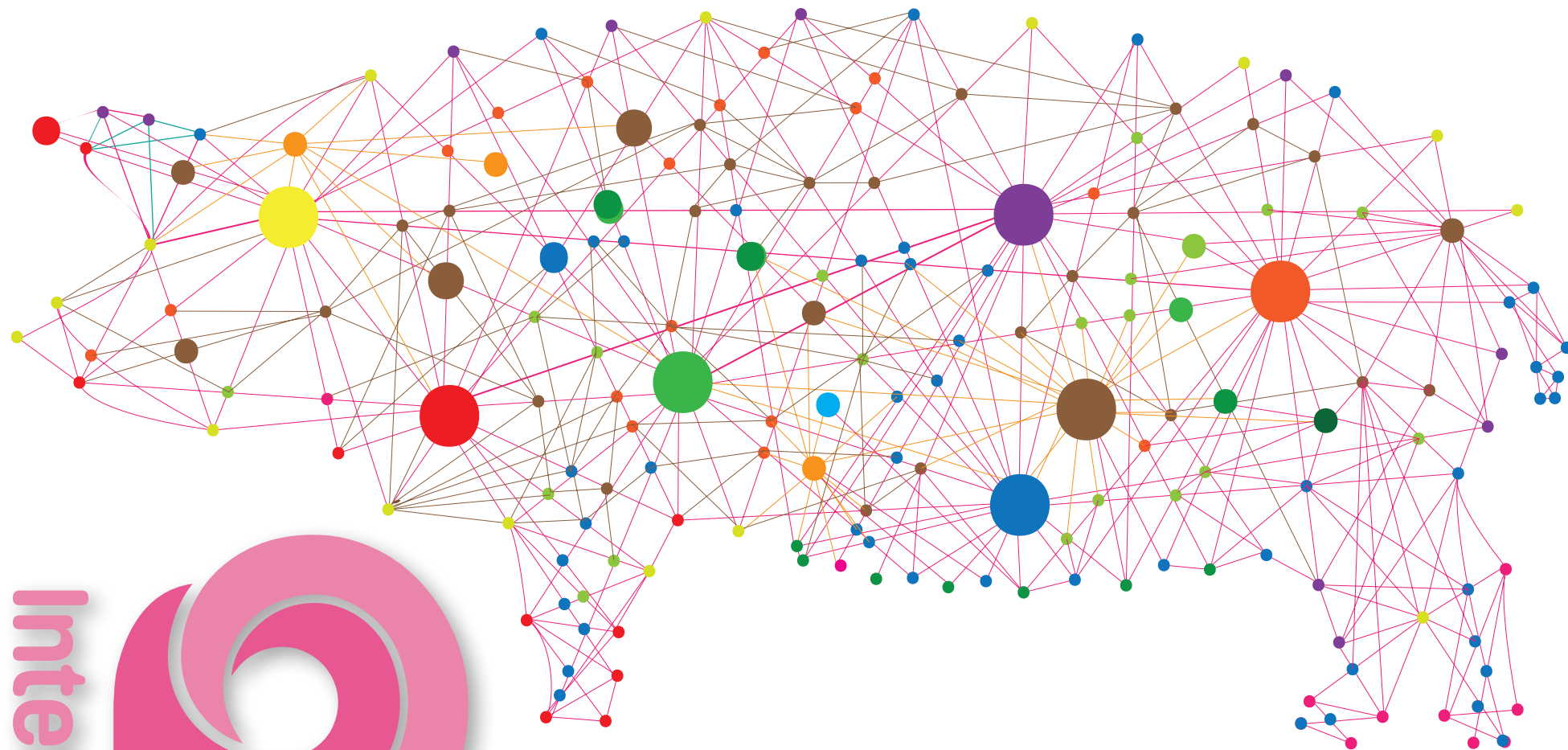




Interprofesional  
Porcino de Capa Blanca

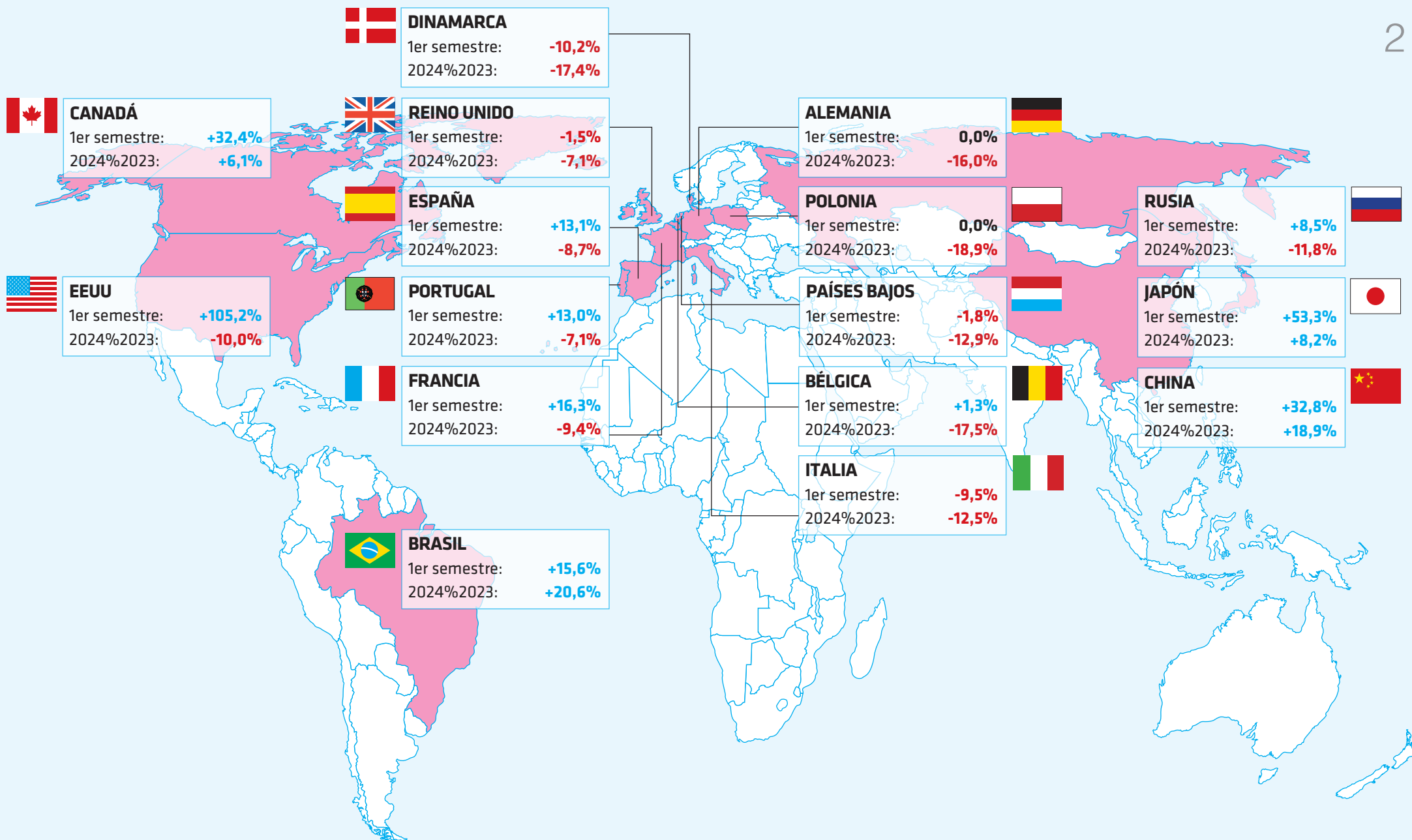


# BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 115 / JULIO DE 2024

# EVOLUCIÓN DE LAS COTIZACIONES DEL CERDO EN EL MUNDO DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DE 2024

(Variación en % desde el 1 de enero al 30 de junio de 2024 y variación en % entre la última semana de junio de 2024 y de 2023)



