



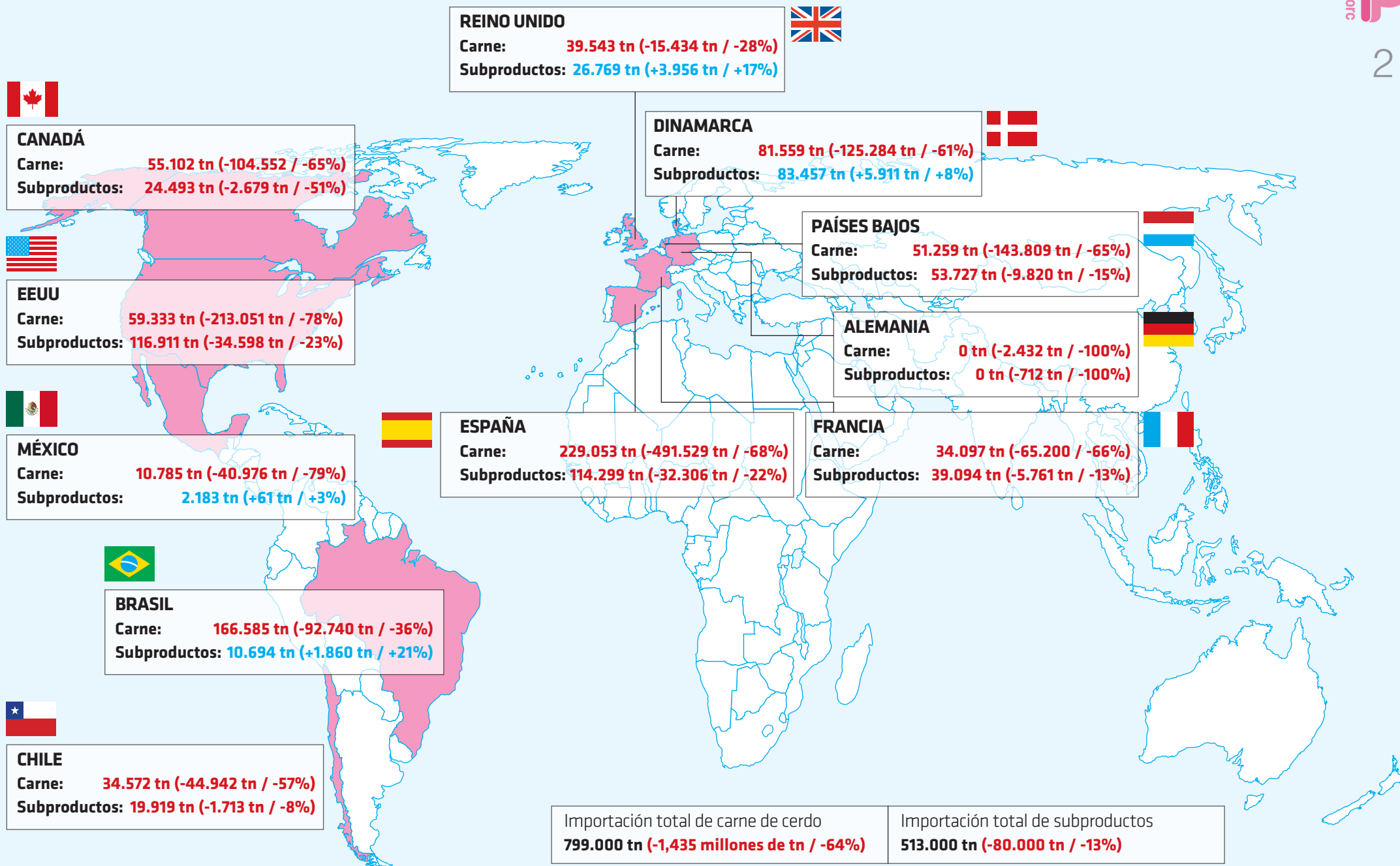
Interprofesional
Porcino de Capa Blanca



BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 91 / JULIO DE 2022

ORIGEN DE LAS IMPORTACIONES CHINAS DE PORCINO EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2022 Y SU VARIACIÓN RESPECTO A 2021. Fuente: GTA

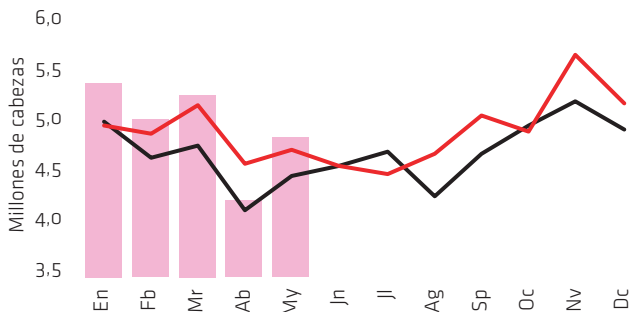


Importación total de carne de cerdo: **799.000 tn (-1,435 millones de tn / -64%)**
 Importación total de subproductos: **513.000 tn (-80.000 tn / -13%)**

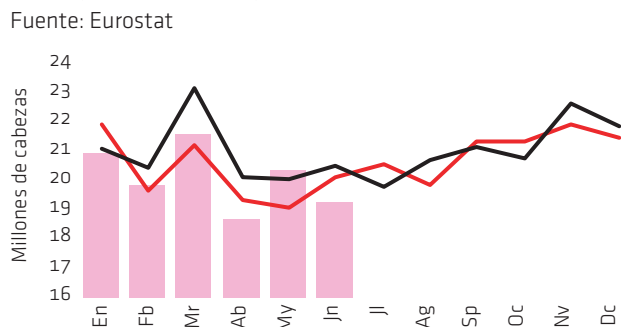
BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DEL CERDO VIVO

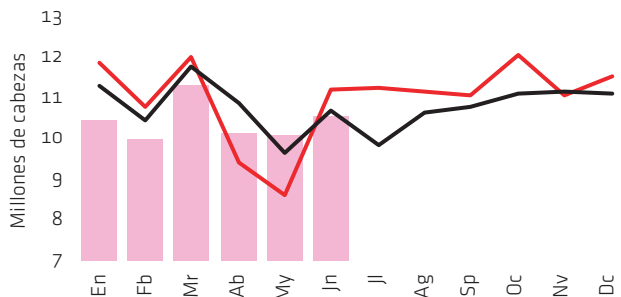
ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MAPA



