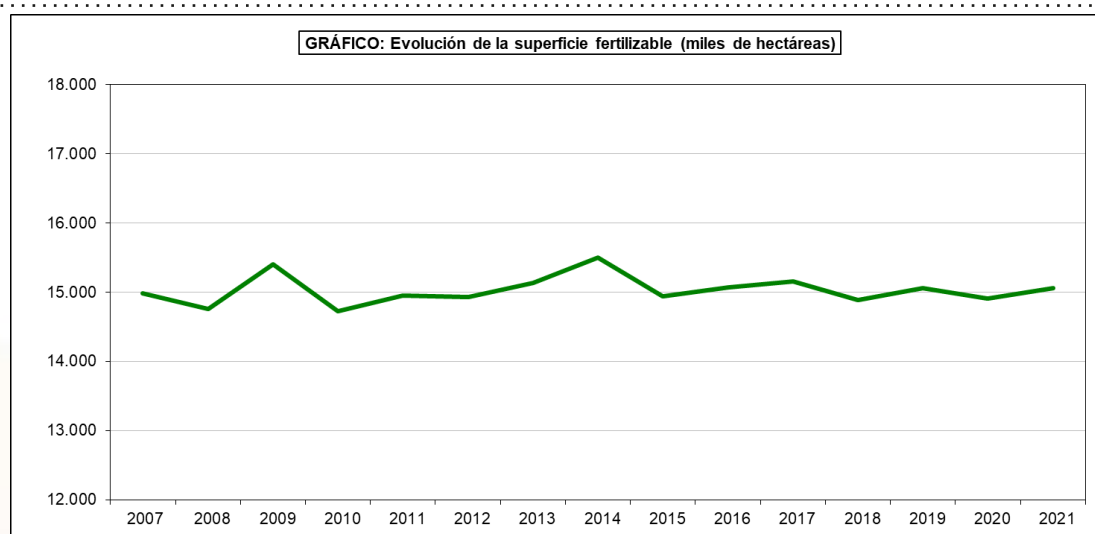
GRÁFICO: Consumo agrícola de óxido potásico según fertilizante. Año 2021 (toneladas)



9.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

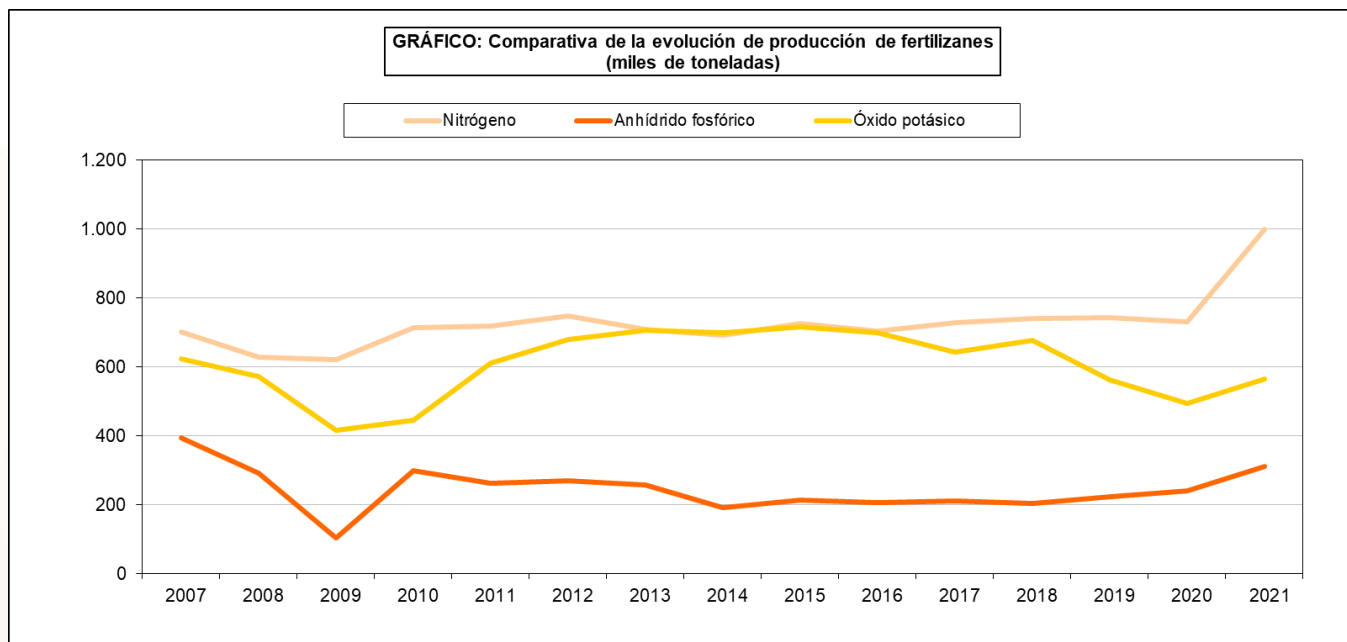
Años	Superficie fertilizable (1) miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P ₂ O ₅		Consumo de K ₂ O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	30
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	22
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	11
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	22
2013	15.133	961.507	63,5	432.904	28,6	354.738	23
2014	15.499	1.101.895	71,1	398.580	25,7	357.875	23
2015	14.938	1.068.103	71,5	411.763	27,6	380.303	25
2016	15.065	982.155	65,2	414.974	27,5	379.007	25
2017	15.153	1.072.125	70,8	436.110	28,8	387.885	26
2018	14.883	1.033.494	69,4	425.960	28,6	414.675	28
2019	15.055	1.010.578	67,1	479.562	31,9	381.566	25
2021	14.906	1.059.299	71,1	486.618	32,6	399.379	27
2021	15.061	1.029.913	68,4	396.291	26,3	447.846	30

(1) Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos ESYRCE.



9.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O
2007	701,0	395,0	623,1	587,4	250,3	340,5
2008	627,3	291,1	571,7	511,4	127,2	292,1
2009	620,2	104,3	416,7	480,7	180,9	134,9
2010	715,0	299,5	445,3	585,6	148,7	316,2
2011	718,1	262,6	611,3	543,0	199,5	305,4
2012	748,9	269,7	679,2	552,2	229,5	330,0
2013	710,0	257,1	706,3	678,5	294,2	337,6
2014	691,1	190,6	700,0	834,0	334,4	299,0
2015	727,2	214,0	717,2	879,9	357,9	316,9
2016	703,8	206,0	698,2	735,3	340,6	316,9
2017	728,0	211,3	643,9	888,0	370,7	335,1
2018	740,8	203,6	677,2	862,0	363,8	345,6
2019	742,4	222,1	562,9	866,4	434,6	346,6
2021	729,8	240,7	494,3	912,9	497,0	360,6
2021	1.000,0	310,3	564,4	229,1	152,7	169,6



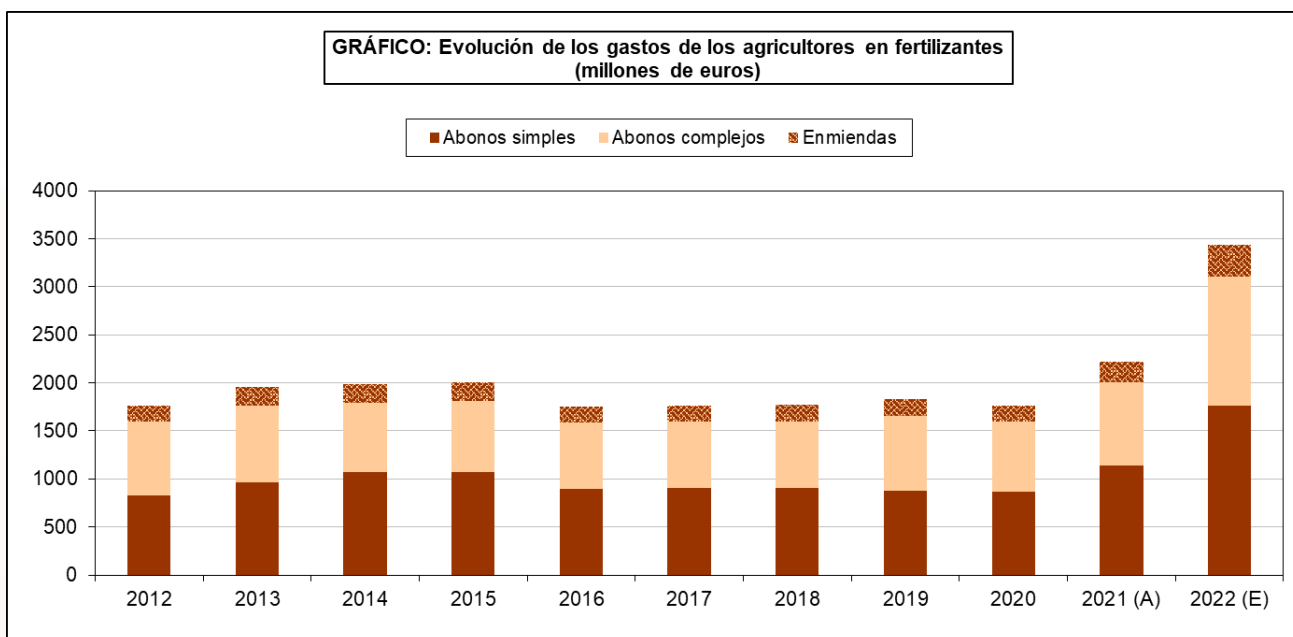
9.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2021	2022
NITROGENADOS										
	% N									
Nitrato amónico-cálcico	26	29,34	29,37	24,55	23,97	24,32	24,76	22,47	32,65	71,94
Nitrato amónico	33,5	38,94	39,32	36,59	34,36	32,60	33,99	33,79	42,98	78,87
Nitrosulfato amónico	26	32,44	32,80	30,22	28,59	27,20	29,08	26,25	36,03	72,15
Sulfato amónico	21	22,79	23,25	22,09	20,91	21,09	21,88	21,52	27,57	54,65
Urea	46	39,52	39,20	34,33	31,88	32,55	34,27	32,38	48,91	97,33
FOSFATADOS										
	% P2O5									
Superfosfato de cal	18	21,26	21,81	20,41	19,16	20,15	20,20	20,80	23,04	39,47
POTÁSICOS										
	% K2O									
Sulfato potásico	50	61,49	67,37	70,35	70,79	69,14	68,29	69,38	71,88	104,77
DAP (Fosfato diamónico)		43,59	51,18	47,11	44,31	42,68	44,42	38,82	55,93	98,95
COMPUESTOS										
	% N-P-K									
Compuestos	0-14-7	25,16	24,72	21,98	22,97					
Compuestos	8-15-15	32,83	33,05	30,89	28,33	28,72	30,38	29,40	35,32	63,90
Compuestos	8-24-8	39,48	40,57	34,23	31,17	31,00	31,82	30,18	37,23	65,16
Compuestos	9-18-27	38,77	39,70	39,96	37,37	36,76	37,71	36,63	43,77	77,39
Compuestos	12-24-8	38,59	40,22	36,20	37,20	38,02	35,21	33,16	44,65	74,01
Compuestos	15-15-15	39,78	40,60	37,40	34,62	34,74	35,92	33,75	41,74	73,12

9.2.7. FERTILIZANTES: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
2012	694,27	39,04	94,86	828,17	764,88	167,64	1.760,69
2013	769,74	79,27	110,67	959,68	806,67	185,77	1.952,11
2014	892,41	75,60	106,94	1.074,95	720,53	188,83	1.984,31
2015	849,28	107,68	117,99	1.074,95	739,07	190,78	2.004,80
2016	674,10	88,83	128,49	891,43	691,82	166,51	1.749,75
2017	690,21	81,09	134,89	906,18	686,53	167,51	1.760,22
2018	674,45	94,86	139,36	908,67	690,56	168,19	1.767,42
2019	669,36	86,54	120,59	876,48	777,52	173,95	1.827,95
2021	651,24	90,62	124,66	866,52	731,70	168,09	1.766,31
2021 (A)	908,83	87,07	143,42	1.139,32	867,56	211,06	2.217,94
2022 (E)	1.406,58	134,75	221,97	1.763,31	1.342,70	326,66	3.432,67

(A) Avance.
(E) Estimación.



