



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



SITUACIÓN Y PERSPECTIVAS DEL MERCADO: CEREALES, OLEAGINOSAS Y LEGUMINOSAS GRANO

**Dirección General de
Producciones y Mercados
Agrarios**

(S.G. DE CULTIVOS HERBÁCEOS E
INDUSTRIALES Y ACEITE DE OLIVA)

Marzo 2022

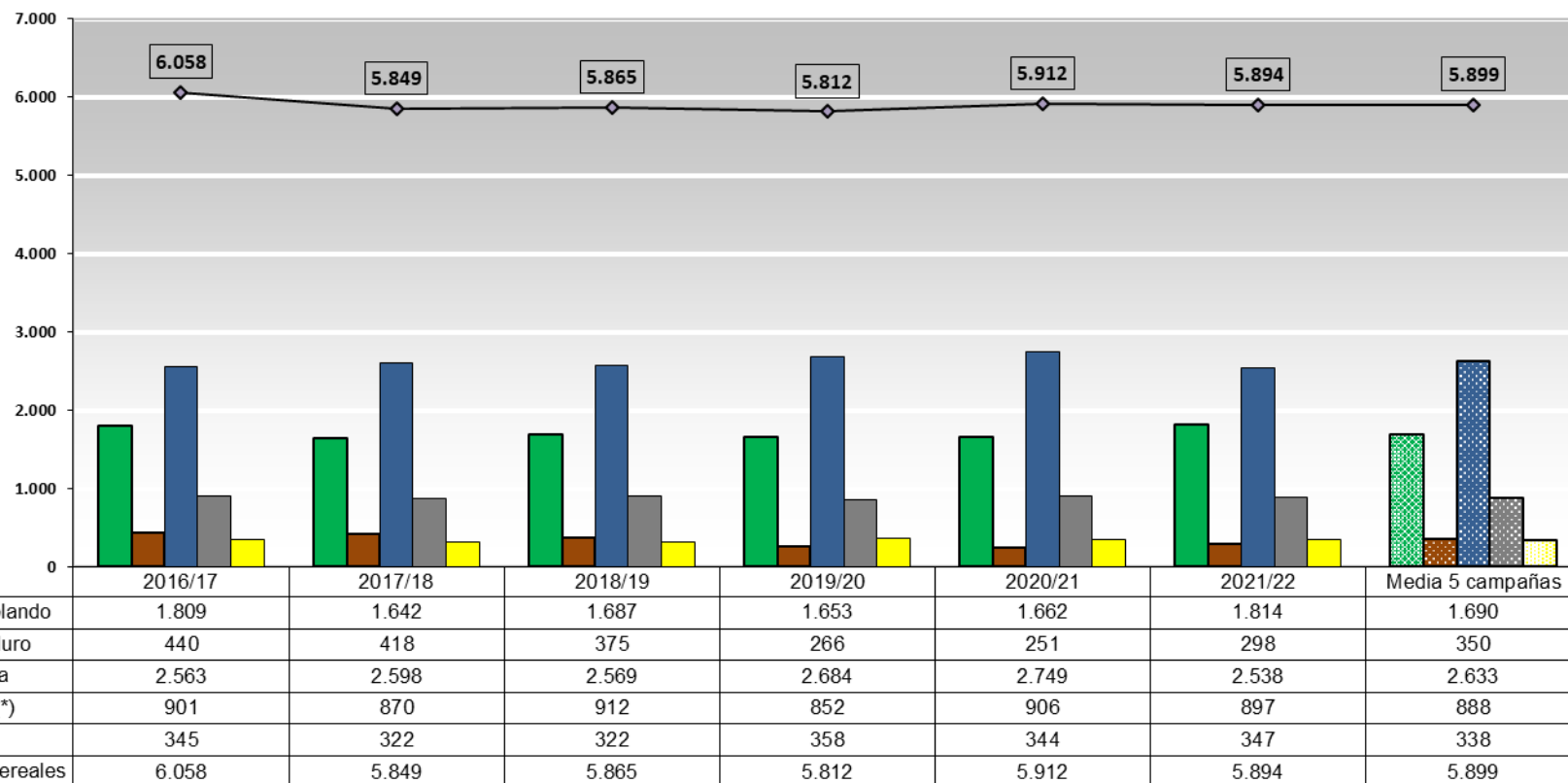
CEREALES



CEREALES: SUPERFICIE (ESPAÑA)

Ud.: miles ha

Superficie de Cereales en España (miles de hectáreas)

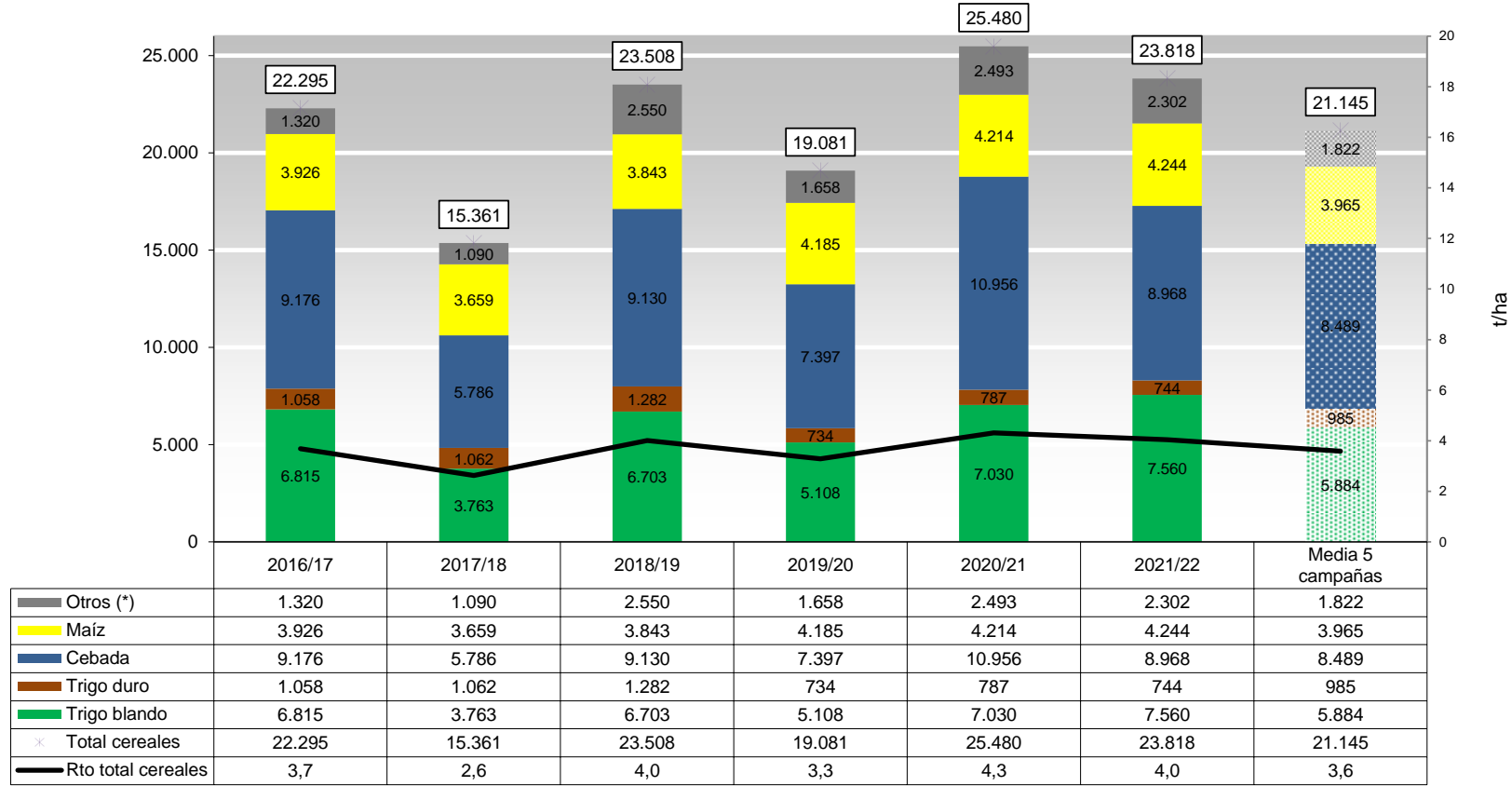


Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.
 (*) Avena, centeno, triticale y sorgo

CEREALES: PRODUCCIÓN (ESPAÑA)

Ud.: miles t

Producción de Cereales en España (miles de toneladas)

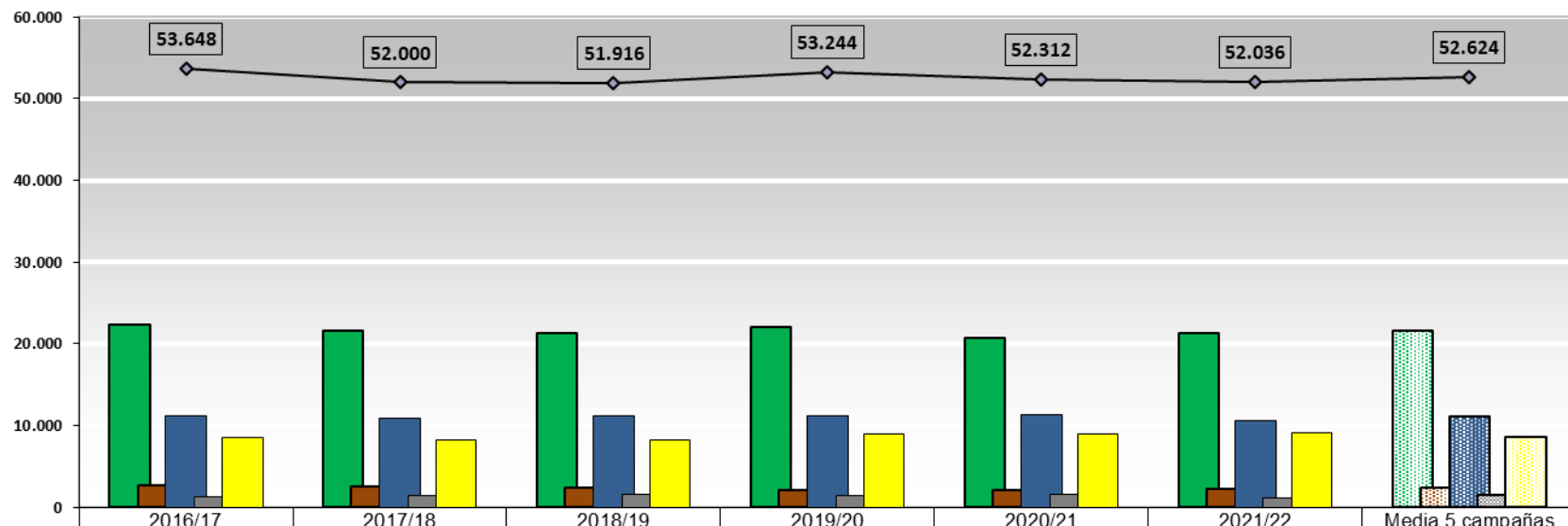


Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.
 (*) Avena, centeno, triticale y sorgo

CEREALES: SUPERFICIE (UE)

Ud.: miles ha

Superficie de Cereales UE (miles de hectáreas)



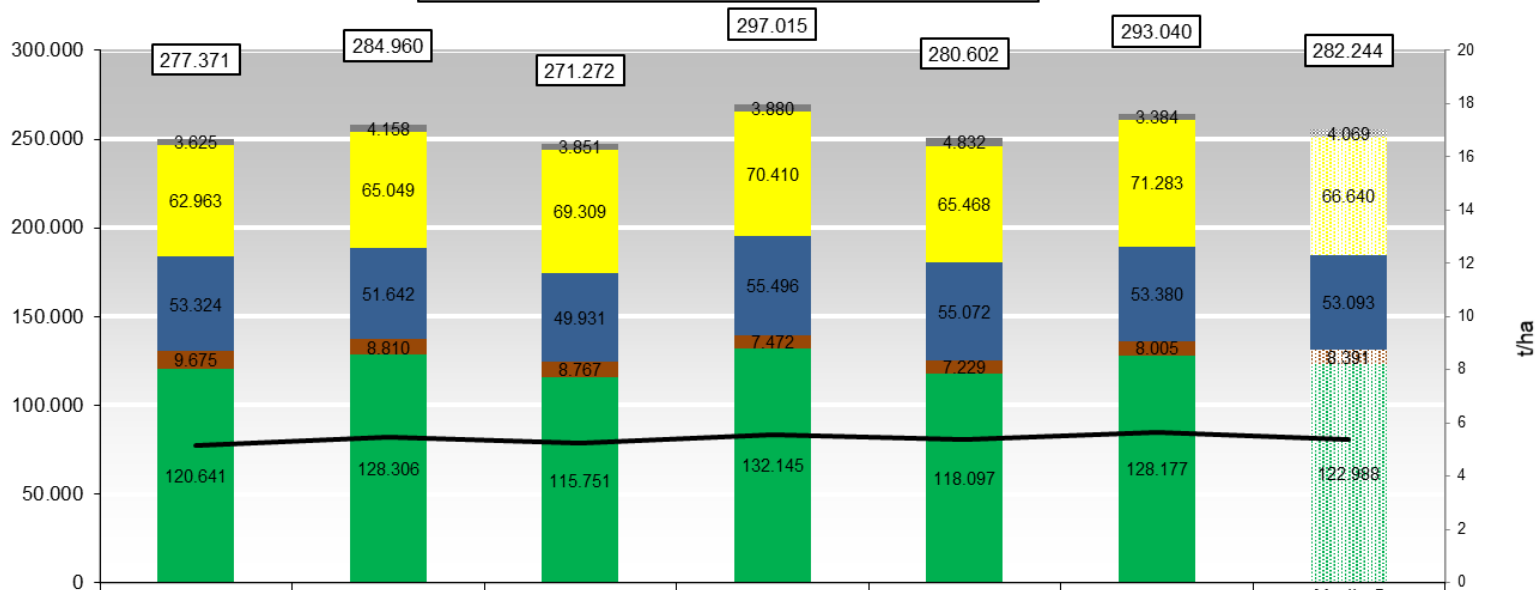
Trigo blando	22.432	21.594	21.271	22.066	20.708	21.381	21.614
Trigo duro	2.775	2.545	2.481	2.144	2.094	2.208	2.408
Cebada	11.181	10.862	11.146	11.135	11.312	10.559	11.127
Otros	1.321	1.415	1.543	1.456	1.615	1.212	1.470
Maíz	8.541	8.267	8.252	8.917	8.965	9.144	8.589
Total cereales	53.648	52.000	51.916	53.244	52.312	52.036	52.624

Fuente: DG AGRI.

