

**INTER
PORC
SPAIN**

Interprofesional
Porcino de Capa Blanca

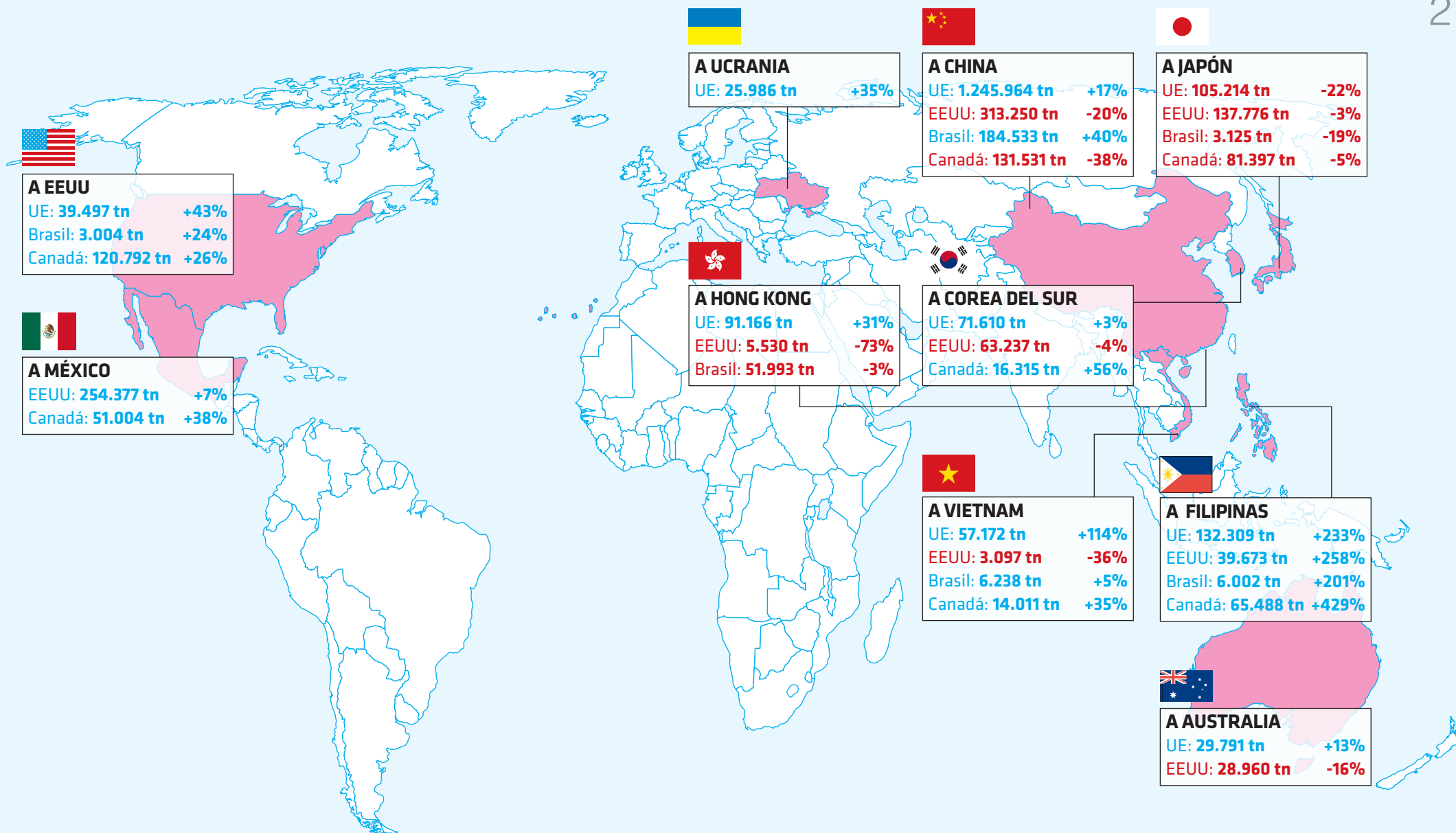
BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 78 / JUNIO DE 2021

PRINCIPALES DESTINO DE LAS EXPORTACIONES DE PORCINO DE LOS MAYORES ACTORES MUNDIALES EN ENERO-ABRIL DE 2021

Toneladas totales y variación en % respecto al mismo período de 2019.

Fuente: Comisión Europea/USMEF/Stat Canada/ Agrostat

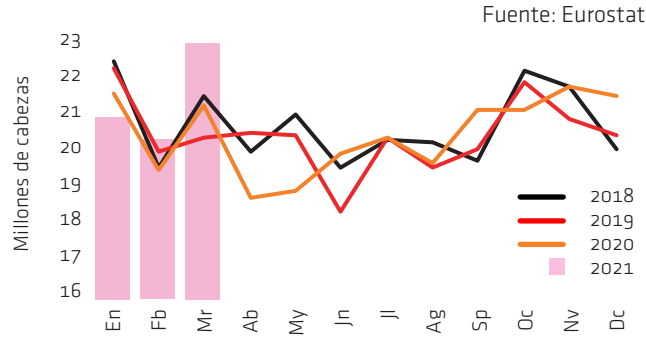


BARÓMETRO PORCINO

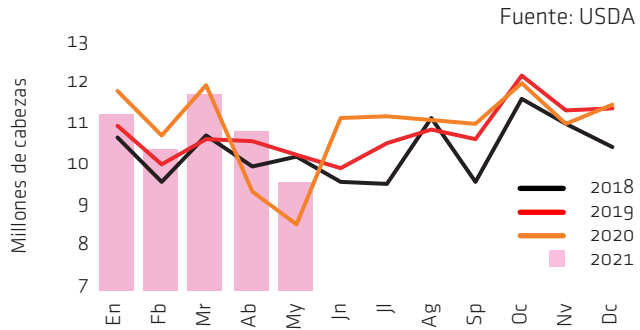
MERCADO DEL CERDO VIVO

3

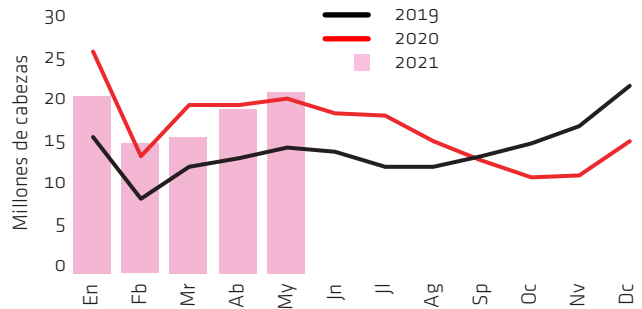
UE-27 (sin Reino Unido). MATANZA MENSUAL DE CERDOS.



EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS



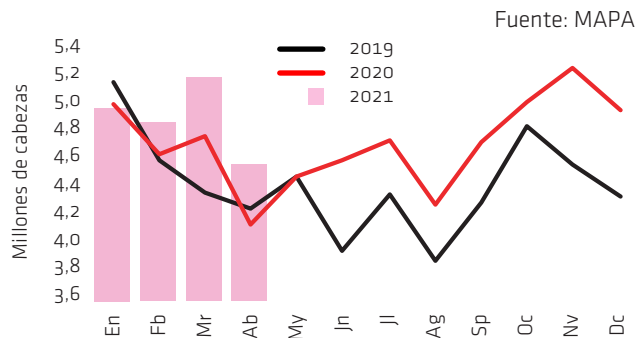
CHINA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MARA



Un verano diferente

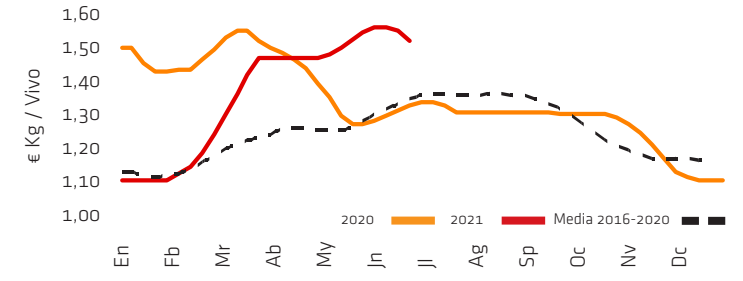
Cambio de tercio en el mercado europeo que, de forma casi inédita, ha empezado el verano bajando el precio del cerdo, cuando lo normal es que, ante el descenso estacional de su oferta, la cotizaciones suban o, como mínimo se estabilicen. Pero, de la misma manera que la primavera fue atípica por la demanda récord de **China**, el verano también va a serlo por la misma razón pero invertida: la fulminante retirada de la demanda de China. El precio del cerdo en China ha caído casi un -16% durante el mes de junio y acumula ya una pérdida del 60% en lo que se lleva de año. El diferencial respecto al precio español se ha reducido a un porcentaje pocas veces visto y que quita cualquier atisbo de competitividad a los exportadores españoles: se ha pasado de un diferencial teórico del 300% en noviembre del año pasado a apenas un 30% ahora. La cabaña china de cerdos al cierre del primer trimestre ha resultado un +30% superior a hace un año y se sitúa claramente por encima de los años de la PPA (2019-2020) y a un nivel similar a 2017. La inercia estacional (disminución progresiva de la oferta, bajada de los pesos), junto con una demanda sostenida pese a los problemas de la exportación, llevaron a subidas todavía de la cotización del cerdo durante buena parte de junio en **España**. Pero, hacia finales de mes, los mataderos redoblaron sus pre-

ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS



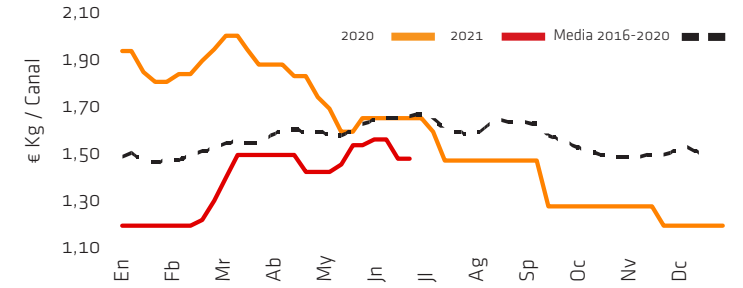
Cotización del cerdo en España

Fuente : Mercolleida



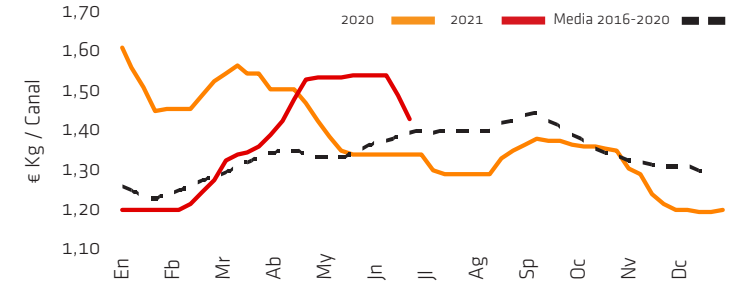
Cotización del cerdo en Alemania

Fuente : AMI



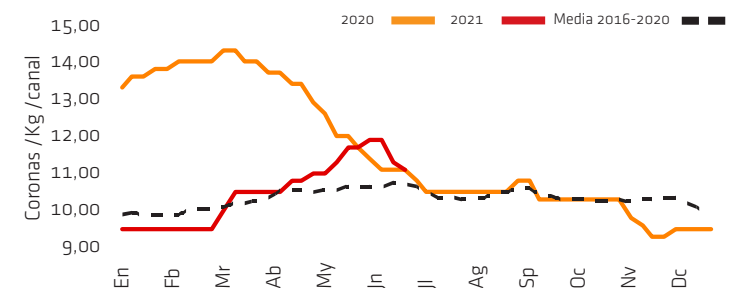
Cotización del cerdo en Francia

Fuente : MPB



Cotización del cerdo en Dinamarca

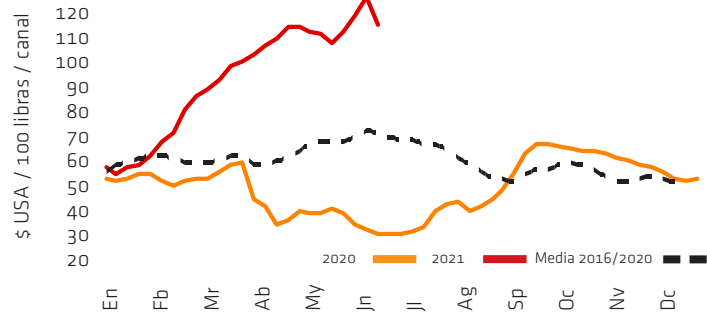
Fuente : Danish Crown



MERCADO DEL CERDO VIVO

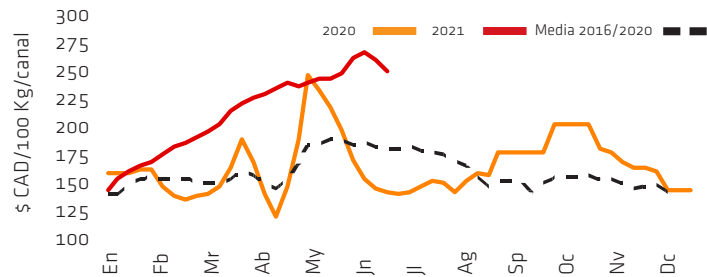
Cotización del cerdo en EEUU

Fuente : USDA



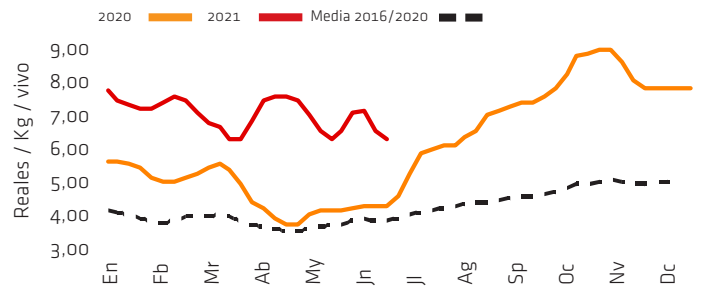
Cotización del cerdo en Canadá

Fuente : Québec



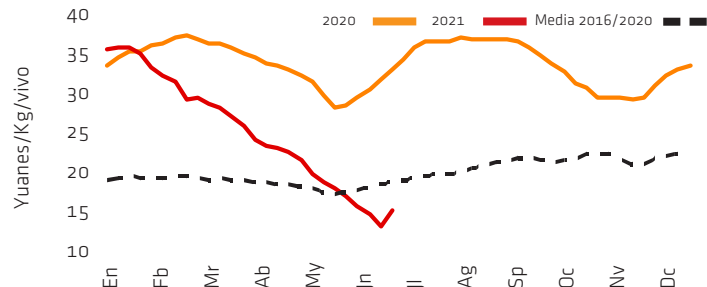
Cotización del cerdo en Brasil

Fuente : ACSURS



Cotización del cerdo en China

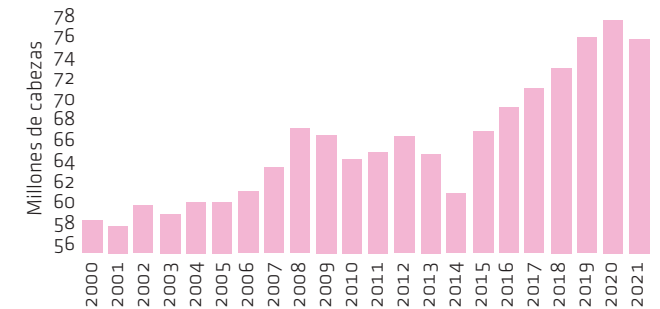
Fuente : MOA



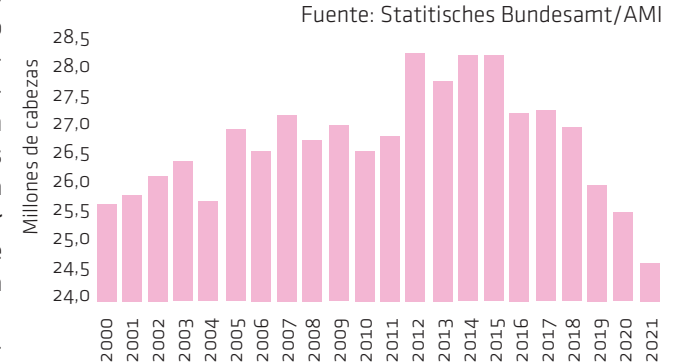
siones y anunciaron reducciones de matanza que han llevado a la práctica. La razón principal no es tanto el balance entre oferta y demanda del vivo si no la insostenibilidad de un precio español tan alto en comparación con el resto de países europeos y en comparación también con China. Esto ha llevado a que la cotización bajara en la última semana de junio y, además dejara la puerta abierta a seguir haciéndolo durante julio, hasta dejarla a un nivel menos alejado del resto de países. Los mismos problemas del mercado de la carne (menos exportación, menos consumo interior de lo esperado por la covid-19, exceso de oferta) han anticipado los descensos del cerdo en **Alemania**, presionados los madereros por la afluencia de carne de otros países a su mercado y a los de sus vecinos donde venden los alemanes (que no pueden exportar, a causa de la PPA). Y esta bajada del cerdo en Alemania ha arrastrado a sus países más dependientes (**Bélgica, Países Bajos, Austria**) y, como ha sucedido en España, ha forzado también que los grandes exportadores (**Dinamarca y Francia**) tuvieran que corregir precios a la baja para poder vender más dentro de la UE. Al final, la menor oferta de cerdos no ha podido compensar la ausencia de China. Y eso que el censo porcino de Alemania en mayo ha sido el más bajo, para una primavera, desde 1997.

En **EEUU**, que parecía tocar techo en mayo, ha vuelto a subir todavía más en junio, con lo que se mantiene claramente por encima de España (que es el precio más alto entre los principales productores de la UE). También el censo porcino norteamericano de junio ha mostrado un descenso de sus efectivos y, al mismo tiempo, su dependencia exportadora de China no es tan marcada como la europea: si hasta el 60% de la exportación de la UE va a China, en el caso de EEUU es en torno al 25% y dispone de otro destino de volúmenes similares (México). Mientras, en **Brasil** el cerdo ha bajado en junio: cuando China les compra más, sube el precio, pero, en cuanto el precio sube mucho, el consumo interior se retira. Arriba y abajo.

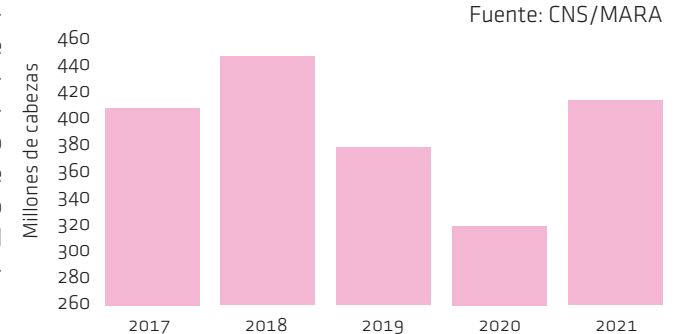
EEUU. CENSO PORCINO TOTAL A 1 DE JUNIO. Fuente: USDA



CENSO PORCINO TOTAL DE ALEMANIA A 1 DE MAYO. Fuente: Statistisches Bundesamt/AMI



CENSO PORCINO DE CHINA AL FINAL DEL PRIMER TRIMESTRE. Fuente: CNS/MARA



BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DE LA CARNE

5

Depreciado

Depreciación continuada de los precios de la carne en este mes de junio. El brusco frenazo de las exportaciones a China ha sido la nota dominante durante este mes y la falta de estas ventas ha llevado, por un lado, a tener que vender más dentro de la UE (todo lo que no se podía exportar), y, por el otro, a tener que bajar precios porque la competencia entre países dentro del mercado intracomunitario ha sido muy agresiva y porque nadie quería congelar a estos precios y con las dudas que estaba planteando China. En este contexto de un mercado sobreofertado, tampoco la demanda ha estado a la altura: primero, porque la climatología variable ha seguido sin permitir la fluidez de los consumos de carne en las barbacoas en el norte y centro de Europa, que son el motor principal para la carne en verano en esta zona; y segundo, porque las restricciones por la covid-19 en la restauración sigue limitando los consumos en toda Europa y comprometen además la campaña turística en el

sur, que es el motor de la carne en verano. Más oferta y menos demanda explican la depresión en que ha caído el mercado europeo de la carne en este mes de junio y que ha forzado que bajara también el precio del cerdo..., lo que ha llevado a que siguiera bajando la carne. En **España**, en torno a un -9% han bajado los precios de jamones y pancetas durante este mes y sobre el -5% los del lomo. En **Francia**, los descensos han sido más moderados, pero en **Alemania** han sido más contundentes. Tan solo en **Italia** se han registrado subidas del despiece, confiando en la campaña turística. Fuera de Europa, descensos también en **EEUU**, aunque sigue con precios muy altos, y subidas en **Brasil** para el género más relacionado con la exportación y descensos para los que tienen más presencia en su mercado interior. En **China**, ha seguido bajando cada semana el precio de la carne de cerdo, con un elevado stock de congelado en los puertos, más matanza en esta primera mitad de año y menos consumo estacional.

EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL DE 2021

	2021	% 2020
CARNES	1.491.821	+31%
A China	905.204	+28%
A Australia	29.100	+14%
A Japón	100.922	-21%
A Hong Kong	42.811	+70%
A Corea de Sur	65.105	+4%
A EEUU	38.495	+44%
A Filipinas	65.460	+357%
SUBPRODUCTOS	615.680	+12%
A China	340.760	-6%
A Filipinas	66.850	+163%
A Hong Kong	48.355	+9%
A Vietnam	31.372	+53%
TOTAL	2.107.500	+24%

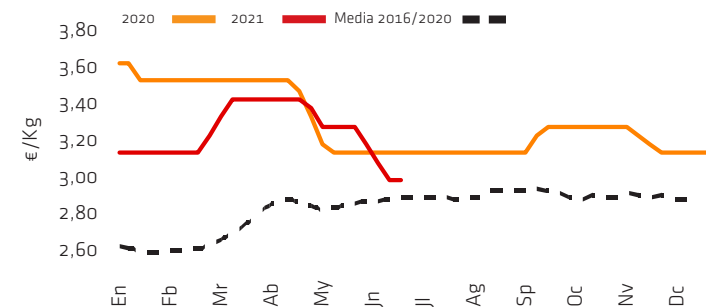
Fuente: Comisión Europea

EXPORTACIONES DE PORCINO DE EEUU EN ENERO-ABRIL DE 2021

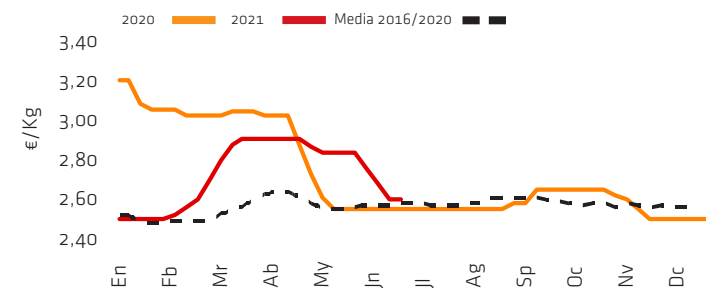
	2021	% 2020
CARNES	883.599	-5%
A México	214.048	+8%
A China	211.677	-29%
A Japón	136.225	-3%
A Canadá	69.810	+2%
A Corea del Sur	60.702	-4%
A Colombia	31.452	+30%
SUBPRODUCTOS	168.939	-4%
A China	101.573	+6%
A México	40.329	+3%
A Filipinas	6.545	+45%
A Canadá	4.520	-23%
TOTAL	1.052.538	-5%

Fuente: USMEF

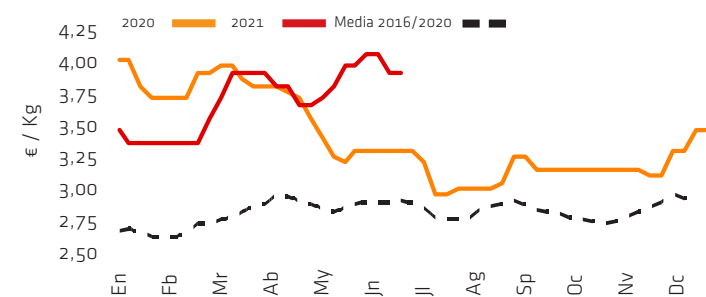
Cotización de la panceta en España Fuente : MC Barcelona



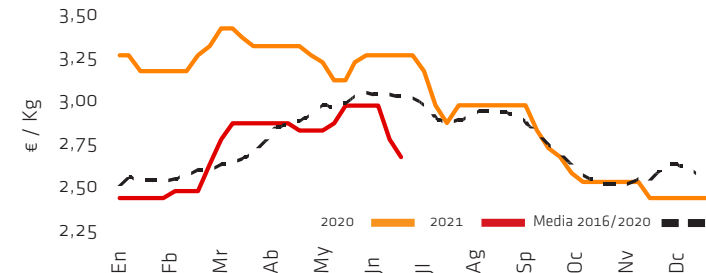
Cotización jamón redondo en España Fuente: MC Barcelona



Cotización de la paleta en Alemania Fuente : AMI



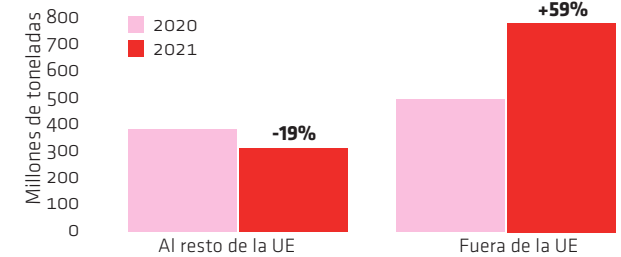
Cotización de la aguja en Alemania Fuente : AMI



MERCADO DE LA CARNE

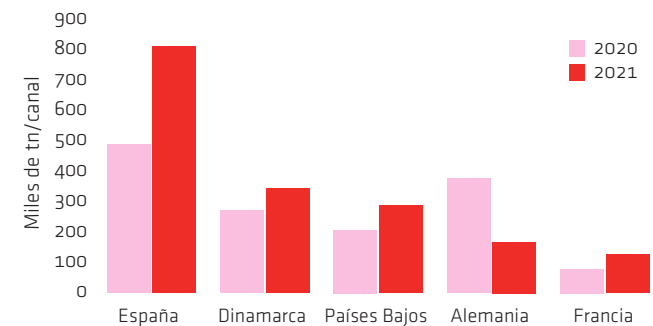
ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-ABRIL-

Fuente: INTERPORC



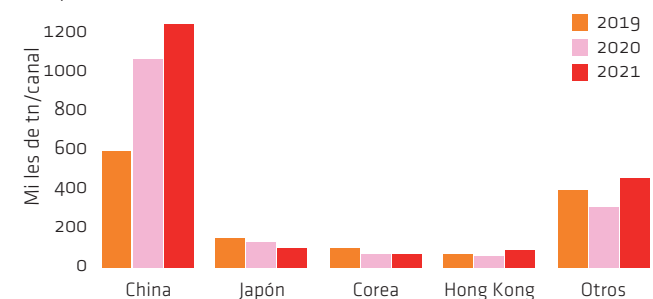
LOS 5 MAYORES EXPORTADORES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL DE CADA AÑO.

Fuente: Comisión Europea



LA EXPORTACIÓN DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL A CHINA, HONG KONG, JAPÓN Y COREA DEL SUR

Fuente: DG VI-Agri



EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-ABRIL DE 2021

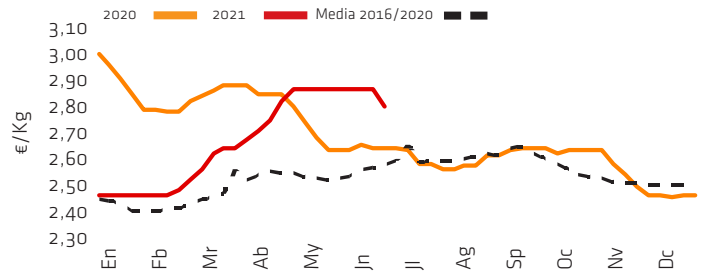
Fuente: AEAT/Interporc

	2021	2021%2020
China	617.609	+80,7%
Francia	93.808	+2,3%
Filipinas	54.208	+123,1%
Italia	44.085	-40,6%
Japón	36.057	-23,3%
Portugal	33.607	-2,8%
Corea del Sur	27.821	+88,8%
Polonia	17.222	-44,0%
Alemania	16.338	-28,1%
Dinamarca	16.205	+80,7%
Rep. Checa	16.114	-29,0%
Rumanía	14.094	-23,5%
R. Unido	13.080	-33,3%
Bulgaria	8.787	-25,2%
Países Bajos	8.435	+8,8%
Hungría	8.274	-42,0%
Bélgica	7.672	-12,2%
Suecia	7.203	-22,3%
Hong Kong	6.150	-43,8%
Eslovaquia	6.127	-25,8%
Otros	57.284	-11,8%