9.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
2012	201,79	18,82	27,30	178,31	252,60	65,42	744,23
2013	215,34	20,22	29,23	208,88	309,41	74,35	857,44
2014	254,13	23,56	33,19	223,45	360,52	80,96	975,80
2015	275,03	25,27	35,93	231,93	384,15	83,96	1.036,27
2016	272,54	25,24	42,86	263,96	362,22	120,11	1.086,93
2017	286,79	26,38	45,60	265,62	361,33	125,00	1.110,71
2018	280,35	25,21	44,49	281,44	381,18	132,60	1.145,26
2019	310,46	27,91	50,22	280,89	391,04	134,89	1.195,41
2021	297,07	26,27	45,00	341,46	433,93	139,93	1.283,65
2021 (A)	312,43	29,97	44,00	370,04	453,49	151,12	1.361,05
2022 (E)	387,95	37,22	54,63	459,50	563,11	187,65	1.690,06

(A) Avance.
(E) Estimación.

GRÁFICO: Evolución del consumo de fitosanitarios (millones de euros)

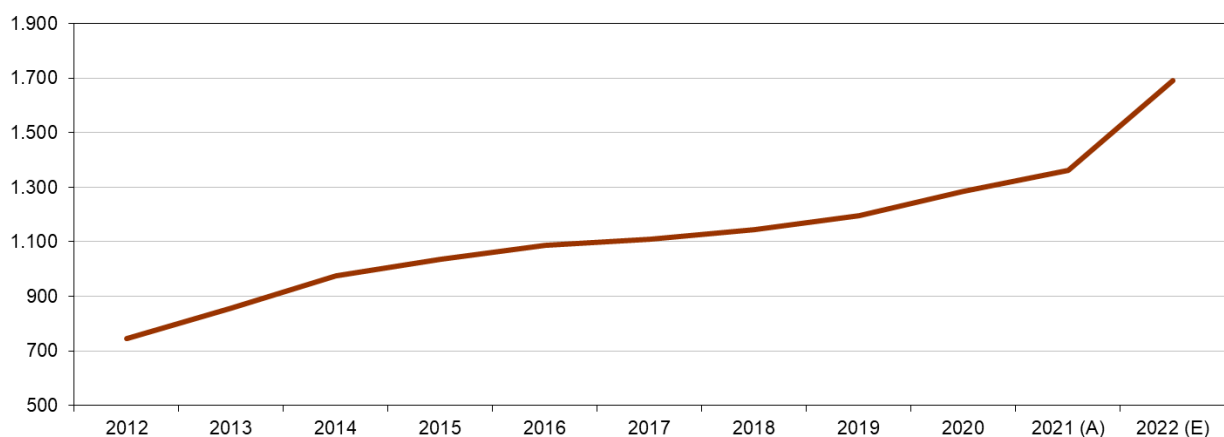
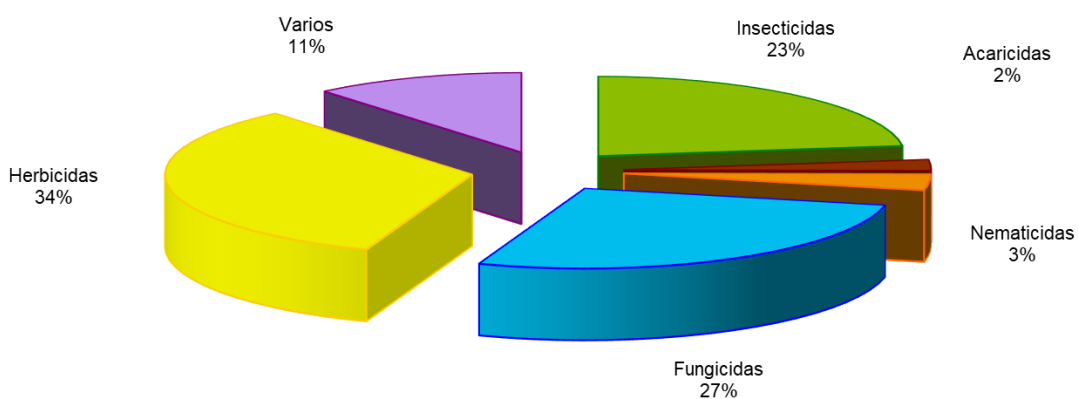


GRÁFICO: Distribución de los productos fitosanitarios Año 2022(E)



9.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

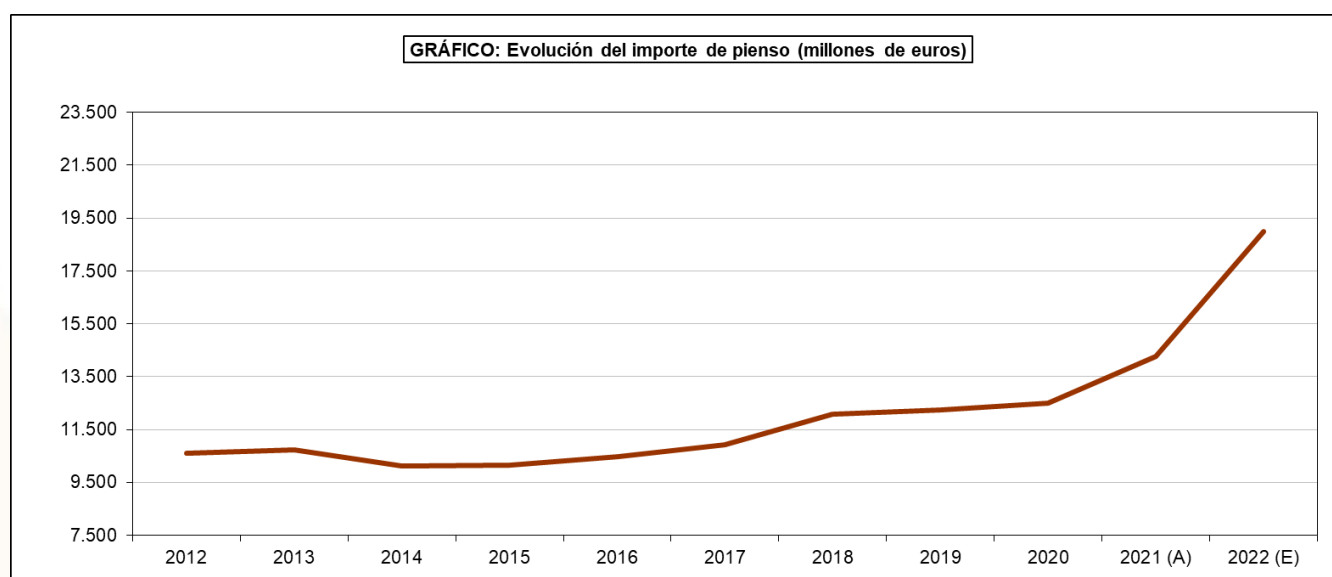
Clase de alimento	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2021	2022
PIENSOS SIMPLES									
Trigo (pienso)	21,45	21,14	19,01	20,07	20,96	21,56	22,10	26,38	37,66
Cebada (pienso)	18,26	19,38	17,51	17,64	19,20	19,36	19,16	24,82	36,19
Avena (pienso)	20,68	21,94	21,89	20,35	19,01	20,03	21,03	23,60	35,39
Maíz (pienso)	18,92	18,99	18,54	18,87	19,18	19,57	19,78	26,55	35,76
Salvado de trigo	20,36	22,18	22,93	23,20	22,37	22,11	25,56	28,06	38,90
Harina de soja	43,06	38,67	35,73	33,89	35,44	32,70	35,51	42,81	54,64
Pulpa de remolacha	24,07	21,92	22,25	22,99	23,49	24,13	24,58	28,38	40,35
Alfalfa deshidratada	22,62	20,29	21,41	23,55	24,48	25,25	23,26	23,18	30,03
PIENSOS COMPUESTOS									
Aves									
Pollitas cría-recría	37,53	36,81	34,21	32,89	33,35	33,21	33,67	38,65	52,43
Gallinas ponedoras	35,66	35,24	33,11	32,63	32,26	31,78	32,34	36,01	47,76
Pollos carne	36,47	36,40	34,52	33,01	33,43	33,00	33,91	39,17	51,15
Vacuno									
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	179,29	174,31	172,12	149,73	149,98	149,71	175,44	194,51	245,03
Terneros cría	31,10	29,90	28,86	28,66	30,25	30,29	30,78	34,88	45,79
Terneros recría/cebo	28,70	28,48	28,47	27,77	28,14	28,35	27,77	31,78	42,31
Concentrado vacuno de leche	31,61	31,14	29,63	29,19	29,45	29,70	30,50	33,72	43,43
Concentrado vacuno de carne	27,44	27,27	25,85	25,73	27,09	28,55	28,26	32,06	42,65
Ovino y caprino									
Corderos y chivos cría	34,61	33,88	31,37	30,75	32,00	31,83	31,42	37,28	49,46
Corderos y chivos recría/engorde	30,64	30,13	28,53	27,58	28,48	28,73	28,69	33,70	44,29
Ovejas y cabras lactantes	29,44	29,17	27,97	27,20	27,24	26,86	27,35	31,04	41,02
Porcino									
Lechones	38,55	38,08	35,48	35,53	36,26	36,22	35,77	40,52	52,96
Cerdos crecimiento y cebo	27,60	27,42	26,25	26,04	26,79	27,46	27,39	32,15	42,71
Cerdas gestación y lactación	27,69	27,36	26,05	25,96	26,48	27,27	26,91	31,59	42,47

9.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Simples	Compuestos					Total	Correctores	Total
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros			
2012	2045,89	2098,04	299,43	3681,43	2232,94	174,12	8485,96	56,26	10588,12
2013	2382,97	1868,10	343,33	3638,74	2276,96	168,26	8295,39	54,96	10733,32
2014	2070,70	1735,06	323,70	3575,63	2216,61	157,79	8008,79	53,10	10132,59
2015	1973,77	1558,93	332,78	3865,31	2209,74	160,56	8127,32	53,88	10154,98
2016	2107,50	1585,27	357,70	4026,73	2195,51	143,00	8308,21	55,08	10470,80
2017	1730,26	1851,60	484,91	4522,40	2148,15	130,72	9137,78	60,58	10928,62
2018	2195,63	1999,34	505,43	4934,25	2261,93	133,76	9834,72	65,20	12095,55
2019	2065,58	2079,70	489,03	5052,46	2336,07	141,93	10099,19	66,96	12231,73
2021	2198,73	2034,19	549,80	5121,76	2390,06	131,84	10227,64	67,81	12494,18
2021 (A)	2126,85	2373,30	578,00	6294,84	2669,91	140,66	12056,71	79,94	14263,49
2022 (E)	2829,61	3157,50	768,99	8374,80	3552,12	187,14	16040,54	106,35	18976,50

(A) Avance.

(E) Estimación.