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



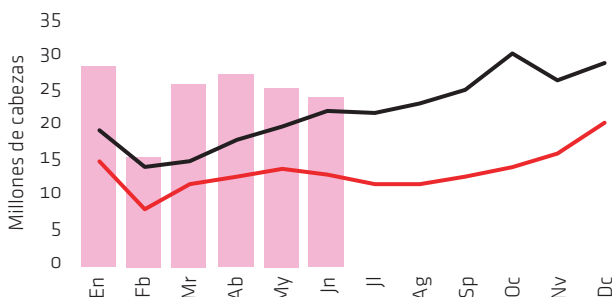
EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: USDA



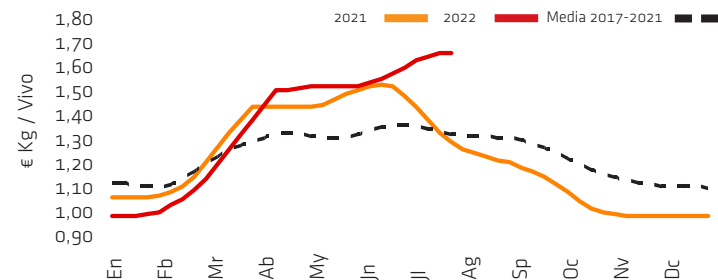
El cerdo mantiene su tendencia alcista

Las cotizaciones del cerdo se han seguido moviendo al alza en prácticamente todo el mundo durante este mes de julio: Europa (con alguna excepción), América (consolidando ahora los fuertes aumentos de meses anteriores) y Asia (fuertes subidas de los precios interiores en China). La reducción de censos, los altos costes de producción y los efectos de las altas temperaturas sobre los crecimientos en granja están llevando a una oferta de cerdos limitada, especialmente en EEUU y la UE. A partir de allí, la mayor o menor demanda que hay en cada mercado permiten subidas más o menos fuertes de los precios. En **España**, los pesos medios de matanza se han desplomado durante este mes hasta situarse por debajo de los veranos de 2021 y 2020. Lo mismo ha sucedido en **Francia**, donde los pesos medios han sido en julio los más bajos de los últimos 4 años. En ambos países, la cotización del cerdo ha subido alrededor de un +3,5% en julio respecto a junio. Y, probablemente, es la misma altura de estas cotizaciones (la referencia española es la más alta entre los principales productores de la UE, seguida por la francesa) la que limita la amplitud de las subidas, junto con la falta de movimientos en un norte de la UE que sigue con precios más bajos. En ausencia de mayores ventas a China, todos los mataderos deben vender la carne en los mismos destinos europeos, con lo que la competitividad española pierde enteros frente a holandeses o alemanes. Ello hace que la demanda de cerdos no los busque por la rentabilidad de la carne..., sino para cubrir costes

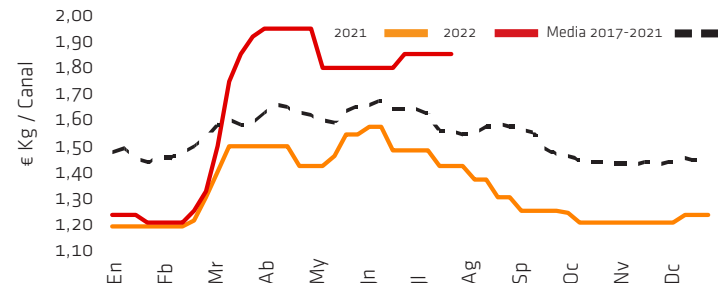
CHINA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MOA



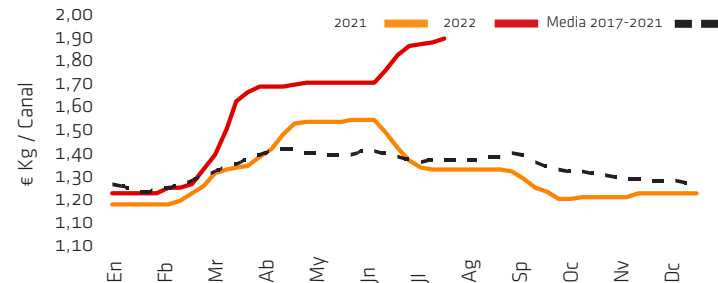
Cotización del cerdo en España Fuente : Mercolleida



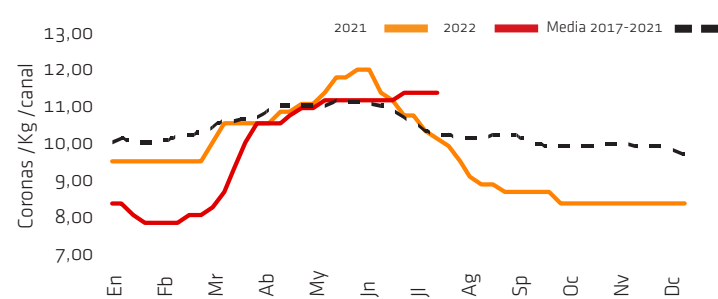
Cotización del cerdo en Alemania Fuente : AMI



Cotización del cerdo en Francia Fuente : MPB



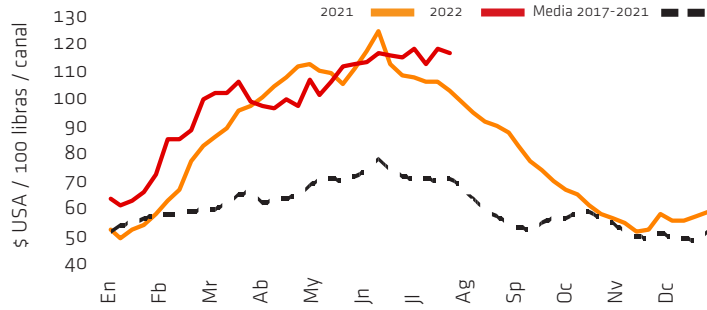
Cotización del cerdo en Dinamarca Fuente : Danish Crown