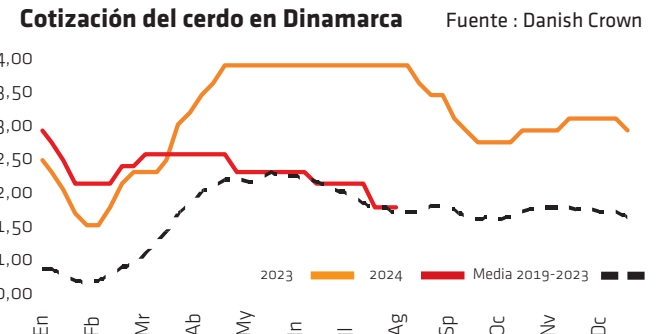
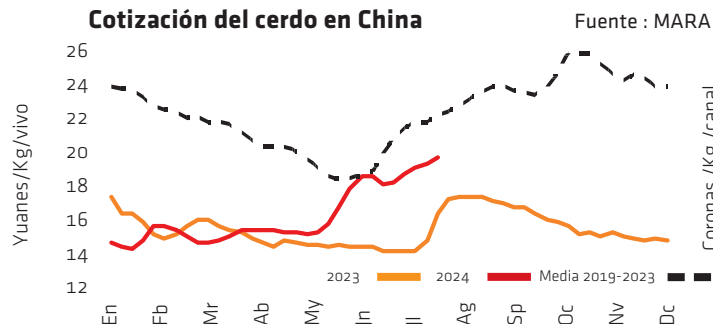
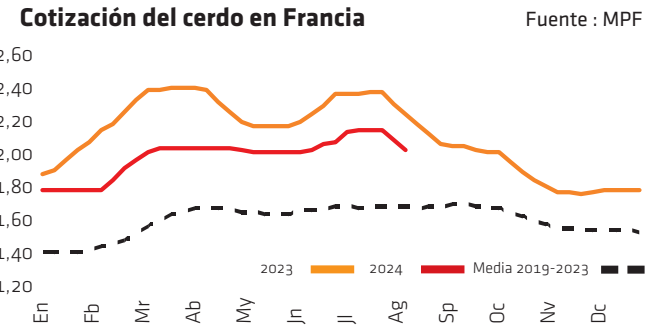
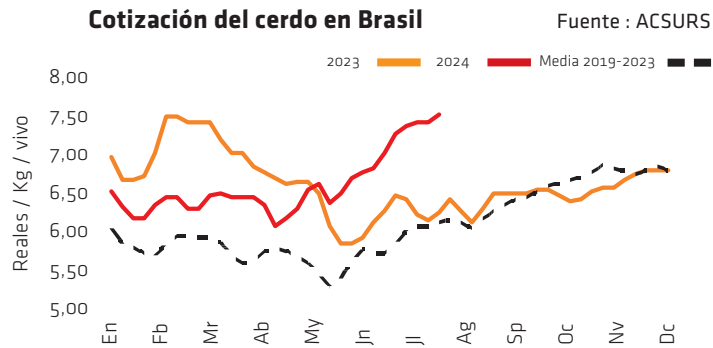
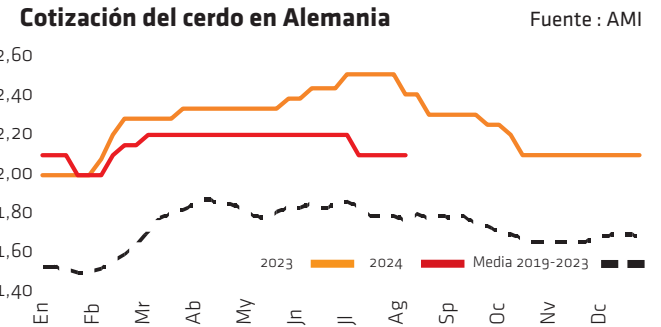
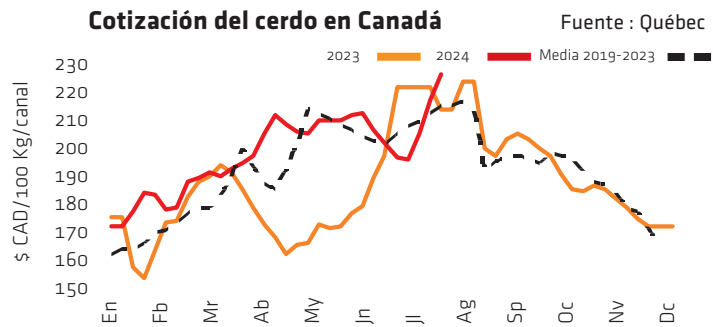
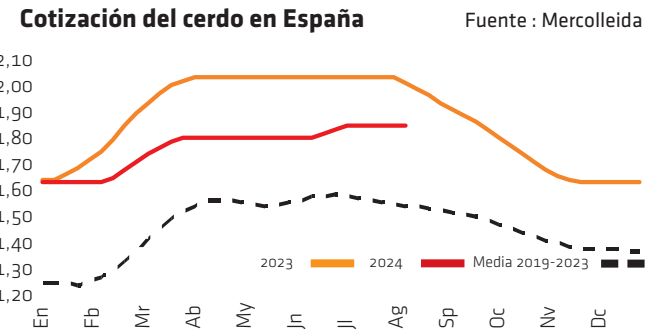
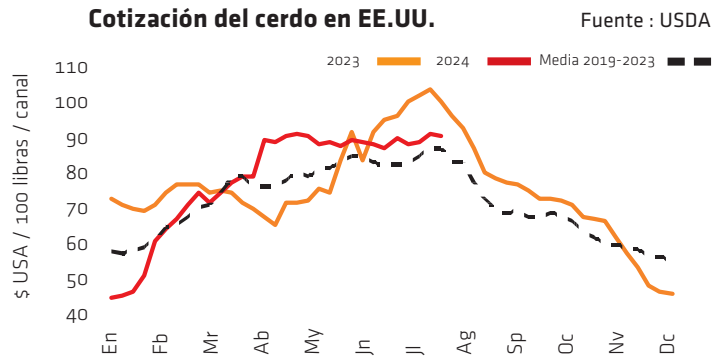
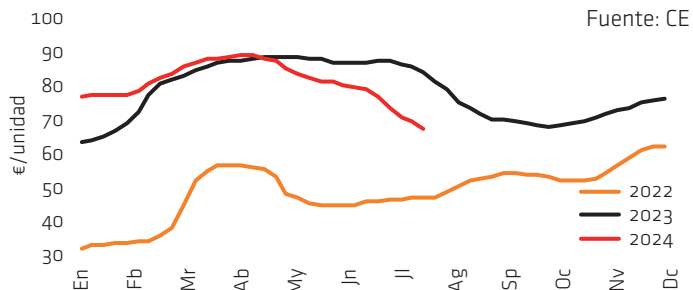
BARÓMETRO PORCINO