CEREALES: PRODUCCIÓN (UE)

Ud.: miles t

Producción de Cereales UE (miles de toneladas)



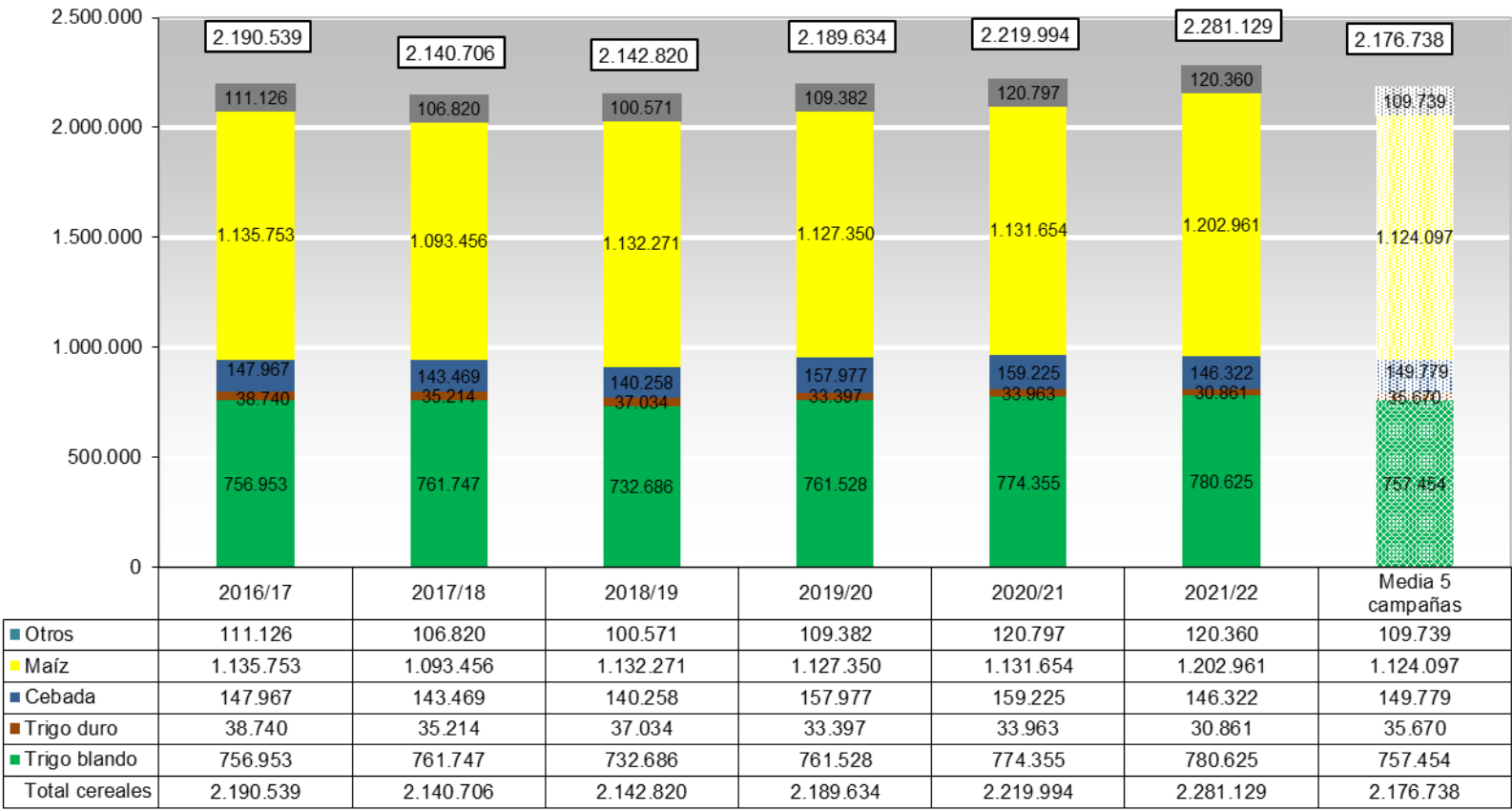
	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Media 5 campañas
Otros (*)	3.625	4.158	3.851	3.880	4.832	3.384	4.069
Maíz	62.963	65.049	69.309	70.410	65.468	71.283	66.640
Cebada	53.324	51.642	49.931	55.496	55.072	53.380	53.093
Trigo duro	9.675	8.810	8.767	7.472	7.229	8.005	8.391
Trigo blando	120.641	128.306	115.751	132.145	118.097	128.177	122.988
Total cereales	277.371	284.960	271.272	297.015	280.602	293.040	282.244
Rto total cereales	5,2	5,5	5,2	5,6	5,4	5,6	5,4

Fuente: DG AGRI.

CEREALES: PRODUCCIÓN (MUNDO)

Ud.: miles t

Producción de Cereales Mundial (miles de toneladas)

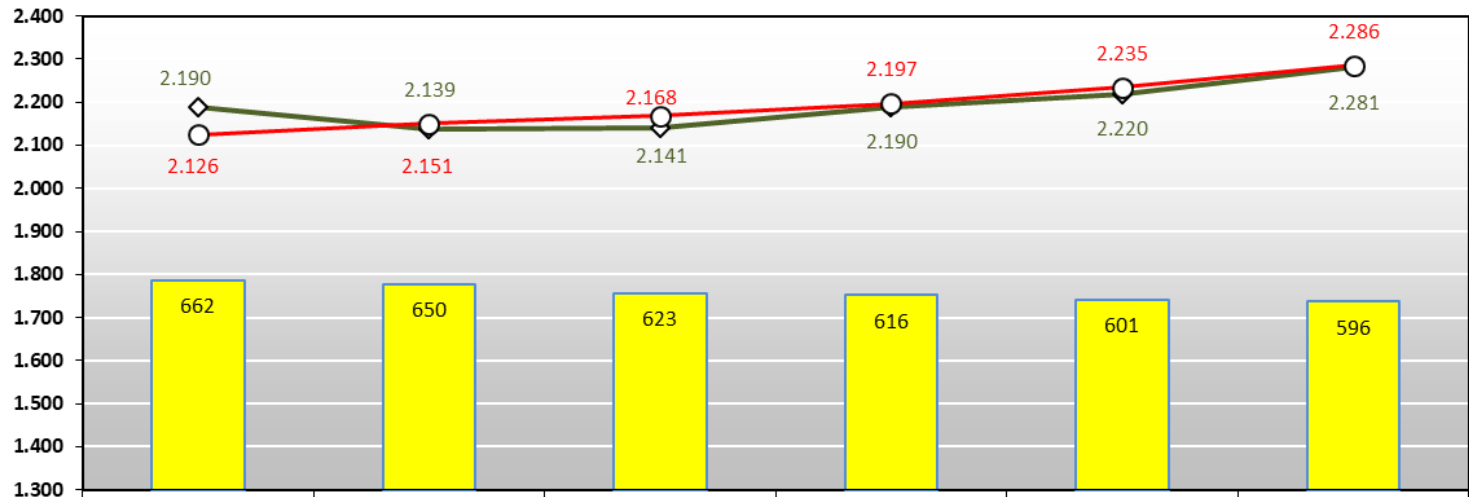


Fuente: IGC (Consejo Internacional de Cereales)

BALANCES CEREALES

BALANCE MUNDIAL - CIC

Balance mundial de cereales (Mt)



	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21(*)	2021/22(**)
Existencias (E)	662	650	623	616	601	596
Producción	2.190	2.139	2.141	2.190	2.220	2.281
Consumo (C)	2.126	2.151	2.168	2.197	2.235	2.286
E/C (%)	31,2%	30,2%	28,7%	28,0%	26,9%	26,1%

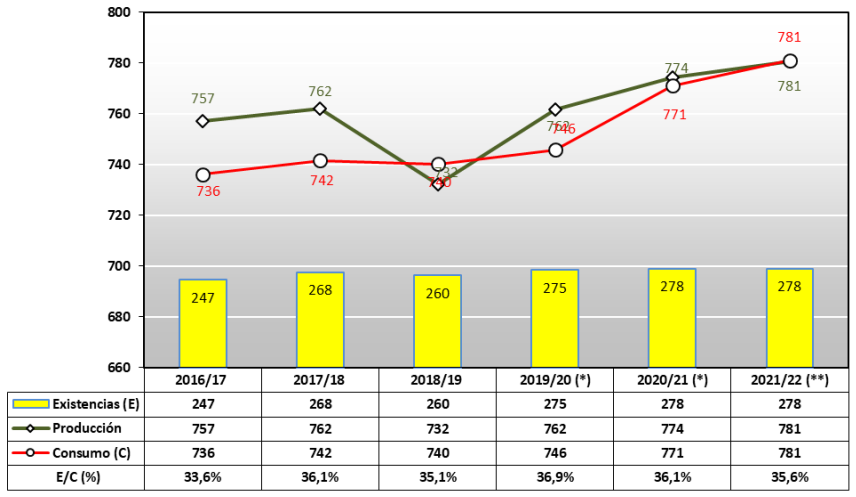
(*) Provisional
 (**) Avance

Fuente: IGC. Febrero 2022

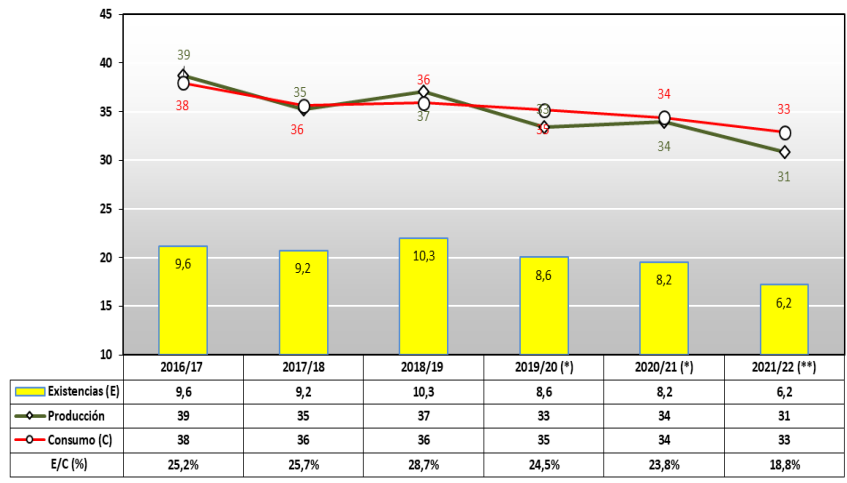
BALANCE MUNDIAL - CIC

(*) Provisional
(**) Avance

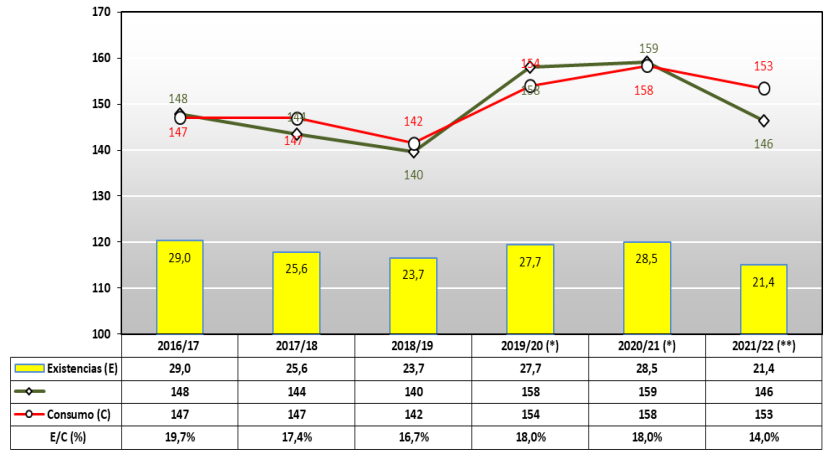
Balance mundial del Trigo blando (Mt)



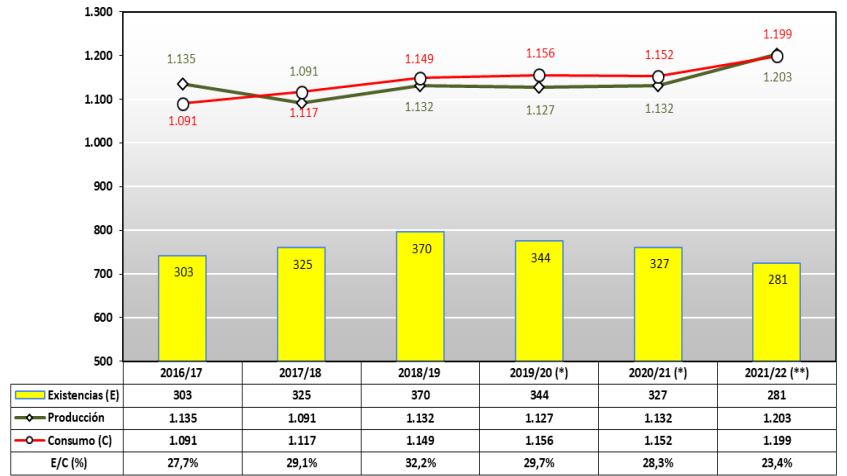
Balance mundial del Trigo duro (Mt)



Balance mundial de la Cebada (Mt)



Balance mundial del Maíz (Mt)



BALANCE UE

UE 2020/2021 Estimación

(thousand metric tonnes)

LAST UPDATED: 24/02/2022

	2020/21 est.									
	Common wheat	Barley	Durum wheat	Maize	Rye	Sorghum	Oats	Triticale	Others	TOTAL CEREALS
Beginning stocks	9 583	4 390	1 738	21 838	832	1 780	355	1 813	335	42 665
Usable production	118 339	53 957	7 342	67 966	8 714	1 069	8 379	12 090	3 445	281 301
Area (thousand ha)	20 765	11 025	2 112	9 355	2 064	217	2 563	2 752	1 168	52 021
Yield (tonnes/ha)	6	5	3	7	4	5	3	4	3	5
Imports (from third countries)	2 022	1 249	2 932	14 518	87	15	49		179	21 050
Total supply	129 944	59 597	12 012	104 321	9 633	2 864	8 783	13 904	3 958	345 016
Total domestic use	93 610	44 417	9 018	80 312	8 611	1 590	7 401	11 769	3 583	260 312
Human consumption	41 000	362	8 079	4 703	2 959	155	1 100	52	23	58 433
Seed	4 600	2 131	400	402	300	29	350	500	270	8 981
Industrial uses	9 100	6 000	95	11 300	1 500		101	445	170	28 710
of which bioethanol/biofuel	3 100	437		6 200	900			344	14	10 995
Animal feed	38 200	35 600	400	63 500	3 800	1 400	5 800	10 700	3 100	162 500
Losses	710	324	44	408	52	6	50	73	21	1 688
Exports (to third countries)	27 400	10 647	828	3 672	174	18	140	7	22	42 909
Total use	121 010	55 063	9 846	83 984	8 786	1 608	7 541	11 776	3 606	303 221
Ending stocks**	8 934	4 534	2 166	20 337	847	1 256	1 242	2 128	353	41 795
Change in stocks**	-650	144	427	-1 501	15	-524	887	314	17	-870

* Marketing year: from July to June

** At the end of the marketing year

UE 2021/2022 Avance

(thousand metric tonnes)

LAST UPDATED: 24/02/2022

	2021/22 fc									
	Common wheat	Barley	Durum wheat	Maize	Rye	Sorghum	Oats	Triticale	Others	TOTAL CEREALS
Beginning stocks	8 934	4 534	2 166	20 337	847	1 256	1 242	2 128	353	41 795
Usable production	129 797	51 973	7 720	72 469	7 764	891	7 477	11 534	3 563	293 188
Area (thousand ha)	21 676	10 314	2 203	9 206	1 914	174	2 567	2 662	1 241	51 956
Yield (tonnes/ha)	6	5	4	8	4	5	3	4	3	6
Imports (from third countries)	2 000	1 000	1 500	14 500	200	20	47	1	161	19 429
Total supply	140 731	57 507	11 386	107 306	8 812	2 167	8 765	13 662	4 077	354 412
Total domestic use	96 132	43 905	9 131	81 546	7 410	1 089	7 297	11 566	3 784	261 860
Human consumption	41 153	363	8 090	4 709	2 963	155	1 101	52	23	58 609
Seed	4 600	2 131	400	402	300	29	350	500	270	8 981
Industrial uses	9 400	6 700	95	11 900	1 500		101	445	170	30 310
of which bioethanol/biofuel	3 400	437		6 800	900			344	14	11 895
Animal feed	40 200	34 400	500	64 100	2 600	900	5 700	10 500	3 300	162 200
Losses	779	312	46	435	47	5	45	69	21	1 759
Exports (to third countries)	32 000	9 500	800	6 000	200	10	130	4	19	48 663
Total use	128 132	53 405	9 931	87 546	7 610	1 099	7 427	11 570	3 803	310 523
Ending stocks**	12 598	4 102	1 455	19 760	1 202	1 067	1 338	2 092	274	43 888
Change in stocks**	3 665	-432	-711	-577	355	-189	96	-35	-79	2 094