Animales vivos	30.824	-19,5%
Carnes	801.607	+26,8%
Despojos	184.043	+26,5%
Tocino	55.152	+14,8%
Jamones/paletas curados	17.263	+2,7%
Jamones/paletas cocidos	1.798	+29,4%
Panceta salada	1.291	-22,0%
Embutidos	25.367	+7,2%
Preparaciones/conservas	16.966	+24,2%
Manteca fundida	6.609	+42,3%
Grasa fundida	84	-22,9%
TOTAL (sin animales vivos)	1.110.180	+25,1%

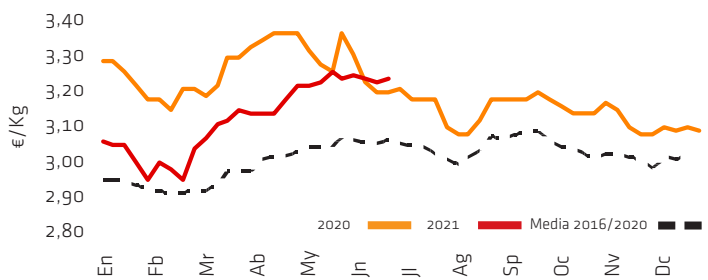
Cotización jamón sin grasa en Francia

Fuente: Rungis



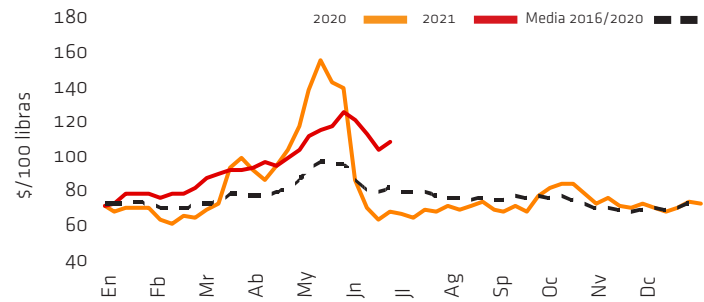
Cotización del lomo 1 en Francia

Fuente: Rungis



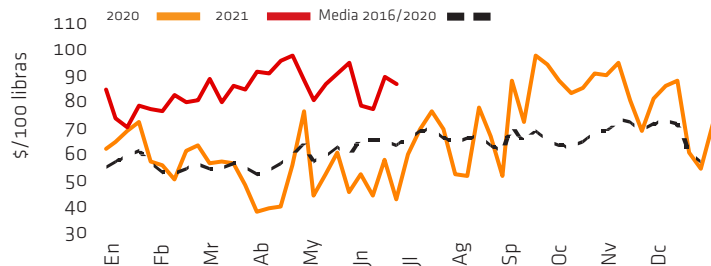
Cotización del lomo en EEUU

Fuente: USDA



Cotización del jamón en EEUU

Fuente: USDA

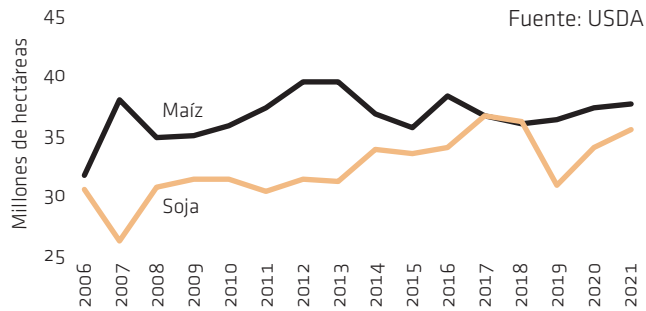


BARÓMETRO PORCINO

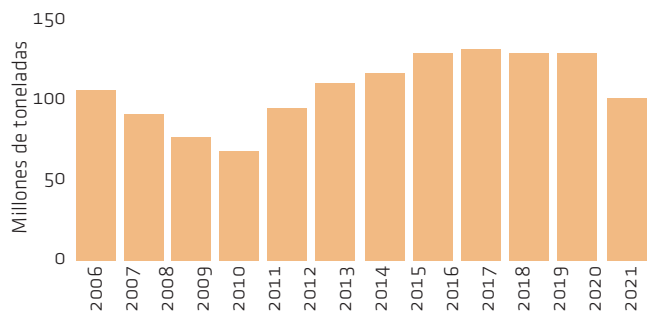
MATERIAS PRIMAS

7

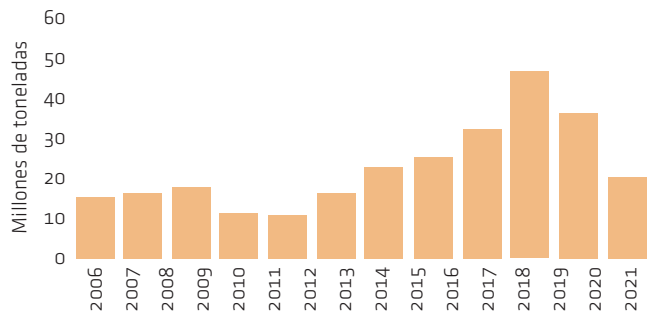
ESTIMACIONES DE SUPERFICIE SEMBRADA EN EEUU



STOCK DE MAÍZ A 1 DE JUNIO EN EEUU.



STOCK DE SOJA A 1 DE JUNIO EN EEUU.

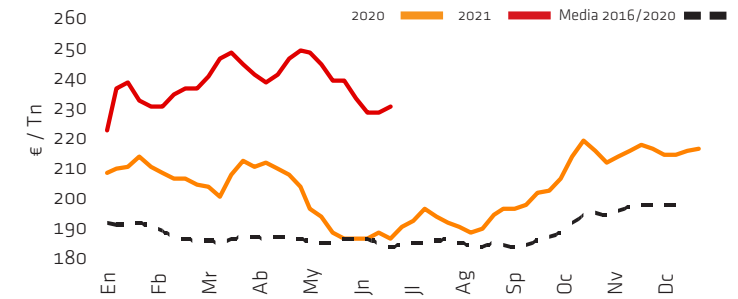


Lluvia en España, sequía en EEUU

El mes de junio empezó tensionado por la meteorología: un clima seco en EEUU, que mantenía firmes los futuros en Chicago, y lluvias intermitentes en España, que retrasaban el inicio de la cosecha de cebada en las zonas más tempranas del este del país. El trigo ha sido el cereal más ofertado durante este mes y el maíz, el que menos. Mientras, el lento arranque de la nueva cosecha de cebada dejó ver que la demanda empezaba campaña muy descubierta y ello se traducía en una creciente tensión sobre los precios: quien necesitaba cebada, se veía obligado a pagar más por ella hasta que llegara la nueva oferta, y quien no la necesitaba de forma inmediata, esperaba, pensando que todos los precios eran demasiado altos. En el puerto, el encarecimiento de los fletes encarecía también la reposición. Pero el factor determinante era que a la nueva cosecha de cebada le costaba llegar, por las lluvias, y sus precios iniciales, lejos de registrar presión de cosecha, empezaban a repuntar por las necesidades compradoras. Paralelamente, en el trigo empezaron también a comentarse precios de nueva cosecha y estos sí fueron flexionando a la baja conforme avanzaba el mes y se acercaba el inicio de su campaña. De hecho, el trigo había llegado a cotizar unos 30 euros por encima de la cebada y ahora iba a estrechar ese diferencial a poco más de 10 euros, marcándole así un techo a la cebada. En maíz, la oferta de género nacional era mínima y la operativa se concentra en el puerto, con reventas puntuales de fabricante y con unos diferidos de nueva campaña presionados a la baja (lo que solo hace que incentivar esas reventas, antes de que llegue el género más barato). Pero la sorpresa había de venir en el último día de junio, con la publicación de los informes del USDA sobre superficie sembrada y stocks en EEUU: menos hectáreas de maíz y soja de lo esperado truncaron la tranquilidad hacia la que tendía el mercado español, disparaba todos los precios de nuevo al alza e instalaba el mercado en una volatilidad extrema.