BALANCE DE JULIO

El mercado del cerdo

El mes de julio, cuando menos, ha servido para dibujar el mercado del verano de este año. Todos los años se parecen..., pero todos acaban siendo diferentes. La carne, presionada por una oferta suficiente frente a un consumo decreciente y una menor exportación a terceros países, presiona a su vez sobre el mercado del vivo. Pero solo en los países que son estacionalmente más propicios para no poder plantar cara a esta presión. El calor del verano, aunque este año se haya hecho esperar hasta finales de julio, reduce la oferta de cerdos en el sur de la UE, donde las cotizaciones han conseguido todavía repuntar durante el mes de julio. Así, los pesos han empezado a disminuir en **España**, reflejando el progresivo efecto del calor en los ritmos de engorde en granja y, habiéndose retrasado el calor, también unas ventas superiores a las entradas precedentes de lechones. Hacia finales de mes, los pesos han empezado a caer, dejando paso al hundimiento que se entrevé de cara a agosto. Aunque haya llegado tarde, el calor se instala dentro de las granjas a finales de julio, con temperaturas altas durante las noches. Aún así, la cotización se ha movido apenas testimonialmente (+0,2%) y solo a principios de mes, por inercia más que por otra cosa. Después, se ha instalado la estabilidad en el mercado, reconociendo que, aunque la oferta en vivo disminúa y todavía tendrá que reducirse más, la misma altura de la cotización del cerdo frente a un mercado de la carne que no podía ir más arriba, imponía la estabilización: no han afectado los descensos del cerdo en el norte de la UE, pero tampoco se ha podido más arriba. En **Italia**, en cambio, la subida ha sido más importante (+4%), pero en buena parte ha sido debido a que el cerdo bajó

PRECIO MEDIO PONDERADO DEL LECHÓN EN LA UE.