* Marketing year: from July to June

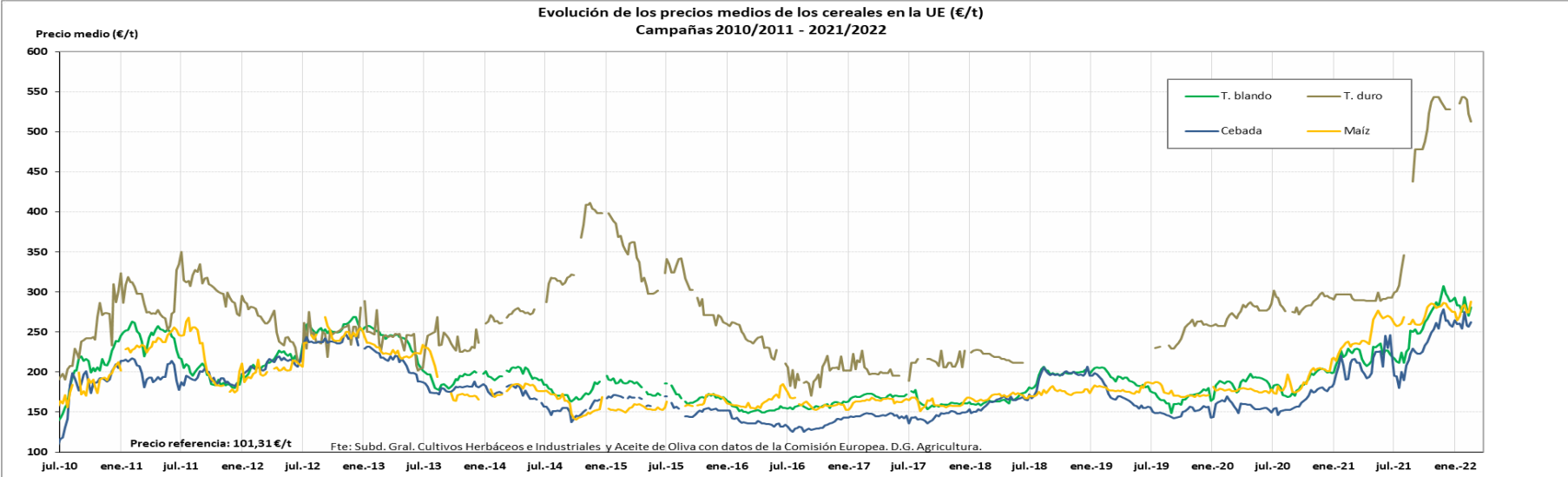
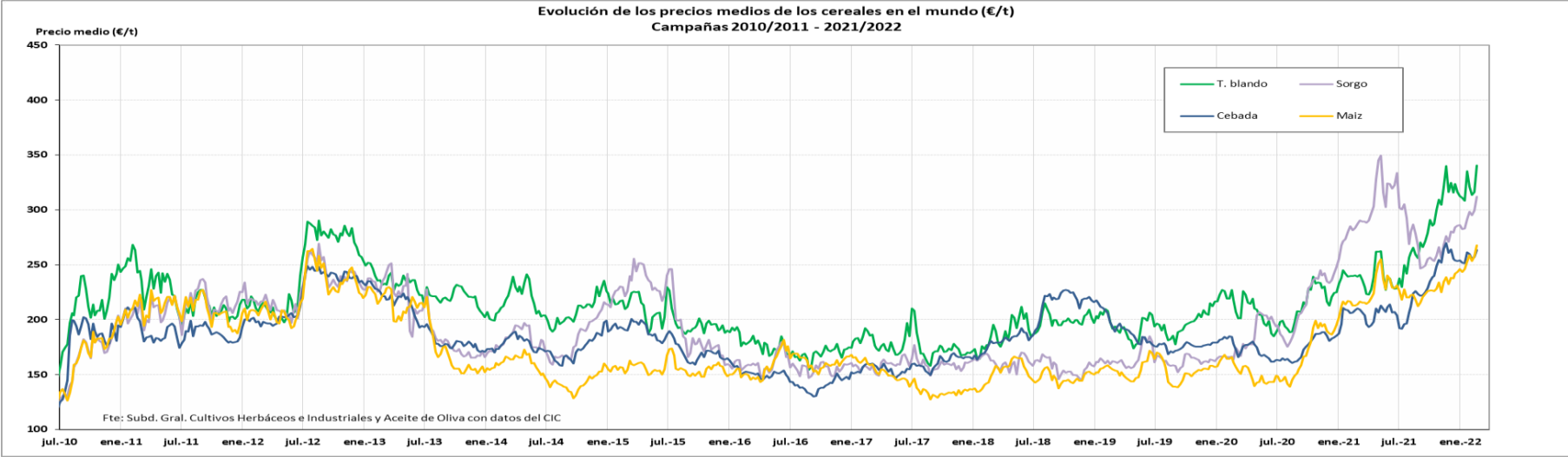
** At the end of the marketing year

Fuente: DG – AGRI G4. Comité OCMA 24-02-2022

BALANCE ESPAÑA Campaña 2021/22. Estimación.

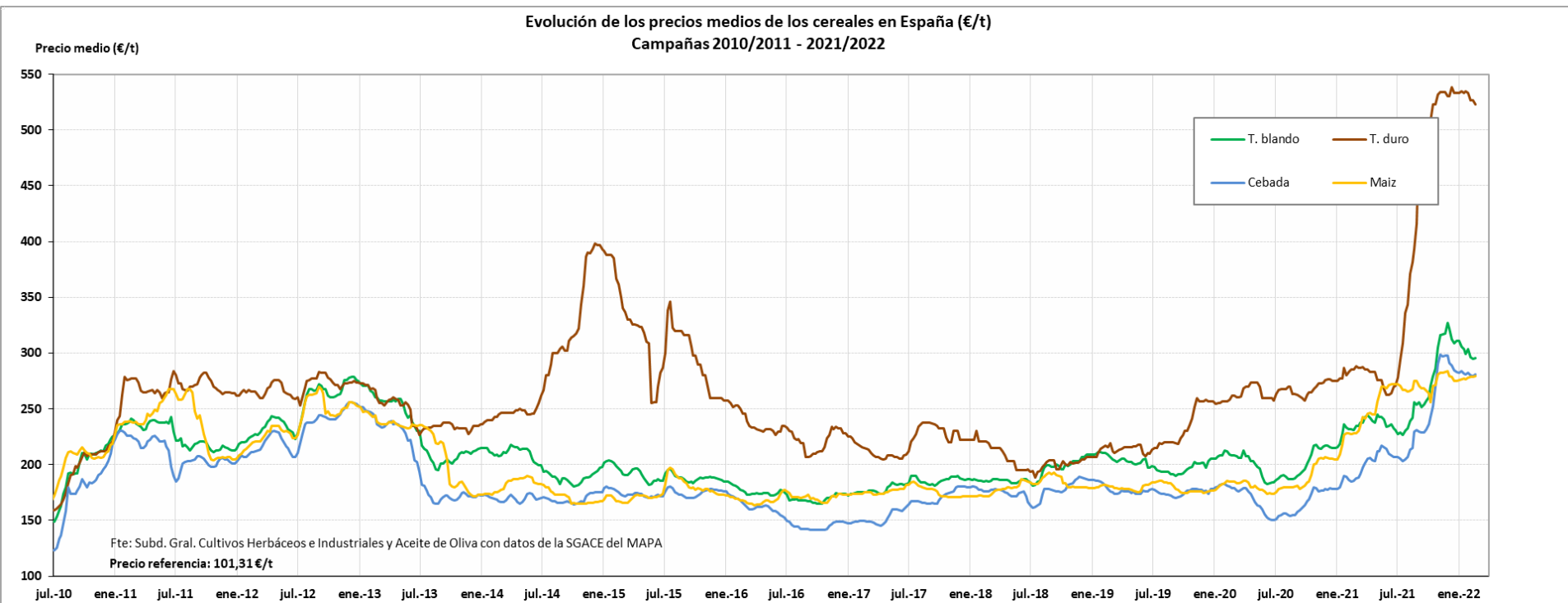
										2020/21
BALANCE CEREALES ESPAÑA. Campaña 2021/22 (avance) Ud.: miles t	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	CEBADA	MAIZ	CENTENO	AVENA	SORGO	TRITIC.	TOTAL	TOTAL
Superficie (1.000 ha)	1.814,07	298,31	2.537,65	346,9289	117,77	506,96	4,97	266,85	5.893,5	5.911,5
Rendimiento (t/ha)	4,2	2,5	3,5	12,2	2,6	2,4	3,8	2,9	4,0	4,3
Producción	7.559,8	743,8	8.968,0	4.243,6	301,5	1.198,4	18,9	783,5	23.817,5	25.479,7
Existencias iniciales	722,7	80,6	708,9	1.239,1	27,1	32,8	27,3	24,7	2.863,3	2.678,4
Importaciones	4.000,0	200,0	600,0	8.500,0	300,0	130,0	120,0	200,0	14.050,0	13.439,0
TOTAL DISPONIBILIDADES	12.282,5	1.024,4	10.276,8	13.982,8	628,6	1.361,3	166,2	1.008,3	40.730,9	41.597,0
Consumo interno	11.455,2	691,4	9.217,6	12.213,5	580,7	1.284,1	140,9	966,3	36.548,3	37.461,4
Alimentación animal	6.800	40	8.000	9.800	500	1.170	140	920	27.370,0	28.440,0
Semillas	398	57	457	22	17	69	0,4	43,3	1.063,1	1.073,6
Alimentación humana	4.200	590	10	100	60	35			4.995,0	4.895,0
Usos industriales	20		720	2.250	2	6			2.998,0	2.928,0
de los cuales a bioetanol									1.000,0	900,0
Perdidas	36,8	4,4	30,8	41,9	1,9	4,1	0,5	3,0	122,2	124,8
Exportaciones	200,0	280,0	200,0	200,0	12,0	50,0	4,0	8,0	954,0	1.271,3
TOTAL UTILIZACIONES	11.655,2	971,4	9.417,6	12.413,5	592,7	1.334,1	144,9	974,3	37.502,3	38.732,7
Existencias finales	627,3	53,0	859,2	1.569,3	35,9	27,2	21,3	33,9	3.227,2	2.863,3

PRECIOS CEREALES (Mundiales y UE). Evolución

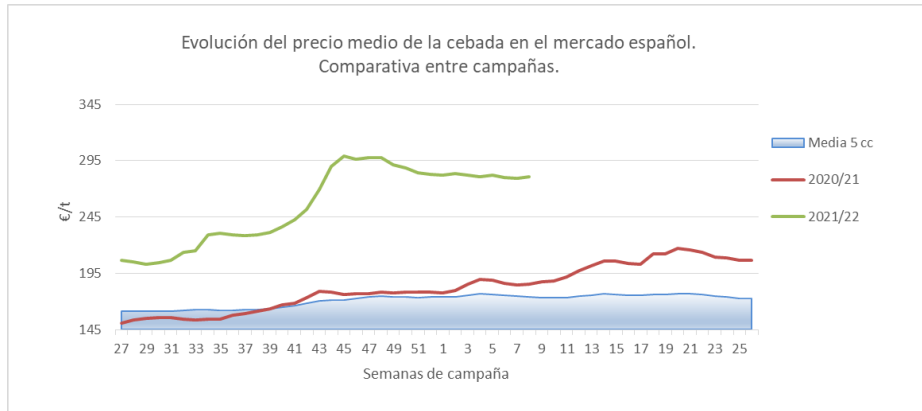
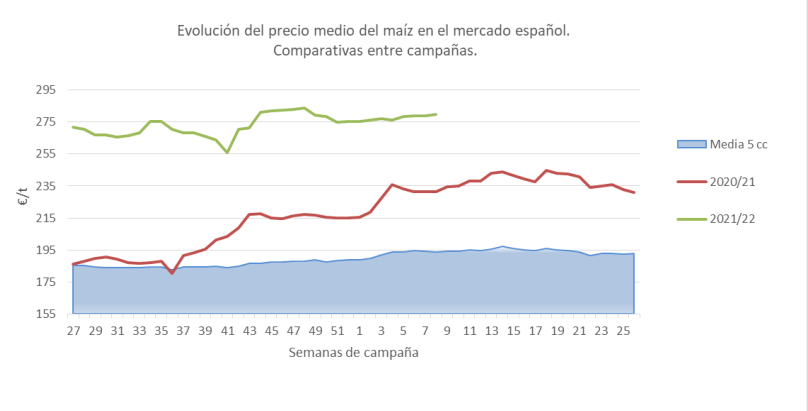
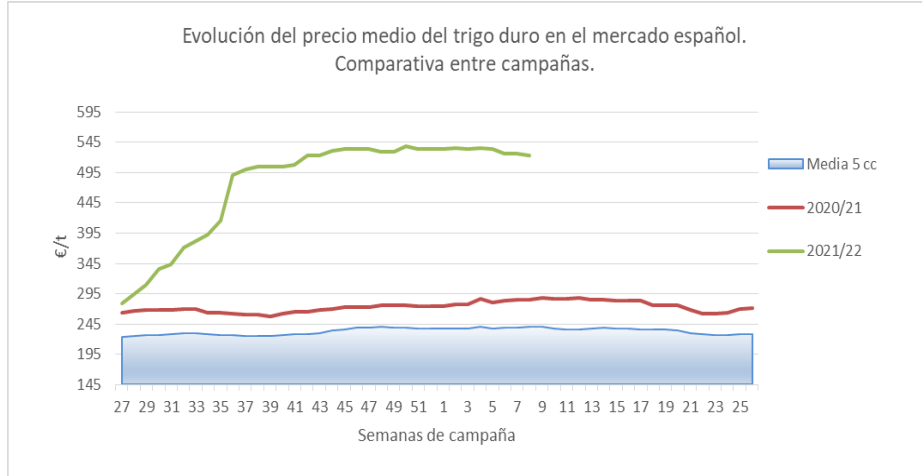
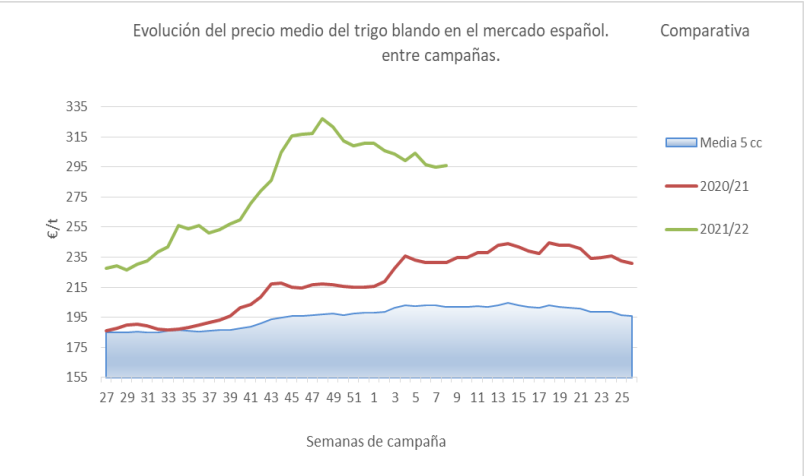