MERCADO DEL CERDO VIVO

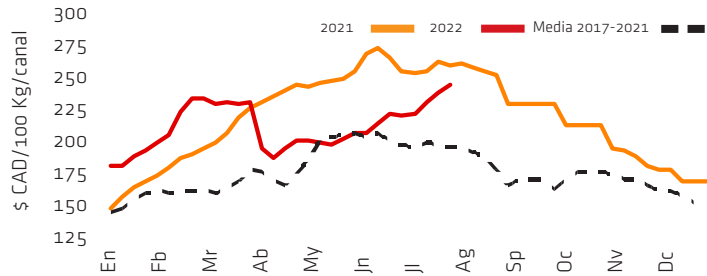
Cotización del cerdo en EEUU

Fuente : USDA



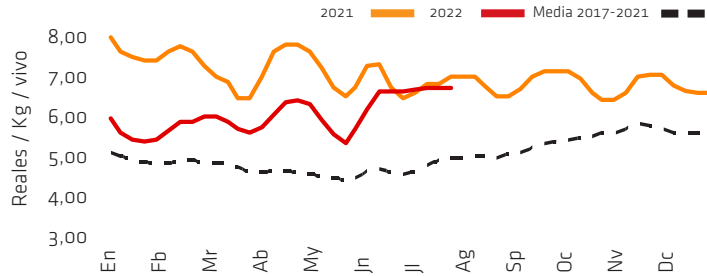
Cotización del cerdo en Canadá

Fuente : Québec



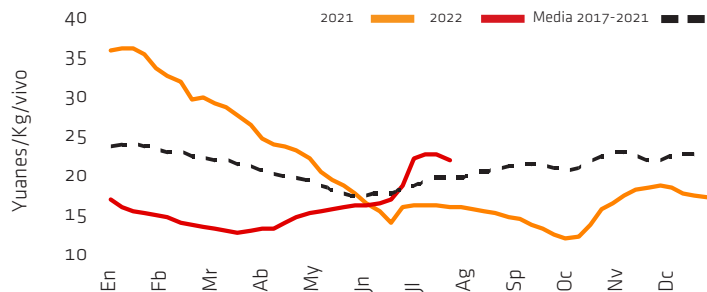
Cotización del cerdo en Brasil

Fuente : ACSURS



Cotización del cerdo en China

Fuente : MOA

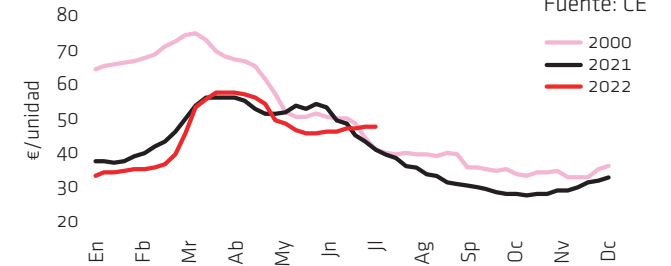


La matanza se ha reducido notablemente este verano, por falta de cerdos en toda Europa y, sobre todo, en España, pero ni con esa reducción de la actividad el mercado se ha equilibrado. En España, sigue habiendo importaciones de cerdos vivos (de Bélgica, de Países Bajos, de Francia) para suplir la falta interior de cerdos (y aprovechando también unos precios más bajos del cerdo en el norte de Europa). Esa mejor oferta de cerdos y, sobre todo, la caída de los pesos por el calor ha llevado también a una clara subida del precio del cerdo en **Italia** (9%), mientras que la menor disponibilidad estacional de cerdos y una cierta recuperación de la demanda estival de carne de cerdo ha posibilitado que el precio del cerdo en **Dinamarca** subiera también, aunque con mucha prudencia (+2%). En toda Europa la oferta de cerdos es inferior estacionalmente pero también inferior a otros veranos, por la erosión que los altos costes está produciendo en las cabañas. Ello permite que los precios del cerdo suban cuando su oferta es escasa incluso para mantener unos bajos ritmos de matanza (España) o cuando la demanda mejora mínimamente (Francia), mientras que en **Alemania** el precio no se mueve porque, sin exportación y con PPA, el matadero tiene cerdos suficientes aunque tenga menos que nunca. A principios de mes, además, un foco en Alemania en una granja a apenas 20 kilómetros de la frontera con Países Bajos disparó las alarmas en ambos países y presionó más sobre sus mercados interiores, sin que haya habido más novedades.

Fuera de Europa, los precios del cerdos se han estabilizado en **Brasil** en su nivel más alto del año (aunque por debajo del año pasado y con dudas sobre su demanda interior), mientras que se han reafirmado en **Canadá**, con una oferta limitada, y han mantenido sus alturas en **EEUU** (sigue cotizando por encima de las referencias europeas). Es sobre todo en EEUU donde la disponibilidad de cerdos está siendo más corta de lo previsto y mantiene un nivel muy alto de precios. Paralelamente, el precio del cerdo ha vuelto a subir con amplitud en **China** (+18%), donde el mismo gobierno reconoce que la cabaña de cerdas ha descendido desde el verano pasado y espera menos cerdos para este final de año.

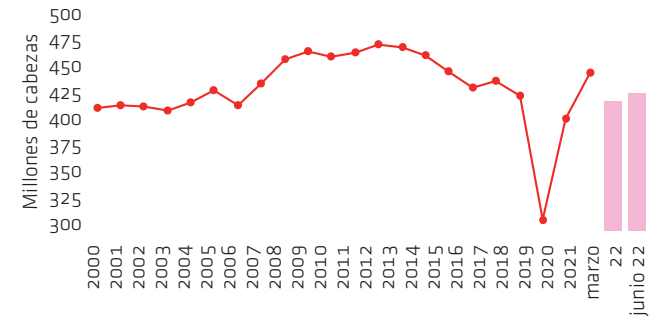
PRECIO MEDIO PONDERADO DEL LECHÓN EN LA UE.

Fuente: CE

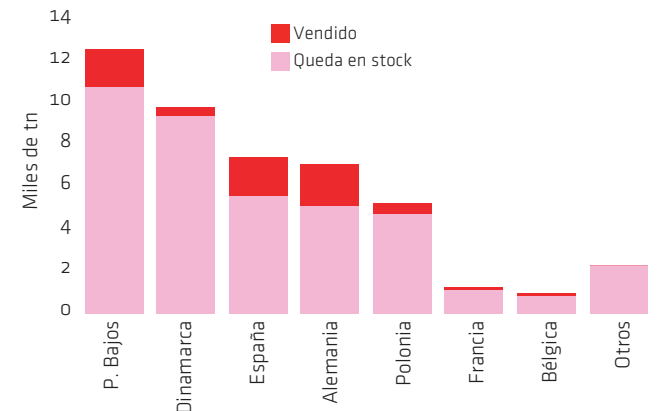


CENSO PORCINO DE CHINA EN DICIEMBRE DE CADA AÑO.