9.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

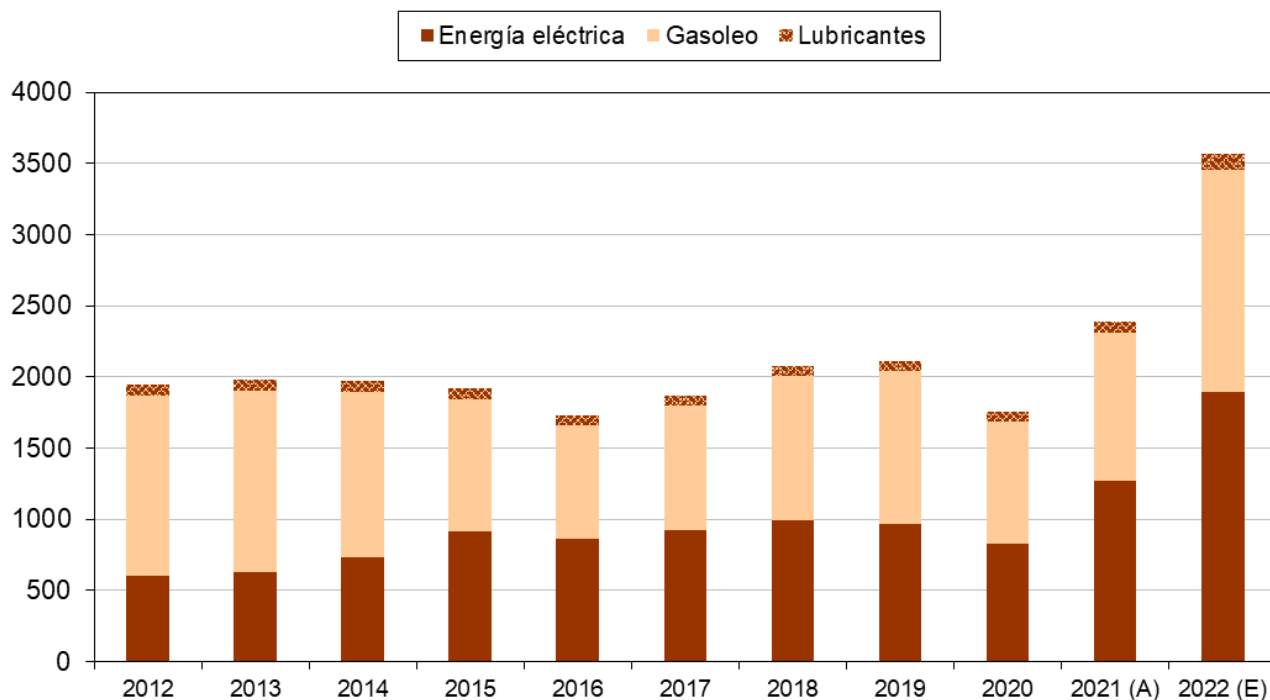
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
2012	602,89	1.266,66	72,75	1.942,30
2013	628,02	1.275,79	74,64	1.978,46
2014	733,31	1.163,41	75,37	1.972,09
2015	915,50	926,35	75,22	1.917,07
2016	861,82	793,63	72,64	1.728,09
2017	922,73	871,30	70,82	1.864,86
2018	993,51	1.009,66	70,84	2.074,01
2019	965,96	1.071,53	71,16	2.108,65
2021	824,26	859,49	70,66	1.754,41
2021 (A)	1.267,48	1.042,82	74,75	2.385,06
2022 (E)	1.894,04	1.558,32	111,71	3.564,07

(A) Avance.

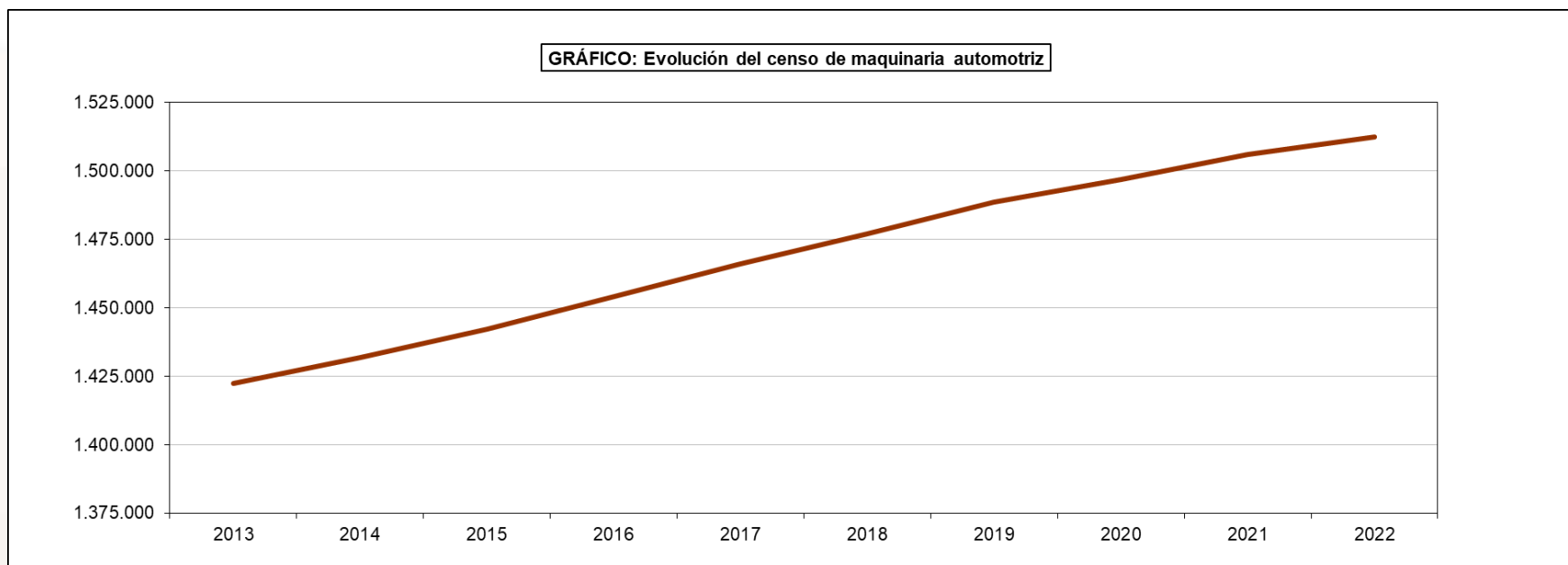
(E) Estimación.

GRÁFICO: Evolución de los gastos en combustible y energía eléctrica en la explotación (millones de euros)



9.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz
(a 31 de diciembre de cada año) (*)

Tipo de Maquinaria	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2021	2022
Tractores de cadenas y otros	34.491	34.719	34.385	35.588	36.310	37.200	38.366	39.419	40.334	41.402
Tractores de ruedas	1.037.881	1.045.457	1.054.631	1.063.578	1.073.352	1.081.686	1.090.173	1.095.884	1.102.374	1.106.426
Motocultores	279.766	280.127	280.367	280.546	280.611	280.660	280.686	280.656	280.612	280.549
Cosechadoras de cereales	52.693	52.915	53.092	53.282	53.460	53.258	53.477	53.524	53.553	53.423
Cosechadoras para forraje	1.334	1.365	1.396	1.414	1.439	1.460	1.474	1.490	1.521	1.520
Cosechadoras de remolacha	991	996	997	998	993	993	982	982	972	965
Cosechadoras de hortalizas	883	898	818	969	1.023	1.059	1.083	1.098	1.105	1.121
Cosechadora de algodón	1.135	1.132	1.130	1.138	1.148	1.151	1.149	1.152	1.154	1.148
Cosechadoras de viñedo	1.824	1.980	2.122	2.314	2.449	2.624	2.818	3.013	3.243	3.448
Otras cosechadoras	1.650	1.825	2.058	2.214	2.401	2.659	2.930	3.123	3.321	3.511
Equipos de carga	5.291	5.808	6.397	7.069	7.853	8.845	9.934	10.909	11.870	12.793
Tractocarros	3.348	3.398	3.428	3.459	3.470	3.467	3.461	3.441	3.456	3.465
Otras automotrices	1.084	1.199	1.348	1.493	1.650	1.827	1.990	2.213	2.423	2.571

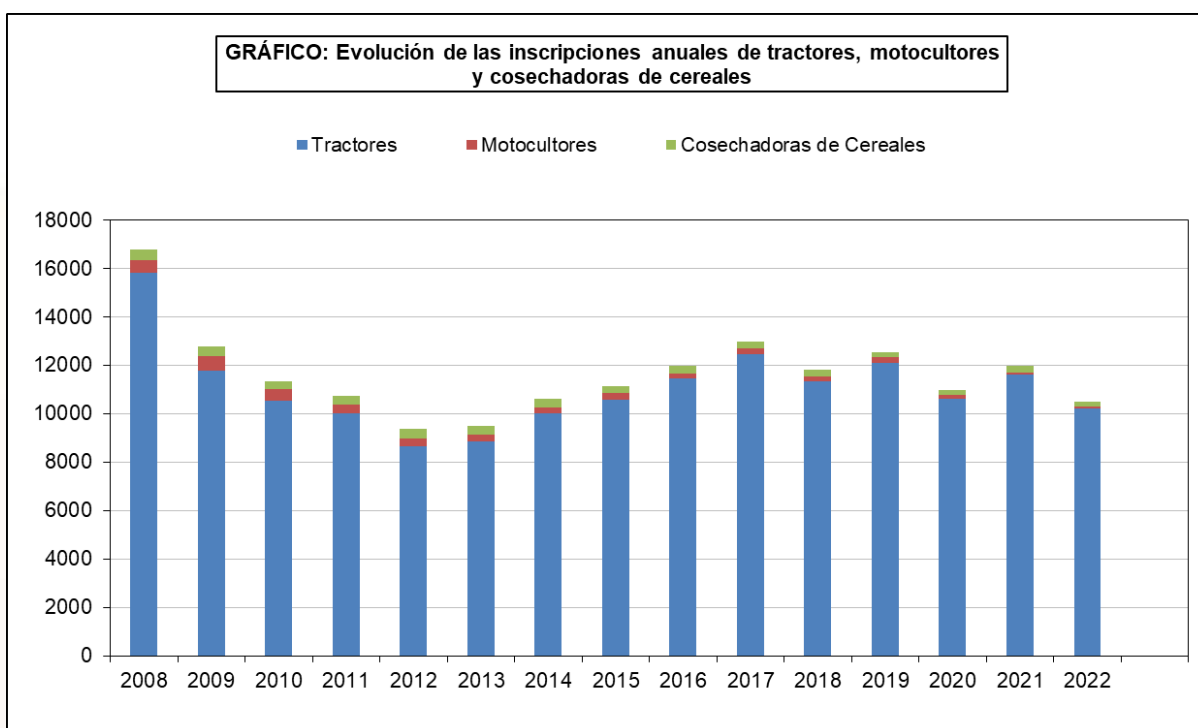


(*) Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2021, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola., actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

9.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES:
Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (*)

Años	Tractores			Total	Motocultores	Cosechadoras de cereales
	De ruedas		De cadenas y otros			
	Nacionales	Importados				
2008	178	15.291	330	15.799	525	463
2009	153	11.402	229	11.784	603	384
2010	121	10.217	210	10.548	463	336
2011	91	9.759	152	10.002	366	362
2012	71	8.475	109	8.655	315	380
2013	55	8.629	175	8.859	287	361
2014	73	9.698	233	10.004	248	360
2015	59	10.134	394	10.587	257	305
2016	31	10.906	512	11.449	209	302
2017	32	11.743	682	12.457	231	301
2018	25	10.448	860	11.333	204	284
2019	10	10.945	1.132	12.087	228	200
2021	1	9.572	1.047	10.620	150	215
2021	25	10.616	934	11.593	105	273
2022	37	9.053	1.110	10.200	101	190

(*) Datos revisados desde 2006. En el apartado Motocultores se incluyen Motocultores, Motoazadas, Mosegadoras y otras.



* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones hechas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2021, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

9.6.3. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES:
Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a
31 de diciembre de cada año) (*)

Años	Tractores		Motocultores		Cosechadoras de cereales (automotrices)	
	Número	CV	Número	CV	Número	CV
2008	1.030.440	65.466.311	282.210	3.600.965	52.274	5.727.512
2009	1.038.726	66.977.545	281.873	3.589.056	52.042	5.834.690
2010	1.049.950	67.913.256	280.515	3.564.803	52.178	5.929.351
2011	1.058.414	68.448.849	279.105	3.538.303	52.301	6.056.073
2012	1.065.508	69.368.047	279.416	3.542.932	52.501	6.161.237
2013	1.072.372	70.265.302	279.766	3.546.668	52.693	6.268.242
2014	1.080.176	71.306.259	280.127	3.550.003	52.915	6.372.447
2015	1.089.016	72.461.556	280.367	3.551.840	53.092	6.467.950
2016	1.099.166	72.737.264	280.546	3.552.665	53.282	6.566.086
2017	1.109.662	74.022.027	280.611	3.503.537	53.460	6.578.498
2018	1.118.886	75.212.200	280.660	3.502.916	53.528	6.657.392
2019	1.128.539	76.495.842	280.686	3.501.953	53.477	6.704.710
2021	1.135.303	77.537.516	280.656	3.500.995	53.524	6.764.797
2021	1.142.708	78.654.253	280.612	3.497.039	53.553	6.849.557
2022	1.147.828	79.630.224	280.549	3.498.214	53.423	6.885.891

* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2021, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

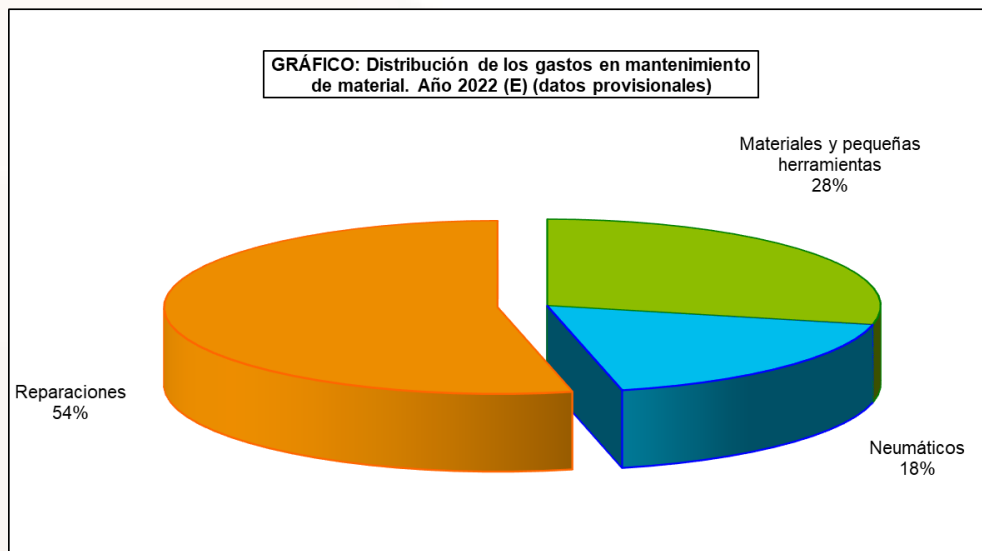
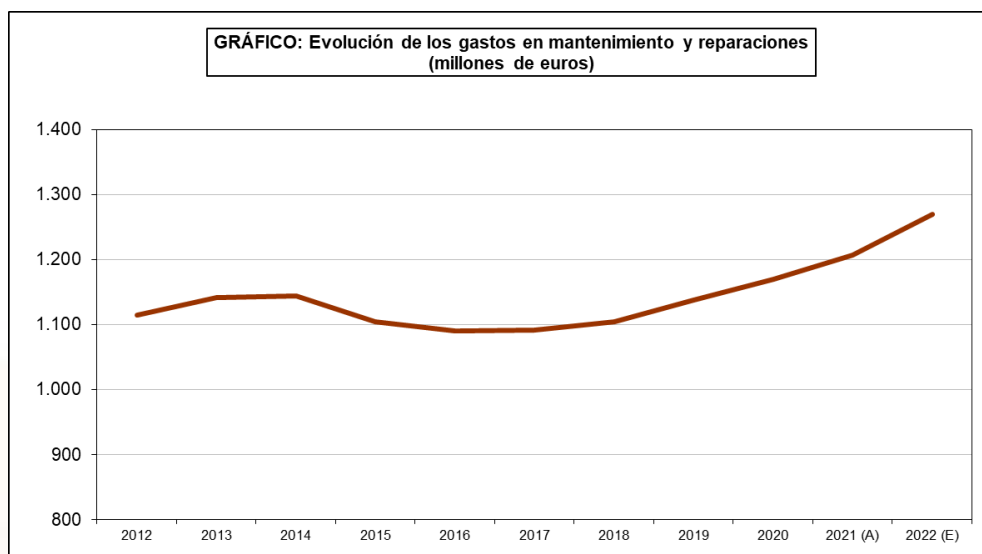
9.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones		
		Neumáticos	Reparaciones	Total
2012	350,05	321,89	792,49	1.114,38
2013	392,03	324,02	817,56	1.141,58
2014	385,62	322,97	821,38	1.144,34
2015	396,48	288,13	816,59	1.104,72
2016	452,75	286,10	804,29	1.090,39
2017	406,11	285,61	805,28	1.090,89
2018	441,24	289,27	815,61	1.104,88
2019	420,76	288,37	848,59	1.136,97
2021	454,27	297,21	872,61	1.169,82
2021 (A)	464,11	305,64	901,76	1.207,40
2022 (E)	507,06	317,46	952,49	1.269,95

(A) Avance.

(E) Estimación.

(Nota: a partir de 2014 los materiales y pequeñas herramientas se contabilizan dentro del consumo intermedio "Otros bienes y servicios" del las CEA)



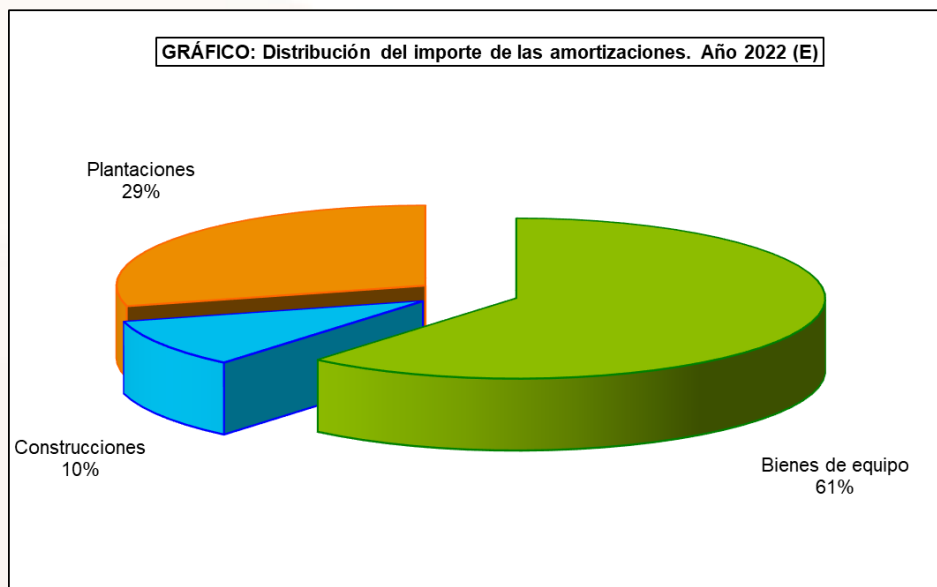
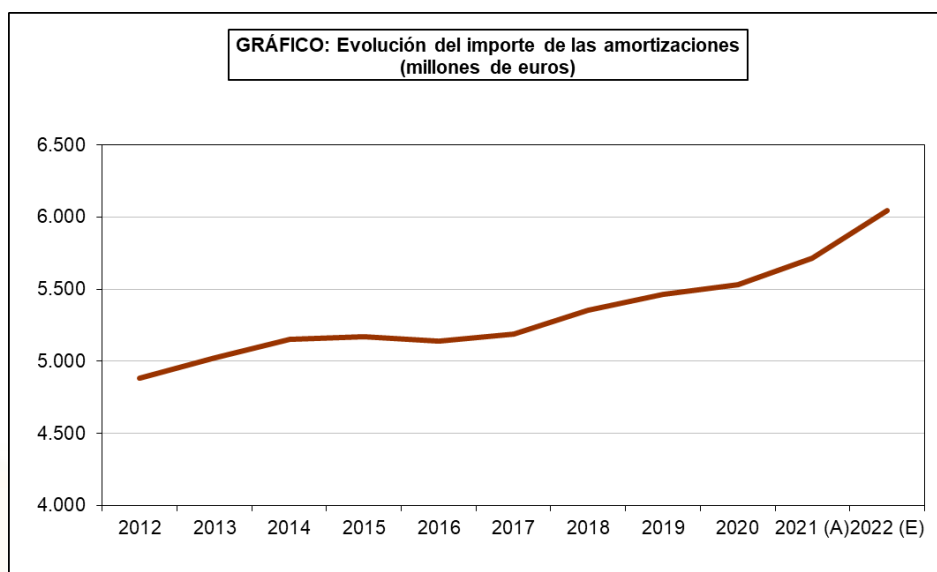
9.8.1. AMORTIZACIONES: Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola.

Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
2012	3.106,89	472,79	1.304,87	4.884,54
2013	3.225,67	475,97	1.319,87	5.021,52
2014	3.254,81	479,30	1.416,93	5.151,04
2015	3.251,46	477,01	1.438,88	5.167,35
2016	3.175,45	468,86	1.493,21	5.137,52
2017	3.181,84	477,44	1.529,90	5.189,17
2018	3.226,28	486,14	1.639,05	5.351,47
2019	3.336,63	496,82	1.629,06	5.462,51
2021	3.404,30	489,19	1.637,24	5.530,73
2021 (A)	3.500,44	519,40	1.695,89	5.715,72
2022 (E)	3.692,89	590,13	1.761,66	6.044,68

(A) Avance.