Fuente: Informe semanal de precios de los cereales. SGCHIAO

PRECIOS CEREALES (España). Evolución



PRECIOS CEREALES (España). Comparativa

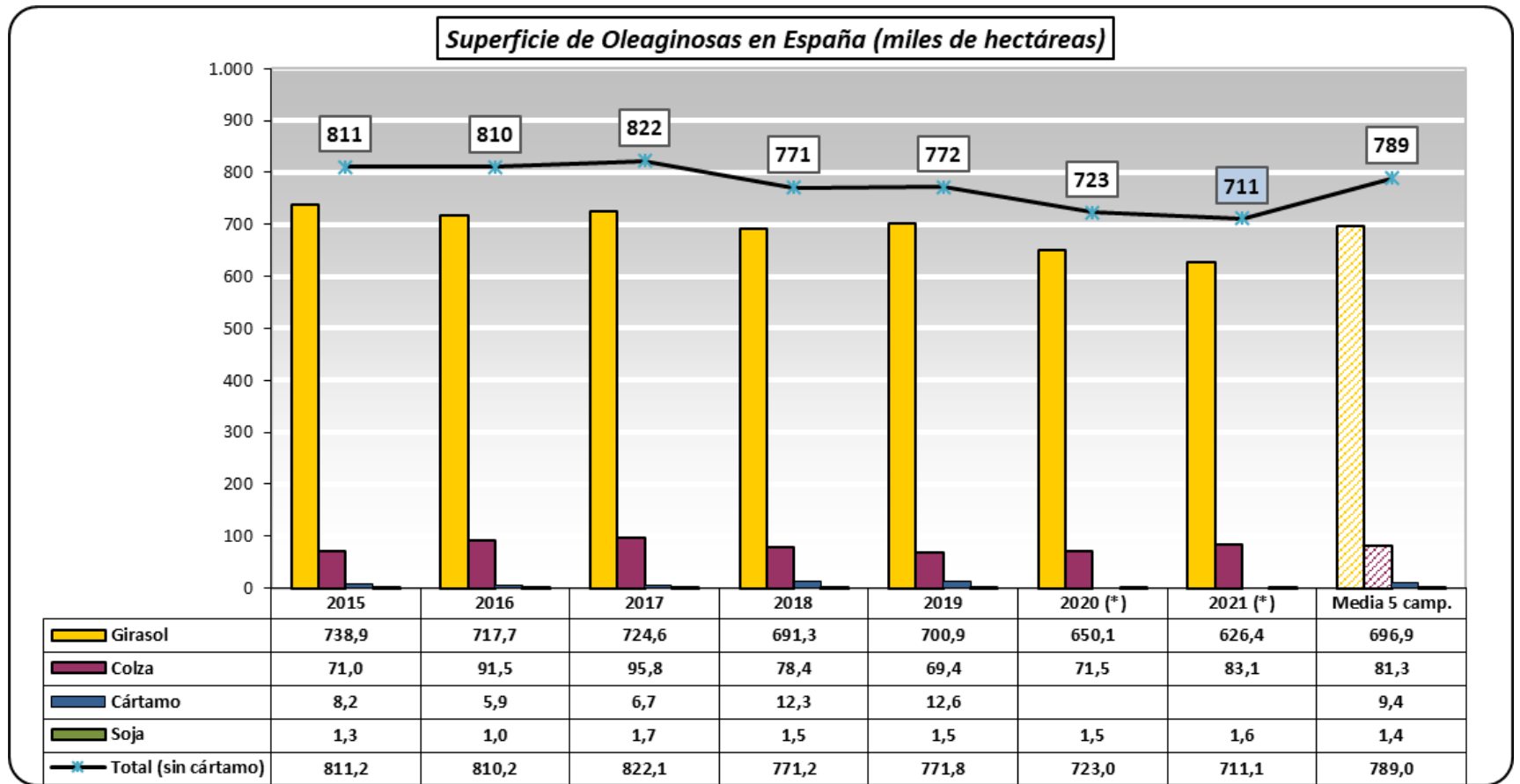


Fuente: Informe semanal de precios de los cereales. SGCHIAO

OLEAGINOSAS



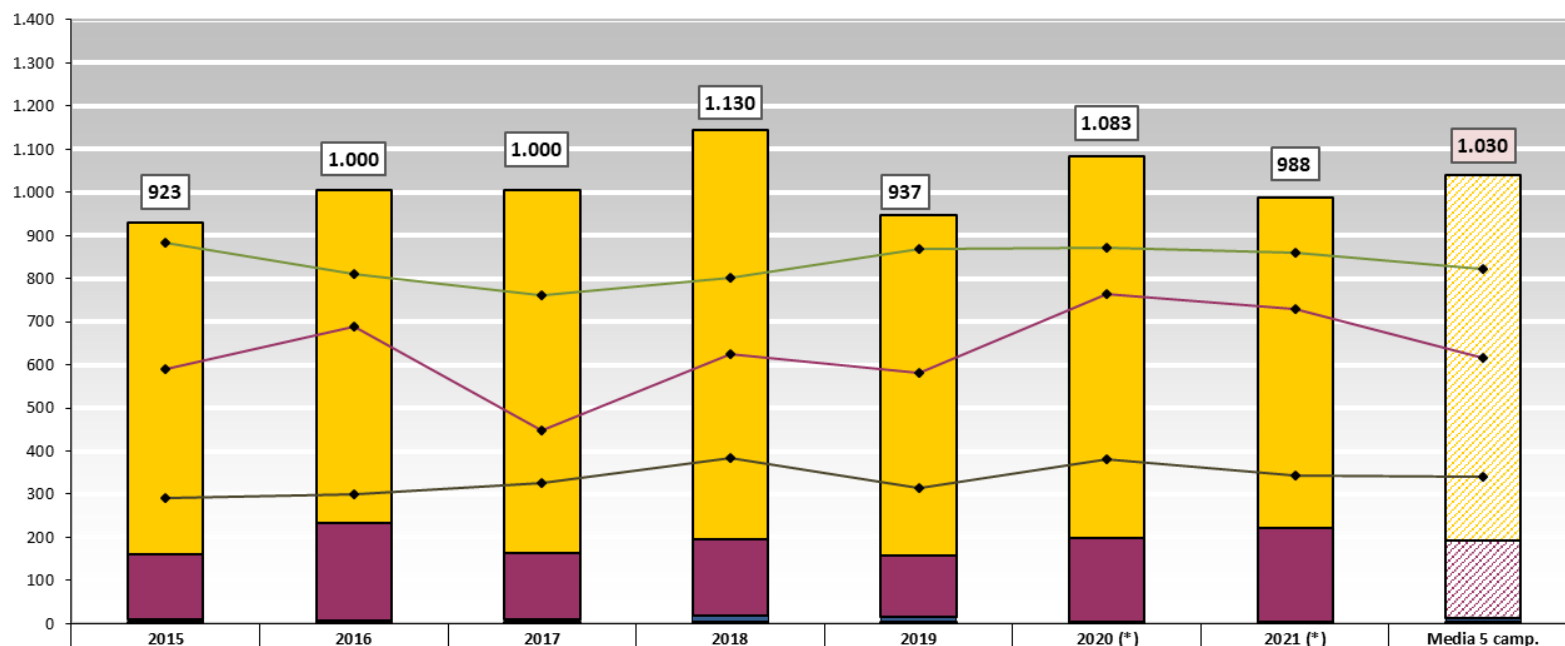
SUPERFICIE (ESPAÑA)



Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.
 (*) Estimación; (**) Avances

PRODUCCIÓN (ESPAÑA) Ud.: miles t

Producción de oleaginosas en España (miles de toneladas)



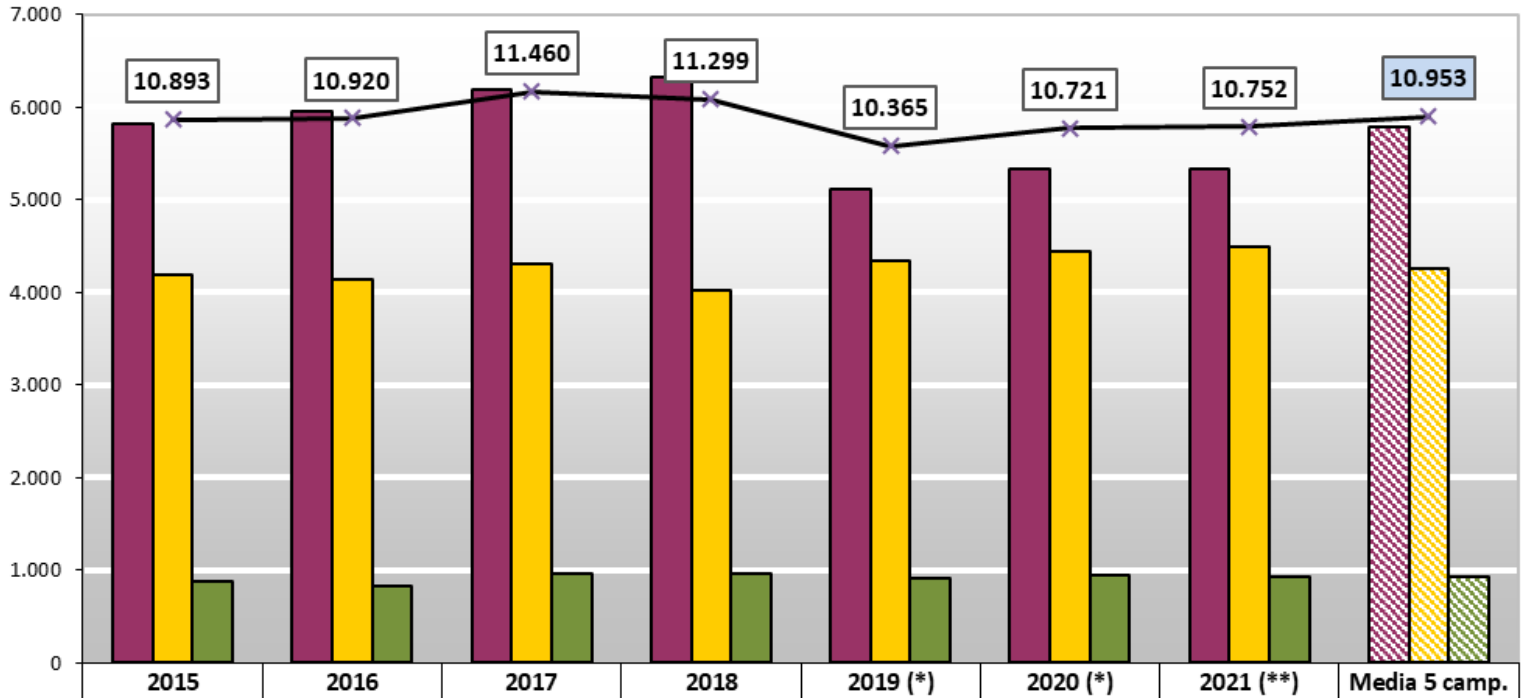
	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (*)	2021 (*)	Media 5 camp.
Girasol	769	772	841,7	950,3	788,2	883,1	767,1	847,1
Colza	149	225	153,7	175,2	144,1	195,0	216,5	178,6
Cártamo	5,8	4,5	5,0	14,8	10,1			8,6
Soja	4,1	2,9	4,6	4,2	4,7	4,5	4,8	4,2
Total (sin cártamo)	923	1.000	1.000	1.130	937	1.083	988	1.030
Rto. girasol	1,04	1,08	1,16	1,37	1,12	1,36	1,22	1,22
Rto.colza	2,10	2,46	1,60	2,24	2,08	2,73	2,61	2,20
Rto. soja	3,15	2,90	2,72	2,87	3,10	3,11	3,07	2,94

Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.

(*) Estimación;

SUPERFICIE EN LA UE 27

Superficie de Oleaginosas en la UE 27 (miles de hectáreas)

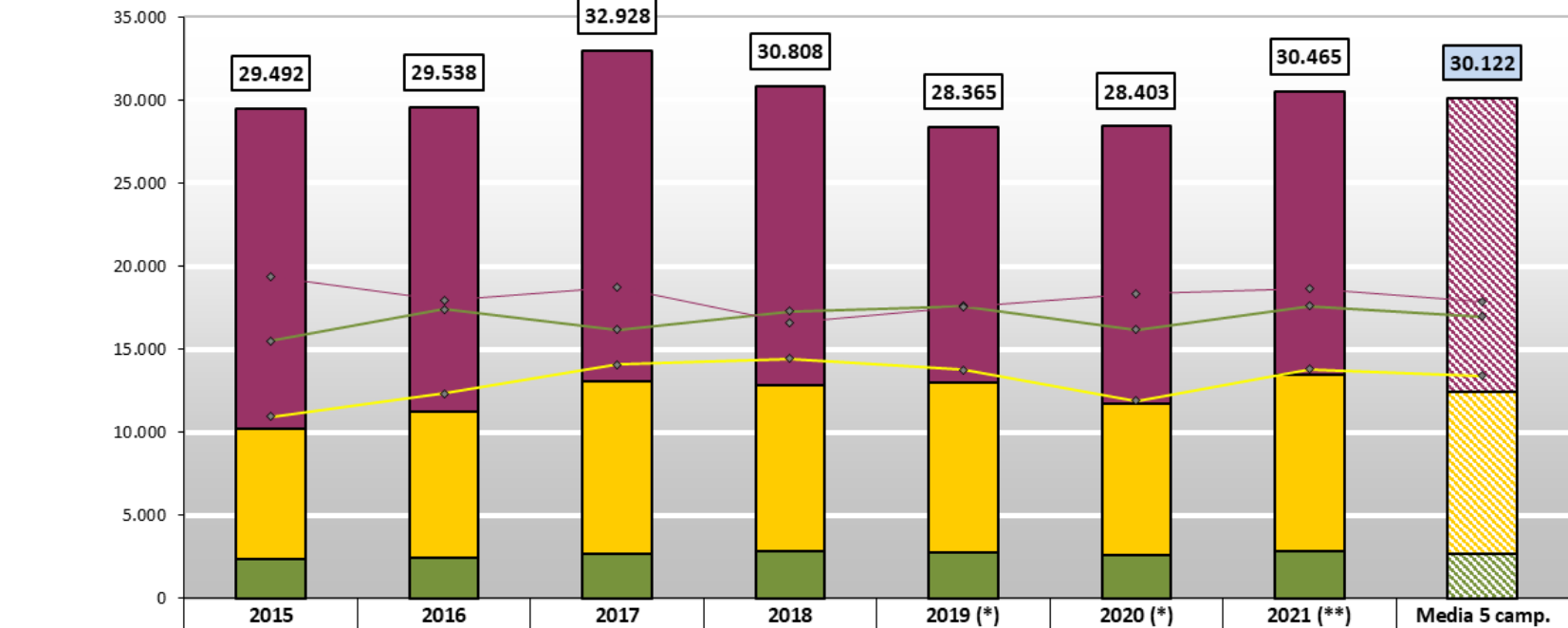


	2015	2016	2017	2018	2019 (*)	2020 (*)	2021 (**)	Media 5 camp.
Colza	5.815	5.956	6.186	6.318	5.119	5.324	5.327	5.780
Girasol	4.197	4.133	4.312	4.026	4.339	4.449	4.493	4.252
Soja	881	831	962	955	908	948	932	921
Totales	10.893	10.920	11.460	11.299	10.365	10.721	10.752	10.953

Fuente: DG AGRI.
 (*) Estimación; (**) Avance

PRODUCCION EN LA UE 27

Producción de oleaginosas en la UE 27 (miles de toneladas)