Fuente: MOA



BALANCE DEL ALMACENAMIENTO PRIVADO A 18 DE JULIO



BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DE LA CARNE

Mejor de lo temido, peor de lo esperado

La carne de cerdo ha mantenido durante la primera mitad de julio la recuperación iniciada en junio, pero ha dejado pasado después a una estabilización, con tintes de estancamiento, en toda la UE. Las subidas de las cotizaciones del cerdo en prácticamente todos los países, excepto Alemania y Países Bajos, ha llevado a subidas de la carne en todos esos países. En **España**, la recuperación ha ido del +3% al +4% intermensual y, aunque las ventas siguen quedándose por debajo de lo esperado y el impulso del turismo es limitado, la situación ha sido comparativamente mejor que en el mercado intracomunitario. Los mataderos han aprovechado este mes para ir sacando género congelado, con el que disponen de mayor margen, pero el mercado del fresco ha seguido muy presionado por la abundante oferta de todos los países. En **Francia e Italia**, sí parece que el turismo está portando una demanda extra para las barbacoas, lo que se traduce en subidas del despiece en torno al +5% en ambos países y con un espectacular +17%

para el lomo italiano. En **Alemania**, en cambio, la carne no ha conseguido mover sus precios durante julio, con la única excepción del solomillo (+4%). En general, la oferta europea de carne sigue siendo suficiente para la demanda, ya que la primera está constantemente aumentando por los excedentes que deja la pérdida de exportación a China y la segunda está limitada por el temor a una recesión en otoño y los efectos actuales de la inflación en el bolsillo del consumidor europeo. Tan solo hacia finales de mes aparecían los primeros comentarios sobre un mayor interés comprador de China en la UE, tras más de un año de caída de este comercio, que deberán esperar a su confirmación en agosto y septiembre. Fuera de la UE, los precios de la carne han seguido muy firmes al alza en **EEUU**, con un +21% para el jamón (gracias a la exportación a México) y un +44% para la panceta (gracias al robusto consumo interior). En **Brasil**, en cambio, el frágil poder adquisitivo de sus consumidores y una exportación más ralentizada han forzado precios a la baja.

EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-MAYO DE 2022

	2022	% 2021
CARNES	1.249.569	-31%
A China	296.846	-73%
A Australia	70.475	+85%
A Japón	198.303	+54%
A Ucrania	28.929	x2
A Corea de Sur	138.638	+67%
A EEUU	73.349	+47%
A Filipinas	104.595	+33%
SUBPRODUCTOS	604.384	-20%
A China	268.856	-37%
A Filipinas	103.020	+28%
A Ucrania	14.428	-22%
A Costa Marfil	38.668	+59%
TOTAL	1.853.953	-28%

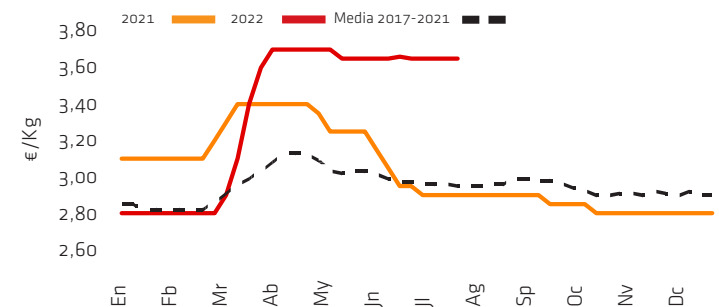
Fuente: Comisión Europea (tn/canal)
(Faltan los datos de Reino Unido)

EXPORTACIONES DE PORCINO DE EEUU EN ENERO-MAYO DE 2022

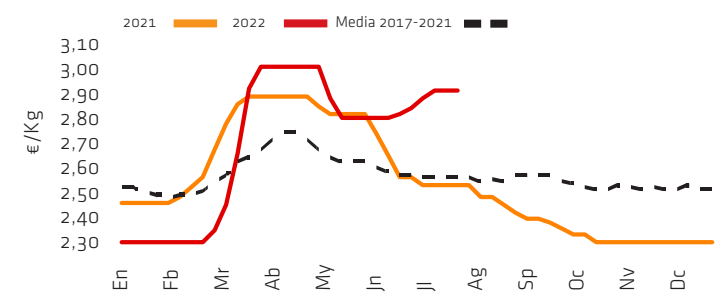
	2022	% 2021
CARNES	884.385	-21%
A México	353.022	+28%
A China	68.724	-74%
A Japón	153.355	-11%
A Canadá	71.553	-17%
A Corea del Sur	72.462	-7%
A Colombia	38.674	-2%
SUBPRODUCTOS	183.096	-16%
A China	107.427	-21%
A México	43.912	-12%
A Filipinas	6.800	-11%
A Canadá	6.815	+19%
TOTAL	1.067.481	-20%

Fuente: USMEF (tn/canal)

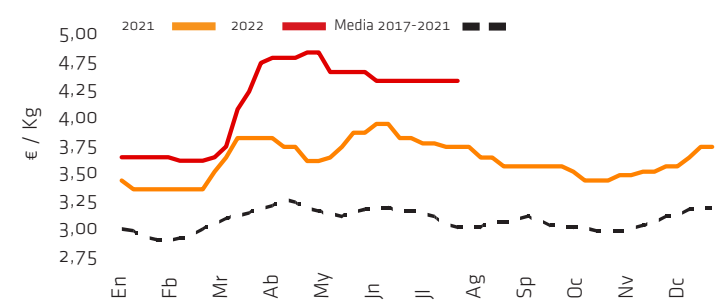
Cotización de la panceta en España Fuente : MC Barcelona



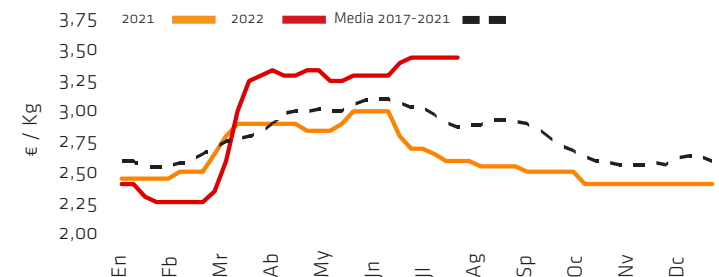
Cotización jamón redondo en España Fuente: MC Barcelona



Cotización de la paleta en Alemania Fuente : AMI



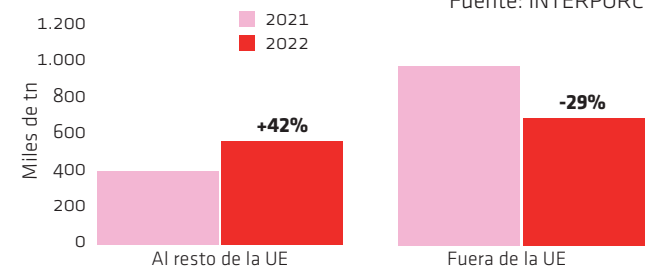
Cotización de la aguja en Alemania Fuente : AMI



MERCADO DE LA CARNE

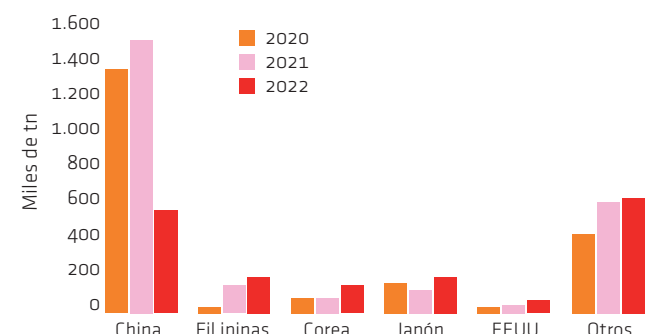
ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-MAYO.