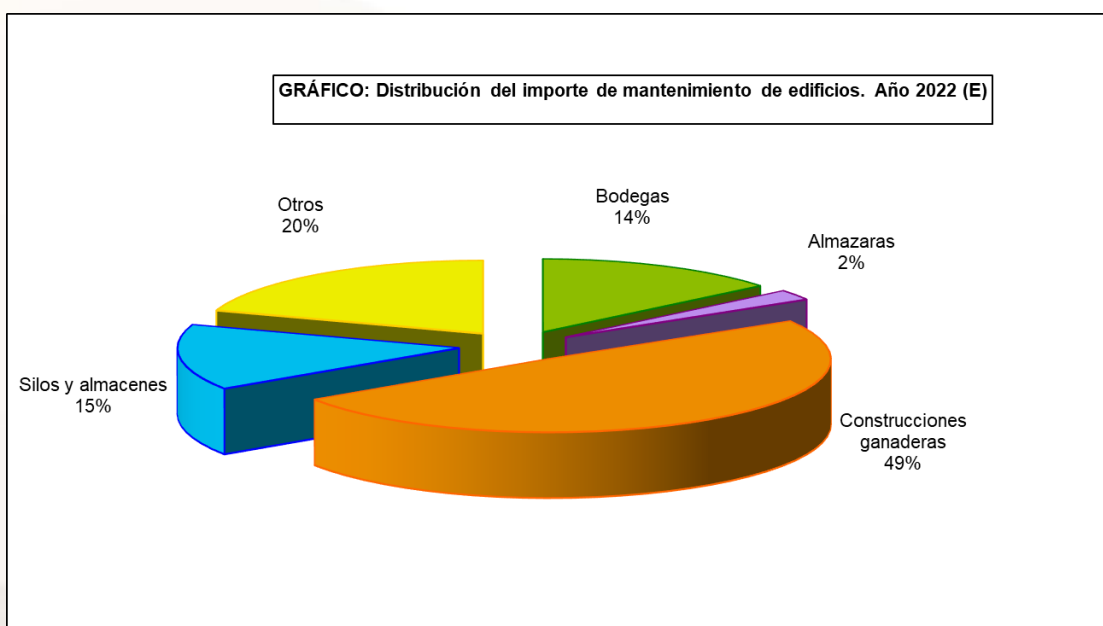
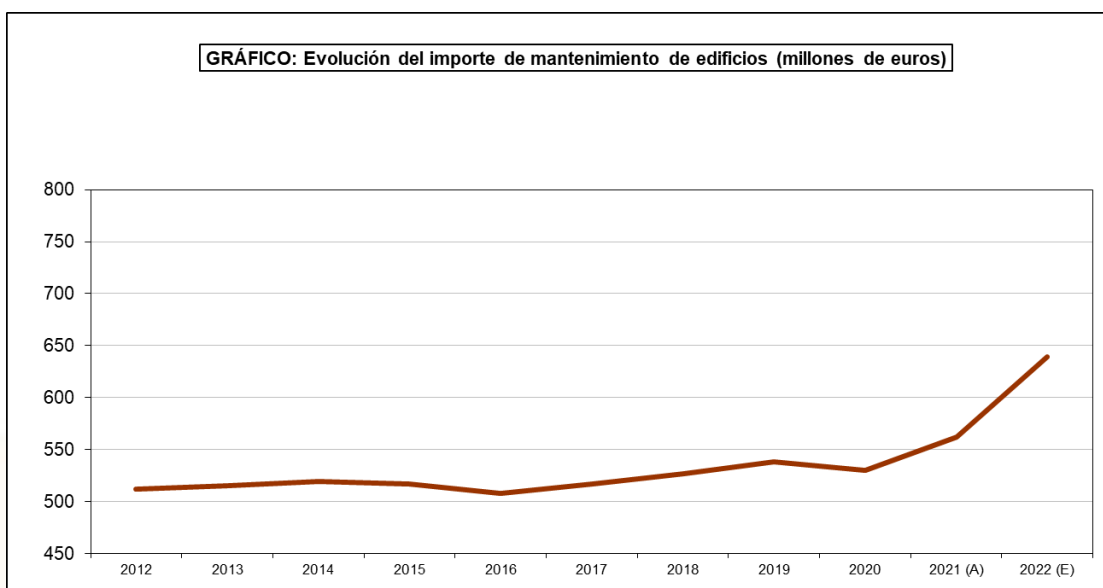
(E) Estimación.



9.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe.
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Bodegas	Almazaras	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
2012	72,54	11,73	251,57	74,55	101,65	512,04
2013	72,60	11,82	253,21	75,15	102,61	515,39
2014	72,68	11,92	254,93	75,76	103,59	518,89
2015	72,76	11,85	253,76	75,31	102,83	516,51
2016	71,45	11,63	249,65	73,77	101,17	507,67
2017	72,91	11,81	254,29	74,93	103,04	516,98
2018	74,38	12,04	258,98	76,11	104,94	526,44
2019	75,85	12,31	265,14	77,82	106,84	537,98
2021	74,54	12,12	261,02	76,82	105,17	529,67
2021 (A)	79,14	12,87	277,09	81,55	111,65	562,29
2022 (E)	89,91	14,62	314,83	92,65	126,85	638,86

(A) Avance.
 (E) Estimación.



9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado			Túneles			Instalac. Fijas		
	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21
A Coruña	1.440	1.454	1.453	-	-	-	7	8	7	1.505	1.520	1.522
Lugo	64	65	65	-	-	-	53	54	53	175	177	177
Ourense	261	264	263	-	-	-	6	6	6	368	372	372
Pontevedra	1.290	1.303	1.302	-	-	-	64	65	64	1.470	1.485	1.486
GALICIA	3.055	3.085	3.082	-	-	-	130	131	130	3.518	3.553	3.557
P. DE ASTURIAS	390	390	390	-	-	-	-	-	-	1.070	1.070	1.090
CANTABRIA	1.562	-	-	-	-	-	17	-	55	243	210	354
Álava	3	2	2	-	-	-	145	140	143	24	30	26
Guipúzcoa	160	166	161	-	-	-	522	573	579	183	151	151
Vizcaya	110	114	111	-	-	-	1.148	1.161	1.144	464	469	479
PAÍS VASCO	273	283	275	-	-	-	1.814	1.875	1.867	671	651	657
NAVARRA	44.340	43.960	43.770	-	-	-	1.355	1.337	1.337	4.760	4.009	3.503
LA RIOJA	2.570	2.400	2.100	-	-	-	285	255	245	420	380	380
Huesca	-	-	-	-	-	-	253	254	289	138	133	184
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	6	6	36	85	50
Zaragoza	3.666	3.116	4.097	-	-	-	424	581	537	886	729	711
ARAGÓN	3.666	3.116	4.097	-	-	-	677	841	832	1.060	948	945

9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado			Túneles			Instalac. Fijas		
	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21
Barcelona	1.452	1.393	1.508	-	-	-	791	539	490	4.832	4.880	4.897
Girona	82	75	82	-	-	-	378	365	293	572	547	439
Lleida	120	120	108	-	-	-	5	5	5	430	530	540
Tarragona	7.200	8.230	7.494	-	-	-	825	558	284	560	372	426
CATALUÑA	8.854	9.818	9.192	-	-	-	1.999	1.467	1.072	6.394	6.330	6.302
BALEARES	690	387	760	-	-	-	1.380	963	450	710	710	790
Ávila	-	-	-	-	-	-	32	15	14	483	537	551
Burgos	320	496	438	-	-	-	-	-	-	130	131	131
León	110	230	312	-	-	-	-	-	-	949	1.127	257
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233	233	243
Salamanca	40	40	39	-	-	-	20	30	30	116	109	113
Segovia	140	190	240	-	-	-	710	530	430	80	90	90
Soria	950	710	460	-	-	-	120	90	140	211	181	37
Valladolid	500	525	525	-	-	-	-	-	-	232	232	222
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320	320	310
CASTILLA Y LEÓN	2.060	2.191	2.014	-	-	-	882	665	614	2.753	2.958	1.953
MADRID	3.030	3.130	3.240	-	-	-	290	450	-	924	924	924
Albacete	2.150	220	300	-	-	-	80	70	930	750	800	850
Ciudad Real	82.300	77.720	78.160	-	-	-	47	43	43	168	168	168
Cuenca (1)	21	40	45	-	-	-	-	22	23	31	34	39
Guadalajara	7	6	10	-	-	-	12	10	14	50	5	5
Toledo	4.884	4.894	7.328	-	-	-	42	42	44	354	329	268
CASTILLA-LA MANCHA	89.362	82.880	85.843	-	-	-	180	186	1.053	1.354	1.336	1.331

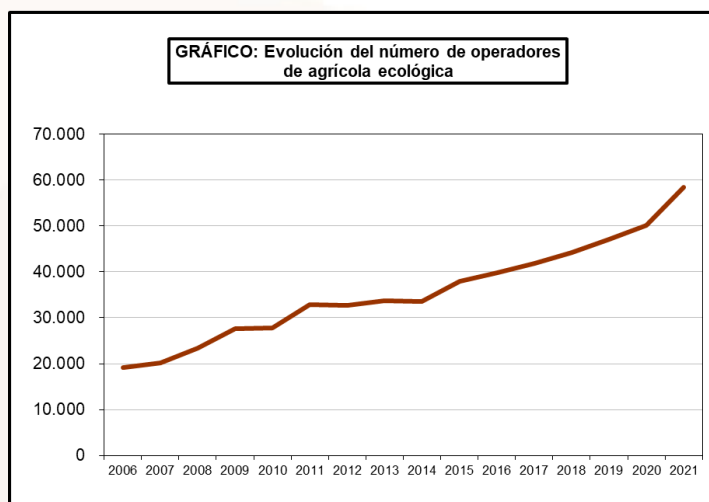
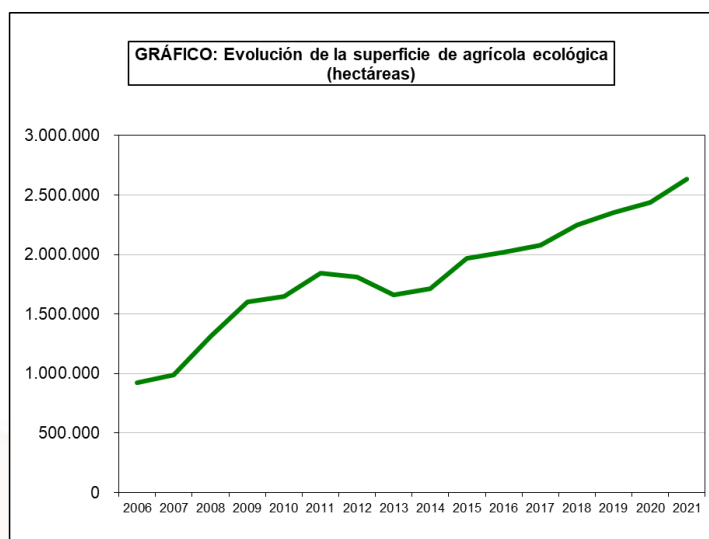
9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado			Túneles			Instalac. Fijas		
	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21	18/19	19/20	20/21
Alicante	14.750	15.100	14.462	10	-	-	8.300	8.660	8.175	27.150	25.560	25.184
Castellón	14.370	14.950	15.290	-	-	-	5.670	5.750	6.020	5.230	5.460	5.500
Valencia	16.052	16.236	16.746	-	-	-	6.421	6.521	6.838	6.077	5.570	5.865
C. VALENCIANA	45.172	46.286	46.498	10	-	-	20.391	20.931	21.033	38.457	36.590	36.549
R. DE MURCIA	144.610	143.840	167.950	-	-	-	-	-	-	73.977	75.266	72.364
Badajoz	7.560	6.540	4.890	-	-	-	20	20	20	1.374	1.265	1.804
Cáceres	5.670	5.990	4.990	-	-	-	10	10	10	711	550	649
EXTREMADURA	13.230	12.530	9.880	-	-	-	30	30	30	2.085	1.815	2.452
Almería	540	2.490	2.490	2.500	2.500	2.000	27.170	30.070	37.070	318.060	323.510	328.380
Cádiz	8.880	4.080	4.080	405	1.250	1.125	50	4.085	4.085	8.930	9.270	9.120
Córdoba	6.710	6.720	6.260	-	-	-	-	-	-	490	360	270
Granada	3.788	4.376	4.573	868	1.003	1.050	577	667	698	31.748	36.677	38.333
Huelva	153.580	157.820	159.120	-	-	-	146.010	152.220	152.600	150	150	160
Jaén	200	75	623	-	-	-	19	25	11	320	384	415
Málaga	6.390	6.800	2.040	160	140	126	3.150	-	-	7.760	7.770	7.680
Sevilla	21.000	23.300	27.409	-	-	-	1.800	1.000	446	3.160	2.940	3.020
ANDALUCÍA	201.088	205.661	206.595	3.933	4.893	4.301	178.776	188.067	194.910	370.618	381.061	387.378
Las Palmas	507	545	508	36.231	33.565	25.651	-	-	-	24.017	23.845	22.152
S. C. Tenerife	1.880	2.158	1.940	13.774	12.087	12.634	-	-	-	36.631	36.847	36.224
CANARIAS	2.387	2.703	2.448	50.005	45.652	38.285	-	-	-	60.648	60.692	58.376
ESPAÑA	566.338	562.660	588.134	53.948	50.545	42.586	208.207	217.198	223.627	569.663	578.501	578.905