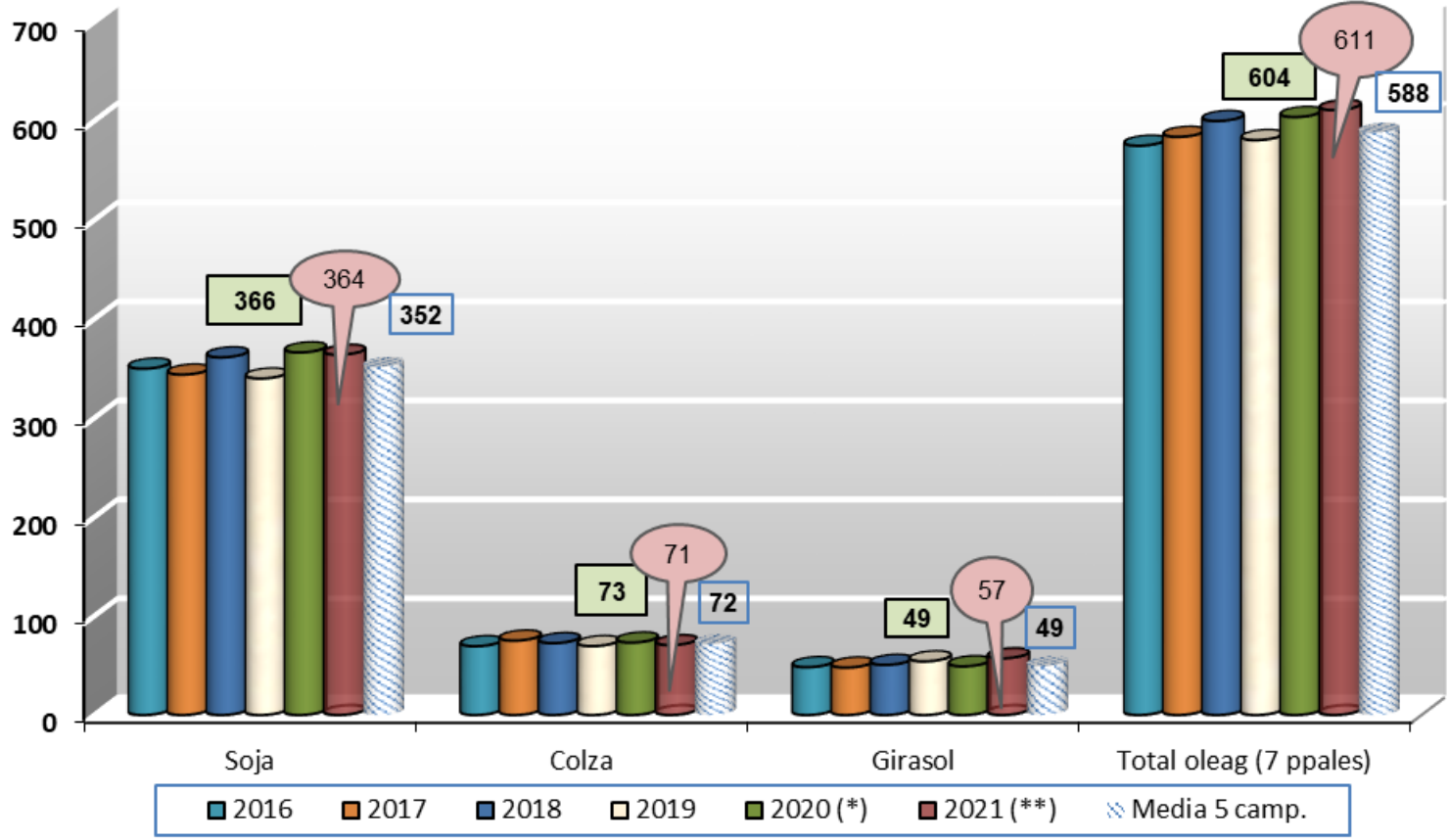
	2015	2016	2017	2018	2019 (*)	2020 (*)	2021 (**)	Media 5 camp.
Colza	19.272	18.332	19.853	18.003	15.380	16.699	17.026	17.678
Girasol	7.882	8.729	10.403	9.973	10.244	9.076	10.625	9.764
Soja	2.338	2.477	2.672	2.833	2.742	2.628	2.815	2.681
Totales	29.492	29.538	32.928	30.808	28.365	28.403	30.465	30.122
Rto. girasol	1,88	2,11	2,41	2,48	2,36	2,04	2,36	2,30
Rto. soja	2,65	2,98	2,78	2,96	3,02	2,77	3,02	2,91
Rto. colza	3,31	3,08	3,21	2,85	3,00	3,14	3,20	3,06

Fuente: DG AGRI.
 (*) Estimación; (**) Avance

PRODUCCIÓN (MUNDIAL)

Ud.: Mt

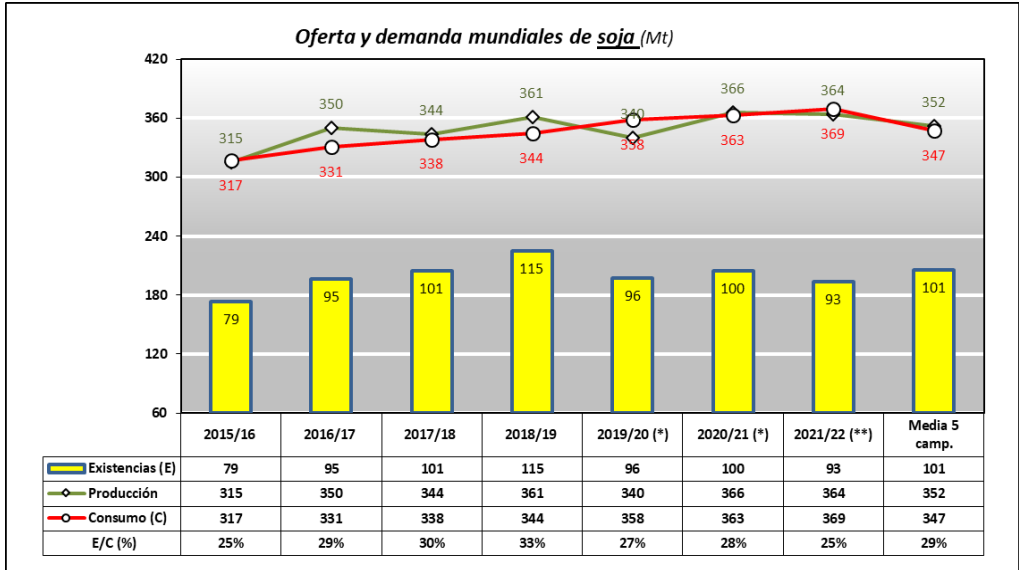
Produccion de mundial de oleaginosas (Mt)



Fuente: USDA.
(*) Provisional
(**) Avance

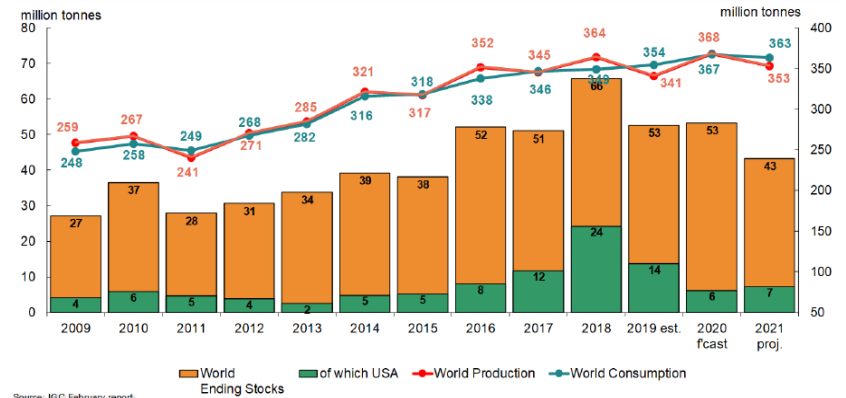
BALANCES OLEAGINOSAS

BALANCE MUNDIAL (SEMILLAS) - USDA



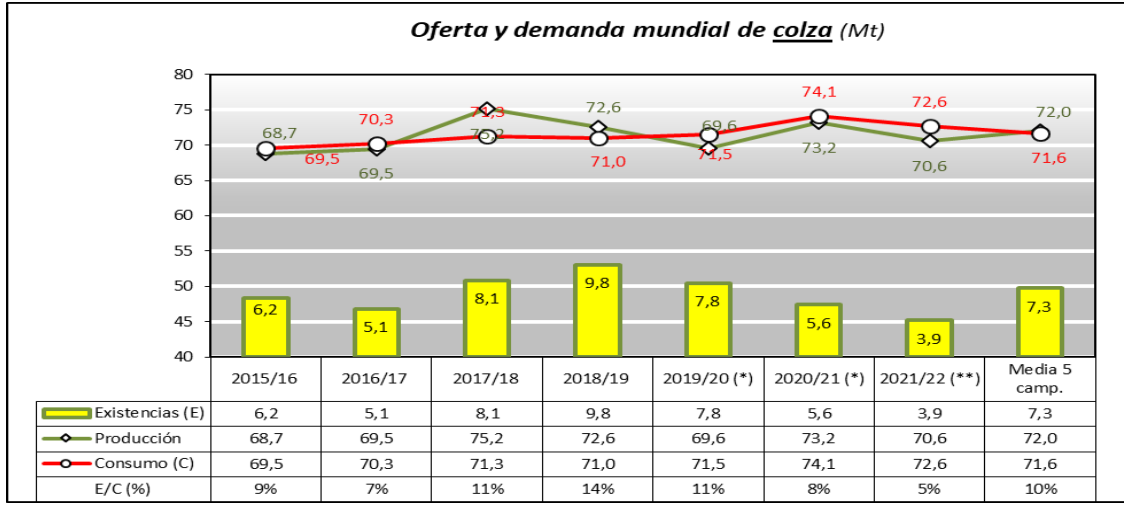
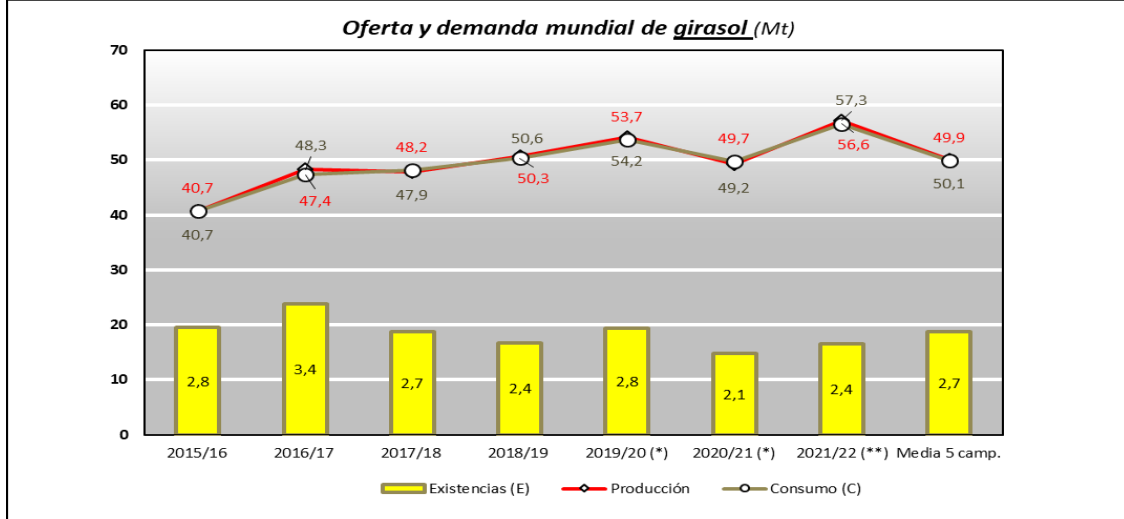
Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA
 (*) Provisional
 (**) Avance

World soya: IGC



Source: IGC February report

BALANCE MUNDIAL (SEMILLAS) - USDA



Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA
 (*) Provisional
 (**) Avance

OLEAGINOSAS: BALANCE UE 27

OILSEEDS SUPPLY & DEMAND

(thousand metric tonnes)

<i>last updated: 24/02/2022</i>	2020/21 est.				2021/22 fc			
	Rapeseed	Soya beans	Sunflower	TOTAL	Rapeseed	Soya beans	Sunflower	TOTAL
Beginning stocks	1 500	1 500	1 000	4 000	500	1 100	700	2 300
Usable production	16 699	2 628	9 076	28 403	17 018	2 681	10 548	30 247
Area (thousand ha)	5 324	948	4 448	10 720	5 325	949	4 493	10 767
Yield (tonnes/ha)	3.14	2.77	2.04	2.65	3.20	2.83	2.35	2.81
Imports (from third countries)	5 797	15 028	818	21 643	4 900	14 500	500	19 900
Total supply	23 995	19 157	10 894	54 045	22 418	18 281	11 748	52 447
Domestic use	23 322	17 859	9 523	50 704	21 418	16 850	10 235	48 504
<i>of which crushing</i>	(22 513)	(15 763)	(8 416)	(46 692)	(20 672)	(14 861)	(9 056)	(44 589)
Exports (to third countries)	173	197	671	1 041	500	231	610	1 341
Total use	23 495	18 057	10 194	51 745	21 918	17 081	10 845	49 845
Ending stocks	500	1 100	700	2 300	500	1 200	903	2 603
Change in stocks	-1 000	-400	-300	-1 700	-	100	203	303

Sources : EC – DG AGRI

Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos DG AGRI

(*) Provisional

(**) Avance

OLEAGINOSAS: BALANCE ESPAÑA Campaña 2021/22.

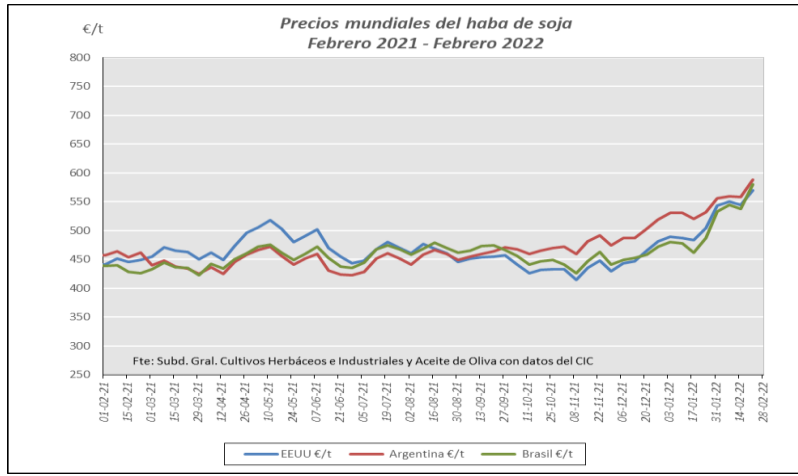
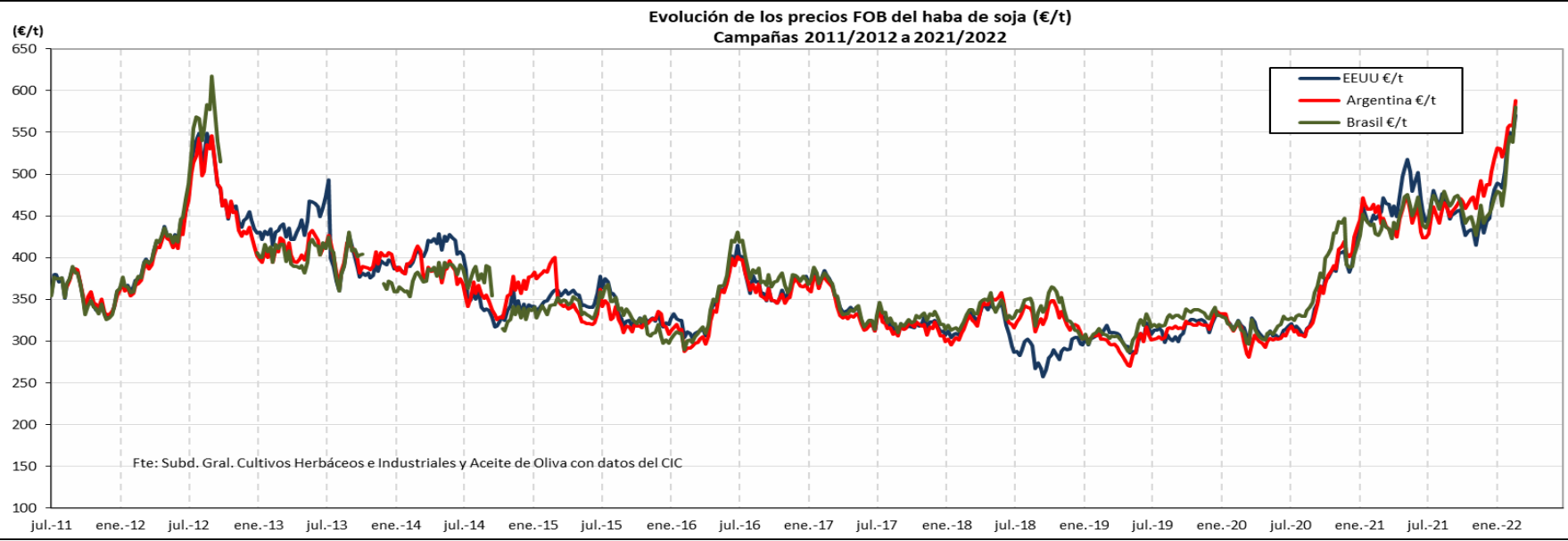
BALANCE SEMILLAS	Campaña 2020/21 (estimación)				Campaña 2021/22 (avance)			
miles t	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
A. Superficie (1.000 ha)	71,5	1,5	650,1	723	83,1	1,6	631,2	716
B. Rendimiento (t/ha)	2,7	3,0	1,4	1,5	2,6	3,0	1,2	1,4
C. Producción	195,0	4,5	883,1	1.083	216,5	4,8	771,3	993
Existencias iniciales	8	250	55	313	6	150	30	186
Importaciones	108,0	3.279,3	357,2	3.745	50,0	3.400,0	480,0	3.930
TOTAL DISPONIBILIDADES	311	3.534	1.295	5.140	273	3.555	1.281	5.109
Consumo interno	218,9	3.379,4	1.225,7	4.824	157,5	3.424,8	1.231,3	4.814
Semillas	0,8	0,2	3,0	4	0,9	0,2	3,4	5
Transformación industrial	218,1	2.928,2	1.102,6	4.249	156,6	2.963,6	1.107,9	4.228
Alimentación animal		450,0	80,0	530		460,0	80,0	540
Consumo humano		1,0	40,0	41		1,0	40,0	41
Exportaciones	86,1	4,4	39,6	130	110,0	10,0	20,0	140
TOTAL UTILIZACIONES	305	3.384	1.265	4.954	268	3.435	1.251	4.954
Existencias finales	6	150	30	186	5	120	30	155
Fuente: Datos de Anuario y Avances de Estadísticas del MAPA y Datacomex								
BALANCE TORTAS								
	Campaña 2020/21 (estimación)				Campaña 2021/22 (avance)			
miles t	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
Existencias iniciales	20	180	25	225	10	80	15	105
Producción utilizable	124,3	2.313,3	606,5	3.044	89,3	2.341,2	609,3	3.040
Importaciones	591,4	2.820,6	235,5	3.648	500,0	2.600,0	350,0	3.450
TOTAL DISPONIBILIDADES	736	5.314	867	6.917	599	5.021	974	6.595
Consumo interno	635,9	4.917,3	750,5	6.304	539,3	4.691,2	909,3	6.140
Exportaciones	89,8	316,6	101,4	508	50,0	250,0	50,0	350
TOTAL UTILIZACIONES	726	5.234	852	6.812	589	4.941	959	6.490
Existencias finales	10	80	15	105	10	80	15	105