Fuente: INTERPORC



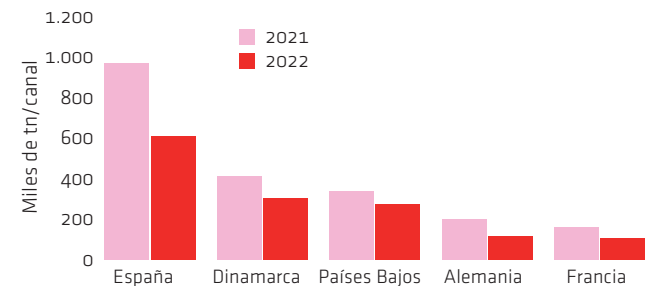
DESTINO DE LA EXPORTACION DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-MAYO. (Tn/peso canal).

Fuente: DG-VI



LOS 5 MAYORES EXPORTADORES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-MAYO.

Fuente: Comisión Europea



EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-MAYO DE 2022

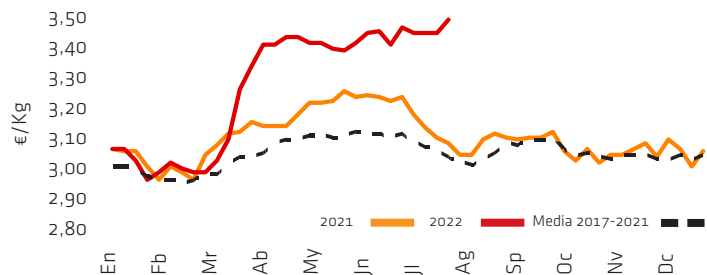
Fuente: AEAT/Interporc

País	2022	2022%2021
China	266.882	-64,3%
Francia	127.427	+9,4%
Italia	95.653	+69,5%
Filipinas	106.069	+63,3%
Japón	91.524	+95,8%
Corea del Sur	70.244	+94,2%
Portugal	50.765	+19,3%
Polonia	47.849	+100,6%
Rumanía	36.105	+105,6%
Rep. Checa	31.963	+50,6%
Alemania	27.971	+36,6%
R. Unido	26.876	+59,3%
Taiwán	23.793	+230,5%
Bulgaria	20.545	+91,8%
Hungría	20.132	+98,7%
Dinamarca	14.921	-23,8%
Suecia	13.626	+52,1%
Eslovaquia	13.005	+73,8%
Bélgica	12.315	+29,4%
Países Bajos	11.297	+7,6%
Otros	143.075	+101,1%

Animales vivos	41.620	+10,1%
Carnes	898.579	-8,7%
Despojos	213.423	-6,2%
Tocino	48.901	-27,5%
Jamones/paletas curados	24.608	+11,2%
Jamones/paletas cocidos	3.129	+41,5%
Panceta salada	2.537	+61,3%
Embutidos	35.949	+11,0%
Preparaciones/conservas	16.360	-19,4%
Manteca fundida	8.356	+5,0%
Grasa fundida	193	+76,9%
TOTAL (sin animales vivos)	1.252.036	-8,3%