9.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica de la producción agrícola ecológica

Año	Superficie (ha)	Operadores (*)
2006	926.390	19.211
2007	988.323	20.171
2008	1.317.752	23.473
2009	1.602.868	27.627
2010	1.650.866	27.767
2011	1.845.039	32.837
2012	1.808.492	32.724
2013	1.659.916	33.704
2014	1.710.493	33.539
2015	1.968.570	37.870
2016	2.018.802	39.744
2017	2.082.173	41.871
2018	2.246.475	44.282
2019	2.354.916	47.108
2021	2.437.891	50.047
2021	2.635.442	58.485

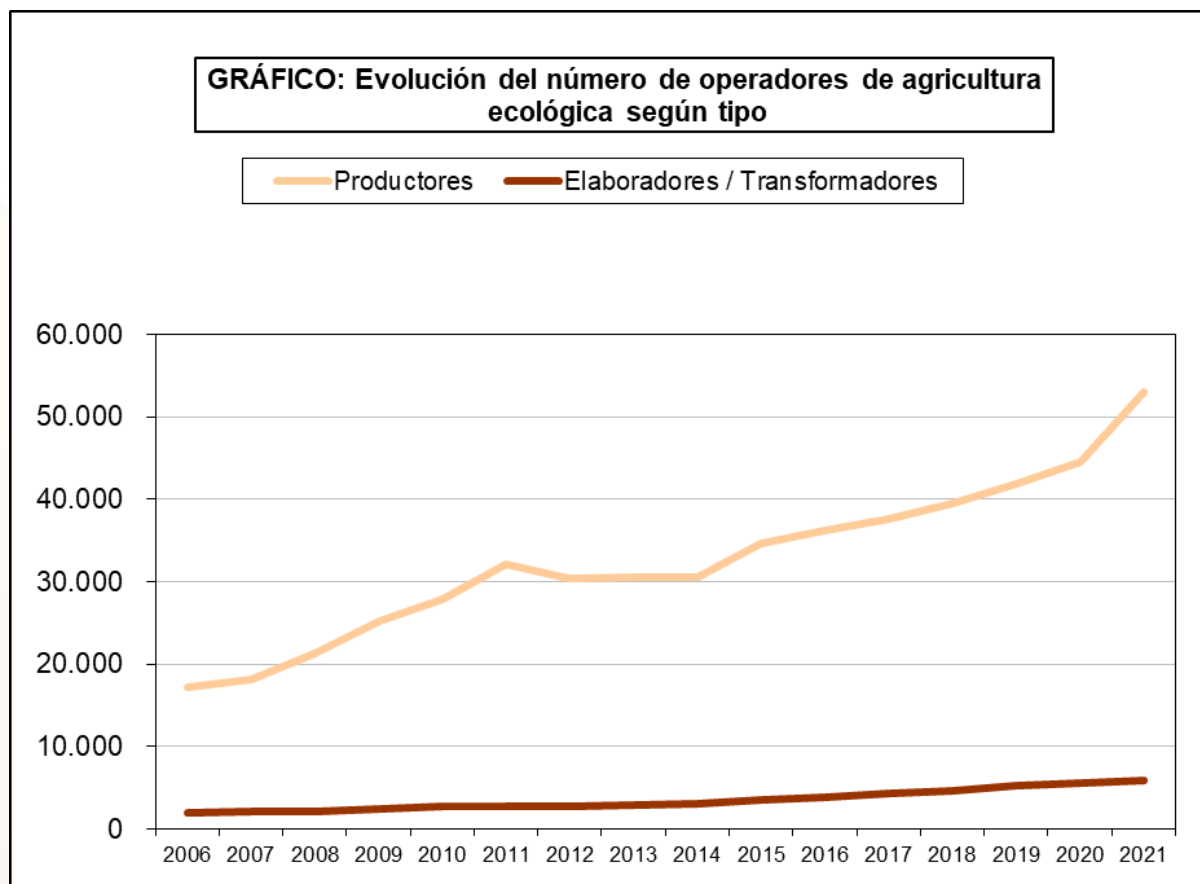
Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios. (*) Operadores (NIF)= Productores, elaboradores y comercializadores.



9.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores / Transformadores
2006	17.214	1.942
2007	18.226	2.061
2008	21.291	2.168
2009	25.291	2.465
2010	27.877	2.747
2011	32.206	2.729
2012	30.462	2.790
2013	30.502	2.842
2014	30.602	3.082
2015	34.673	3.492
2016	36.207	3.810
2017	37.712	4.297
2018	39.505	4.627
2019	41.838	5.230
2021	44.493	5.561
2021	53.029	5.921

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.



Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
A Coruña	21,28	-	10,95	7,15	0,76	95,61	0,33	-	20,24
Lugo	154,28	2,04	8,52	10,49	8,84	148,55	6,17	19,62	2.176,68
Ourense	62,34	0,04	1,12	0,11	-	45,98	49,38	13,62	79,92
Pontevedra	2,77	-	1,31	0,41	3,74	131,40	20,54	145,36	67,14
GALICIA	240,68	2,08	21,89	18,15	13,33	421,55	76,41	178,60	2.343,97
P. DE ASTURIAS	51,22	9,99	2,47	0,43	2,32	379,96	0,98	0,04	38,73
CANTABRIA	0,73	0,54	0,30	1,26	2,45	21,59	5,33	-	23,27
Álava	246,97	191,82	24,43	11,89	-	26,47	1.098,89	19,09	8,55
Guipúzcoa	1,01	-	0,07	-	-	289,52	17,89	2,05	26,95
Vizcaya	0,93	-	-	-	0,72	58,07	33,38	-	1,97
PAÍS VASCO	248,91	191,82	24,50	11,89	0,72	374,06	1.150,16	21,14	37,47
NAVARRA	4.308,93	84,80	23,88	254,77	0,00	281,06	1.570,39	868,51	471,40
LA RIOJA	85,85	19,23	1,58	1,93	-	162,65	1.488,70	753,56	1.032,04
Huesca	2.269,49	379,71	1,43	87,55	-	257,38	228,78	582,24	882,16
Teruel	6.063,95	492,68	149,03	1.163,72	-	8,72	212,82	6.320,58	4.360,17
Zaragoza	21.053,32	810,45	4,13	105,86	0,13	644,69	2.108,43	1.013,64	3.372,54
ARAGÓN	29.386,76	1.682,84	154,59	1.357,13	0,13	910,80	2.550,03	7.916,46	8.614,87

9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2021 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Barcelona	2.525,44	106,55	32,31	180,30	1,74	124,08	13.995,37	546,32	177,55
Girona	1.734,51	47,99	29,37	347,13	-	115,88	801,48	386,30	63,57
Lleida	3.025,70	105,20	31,84	184,45	-	1.145,62	2.613,80	4.994,27	1.430,15
Tarragona	725,95	40,84	16,70	125,40	251,13	215,07	9.750,79	3.738,99	2.284,39
CATALUÑA	8.011,60	300,58	110,22	837,28	252,87	1.600,66	27.161,44	9.665,89	3.955,66
BALEARES	5.478,09	1.291,09	8,27	39,02	75,48	211,61	1.079,79	1.255,26	3.647,61
Ávila	737,61	298,86	72,59	150,50	-	7,82	184,22	35,14	44,06
Burgos	1.207,98	469,87	15,21	281,06	-	3,96	2.519,96	-	68,32
León	869,86	234,07	6,19	71,80	-	9,64	421,84	7,70	98,08
Palencia	805,85	431,24	3,49	96,96	-	5,83	12,56	-	24,47
Salamanca	549,23	164,63	1,11	166,53	-	8,21	35,53	111,01	200,03
Segovia	1.416,67	541,45	80,51	274,92	-	0,53	527,31	0,19	37,62
Soria	1.425,53	638,51	17,48	582,09	-	2,38	89,14	-	7,98
Valladolid	2.175,57	1.240,67	3,39	817,29	-	4,23	5.688,28	526,36	3.523,20
Zamora	4.492,25	2.075,30	1,74	1.921,36	-	4,19	1.020,07	18,80	643,03
CASTILLA Y LEÓN	13.680,55	6.094,61	201,70	4.362,51	-	46,79	10.498,92	699,20	4.646,79
MADRID	731,85	101,76	32,30	5,25	0,03	3,75	627,12	3.864,00	109,37
Albacete	12.975,74	4.516,36	2,82	5.416,92	-	411,39	18.582,80	7.843,04	33.502,87
Ciudad Real	21.536,51	3.298,93	5,02	338,60	-	3,77	17.673,44	25.126,79	14.599,92
Cuenca	4.486,01	1.906,12	3,05	1.748,78	-	5,37	14.235,44	6.733,43	10.665,87
Guadalajara	3.083,70	1.157,59	8,60	1.972,21	-	2,50	173,94	4.067,16	274,51
Toledo	25.907,34	5.903,07	0,59	383,44	-	9,23	11.604,73	28.621,54	14.981,82
CASTILLA-LA MANCHA	67.989,30	16.782,07	20,08	9.859,95	-	432,26	62.270,35	72.391,95	74.024,99

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Alicante	1.609,69	-	0,32	150,90	3.893,20	273,56	2.366,02	3.460,47	6.908,91
Castellón	342,66	-	10,90	7,59	365,06	43,45	56,70	1.042,04	1.182,41
Valencia	2.318,97	-	10,35	138,77	1.441,72	384,06	14.269,06	2.399,40	7.521,65
C. VALENCIANA	4.271,32	-	21,57	297,25	5.699,98	701,06	16.691,79	6.901,91	15.612,98
R. DE MURCIA	12.814,06	199,18	101,61	1.328,97	3.943,41	3.943,41	3.943,41	3.943,41	3.943,41
Badajoz	5.149,17	655,81	-	23,05	16,42	1.003,08	1.642,10	24.008,35	1.248,49
Cáceres	189,18	215,27	-	0,18	1,84	155,01	247,01	5.138,30	642,93
EXTREMADURA	5.338,35	871,08	-	23,23	18,26	1.158,09	1.889,11	29.146,65	1.891,42
Almería	6.005,64	498,37	0,07	167,83	2.695,87	176,72	176,03	2.884,80	34.063,04
Cádiz	18.718,02	3.993,84	407,81	2.730,65	524,84	83,40	486,34	5.419,49	303,71
Córdoba	28.691,59	1.268,27	38,39	146,17	859,42	173,53	132,56	38.450,19	1.066,58
Granada	20.801,77	2.533,41	2,31	1.287,76	50,76	374,05	336,09	11.268,24	57.401,95
Huelva	2.921,89	757,92	-	108,97	1.865,51	286,45	62,24	6.980,58	2.379,30
Jaén	1.765,41	262,19	0,16	41,68	0,04	44,92	12,20	15.659,21	1.397,47
Málaga	1.572,94	833,43	38,49	160,96	3.484,31	149,97	153,35	7.117,53	2.595,57
Sevilla	8.786,90	1.823,22	230,62	1.235,75	3.255,92	212,44	87,09	29.600,29	1.228,42
ANDALUCÍA	89.264,16	11.970,66	717,84	5.879,79	12.736,67	1.501,49	1.445,91	117.380,33	100.436,04
Las Palmas	5,20	5,60	32,20	0,30	21,21	18,17	160,20	49,81	14,14
S. C. Tenerife	5,60	-	6,15	3,10	18,94	28,87	243,70	11,62	14,77
CANARIAS	10,80	5,60	38,35	3,40	40,15	47,04	403,90	61,43	28,91
ESPAÑA	241.913,15	39.607,92	1.481,15	24.282,22	23.998,87	9.320,68	142.176,90	256.507,41	262.280,31