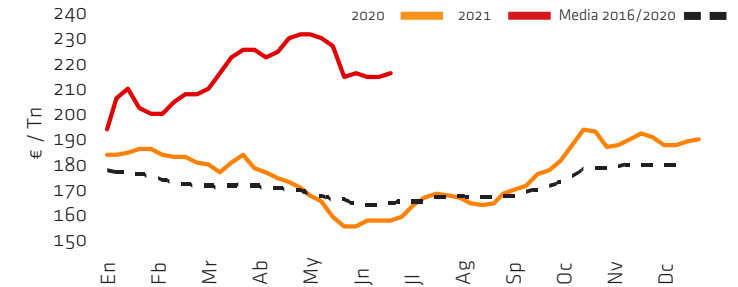
Cotización del trigo forrajero

Fuente : Mercolleida



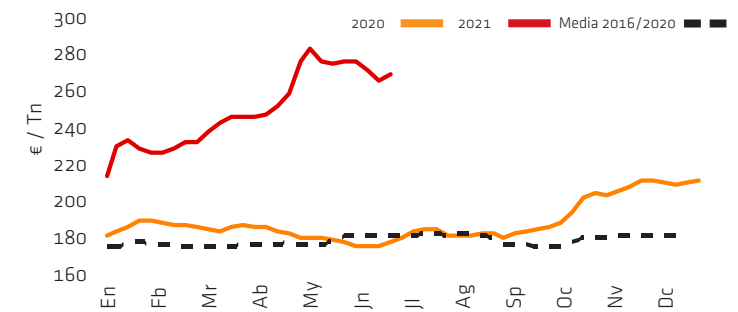
Cotización de la cebada

Fuente : Mercolleida



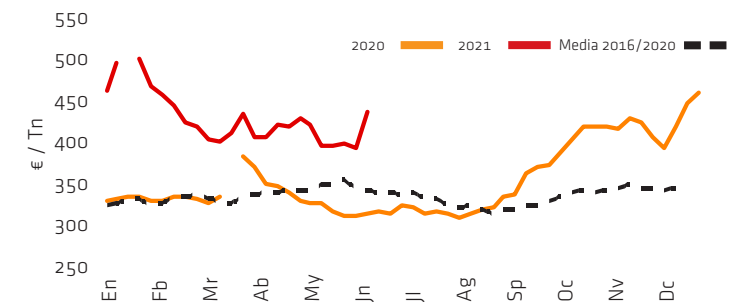
Cotización del maíz

Fuente : Mercolleida



Cotización de la harina de soja 44%

Fuente : Mercolleida



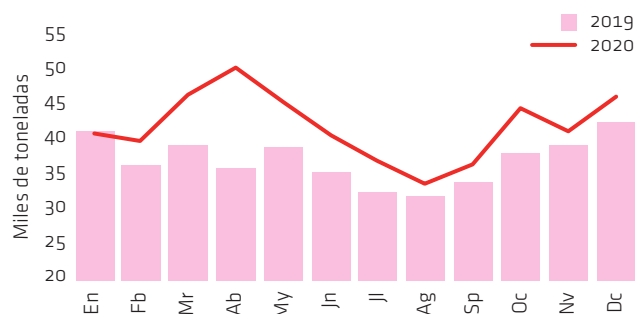
BALANCE DE JUNIO

CUADRO DE CONTROL DEL SECTOR PORCINO ESPAÑOL (Variación en % respecto a un año atrás)

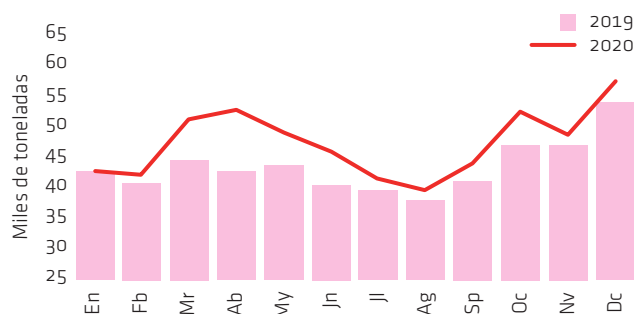
Fuente: MAPA/AEAT/Mercolleida

	MATANZA		CONSUMO		EXPORTACIÓN			COTIZACIÓN		IPC CARNE CERDO	
	Cabezas	(tn)	En fresco (tn)	Transformados (tn)	Carne (tn)	Subproductos (tn)	Total			(€/Kg/vivo)	(respecto mes anterior)
							A la UE (tn)	extra-UE (tn)	Total (tn)		
Junio 2021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	+19,2%	--
Mayo 2021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	+12,4%	+0,2%
Abril 2021	+10,2%	+10,0%	--	--	+17,9%	+18,3%	-6,5%	+35,3%	+18,0%	-0,2%	+0,1%
Marzo 2021	+8,6%	+7,9%	--	--	+24,6%	+17,2%	-15,5%	+60,6%	+22,8%	-11,1%	+0,2%
Febrero 2021	+4,9%	+4,4%	--	--	+27,4%	+20,0%	-20,9%	+73,9%	+25,7%	-20,8%	-0,4%
Enero 2021	-0,6%	-1,4%	--	--	+21,7%	+34,4%	-26,9%	+85,1%	+24,4%	-25,0%	-0,3%

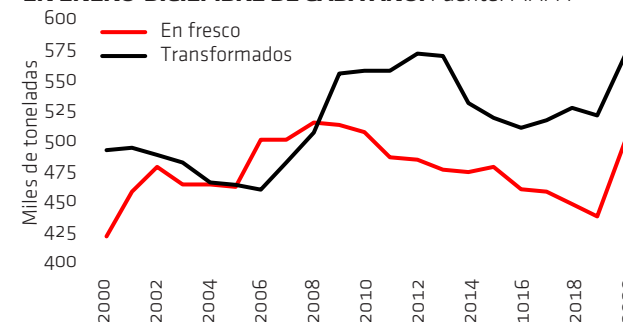
ESPAÑA CONSUMO DE CARNE DE CERDO. Fuente: MAPA