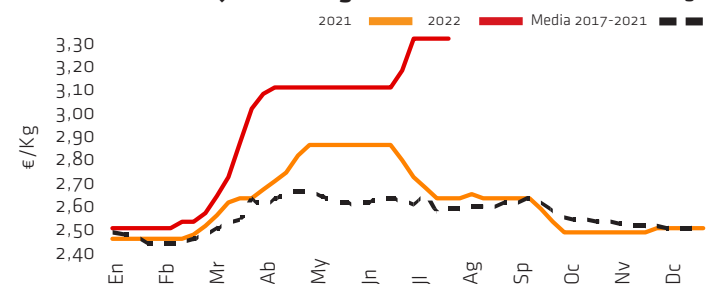
Cotización del lomo 1 en Francia

Fuente: Rungis



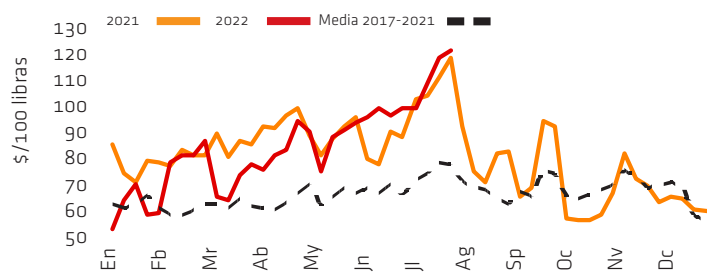
Cotización jamón sin grasa en Francia

Fuente: Rungis



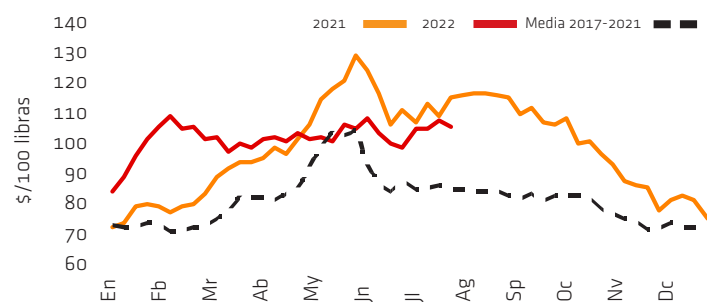
Cotización del jamón en EEUU

Fuente: USDA



Cotización del lomo en EEUU

Fuente: USDA



MATERIAS PRIMAS

7

Acuerdo en Ucrania y mucha volatilidad

Operativa comercial bajo mínimos durante este mes de julio, a la espera todo el mundo de ver dónde se sitúan realmente los precios. El fabricante, que compró comparativamente caro al inicio de campaña, alarga ahora sus coberturas amparado en un claro descenso de los consumos ganaderos y se retira de la compra, más allá de las necesidades puntuales del día a día, porque quiere promediar con precios más bajos. De hecho, los precios de los cereales han bajado en torno a un -5% durante todo este mes, pero sigue estando aún muy por encima de los que había antes del inicio de la guerra de Ucrania (cuando ya eran, por otra parte, muy altos). Los futuros de Chicago han deshecho durante julio toda la prima de esta guerra, es decir, los contratos actuales están más bajos que antes de empezar la guerra. Pero los futuros europeos (Euronext) siguen por encima de ese nivel pre-guerra: en torno a un +20% maíz y trigo. Y lo mismo sucede con el mercado del físico español: el trigo es un +24% más alto ahora que en la semana precedente al inicio de la guerra y el maíz, un +21%. Con un mercado interior que se ha vuelto decididamente de proximidad, todas las miradas de los grandes compradores están centradas en el puerto: en el maíz brasileño de importación de nueva cosecha, que es el que presumiblemente diseñará el escalado de precios de la formulación de piensos en la segunda mitad de año. Y estos precios siguen moviéndose entre los 310 y los 330 euros en el puerto. La volatilidad de los precios ha sido extrema durante este mes, conforma avanzaba o retrocedía la posibilidad de acuerdo para abrir un “corredor humanitario” para sacar cereales ucranianos a través del Mar Negro. Finalmente, Turquía, Rusia, Ucrania y la ONU han conseguido cerrar este acuerdo a finales de julio y el primer barco zarpaba del puerto de Odesa el 1 de agosto. Este acuerdo hacía bajar los futuros de Chicago, pero la realidad de que este comercio va a avanzar con mucha lentitud mantenía los futuros y el físico europeo altos, por-

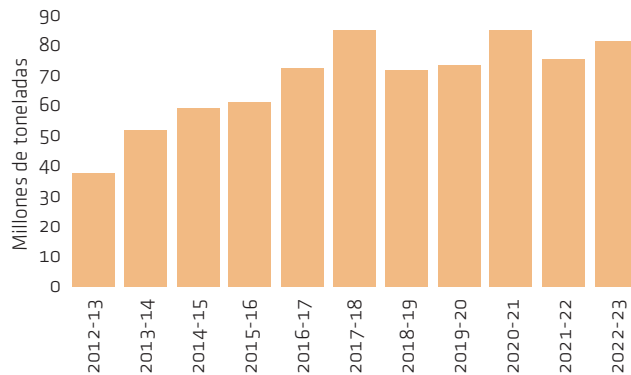
ESTIMACIONES DE COSECHA DE MAÍZ EN UCRANIA.

Fuente: USDA



ESTIMACIONES DE COSECHA DE TRIGO EN RUSIA.

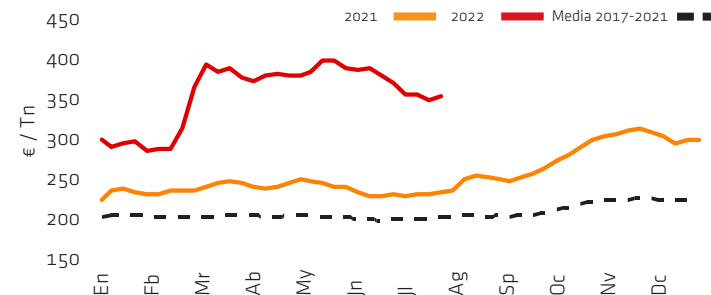
Fuente: USDA



que el epicentro del problema sigue residiendo en Europa. Mientras, la harina de soja se disparaba en julio y rondaba los 600 euros: la meteorología en EEUU, tras el acuerdo en Ucrania, vuelve a mandar en el mercado. Y, para las nuevas cosechas de maíz y soja, hace mucho calor (en España, Alemania y Francia) y falta agua (en EEUU).