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
A Coruña	157,25	-	96,90	7,67	2.503,6589	13,18
Lugo	29,09	-	22,20	0,95	11.449,5878	39,75
Ourense	9,65	-	10,40	-	8.949,8810	10,88
Pontevedra	28,09	-	13,50	32,06	1.084,3098	5,34
GALICIA	224,08	-	142,99	40,69	23.987,44	69,15
P. DE ASTURIAS	20,54	4,96	111,35	88,38	12.436,89	26,81
CANTABRIA	49,65		112,35	14,17	3.441,42	10,73
Álava	104,61	-	4,01	0,01	2.366,34	44,66
Guipúzcoa	78,79	-	3,13	2,33	1.183,90	3,16
Vizcaya	75,73	0,48	8,42	10,90	1.424,68	2,21
PAÍS VASCO	259,13	0,48	15,56	13,24	4.971,92	50,03
NAVARRA	751,80		2,89	43,20	47.302,19	3.875,00
LA RIOJA	49,32	1,58	0,21	1,44	956,90	115,68
Huesca	23,08	-	1,36	42,57	2.848,84	1.054,15
Teruel	20,49	-	-	1,40	9.855,64	4.096,42
Zaragoza	570,90	-	-	26,65	10.823,67	19.167,60
ARAGÓN	614,48	-	1,36	70,62	23.528,14	24.318,17

9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2021 (hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Barcelona	373,63	0,13	0,49	3,92	30.258,9756	1.118,54
Girona	167,56	0,01	0,77	2,72	47.533,7111	311,59
Lleida	249,81	-	0,99	127,68	118.562,9570	830,51
Tarragona	302,16	-	2,31	13,13	6.392,7536	1.241,21
CATALUÑA	1.093,16	0,14	4,56	147,45	202.748,3973	3.501,84
BALEARES	236,35	0,79	0,14	95,90	20.109,77	1.164,24
Ávila	115,40	-	3,81	7,38	2.815,3400	260,83
Burgos	21,31	-	0,19	-	4.719,5700	446,95
León	4,86	-	0,92	0,50	9.192,1860	455,65
Palencia	11,40	0,07	-	-	4.237,9500	141,09
Salamanca	17,69	-	1,53	0,26	3.630,2400	57,01
Segovia	133,90	-	10,35	-	1.021,4100	480,57
Soria	37,61	-	25,62	-	1.105,6600	514,24
Valladolid	152,89	0,01	0,07	0,02	886,3200	469,69
Zamora	390,58	-	1,52	-	2.542,4440	1.298,21
CASTILLA Y LEÓN	885,62	0,17	44,02	8,16	30.151,1200	4.124,24
MADRID	23,23		3,80	2,51	5.952,36	273,43
Albacete	1.119,94		1,35	44,61	16.152,03	10.247,06
Ciudad Real	884,08		0,69	22,49	12.921,13	18.608,04
Cuenca	217,05	9,66	2,69	0,04	398,63	1.990,00
Guadalajara	104,05	0,05	0,27		126,08	1.545,51
Toledo	340,94			108,44	10.720,8195	22.621,43
CASTILLA-LA MANCHA	2.666,06	9,71	5,00	175,58	40.318,6828	55.012,04

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Alicante	719,88	0,01	0,04	302,47	15.424,80	78,72
Castellón	67,61			43,54	30.105,19	18,03
Valencia	324,10	0,01	0,68	703,45	26.816,41	118,21
C. VALENCIANA	1.111,58	0,02	0,72	1.049,46	72.346,41	214,96
R. DE MURCIA	5.062,23			38,23	2.720,47	13.595,35
Badajoz	880,25		5,80	889,81	39.517,2490	3.845,17
Cáceres	114,86	0,03	9,80	334,43	19.388,8400	398,99
EXTREMADURA	995,10	0,03	15,60	1.224,24	58.906,0890	4.244,16
Almería	4.921,99	-	0,80	107,05	12.677,02	7.002,26
Cádiz	918,51	0,18	0,01	766,04	167.056,06	4.325,23
Córdoba	2.975,56	0,05	-	14,65	141.876,42	36.228,58
Granada	1.746,25	0,01	96,60	1.075,41	68.642,21	15.121,51
Huelva	327,23	-	1.136,56	340,94	201.457,71	3.066,17
Jaén	29,54	0,40	0,00	0,22	111.192,01	2.649,11
Málaga	298,19	-	0,01	2.427,00	39.004,02	750,39
Sevilla	1.132,20	-	0,96	22,37	155.492,81	4.130,69
ANDALUCÍA	12.349,48	0,64	1.234,94	4.753,68	897.398,26	73.273,94
Las Palmas	121,70	-	-	227,15	145,70	573,70
S. C. Tenerife	77,49	0,10	-	549,72	2.877,80	2.748,40
CANARIAS	199,19	0,10	-	776,87	3.023,50	3.322,10
ESPAÑA	26.591,00	18,62	1.695,49	8.543,84	1.451.390,11	187.311,45

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

* Incluye hortalizas de hoja y tallo, coles, hortalizas cultivadas por el fruto, hortalizas de bulbo y tubérculos, leguminosas de verdeo, y otras.

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos					
								Pollos	Otras	Ballinas puestas					
A Coruña	17	36	1	-	-	-	2	9	-	8	-	1	-	-	74
Lugo	101	63	21	-	6	-	14	17	-	12	3	13	-	-	250
Ourense	37	5	6	-	-	-	4	5	-	1	-	17	-	-	75
Pontevedra	8	16	1	-	1	-	2	3	-	11	-	3	-	-	45
GALICIA	163	120	29	-	7	-	22	34	-	32	3	34	-	-	444
P. DE ASTURIAS	176	54	25	2	12	1	2	-	-	5	16	10	-	-	303
CANTABRIA	60	27	9	-	3	-	1	1	-	5	20	7	-	-	133
Álava	15	-	5	1	1	-	1	2	-	2	7	1	-	-	35
Guipúzcoa	17	3	8	7	3	1	1	1	-	7	5	5	-	-	58
Vizcaya	23	5	9	3	2	-	-	-	-	11	6	1	-	1	61
PAÍS VASCO	55	8	22	11	6	1	2	3	-	20	18	7	-	1	154
NAVARRA	32	3	36	8	14	2	-	1	-	11	34	7	-	-	148
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	-	-	6
Huesca	4	-	2	2	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	14
Teruel	5	-	11	2	2	1	-	-	-	2	-	1	-	-	24
Zaragoza	6	-	13	-	-	-	2	-	-	7	-	2	-	-	30
ARAGÓN	15	-	26	4	2	1	2	-	-	14	-	4	-	-	68

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos					
								Pollos	Otras	Pollinas Jesta					
Barcelona	100	7	19	2	18	9	5	29	5	22	7	2	2	-	227
Girona	181	9	40	4	23	4	3	8	1	31	52	6	-	1	363
Lleida	287	2	50	-	31	7	6	6	-	11	63	3	1	-	467
Tarragona	2	-	5	-	5	2	6	2	-	9	1	3	-	-	35
CATALUÑA	570	18	114	6	77	22	20	45	6	73	123	14	3	1	1.092
BALEARES	47	3	144	3	7	6	31	5	3	47	2	6	-	2	306
Ávila	9	-	2	-	-	-	3	1	1	5	-	1	-	-	22
Burgos	5	-	3	1	1	2	-	1	-	2	1	5	-	-	21
León	15	-	3	-	-	1	-	-	-	2	-	27	-	-	48
Palencia	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	6
Salamanca	6	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	12
Segovia	6	-	1	1	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	12
Soria	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	5
Valladolid	1	2	-	-	-	-	2	1	-	6	-	-	-	-	12
Zamora	5	-	1	2	-	2	1	1	-	2	-	6	-	1	21
CASTILLA Y LEÓN	48	2	14	5	2	5	6	6	1	20	1	47	-	2	159
MADRID	11	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	8	-	-	23

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos					
								Pollos	Otras	Gallinas puesta					
Albacete	4	3	26	13	20	29	1	-	-	3	4	3	-	-	106
Ciudad Real	64	-	39	7	5	4	-	-	-	1	-	6	-	-	126
Cuenca	-	-	4	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	11
Guadalajara	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	8	-	-	12
Toledo	152	-	65	9	4	3	-	1	-	7	-	5	-	-	246
CASTILLA-LA MANCHA	220	3	137	32	29	37	2	1	-	14	4	22	-	-	501
Alicante	-	-	2	-	2	1	-	-	-	3	-	1	-	-	9
Castellón	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	11
Valencia	-	-	1	-	3	-	-	-	-	4	-	3	-	-	11
C. VALENCIANA	7	-	4	-	5	1	-	-	-	7	1	6	-	-	31
R. DE MURCIA	1	-	1	-	-	4	1	-	-	1	-	15	-	-	23
Badajoz	93	-	89	1	19	3	9	-	-	-	23	4	-	-	241
Cáceres	48	-	17	1	1	3	5	6	-	6	6	5	-	-	98
EXTREMADURA	141	-	106	2	20	6	14	6	-	6	29	9	-	-	339

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos					
								Pollos	Otras	Gallina puesta					
Almería	1	-	26	-	18	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	916	-	59	8	9	33	10	-	-	2	3	13	-	-	1.053
Córdoba	611	-	512	6	19	9	23	1	2	7	7	10	-	-	1.207
Granada	24	-	155	3	78	17	1	-	-	6	-	10	-	-	294
Huelva	784	-	289	11	36	26	30	-	-	1	134	29	-	-	1.340
Jaén	102	-	290	20	155	30	2	-	-	4	9	10	-	-	622
Málaga	73	-	60	3	7	16	4	-	-	8	5	9	-	-	185
Sevilla	298	-	272	2	12	13	8	-	4	6	18	20	-	-	653
ANDALUCÍA	2.809	-	1.663	53	334	150	78	1	6	38	176	109	-	2	5.419
Las Palmas	-	-	-	1	-	2	4	3	-	11	-	6	-	-	27
S. C. Tenerife	4	-	-	14	-	8	-	-	-	27	-	18	-	-	71
CANARIAS	4	-	-	15	-	10	4	3	-	38	-	24	-	-	98
ESPAÑA	4.359	239	2.331	141	518	247	186	106	16	334	427	332	3	8	9.247