ESPAÑA CONSUMO TRANSFORMADOS. Fuente: MAPA



CONSUMO DE CERDO Y TRANSFORMADOS EN ESPAÑA EN ENERO-DICIEMBRE DE CADA AÑO. Fuente: MAPA



Cambios en el mercado

Los mercados europeos de porcino, que han sido los que más se han beneficiado de la demanda china en estos 2 últimos años, se ven forzado ahora a reposicionarse ante el nuevo escenario mundial de recuperación de la cabaña china tras la PPA (o, mejor dicho, en lo que se espera que sea el tramo final de la PPA en el gigante asiático). Este mes junio ha sido la frontera que puede marcar el cambio (retirada de

la demanda china) y que lleva a que todos los precios europeos del cerdo y de la carne de cerdo se estén moviendo a la baja, para recuperar competitividad en el mercado mundial (seguirá habiendo demanda asiática y China no es autosuficiente) y para ganar competitividad entre ellos dentro del mercado europeo (que ganará protagonismo tanto por el menor protagonismo chino como por los efectos de la PPA en las cabañas del norte de la UE). La exportación absor-

be ya la mitad de la producción española y es por esto que cualquier cambio en la misma afecta nuestro precio. Pero la otra mitad se consume dentro de España y es aquí donde la tendencia se prevé bajista en el medio y largo plazo. Solo la excepcional excepción de los confinamientos por la pandemia permitieron el año pasado un espectacular aumento del consumo en el hogar. Pero la tónica futura va a ser de presión interior sobre los consumos cárnicos europeos.

BARÓMETRO PORCINO

INTER
PORC
SPAIN

9


	MAYO	JUNIO	VARIACIÓN		MAYO	JUNIO	VARIACIÓN		MAYO	JUNIO	VARIACIÓN
CERDO				CARNE				CEREALES Y PROTEÍNAS			
EUROPA				ESPAÑA (€/KG)				MERCADO ESPAÑOL (€)			
España (€/Kg/vivo)	1,52	1,510	-0,5%	Lomo caña	4,03	3,83	-5,0%	Trigo forrajero nacional	241	232	-3,7%
Alemania (€/Kg/canal)	1,54	1,48	-3,9%	Costilla	4,86	4,81	-1,0%	Trigo import disponible	240	--	--
Países Bajos (€/Kg/canal)	1,20	1,10	-8,3%	Filete	4,56	4,46	-2,2%	Trigo import agosto-diciembre	230	230	0,0%
Dinamarca (corona/Kg/canal)	11,70	11,10	-5,1%	Cabeza de lomo	3,76	3,61	-4,0%	Maíz nacional	277	271	-2,2%
Francia (€/Kg/canal)	1,547	1,433	-7,4%	Jamón redondo	2,84	2,60	-8,5%	Maíz import disponible	269	263	-2,2%
Italia (€/Kg/vivo)	1,420	1,565	+10,2%	Panceta	3,27	2,97	-9,2%	Maíz octubre-diciembre	243	245	+0,8%
Polonia (zloty/Kg/canal)	5,67	6,61	+16,6%	Tocino	1,73	1,33	-23,1%	Cebada nacional	228	218	-4,4%
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	152,79	157,57	+3,1%	FRANCIA (€/KG)				Harina de soja 47%	402	434	+8,0%
AMÉRICA				Lomo con costillas	3,26	3,24	-0,6%	Aceite de palma	1070	989	-7,6%
EEUU (\$/cwt)	105,32	108,21	+2,7%	Lomo sin costillas	2,78	2,66	-4,3%	FUTUROS CHICAGO-CME (\$)			
Canadá (dólar/Kg/canal)	249,34	255,43	+2,4%	Jamón sin grasa	2,87	2,80	-2,4%	Trigo (vto. más cercano)	663,50	671,50	+1,2%
Brasil (real/Kg/vivo)	6,32	6,30	-0,3%	Panceta (s/picada 1)	3,09	3,11	+0,6%	Maíz (vto. más cercano)	656,75	720,00	+9,6%
ASIA				Panceta (s/picada extra)	3,53	3,45	-2,3%	Soja (vto. más cercano)	1.530,50	1.450,00	-5,3%
China (yuan/Kg/vivo)	18,47	15,58	-15,6%	Tocino	0,70	0,70	0,0%	Harina soja (vto. más cercano)	395,50	377,80	-4,5%
LECHÓN				ALEMANIA (€/KG)				FUTUROS EURONEXT (€)			
Mercolleida	51,00	42,00	-17,6%	Jamón deshuesado	3,50	3,30	-5,7%	Trigo (vto. más cercano)	211,50	210,50	-0,5%
Segovia	60,00	49,00	-18,3%	Jamón corte redondo	2,45	2,30	-6,1%	Maíz (vto. más cercano)	268,75	239,75	-10,8%
Zamora	62,00	50,00	-19,4%	Paleta deshuesada	4,00	3,95	-1,3%	FLETES MARÍTIMOS			
BPP Países Bajos	49,50	38,50	-22,2%	Paleta corte redondo	3,60	3,40	-5,6%	Baltic Dry Index	2.596	3.383	+30,3%
Nord-West Alemania	53,00	45,00	-15,1%	Solomillo	8,50	8,25	-2,9%	BOLSA			
Italia	102,30	101,80	-0,5%	Aguja	3,00	2,70	-10,0%	IBEX 35	9.148,90	8.821,20	-3,6%
CERDA				Panceta	3,20	3,00	-6,3%	ENERGÍA Y METALES			
Mercolleida	0,810	0,700	-13,6%	Tocino	0,95	0,85	-10,5%	Petróleo Brent (\$/barril)	69,44	74,64	+7,5%
Segovia	0,730	0,560	-23,3%	ITALIA (€/KG)				Oro (\$/onza)	1.904,84	1.769,25	-7,1%
Alemania (VEZG)	1,10	1,05	-4,5%	Panceta fresca	3,98	3,98	0,0%	Etanol CBOT (\$/galón)	2,480	2,480	0,0%
Francia (MPB)	0,958	0,991	+3,4%	Jamón 10-12 Kg	3,16	3,35	+6,0%	MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)			
Dinamarca (DC)	0,93	0,90	-3,2%	Jamón >12 Kg	3,46	3,64	+5,2%	Dólar USA	1,2201	1,1884	-2,6%
Países Bajos (Vion)	1,39	1,27	-8,6%	Paleta	3,04	3,16	+3,9%	Dólar Canadá	1,4727	1,4722	0,0%
FUTUROS				Lomo Bolonia	3,20	3,10	-3,1%	Libra esterlina	0,8601	0,8580	-0,2%
CHICAGO (CME) \$				Tocino	1,36	1,38	+1,5%	Zloty polaco	4,4856	4,5201	+0,8%
Cerdo julio 2021	119,35	107,47	-10,0%	EEUU (\$/100 LB)				Real brasileño	6,3868	5,9050	-7,5%
Cerdo agosto 2021	116,22	103,25	-11,2%	Lomo	119,49	110,12	-7,8%	Yen japonés	133,79	131,43	-1,8%
Cerdo octubre 2021	94,07	87,27	-7,2%	Jamón	91,77	87,65	-4,5%	Yuan renminbi chino	7,7722	7,6742	-1,3%
Cerdo diciembre 2021	84,17	80,07	-4,9%	Panceta	182,36	179,63	-1,5%	Rublo ruso	89,535	86,772	-3,1%
Cerdo febrero 2022	85,07	83,75	-1,6%	BRASIL (REAL/KG)				NOTA: Todas las referencias son las vigentes el último día de cada mes.			
Cerdo abril 2022	86,20	86,75	+0,6%	Canal exportación	8,56	10,22	+19,4%				
Cerdo mayo 2022	88,52	89,95	+1,6%	Lomo	15,42	15,57	+1,0%				
Cerdo junio 2022	92,30	94,02	+1,9%	Jamón sin deshuesar	11,79	11,77	-0,2%				
				Paleta deshuesada	12,25	12,11	-1,1%				