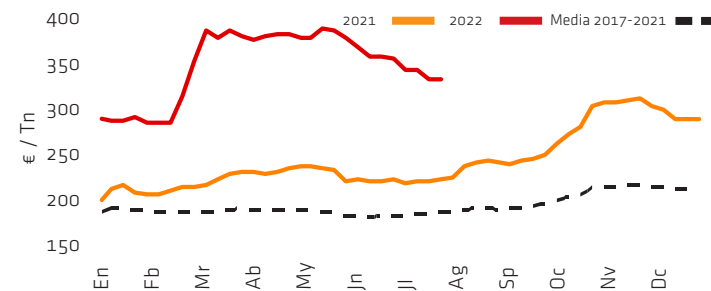
Cotización del trigo forrajero

Fuente: Mercolleida



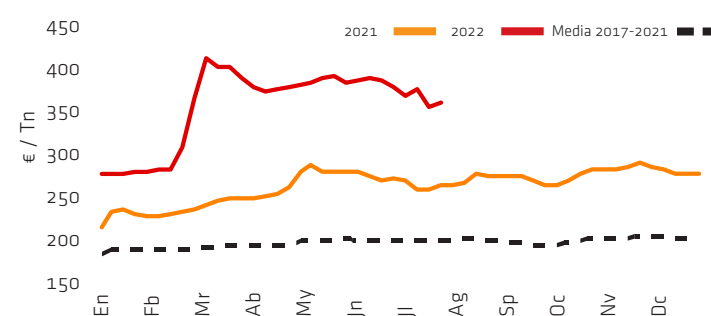
Cotización de la cebada

Fuente: Mercolleida



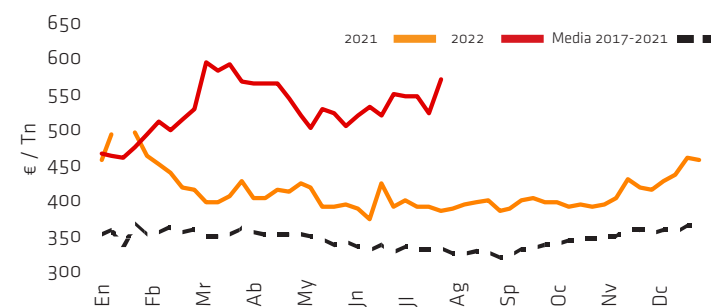
Cotización del maíz

Fuente: Mercolleida



Cotización de la harina de soja 44%

Fuente: Mercolleida



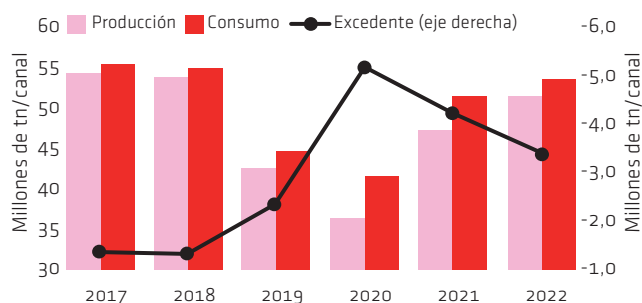
BALANCE DE JULIO

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

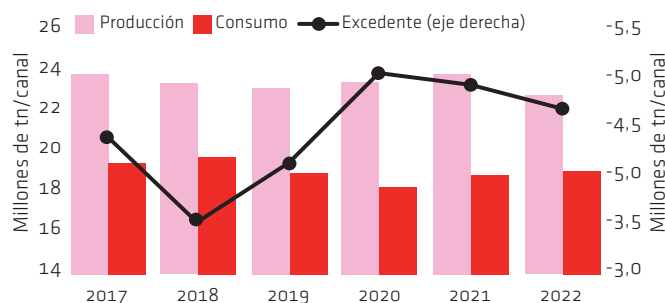
Fuente: MAPA/AEAT/Mercolleida

	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)		
Julio 2022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	+20,4%	--
Junio 2022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	+2,9%	+1,3%
Mayo 2022	+2,5%	+2,8%	-15,1%	-10,4%	-2,3%	-0,1%	+25,6%	-17,4%	-1,8%	+4,0%	+0,6%
Abril 2022	-7,7%	-6,6%	-10,7%	-12,8%	-9,3%	-7,1%	+36,1%	-30,8%	-8,8%	+4,0%	+5,9%
Marzo 2022	+1,9%	+2,7%	-3,3%	-3,5%	-6,1%	-18,3%	+49,2%	-38,9%	-8,8%	-4,4%	+0,7%
Febrero 2022	+2,7%	+3,9%	-11,8%	-15,1%	-4,1%	-8,9%	+44,5%	-28,5%	-5,1%	-5,0%	0,1%

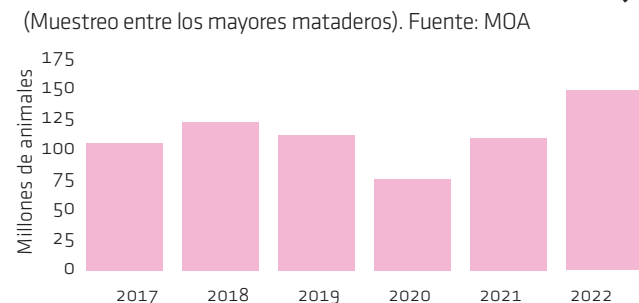
PREVISIONES USDA PARA EL PORCINO DE CHINA



PREVISIONES USDA PARA EL PORCINO DE LA UE



SACRIFICIO DE GANADO PORCINO EN CHINA EN ENERO-JUNIO



Menos cerdos bajo el péndulo de la demanda

La menor oferta de cerdos es la tónica este verano en todo el mundo. La escalada de los costes de producción (energía y pienso) está erosionando las cabañas porcinas europeas, sobre todo en el norte de la UE donde se viene de casi un par de años de bajos precios a causa de la PPA en Alemania. En EEUU, en cambio, los altos precios del cerdo este año están permitiendo una buena rentabilidad a los ganaderos, pero la cabaña se redujo en años anteriores, cuando sí tuvieron pérdidas tras la covid. Pero, aún con los actuales beneficios, la cabaña porcina norteamericana no está aumentando e in-

cluso insinúa descenso, por el temor a los sostenidamente altos precios de la alimentación animal. Así que en Europa y América (en los principales orígenes exportadores) hay menos cerdos. Paralelamente, la cabaña china se ha recuperado de la caída PPA, pero los muy bajos precios que el cerdo ha mantenido durante un año y medio (hasta finales de esta primavera) han provocado una nueva reducción de su cabaña de cerdas, cuyo efecto sobre la oferta de cerdos debería notarse a partir de la salida del verano: hasta ahora, la matanza incluso ha sido récord algún mes. Y China es el mayor importador del mundo. Con teóricamente menos producción de carne de cer-

do por menos cerdos, la valoración de esto dependerá de que el conjunto de la demanda (interior y exportación) desequilibre o no los mercados de cada país. Tenemos el ejemplo de EEUU, donde una demanda interior firme y una mayor exportación a México han permitido compensar la retirada de China y hacer que faltaran cerdos y subiera su precio. Pero tenemos también el efecto de Alemania, donde, con menos cerdos que nunca, sigue sobrando carne porque no puede exportar por PPA y su único mercado disponible (Alemania y la UE) está sobreofertado precisamente por esa falta de comercio con China. China importa, desde luego, pero importa más la sanidad.