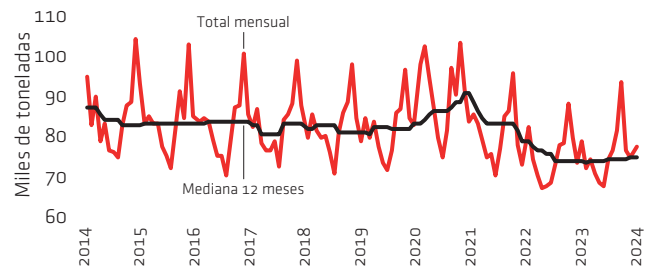


**BARÓMETRO PORCINO**

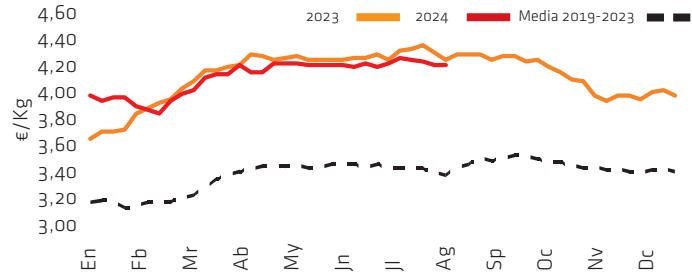
**BALANCE DE JULIO**

en junio, a contrapié, a causa de la expansión de la PPA en la región de Parma. Se ha buscado en julio recuperar el tiempo perdido, confiando en la recuperación de la demanda por la temporada turística pero sabiendo que las turbulencias de la PPA tampoco permitirían alegrías como en veranos anteriores. La otra cara de la moneda es para el norte de la UE, con una **Alemania** presionada por la falta de impulsos en el mercado de la carne, que ha hecho que la corta oferta de cerdos (constantemente en torno a un 25% inferior a lo normal) sea suficiente para las necesidades de los mataderos. Ni siquiera la Eurocopa de Fútbol ha conseguido reactivar los consumos por encima de la oferta de carne, por los que los mataderos han presionado para bajar el precio del cerdo a inicios de julio y salen de este mes con renovadas presiones para volver a bajarlo. El alto precio a que ha llegado la carne de cerdo penaliza su consumo de forma estructural y, además, la comparativamente elevada oferta de carne que hay en toda Europa, porque nadie quiere congelar a estos precios, no incentiva a matar más cerdos. **Países Bajos** y **Bélgica** han seguido la estela alemana: en todos estos países el verano es sinónimo de vaciado, porque los consumidores abandonan estos territorios para pasar sus vacaciones en el sur de Europa. También en **Dinamarca** ha seguido bajando el cerdo: con menos oferta que nunca pero topándose con mucha competencia europea para vender más dentro de la UE, necesita ganar como sea competitividad en los mercados

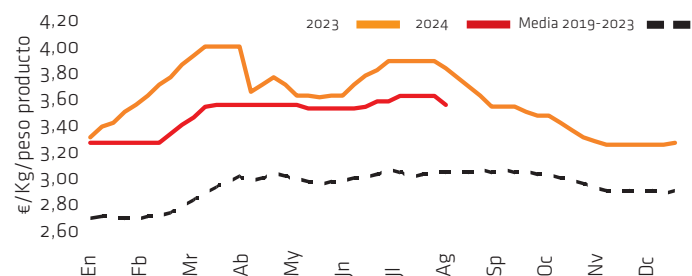
**CONSUMO TOTAL DE CERDO FRESCO+TRANSFORMADOS EN ESPAÑA EN EL ÚLTIMO DECENIO.** Fuente: MAPA



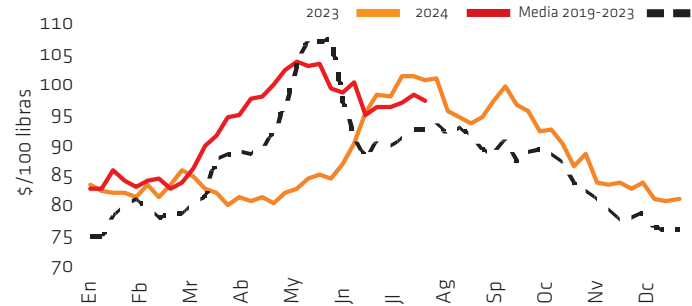
**Cotización del lomo 1 en Francia** Fuente : Rungis