PLAN PREVENCIÓN SANIDAD ANIMAL (INTERPORC)


En relación con la propagación del virus de la PPA por países del centro y este de Europa, y ante el riesgo y amenaza de entrada de esta grave y devastadora enfermedad en nuestro país, con consecuencias claramente catastróficas para nuestro sector (restricciones de movimientos, cierre automático de las exportaciones a muchos países terceros y de la Unión Europea, etc., grandes pérdidas económicas, etc.), insistimos en que es fundamental la **PRECAUCIÓN**:

1. Extremar las medidas de **bioseguridad** a todos los niveles de la cadena productiva
2. Extremar las medidas de **limpieza y desinfección de los vehículos**
3. **Disminuir e incluso frenar la importación** de animales vivos y carne y productos cárnicos durante los próximos meses, hasta conocer el desarrollo y evolución de la enfermedad
4. Realizar los **controles pertinentes en origen** en caso de realizar alguna importación
5. Tomar las medidas de precaución pertinentes con los **trabajadores de países afectados**
6. Hacer uso y divulgar los **posters de bioseguridad** editados por INTERPORC en granjas, industrias, centros de desinfección, transportistas, etc.


Es por tanto **clave la concienciación y sensibilización de todos los agentes que intervienen en la cadena productiva del porcino.**




10



En el transporte La bioseguridad es tu responsabilidad



**INTERPORC
SPAIN**
WWW.INTERPORC.COM
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN


La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad vírica que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad incapaz de causar infección en humanos.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.


Actualmente está presente en países de Europa del Este, en Asia y en el continente africano.

La infección en los cerdos se produce comúnmente por contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados.


Medidas de bioseguridad para reducir el riesgo de contagio desde regiones afectadas por PPA:




Evitar el contacto
Evitar en la medida de lo posible el contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA.



3 días
Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA, limpiar y desinfectar adecuadamente la ropa y calzados utilizados y evitar el contacto con cerdos domésticos durante al menos 72 horas desde tu llegada a España.




Evitar traer carne
Evitar traer carne y/o productos frescos o curados desde países afectados.




Limpieza y Desinfección

1er Paso: Pre-limpieza
2º Paso: Limpieza con detergente y agua caliente
3er Paso: Desinfección

Protocolos de limpieza y desinfección
Cumplir con los protocolos de limpieza y desinfección establecidos por la normativa siempre inmediatamente después de descargar animales y antes de una nueva carga.



Control oficial de vehículos
Controladores oficiales de vehículos procedentes de países considerados de riesgo.



Inspección visual y documental
Compromiso del operador para verificar la limpieza y desinfección de los vehículos que entran en la explotación. Inspección visual y documental.



**INTER
PORC
SPAIN**

WWW.INTERPORC.COM
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



En la granja La bioseguridad es tu responsabilidad

La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad vírica que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad incapaz de causar infección en humanos.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente en países de **Europa del Este, en Asia y en el continente africano.**

La infección en los cerdos se produce comúnmente por contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados.



Acreditación de los proveedores de animales y semen
Acreditación de los proveedores de animales y semen del cumplimiento de la normativa en controles sanitarios.

En caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente
Comprobar la documentación de traslado e identificación de los animales, y en caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente.

Cuarentena adecuada a la llegada de los animales
Implementar una cuarentena adecuada a la llegada de los animales con los controles pertinentes que marca la normativa vigente.

AUTOCONTROLES como práctica habitual
La realización de AUTOCONTROLES como práctica habitual es una buena medida de control.

Inspección visual y documental
Inspección visual y documental de una correcta limpieza y desinfección.

Controles de vehículos
Los responsables de las explotaciones porcinas deben asegurarse que los vehículos que entren estén limpios y desinfectados.

Muestras de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros
Disponer de muestras de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros en las explotaciones.

Limpieza y desinfección
Sistemas que permitan la limpieza y desinfección en la entrada de vehículos (vado, arco o máquina a presión).

Los equipos y herramientas
Los equipos y herramientas que se introducen en la explotación deben limpiarse y desinfectarse y no deben compartirse entre explotaciones.

Cadena de producción
No introducir en la cadena de producción productos o subproductos cárnicos procedentes de países de riesgo.

Restos alimenticios
No suministrar productos ni restos alimenticios como alimento a los cerdos.

Ropa y calzado de Cacería
Asegurarse que la ropa y calzado se limpien y desinfectan adecuadamente cuando se ha estado cazando en países de riesgo.

Productos cárnicos frescos y curados
No transportar productos cárnicos frescos y curados procedentes de países de riesgo.

Vallado perimetral en buen estado
Vallado perimetral que evite el contacto entre jabalíes y cerdos domésticos.

Evitar contacto
Evitar el contacto con jabalíes y sus desperdicios, de personas relacionadas con la caza porcina o que entren en contacto con cerdos domésticos.

Acciones de caza en otros países considerados de riesgo
Respetar un periodo de tiempo prudencial de **mínimo 3 días** al haber participado en actividades de caza en otros países considerados de riesgo.

No introducir productos de riesgo en las explotaciones porcinas
No introducir productos de riesgo: carnes frescas y curadas.

Ante cualquier sospecha
Ante cualquier sospecha de presencia de enfermedad, notificar a los servicios veterinarios.



**INTER
PORC
SPAIN**

WWW.INTERPORC.COM
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



En el matadero La bioseguridad es tu responsabilidad



La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad vírica que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad incapaz de causar infección en humanos.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente en países de **Europa del Este, en Asia y en el continente africano.**

La infección en los cerdos se produce comúnmente por contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados.



**Lesiones post mórtem típicas:
Cuadro de lesiones hemorrágicas en piel, órganos y cavidades internas**

Wulva

Riñones

Estómago

Bazo

Ganglios Linfáticos

Decoloración azulada-púrpura de la piel de las extremidades, zonas azuladas y petequiales en cola y puntas de las orejas, tórax y abdomen, a veces con hemorragias múltiples.

Espuma sanguinolenta por nariz y boca, secreción ocular, mancha en la cola y perineo, y heces con sangre.

Ganglios linfáticos hemorrágicos, hipertrofia de bazo, de color rojizo oscuro (o aumentado de tamaño) con zonas infarctadas, pequeñas hemorragias múltiples en riñones, vejiga y estómago.

Líquido seroso-sanguinolento en cavidades torácica y abdominal.

¿PPA?

En todos los casos sospechosos el diagnóstico debe confirmarse mediante análisis laboratoriales. Los análisis laboratoriales incluyen la identificación del virus por PCR, aislamiento del virus y la presencia de anticuerpos en el suero.

En caso de sospecha de peste porcina africana en un matadero o medio de transporte, avisar a los Servicios Veterinarios Oficiales para enviar muestras al laboratorio y poder confirmar o descartar la sospecha, así como parar la línea de matanza.

Servicios
Veterinarios
Oficiales