BARÓMETRO PORCINO

	JUNIO	JULIO	VARIACIÓN		JUNIO	JULIO	VARIACIÓN		JUNIO	JULIO	VARIACIÓN			
CERDO														
EUROPA														
España (€/Kg/vivo)	1,626	1,684	+3,6%	↗	Lomo caña (a mayorista)	4,48	4,68	+4,5%	↗	Trigo forrajero nacional	380	362	-4,7%	↘
Alemania (€/Kg/canal)	1,85	1,85	0,0%	=	Costilla (a mayorista)	5,91	6,11	+3,4%	↗	Trigo import disponible	375	370	-1,3%	↘
Países Bajos (€/Kg/vivo)	1,37	1,37	0,0%	=	Filete (a mayorista)	5,71	5,91	+3,5%	↗	Trigo import agosto-diciembre	370	365	-1,4%	↘
Dinamarca (corona/Kg/canal)	11,10	11,30	+1,8%	↗	Cabeza de lomo (a mayorista)	4,41	4,61	+4,5%	↗	Maíz nacional	373	355	-4,8%	↘
Francia (€/Kg/canal)	1,812	1,879	+3,7%	↗	Jamón redondo (a fabricante)	2,86	2,90	+1,4%	↗	Maíz import disponible	365	345	-5,5%	↘
Italia (€/Kg/vivo)	1,707	1,860	+9,0%	↗	Panceta (a fabricante)	3,67	3,67	0,0%	=	Maíz import agosto-diciembre	325	325	0,0%	=
Polonia (zloty/Kg/canal)	8,73	8,98	+2,9%	↗	Tocino (a fabricante)	1,68	1,68	0,0%	=	Cebada nacional	352	330	-6,3%	↘
Portugal (€/Kg/canal)	2,242	2,327	+3,8%	↗	FRANCIA (€/KG)					Harina de soja 47%	558	580	+3,9%	↗
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	186,39	194,28	+4,2%	↗	Lomo con costillas	3,48	3,51	+0,9%	↗	Harina de girasol 34%-36%	368	355	-3,5%	↘
AMÉRICA														
EEUU (\$/cwt)	114,22	116,14	+1,7%	↗	Lomo sin costillas	3,06	3,19	+4,2%	↗	FUTUROS CHICAGO-CME (\$)				
Canadá (dólar/Kg/canal)	221,97	244,99	+10,4%	↗	Jamón sin grasa	3,19	3,33	+4,4%	↗	Trigo (vto. más cercano)	873,20	816,40	-6,5%	↘
Brasil (real/Kg/vivo)	6,46	6,53	+1,1%	↗	Panceta n° 1 (s/picada)	3,41	3,55	+4,1%	↗	Maíz (vto. más cercano)	750,00	609,40	-18,7%	↘
ASIA														
China (yuan/Kg/vivo)	18,41	21,70	+17,9%	↗	Panceta extra (s/picada)	3,85	3,96	+2,9%	↗	Soja (vto. más cercano)	1.675,00	1.640,00	-2,1%	↘
LECHON														
Mercolleida	36,00	40,00	+11,1%	↗	Tocino	1,04	1,10	+5,8%	↗	Harina soja (vto. más cercano)	469,50	495,40	+5,5%	↗
Segovia	51,00	55,00	+7,8%	↗	ALEMANIA (€/KG)					FUTUROS EURONEXT (€)				
Zamora	45,00	50,00	+11,1%	↗	Jamón deshuesado	3,80	3,80	0,0%	=	Trigo (vto. más cercano)	351,00	342,00	-2,6%	↘
BPP Países Bajos	41,50	41,50	0,0%	=	Jamón corte redondo	2,95	2,95	0,0%	=	Maíz (vto. más cercano)	300,25	351,75	+17,2%	↗
Nord-West Alemania	42,50	42,50	0,0%	=	Paleta deshuesada	4,55	4,55	0,0%	=	FLETES MARÍTIMOS				
CERDA														
Mercolleida	0,660	0,660	0,0%	=	Paleta corte redondo	3,80	3,80	0,0%	=	Baltic Dry Index	2.240	1.895	-15,4%	↘
Segovia	0,580	0,580	0,0%	=	Solomillo	8,20	8,50	+3,7%	↗	BOLSA				
Alemania (VEZG)	0,95	0,95	0,0%	=	Aguja	3,45	3,45	0,0%	=	IBEX 35	8.098,70	8.156,20	+0,7%	↗
Francia (MPB)	1,054	1,154	+9,5%	↗	Panceta	3,40	3,40	0,0%	=	ENERGÍA Y METALES				
Dinamarca (DC)	1,02	1,05	+2,9%	↗	Tocino	1,40	1,40	0,0%	=	Petróleo Brent (\$/barril)	109,05	103,97	-4,7%	↘
Países Bajos (Vion)	1,24	1,24	0,0%	=	ITALIA (€/KG)					Gas Holandés TTF (€/1MW)	143,85	190,91	+32,7%	↗
FUTUROS														
CHICAGO (CME) \$														
Cerdo agosto 2022	102,10	120,65	+18,2%	↗	Panceta fresca	3,47	3,65	+5,2%	↗	Oro (\$/onza)	1.806,72	1.763,89	-2,4%	↘
Cerdo octubre 2022	88,67	97,22	+9,6%	↗	Jamón 10-12 Kg	4,41	4,55	+3,2%	↗	MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)				
Cerdo diciembre 2022	82,87	87,85	+6,0%	↗	Jamón >12 Kg	4,72	4,87	+3,2%	↗	Dólar USA	1,0387	1,0198	-1,8%	↘
Cerdo febrero 2023	87,55	90,80	+3,7%	↗	Paleta	3,44	3,44	0,0%	=	Dólar Canadá	1,3425	1,3100	-2,4%	↘
CHINA (DALIAN) YUAN														
Cerdo septiembre 2022	20,80	21,05	+1,2%	↗	Lomo Bolonia	3,50	4,10	+17,1%	↗	Libra esterlina	0,8582	0,8399	-2,1%	↘
Cerdo noviembre 2022	20,28	21,64	+6,7%	↗	Tocino	1,67	1,67	0,0%	=	Zloty polaco	4,6904	4,7375	+1,0%	↗
Cerdo enero 2023	20,80	22,37	+7,5%	↗	EEUU (\$/100 LB)					Real brasileño	5,4229	5,2739	-2,7%	↘
Cerdo marzo 2023	19,02	19,34	+1,7%	↗	Lomo	98,14	105,55	+7,6%	↗	Yen japonés	141,54	136,42	-3,6%	↘
CARNE														
ESPAÑA (€/KG)														
FRANCIA (€/KG)														
ALEMANIA (€/KG)														
ITALIA (€/KG)														
EEUU (\$/100 LB)														
BRASIL (REAL/KG)														
CEREALES Y PROTEÍNAS														
MERCADO ESPAÑOL (€/TN)														
FUTUROS CHICAGO-CME (\$)														
FUTUROS EURONEXT (€)														
FLETES MARÍTIMOS														
BOLSA														
ENERGÍA Y METALES														
MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)														


NOTA: Todas las referencias son las vigentes el último día de cada mes.

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.**



Interporc

WWW.INTERPORC.COM
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA

En el transporte La bioseguridad es tu responsabilidad


La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

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 y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano y habiéndose declarado en Oceanía y en América Latina.** 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. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.


El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.

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.




Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes

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. Por ejemplo, un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.




Protocolos de limpieza y desinfección

Cumplir con los protocolos de limpieza y desinfección establecidos según el Reglamento (UE) 2016/429, la Ley 8/2003 y el Real Decreto 638/2019 siempre inmediatamente después de descargar animales y antes de una nueva carga.



Controles oficiales de vehículos

Controles 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.



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 causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

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 y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceanía y en América Latina**.

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**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



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 causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

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 y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceanía y en América Latina**.

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**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



Acreditación de los proveedores de animales y semen

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

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 limpian 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. Un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.

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 cría porcina o que entren en contacto con cerdos domésticos.

Acciones de caza en otros países considerados de riesgo

Respetar un período 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 enfermedad, notificar a los servicios veterinarios oficiales. Prestar especial atención a un aumento de bajas y/o abortos.

Autoscontroles 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.

Ropa y calzado de uso exclusivo en la explotación

Obligatorio cambio de ropa y calzado de toda persona que accede a la explotación. La ducha y desinfección antes de la entrada también es una medida eficaz de prevención.

Limpieza y desinfección

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

Muelles de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros

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

Los equipos y herramientas

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



Lesiones post mórtem típicas:

Cuadro de lesiones hemorrágicas en piel, órganos y cavidades internas

Decoloración azulada-púrpura de la piel de las extremidades, zonas azuladas y petequias 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 infartadas, 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/o 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.