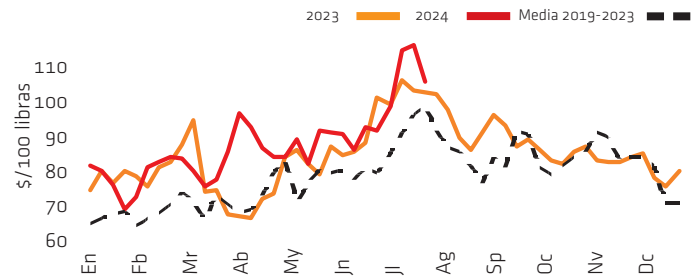
**Cotización jamón sin grasa en Francia** Fuente: Rungis



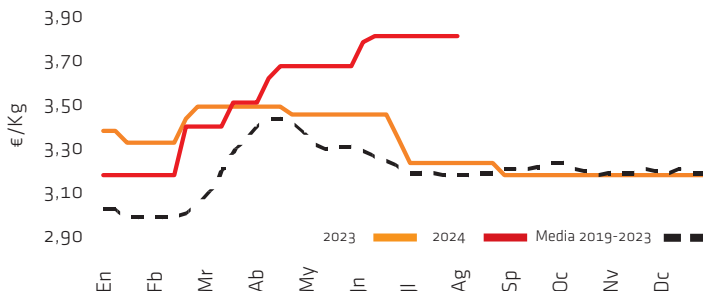
**Cotización del lomo en EE.UU.** Fuente : USDA



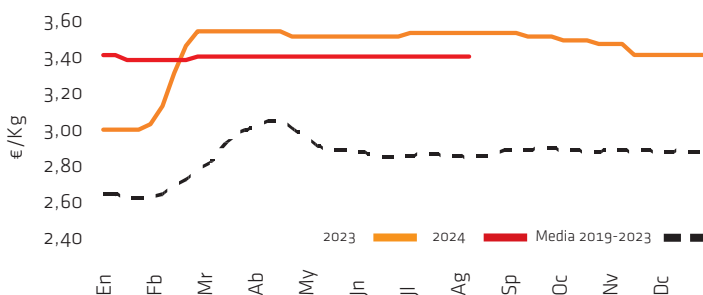
**Cotización del jamón en EE.UU.** Fuente : USDA



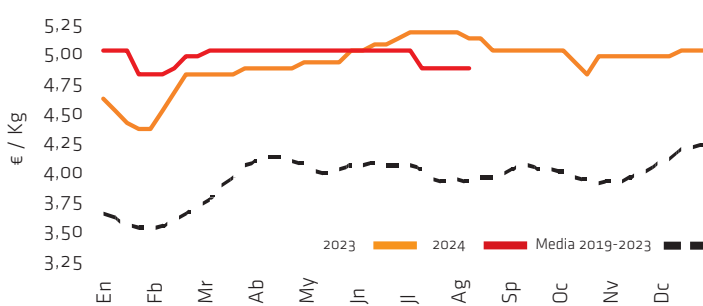
**Cotización de la panceta en España** Fuente : MC Barcelona



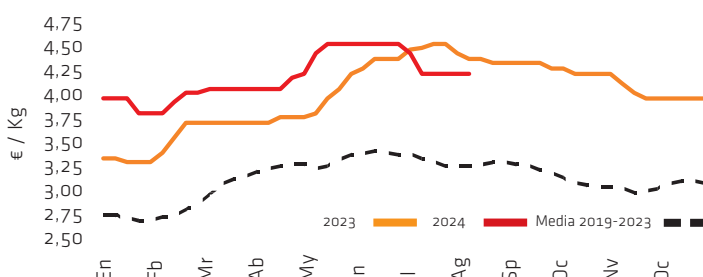
**Cotización jamón redondo en España** Fuente: MC Barcelona