Fuente: Elaboración SGCHIAO

(*) Provisional

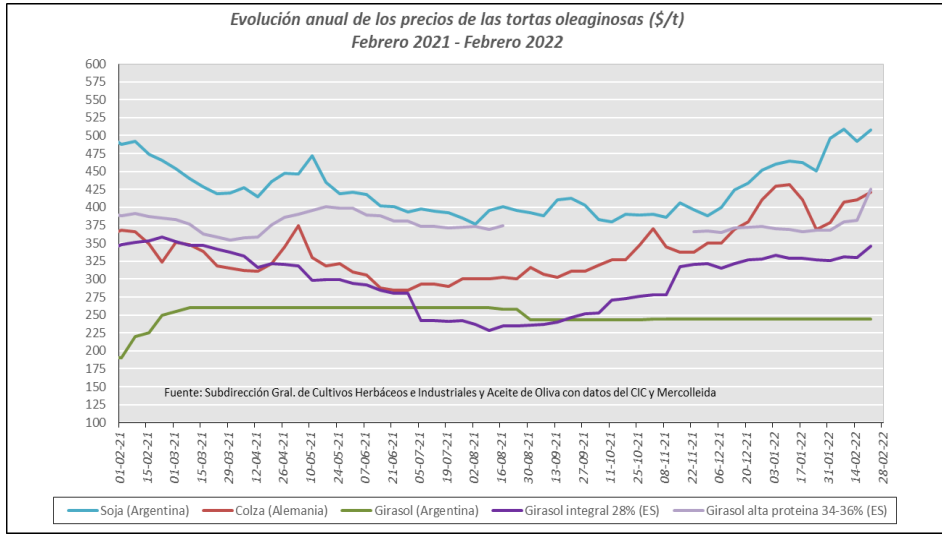
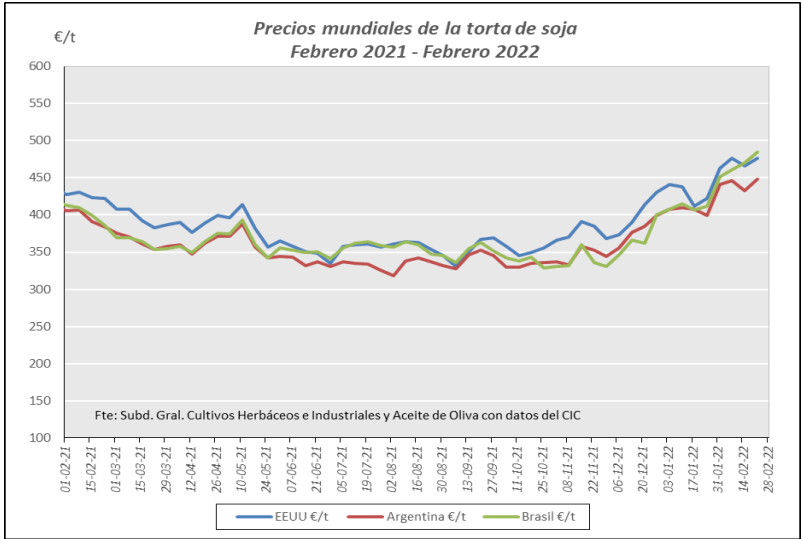
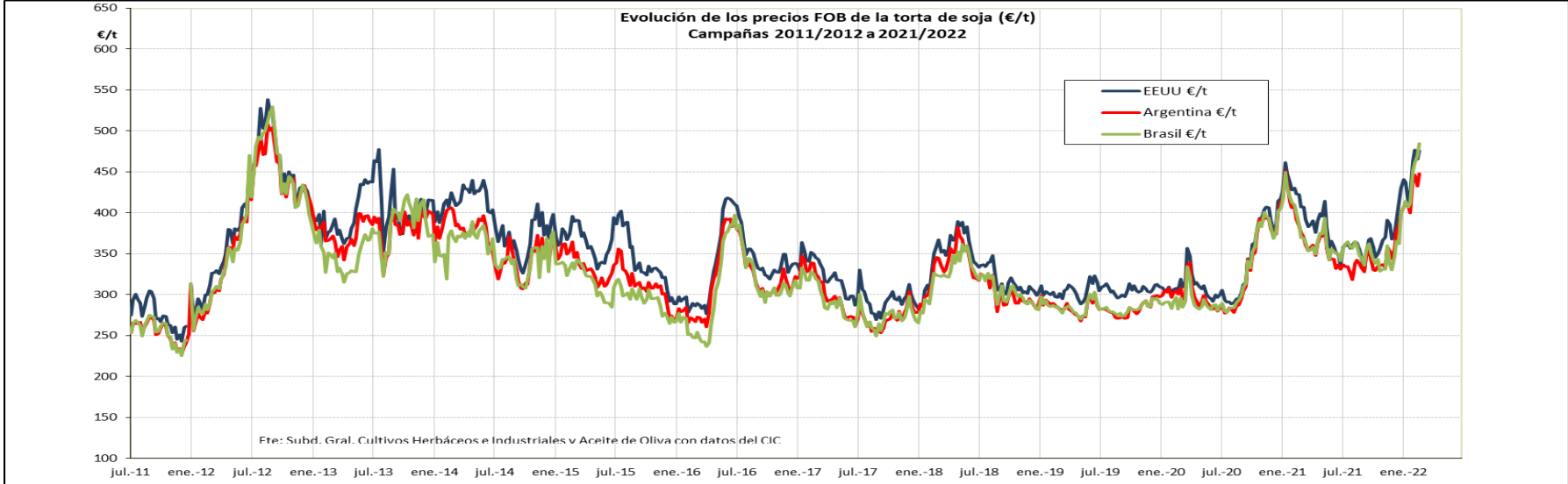
(**) Avance

PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS. SOJA



Fuente: SGCHIAO del MAPA

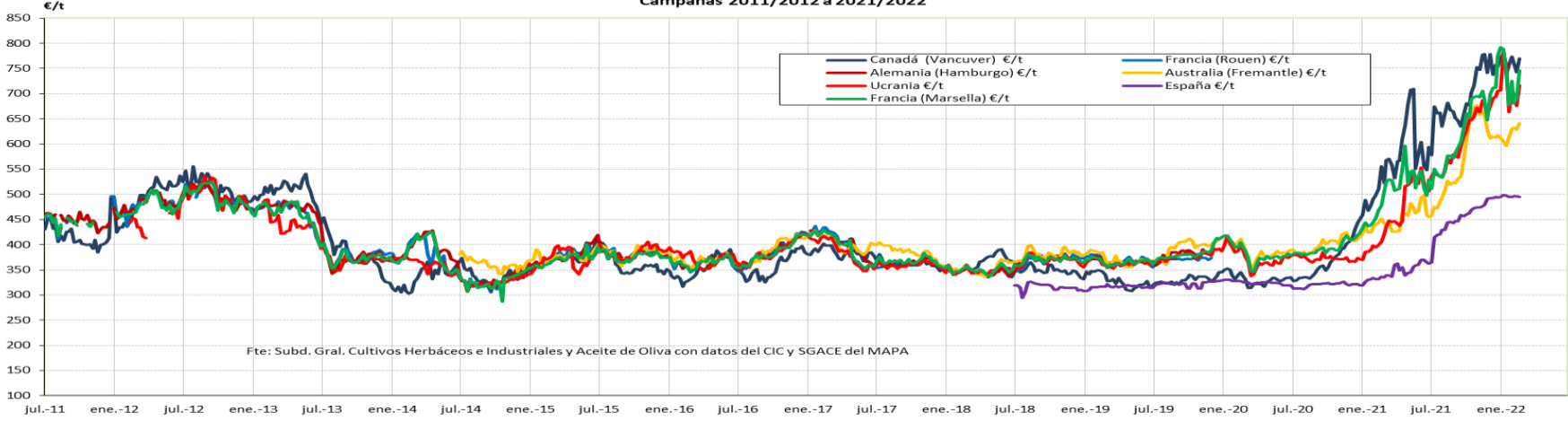
PRECIOS TORTAS O HARINAS OLEAGINOSAS



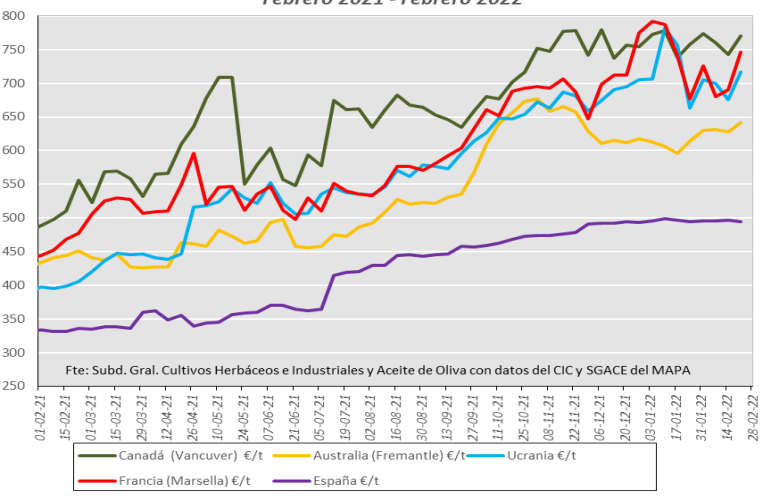
Fuente: SGCHIAO del MAPA

PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS. COLZA

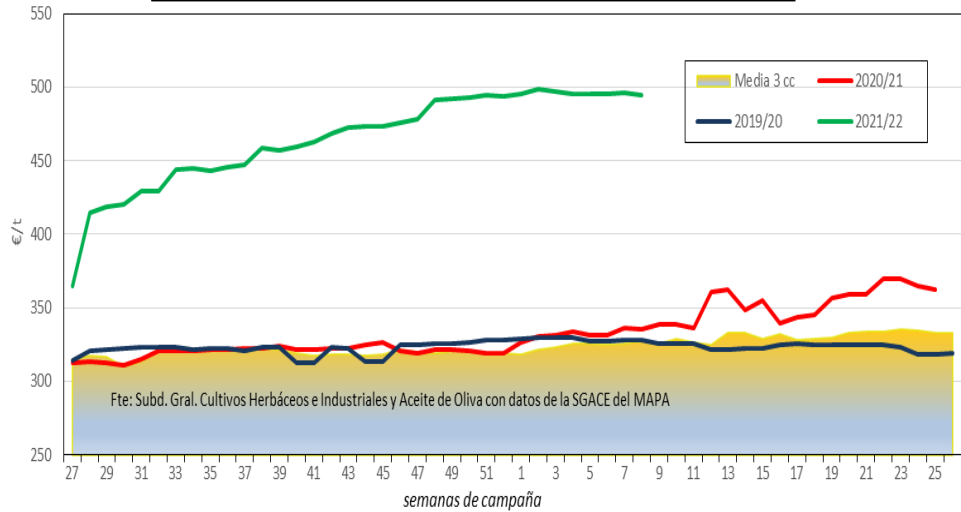
**Evolución de los precios FOB de la semilla de colza (€/t)
Campañas 2011/2012 a 2021/2022**



**Precios mundiales de la semilla de colza
Febrero 2021 - Febrero 2022**

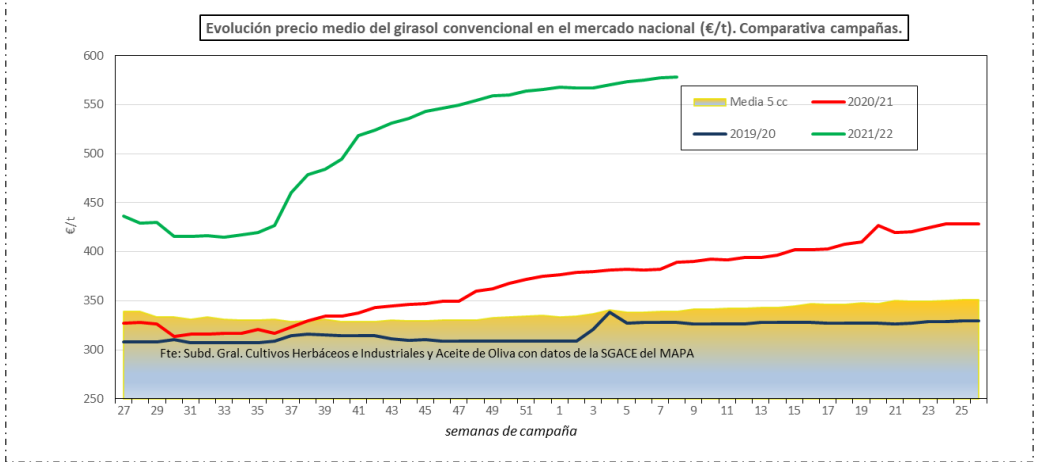
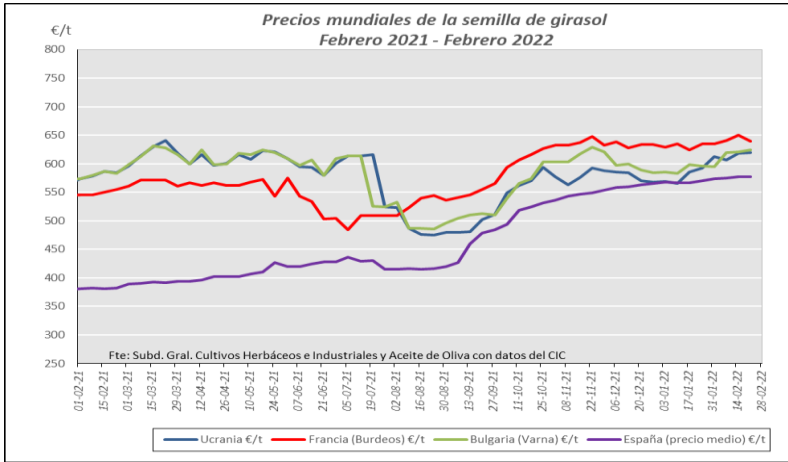
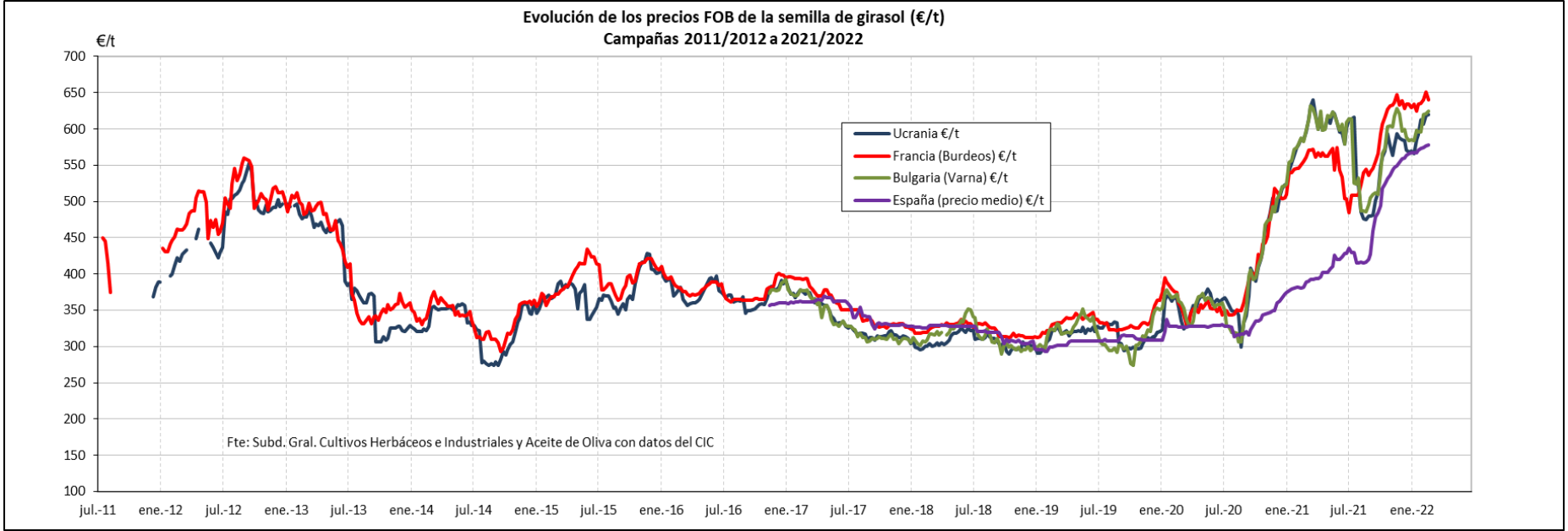


Evolución precio medio de la colza en el mercado nacional (€/t). Comparativa campañas.