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos				
								Pollos	Otras	Gallinas puestas				
A Coruña	331	2.106	23	-	-	-	48	55.549	-	46.478	-	48	-	-
Lugo	3.610	2.772	1.407	-	365	-	1.318	197.752	-	57.251	12	11.648	-	-
Ourense	2.246	83	1.135	-	-	-	7.648	76.430	-	50	-	3.604	-	-
Pontevedra	269	496	10	-	56	-	2.720	21.420	-	131.151	-	345	-	-
GALICIA	6.456	5.457	2.575	-	421	-	11.734	351.151	-	234.930	12	15.645	-	-
P. DE ASTURIAS	9.555	2.906	1.290	166	1.224	21	248	-	-	10.227	213	1.597	-	-
CANTABRIA	3.889	2.040	437	-	260	-	4	100	-	2.961	643	1.523	-	-
Álava	1.221	-	608	207	-	-	5	-	-	-	326	83	-	-
Guipúzcoa	548	116	316	1.334	40	59	3	200	-	10.380	77	617	-	-
Vizcaya	770	222	323	689	31	-	-	-	-	17.669	95	200	-	1.950
PAÍS VASCO	2.539	338	1.247	2.230	136	59	8	1.200	-	32.482	498	900	-	1.950
NAVARRA	1.511	101	2.295	1.711	673	113	-	7.300	-	30.870	1.412	1.184	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	65	-	952	1.000	-	7004.433	-	776	-	-
Huesca	449	-	253	1.718	-	-	-	-	-	20.808	-	150	-	-
Teruel	581	-	4.264	1.961	92	1.008	-	-	-	22.670	-	1	-	-
Zaragoza	333	-	5.054	-	-	-	1.723	-	-	147.622	-	307	-	-
ARAGÓN	1.363	-	9.571	3.679	92	1.008	1.723	-	-	191.100	-	458	-	-

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos				
								Pollos	Otras	Gallinas puesta				
Barcelona	7.100	968	5.057	367	489	2.453	1.371	75.109	8.299	41.319	144	138	288	-
Girona	16.558	700	7.071	1.599	1.284	926	478	46.039	2.060	106.928	1.301	700	-	2.770
Lleida	27.062	618	35.657	-	2.486	1.609	3.555	6.144	-	25.009	2.260	435	786	-
Tarragona	53	-	1.814	-	1.354	383	5.048	1.109	-	77.750	15	409	-	-
CATALUÑA	50.773	2.286	49.599	1.966	5.613	5.371	10.452	128.401	10.359	251.006	3.720	1.682	1.074	2.770
BALEARES	382	55	15.987	660	108	313	1.217	3.342	18	9.344	34	190	-	3.285
Ávila	540	-	118	-	-	-	3.731	2.000	2.510	8.258	-	889	-	-
Burgos	467	-	1.977	619	932	1.018	-	150	-	890	99	1.083	-	-
León	638	-	-	-	-	263	-	-	-	855	-	6.940	-	-
Palencia	33	-	426	-	-	-	-	719	-	-	-	96	-	-
Salamanca	249	-	-	265	-	-	-	-	-	1.525	-	8.295	-	3.200
Segovia	314	-	302	199	-	-	-	5.825	-	3.234	-	-	-	-
Soria	-	-	1.098	-	28	-	-	-	-	-	-	1.238	-	-
Valladolid	345	116	-	-	-	-	810	550	-	63.240	-	-	-	-
Zamora	479	-	427	2.115	-	1.104	1.404	900	-	3.150	-	1.265	-	3.000
CASTILLA Y LEÓN	3.065	116	4.348	3.198	960	2.385	5.945	10.144	2.510	81.152	99	19.806	-	6.200
MADRID	1.608	727	162	-	-	2.460	-	-	-	360	-	1.327	-	-

9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos				
								Pollos	Otras	Gallinas puestas				
Albacete	13	167	13.136	4.282	5.194	6.737	4	-	-	1.525	17	628	-	-
Ciudad Real	3.881	-	15.478	8.223	5	2.868	-	-	-	6.000	-	2.170	-	-
Cuenca	-	-	1.154	749	-	228	-	-	-	113.097	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	29	-	-	-	1	-	-	-	-	4.143	-	-
Toledo	5.103	-	13.745	3.048	1.311	53	-	5.262	-	24.625	-	665	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	8.997	167	43.542	16.302	6.510	9.886	5	5.262	-	145.247	17	7.606	-	-
Alicante	-	-	122	-	133	-	-	-	-	2.321	-	1.020	-	-
Castellón	373	-	158	-	-	-	-	-	-	-	15	165	-	-
Valencia	-	-	446	-	2.050	-	-	-	-	56.263	-	375	-	-
C. VALENCIANA	373	-	726	-	2.183	-	-	-	-	58.584	15	1.560	-	-
R. DE MURCIA	25	-	1.047	-	-	2.176	270	-	-	180	-	615	-	-
Badajoz	11.374	-	61.853	55	227	174	763	-	-	-	163	920	-	-
Cáceres	6.320	-	5.815	10	125	464	310	1.379	-	9.908	31	1.307	-	-
EXTREMADURA	17.694	-	67.668	65	352	638	1.073	1.379	-	9.908	194	2.227	-	-

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Équidos	Apicultura	Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos				
								Pollos	Otras	Gallinas puestas				
Almería	5	-	10.055	-	1.443	1.215	-	-	-	15.104	-	1.521	-	2.027
Cádiz	44.284	-	5.974	1.367	2.511	9.465	461	-	-	4.029	13	4.629	-	-
Córdoba	29.268	-	103.225	1.129	1.756	3.028	5.038	1.800	996	86.784	86	1.338	-	-
Granada	743	-	75.539	1.046	5.422	3.500	4	-	-	21.902	-	4.018	-	-
Huelva	34.179	-	52.062	1.926	554	2.452	2.119	-	-	190	628	12.482	-	-
Jaén	7.246	-	82.574	5.084	5.331	2.145	7	-	-	7.209	94	2.941	-	-
Málaga	3.754	-	19.843	3.122	500	4.180	208	-	-	33.917	141	1.525	-	-
Sevilla	22.212	-	76.891	574	1.121	3.359	1.170	-	671	2.767	182	4.360	-	-
ANDALUCÍA	141.691	-	426.163	14.248	18.638	29.344	9.007	1.800	1.667	171.902	1.144	32.814	-	2.027
Las Palmas	-	-	-	16	-	30	75	1.800	-	2.200	-	250	-	-
S. C. Tenerife	145	-	-	1.149	-	261	-	-	-	3.300	-	759	-	-
CANARIAS	145	-	-	1.165	-	291	75	1.800	-	5.500	-	1.009	-	-
ESPAÑA	250.066	14.193	626.657	45.390	37.170	54.065	42.713	511.879	14.554	1.236.453	8.001	90.919	1.074	16.232

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)											Huevos (Unids)	Miel (tn)
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos		
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda								
A Coruña	8.804	-	-	-	8.804	11.100	50	21	34	1.573	-	11.111.366	0
Lugo	15.342	-	-	-	15.342	12.733	-	-	64	6	-	13.271.656	134
Ourense	501	-	-	-	501	55	-	-	-	103	-	-	49
Pontevedra	2.537	-	-	-	2.537	-	-	-	23	-	-	6.836.237	3
GALICIA	27.184	-	-	-	27.184	23.888	50	21	121	1.682	-	31.219.259	186
P. DE ASTURIAS	7.141	1	2	-	7.143	-	-	-	45	26	10	2.999.951	15
CANTABRIA	9.621	-	-	-	9.621	-	-	-	29	58	-	327.000	22
Álava	-	10	-	-	10	-	-	-	1	-	-	970.827	-
Guipúzcoa	348	67	3	-	418	-	-	-	7	-	-	2.273.220	12
Vizcaya	666	34	-	-	700	-	-	-	3	-	-	3.869.511	-
PAÍS VASCO	1.014	111	3	-	1.128	-	-	-	11	-	-	7.113.558	12
NAVARRA	126	-	-	-	126	104	-	-	20	31	-	8.251.812	17
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217.175	10
Huesca	-	12	-	-	12	-	-	-	-	-	-	3.499.847	-
Teruel	-	14	14	-	28	-	-	-	-	-	-	3.089.568	0
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.190.860	4
ARAGÓN	-	26	14	-	40	-	-	-	-	-	-	25.780.275	4

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)											Huevos (Unids)	Miel (tn)
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos		
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda								
Barcelona	1.400	-	0	-	1.400	-	-	-	-	-	-	4.176.756	4
Girona	741	1	0	-	742	-	-	-	-	-	-	9.802.863	11
Lleida	1.523	-	0	-	1.523	-	-	-	-	-	-	3.256.918	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.413.440	8
CATALUÑA	3.665	1	1	-	3.666	-	-	-	-	-	-	25.649.977	24
BALEARES	105	40	20	-	165	9	-	-	20	5	-	2.196.122	1
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.073.540	2
Burgos	-	1.330	27	-	1.357	-	-	-	-	-	-	1.181.208	12
León	-	-	32	-	32	-	-	-	-	-	-	193.000	83
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Salamanca	-	16	-	-	16	-	-	-	-	-	-	98.250	123
Segovia	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	594.591	0
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Valladolid	795	-	-	-	795	-	-	-	-	-	-	16.608.253	-
Zamora	-	94	70	-	164	-	-	-	-	-	-	713.736	16
CASTILLA Y LEÓN	795	1.441	129	-	2.365	-	-	-	-	-	-	20.462.578	248
MADRID	3.022	-	384	-	3.406	3.022	-	-	184	200	-	88.122	21

9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)											Huevos (Unids)	Miel (tn)
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos		
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda								
Albacete	795	802	2.621	-	4.218	196	45	-	151	650	690	267.306	12
Ciudad Real	-	1.430	1.345	-	2.775	10	-	-	1.173	-	-	1.800.000	26
Cuenca	-	133	107	-	240	-	-	-	80	-	-	17.191.728	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
Toledo	-	455	22	-	477	36	-	-	5	-	-	3.673.419	4
CASTILLA-LA MANCHA	795	2.820	4.095	-	7.711	242	45	-	1.409	650	690	22.932.453	64
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247.241	49
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.581.041	18
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.828.282	67
R. DE MURCIA	-	-	850	-	850	250	-	-	145	200	-	46.000	2
Badajoz	-	7	31	-	38	-	-	-	-	-	-	-	12
Cáceres	-	1	83	-	84	-	-	-	-	-	-	2.450.000	17
EXTREMADURA	-	8	114	-	121	-	-	-	-	-	-	2.450.000	29

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos											Huevos (Unids)	Miel (tn)	
	Leche cruda producida en la explotación					Leche para consumo directo	Nata	Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos			
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda									
Almería	-	-	348	-	348	-	-	-	-	-	-	-	3.778.667	24
Cádiz	-	164	3.830	-	3.994	-	-	-	-	-	-	-	1.410.150	70
Córdoba	-	202	1.060	-	1.262	-	-	-	-	-	-	-	28.892.000	17
Granada	-	126	1.225	-	1.351	-	-	-	-	-	-	-	7.065.698	58
Huelva	-	406	859	-	1.265	-	-	-	-	-	-	-	66.500	186
Jaén	-	1.068	838	-	1.906	-	-	-	-	-	-	-	1.628.219	39
Málaga	-	402	1.463	-	1.865	-	-	-	-	-	-	-	7.781.760	18
Sevilla	-	132	1.391	-	1.523	-	-	-	-	-	-	-	1.099.191	60
ANDALUCÍA	-	2.500	11.013	-	13.513	-	-	-	-	-	-	-	51.722.185	471
Las Palmas	-	-	8	-	8	-	-	-	1	-	-	-	500.000	3
S. C. Tenerife	-	107	50	-	157	-	-	-	10	-	-	-	600.000	11
CANARIAS	-	107	58	-	165	-	-	-	11	-	-	-	1.100.000	14
ESPAÑA	53.467	7.055	16.682	-	77.203	27.515	95	21	1.996	2.852	700	215.384.749	1.206	

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