Fuente: SGCHIAO del MAPA

PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS. GIRASOL

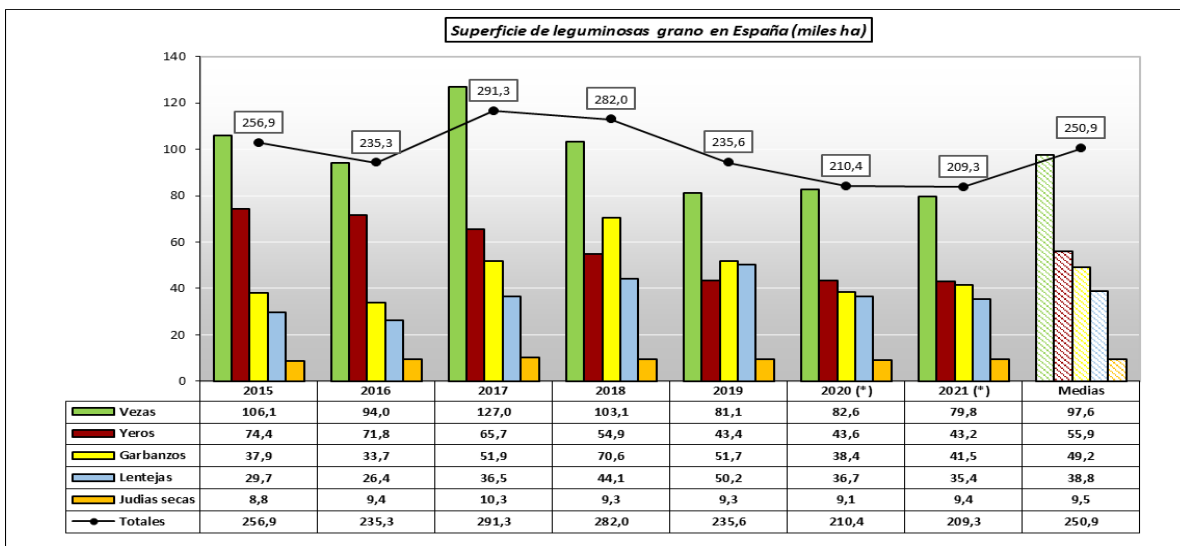
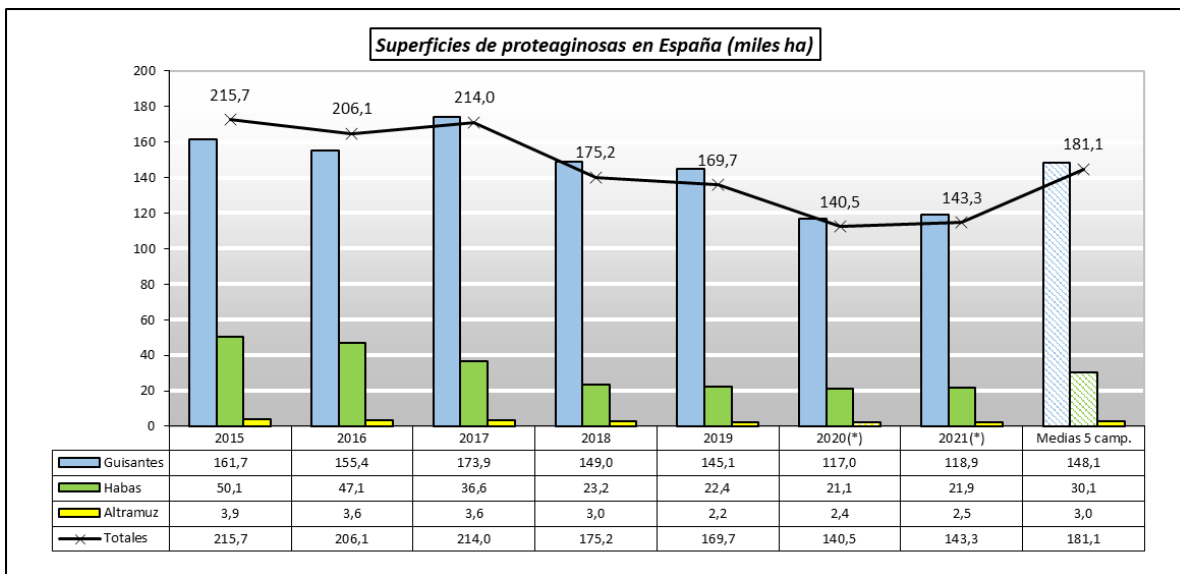


Fuente: SGCHIAO del MAPA

LEGUMINOSAS GRANO



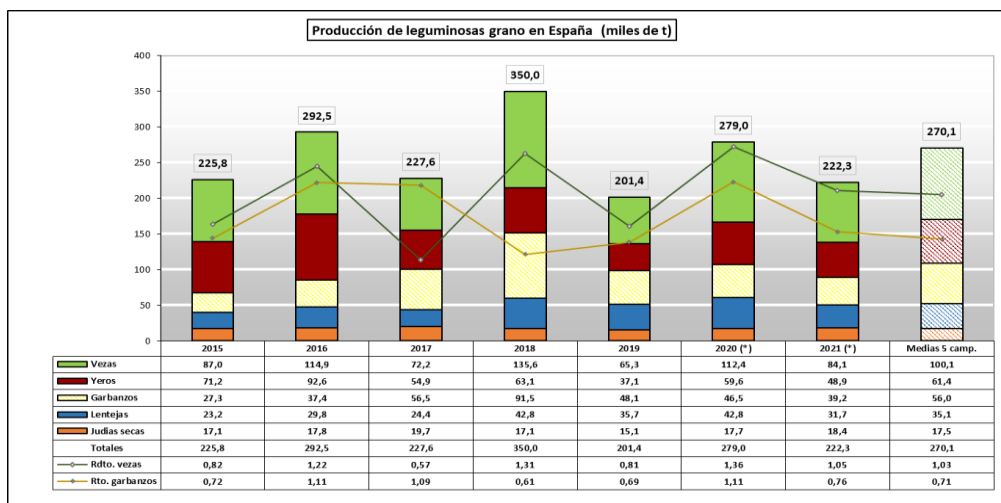
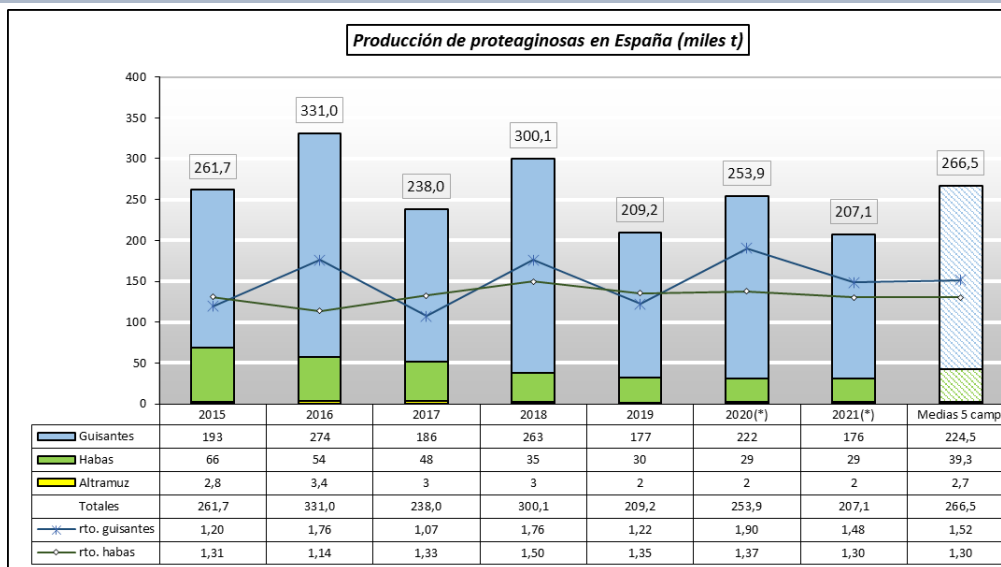
LEGUMINOSAS GRANO: SUPERFICIE (ESPAÑA) Ud: miles ha



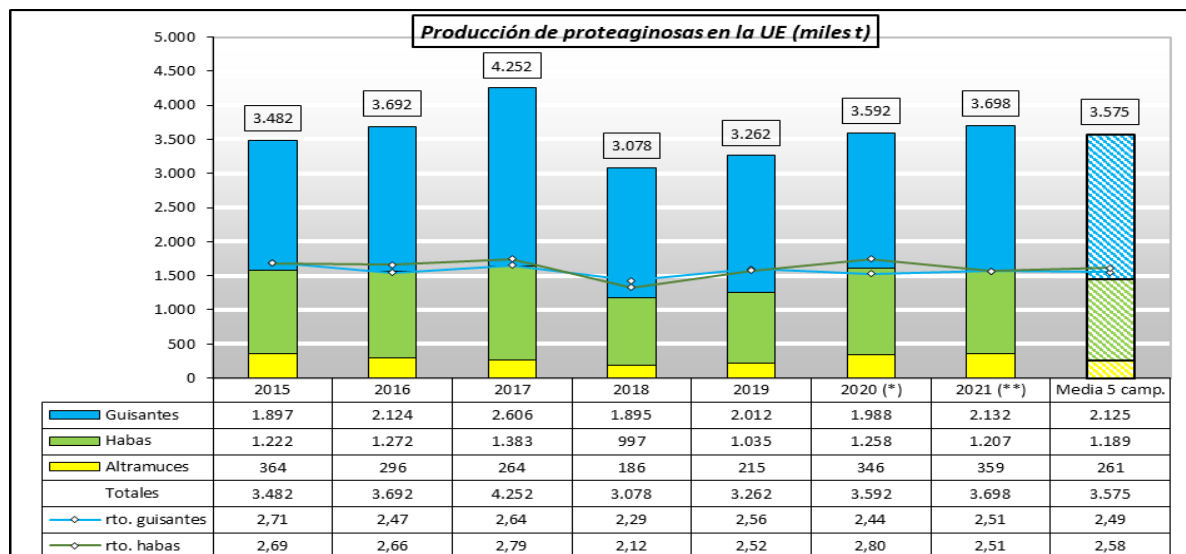
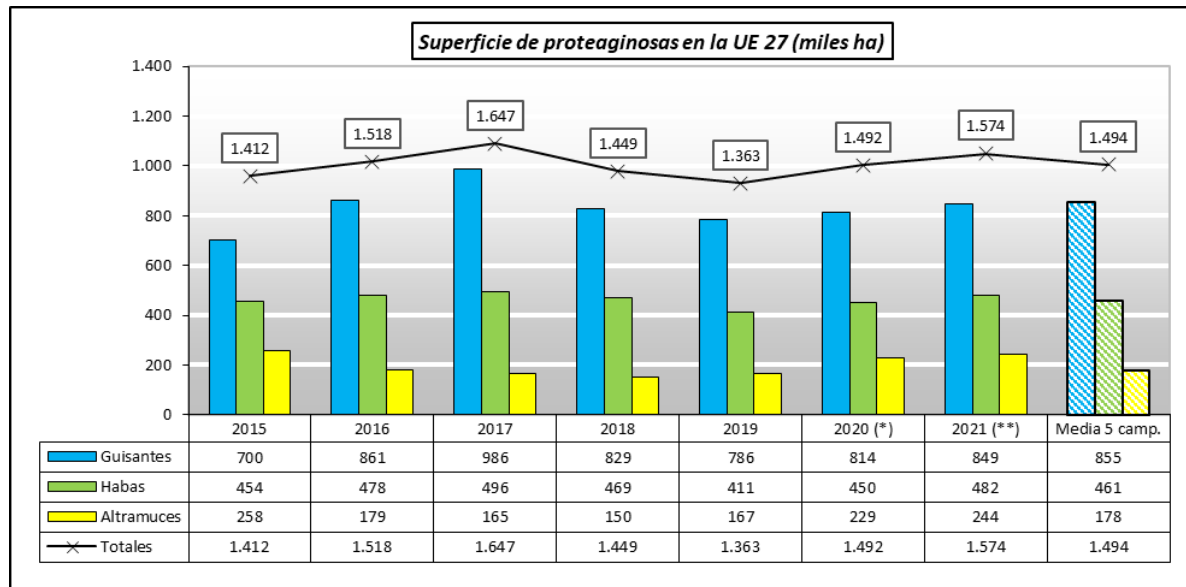
Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.

(*) Estimación; (**) Avances

LEGUMINOSAS GRANO: PRODUCCIÓN (ESPAÑA) Ud: miles t



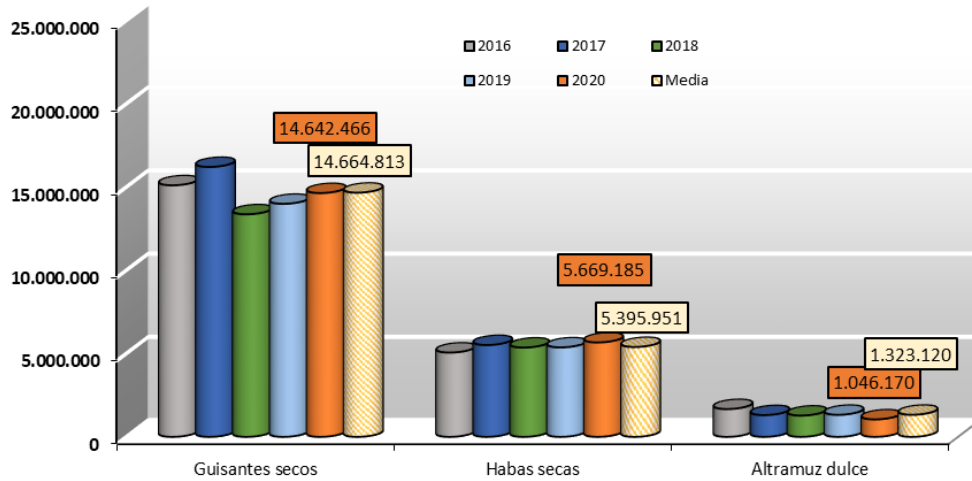
PROTEAGINOSAS: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN (UE)



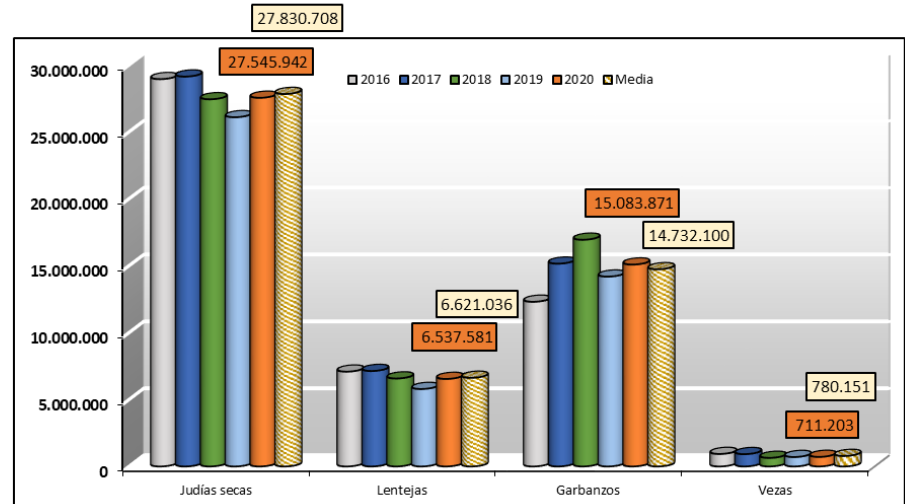
Fuente: DG AGRI.
(*) Estimación; (**) Avance

LEGUMINOSAS GRANO: PRODUCCIÓN MUNDIAL

Evolución de la producción mundial de proteaginosas (t)

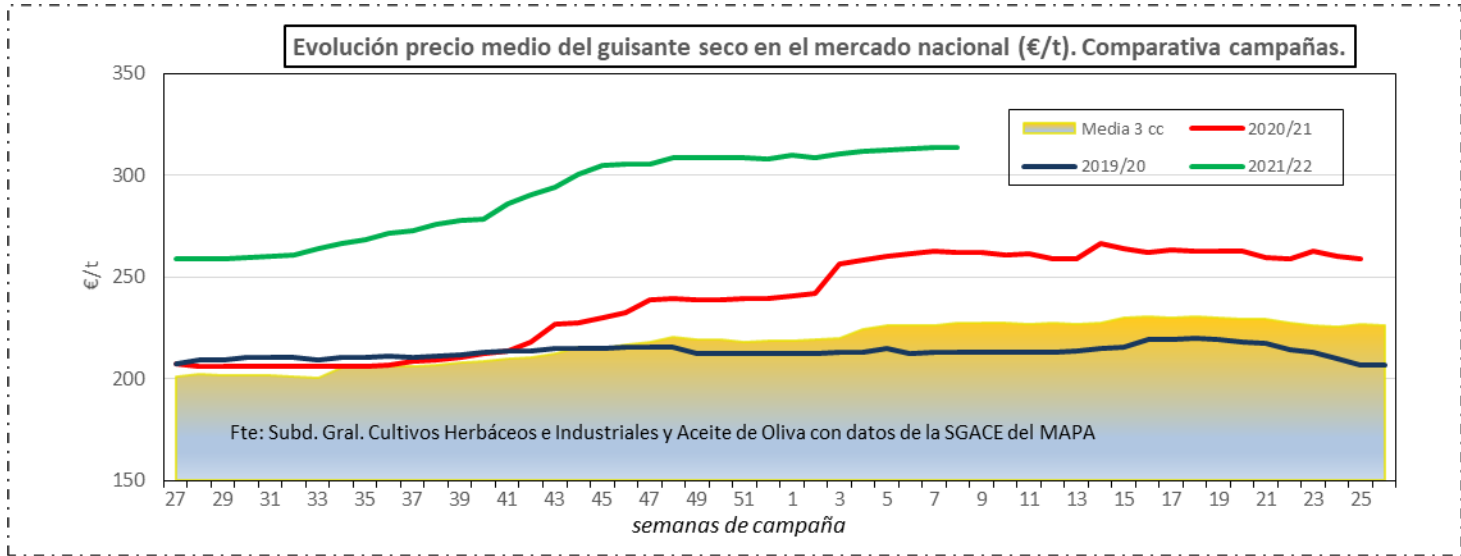


Evolución de la producción mundial de leguminosas grano (t)



Fuente: FAO-stat

LEGUMINOSAS GRANO- Precio medio guisante: campaña 21/22



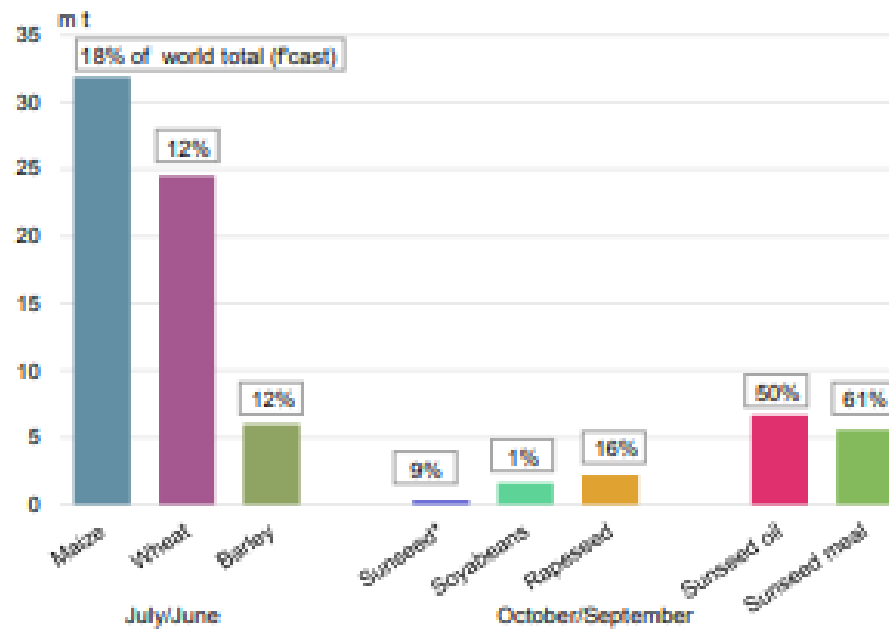
ESPAÑA	
Precio medio Guisante seco	
Última cotización €/t	313,85
% s/inicio campaña	↑ +21
% s/mes anterior	→ +1
% s/semana anterior	→ +0
% s/año anterior	↑ +19

	MUNDIALES SOJA		
	EEUU (Golfo)	Argentina (Up River)	Brasil (Paraná)
Última cotización €/t	570,46	588,09	580,16
% s/inicio campaña	↑ +27	↑ +37	↑ +31
% s/mes anterior	↑ +13	↑ +11	↑ +19
% s/semana anterior	↑ +5	↑ +5	↑ +8
% s/año anterior	↑ +27	↑ +27	↑ +36

Fuente: Informe semanal de precios de los cereales. SGCHIAO

COMERCIO EXTERIOR- DATOS UCRANIA

Grains & oilseeds: Ukraine exports (21/22)



CEREALES: Comercio exterior España. Importación 2021 (t)

Cuadro Comercio Exterior España - Cereales.					
Cereal	Código TARIC	Área geográfica	IMPORTACIONES		IMPORTACIONES: desglose por producto, código TARIC y áreas geográficas para la campaña 2020/21
			toneladas	% total	
Maíz	1005	Brasil	2.457.303	29,0%	
		Ucrania	1.885.473	22,2%	
		Rumanía	1.495.848	17,6%	
		Francia	1.278.230	15,1%	
		Serbia	484.694	5,7%	
		Canadá	326.815	3,9%	
		Bulgaria	213.089	2,5%	
		Sudáfrica	99.762	1,2%	
		Portugal	91.286	1,1%	
		Argentina	55.518	0,7%	
		Otros	98.778	1,2%	
		TOTAL	8.486.798	100%	
Trigo Blando	1001 90 1001 91 1001 99	Francia	857.493	29,0%	
		Bulgaria	588.143	19,9%	
		Ucrania	346.801	11,7%	
		Lituania	272.859	9,2%	
		Suecia	190.766	6,5%	
		Rumanía	149.032	5,0%	
		Dinamarca	128.864	4,4%	
		Alemania	116.562	3,9%	
		Países y territorios	86.973	2,9%	
		Otros	219.385	7,4%	
TOTAL	2.956.877	100%			
Cebada	1003	Francia	857.493	29,0%	
		Bulgaria	588.143	19,9%	
		Ucrania	346.801	11,7%	
		Lituania	272.859	9,2%	
		Suecia	190.766	6,5%	
		Rumanía	149.032	5,0%	
		Dinamarca	128.864	4,4%	
		Alemania	116.562	3,9%	
		Países y territorios	86.973	2,9%	
		Otros	219.385	7,4%	
TOTAL	2.956.877	100%			

Fuente: Datacomex
(*) Datos provisionales

OLEAGINOSAS: Comercio exterior España. Importaciones tortas Ud.: t

Comercio exterior de tortas oleaginosas en España.				
Tortas oleaginosas	Área geográfica	IMPORTACIONES		IMPORTACIONES: desglose por producto, código TARIC y áreas geográficas para la campaña 2020/21
		toneladas	% total	
Torta de soja 2304 40 00	Argentina	1.609.912	57,08%	
	Brasil	789.824	28,00%	
	Estados Unidos	167.921	5,95%	
	Alemania	148.317	5,26%	
	Portugal	43.903	1,56%	
	Bolivia	21.160	0,75%	
	India	17.364	0,62%	
	Luxemburgo	5.309	0,19%	
	Francia	4.237	0,15%	
	Otros	12.696	0,45%	
TOTAL	2.820.643	100,00%		
Torta de girasol 2306 30 00	Ucrania	126.221	53,60%	
	Argentina	73.340	31,15%	
	Rusia	26.631	11,31%	
	Alemania	5.550	2,36%	
	Francia	1.877	0,80%	
	Portugal	1.714	0,73%	
	Bulgaria	110	0,05%	
	Bélgica	22	0,01%	
	Rumanía	0,3	0,00%	
	Otros	0,0	0,00%	
TOTAL	235.465	100,00%		
Torta de colza 2306 41 00 + 2306 49 00	Alemania	259.823	43,93%	
	Francia	161.940	27,38%	
	Ucrania	37.846	6,40%	
	Polonia	32.904	5,56%	
	Países Bajos	28.454	4,81%	
	Bélgica	18.683	3,16%	
	Portugal	14.659	2,48%	
	Rusia	14.516	2,45%	
	Reino Unido	12.076	2,04%	
	Otros	10.519	1,78%	
TOTAL	591.421	100,00%		

Fuente: Datacomex
(* Datos provisionales)

OLEAGINOSAS: Comercio exterior España. Importaciones granos Ud.: t

Comercio exterior de granos oleaginosos en España.				
Semillas oleaginosas	Área geográfica	IMPORTACIONES		IMPORTACIONES: desglose por producto, código TARIC y áreas geográficas para la campaña 2020/21
		toneladas	% total	
Haba de soja 1201	Brasil	2.032.710	61,99%	<p>IMPORT - 0 - 7.800 7.800 - 29.000 29.000 - 91.000 91.000 - 550.000 550.000 - 2.100.000</p>
	Estados Unidos	948.990	28,94%	
	Canadá	153.746	4,69%	
	Paraguay	29.645	0,90%	
	Francia	28.835	0,88%	
	Ucrania	27.506	0,84%	
	Luxemburgo	17.575	0,54%	
	Argentina	17.018	0,52%	
	Portugal	9.593	0,29%	
	Otros	13.713	0,42%	
TOTAL	3.279.330	100,00%		
Semilla de girasol 1206	Francia	142.194	39,80%	<p>IMPORT - 0 - 7.200 7.200 - 21.000 21.000 - 34.000 34.000 - 61.000 61.000 - 150.000</p>
	Rumanía	84.723	23,72%	
	Bulgaria	37.886	10,61%	
	China	30.811	8,63%	
	Argentina	25.345	7,09%	
	Alemania	17.911	5,01%	
	Estados Unidos	8.574	2,40%	
	Países Bajos	5.989	1,68%	
	Italia	1.023	0,29%	
	Otros	2.771,39	0,78%	
TOTAL	357.226	100,00%		
Semilla de colza 1205	Alemania	42.590	39,45%	<p>IMPORT - 0 - 45 45 - 5.600 5.600 - 10.000 10.000 - 20.000 20.000 - 43.000</p>
	Francia	30.504	28,25%	
	Países Bajos	10.656	9,87%	
	Polonia	9.617	8,91%	
	Bélgica	5.767	5,34%	
	Bulgaria	5.469	5,06%	
	Portugal	3.266	3,02%	
	Canadá	67	0,06%	
	Austria	23	0,02%	
	Otros	13	0,01%	
TOTAL	107.973	100,00%		

Fuente: Datacomex
(*) Datos provisionales

Perspectivas Campaña 2022/23

Situación de las siembras



CEREALES: Avance de superficies - campaña 2022/23

Cultivos (000 ha)	Mes	Prov. 2020	Prov. 2021	Avance 2022	2022 (2021=100)
Trigo blando	12	1.661,7	1.814,1	1.810,5	99,8
Trigo duro	12	250,9	298,3	258,9	86,8
Trigo total	12	1.912,6	2.113,0	2.069,4	97,9
Cebada seis carreras	12	308,4	264,5	256,1	96,8
Cebada dos carreras	12	2.440,6	2.263,0	2.292,5	101,3
Cebada total	12	2.749,0	2.537,6	2.548,8	100,4
Avena	12	506,2	507,0	492,7	97,2
Centeno	12	137,6	117,8	120,1	102,0
Triticale	12	257,1	266,8	270,5	101,4
Cereales otoño invierno	12	5.562,5	5.542,2	5.501,6	99,3

Fuente: Avance de superficies y producciones.

CEREALES: Avance de superficies - campaña 2022/23

	France		Germany		Finland		Poland		Romania		Sweden		Czech Republic		Austria
	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Area	Y/Y(%)	Y/Y(%)
soft wheat	4 745	-4%	2 880	0%	106	95%	2 100	-3%	2 107	-1%	422	-8%	788	11%	1%
durum wheat	277	-2%													9%
barley	1 252	5%	1 237	0%			300	2%	393	-2%	23	-2%	123	10%	1%
oats	56	-8%													
rye	42	-1%	593	-6%	27	50%	800	5%	10	-3%	21	-22%	23	-7%	-1%
triticale	330	-2%	324	-1%			1 200	-6%	66	-10%	27	-3%	38	-6%	-1%

area unit: 1 000 ha

sources: FranceAgrimer, Destatis, Luke, MS communications, Eurostat

Last updated: 24/02/2022

Fuente: DG – AGRI G4. Comité OCMA 24-02-2022

Perspectivas mundiales IGC- campaña 2022/23:

Trigo:

- Superficie 226,4 Mha: -0,1 % y/y.
- Producción: récord: 791 Mt (+1% y/y) asumiendo que la mayor parte de los agricultores no reduzcan la fertilización nitrogenada, y que las condiciones climáticas mejoren en Norte América. Subida en la UE (+1%)
- Consumo: 790 Mt (subirían stocks 1 Mt).

Maíz: Misma superficie que la actual (asumiendo los mayores costes en los inputs, bajaría algo en UE (-2,2%); Ucrania, y USA; subiría en Sudamérica).

Cebada: se estima misma superficie, por la gran competencia que hay por la tierra. (Sube +2% UE)

Fuente: IGC



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO DE AGRICULTURA,
PESCA Y ALIMENTACIÓN



MUCHAS GRACIAS