**Cotización de la paleta en Alemania** Fuente : AMI



**Cotización de la aguja en Alemania** Fuente : AMI



BARÓMETRO PORCINO

BALANCE DE JULIO

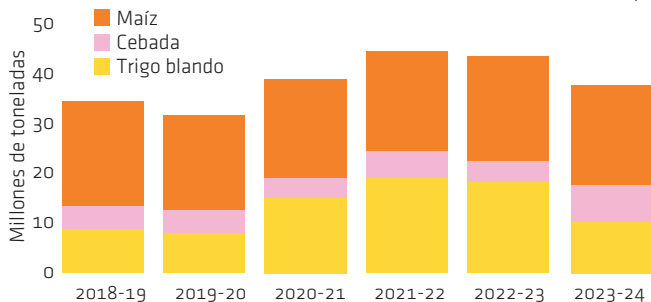
terceros. Y, de hecho, su precio a cuenta cotiza ahora al mismo nivel que los americanos. Paralelamente, el cerdo, que subió en junio, ha bajado en julio en **Francia**, sin que la ajustada disponibilidad en vivo sirviera para compensar un creciente descontento de los mataderos ante esos precios más altos (que ha llevado a que uno de los mayores mataderos bajara unilateralmente su precio de compra de los cerdos).

Otro país con descensos en julio ha sido **Polonia**, ejemplificando que los mercados del Este de Europa, que hasta ahora respondían bien en demanda importadora y en precio, también dan pasos atrás: por efecto del alto precio en el consumo y, sobre todo, porque los mismos exportadores europeos compiten entre ellos a la baja para intentar vender más allí.

Fuera de la UE, el precio del cerdo en **EE.UU.** sigue moviéndose lateralmente, con una oferta en vivo suficiente, dudas sobre la capacidad de la demanda interior y muy buenos resultados en la exportación, verdadero punto de apoyo ahora. Como lo es también, y de forma todavía más rotunda, en **Brasil**: la oferta de cerdos ha sido más limitada ya en julio, el consumo interior aguanta de momento precios más altos y la exportación avanza a ritmo récord. En **China**, mientras, el cerdo ha seguido subiendo a lo largo de julio, ya que la liquidación precedente de cerdas (tras dos años de fuertes pérdidas financieras en la producción) llega ahora a la disponibilidad de cerdos para matadero. Y, aunque la demanda importadora

STOCK FINAL DE CEREALES EN LA UE.

Fuente: Comisión Europea



sigue con un perfil muy bajo, sí que se ha ido dando salida ya a los stocks de congelado en el puerto.

El mercado de la carne

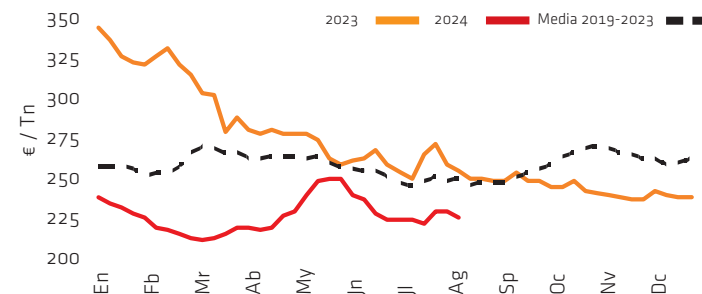
La carne de cerdo europea se ha ido a precios más altos que otros veranos, pero no ha podido aguantar allí a causa de la constante erosión del consumo y de una disponibilidad superior comparativamente a la matanza de cerdos, ya que la menor exportación extracomunitaria deja más carne dentro de la UE y los mataderos ofertan más carne en fresco para no tener que congelar a estos precios. Esto ha llevado a un goteo a la baja de precios dentro del mercado intracomunitario y a retroceso importantes en **Alemania** y, parcialmente, también en **Italia**. En **España**, los precios se han mantenido sin cambios, aprovechando la demanda estacional del turismo pero con una progresiva presión de piezas de otros países europeos (Alemania) aquí. Mejores resultados ha habido en **Francia**, confiando en los Juegos Olímpicos pero con una agresiva competencia entre mataderos.

El mercado de las materias primas

El mercado del cereal lleva un verano de notable indefinición. Arriba y abajo, siguiendo las pantallas pero sin creérselas tampoco. La operativa ha seguido siendo muy baja en el mercado nacional durante julio, primero por falta de demanda y, hacia finales de mes, por falta también de vendedores. Sin verlo nadie claro, nadie quiere operar. El temor a pérdida de cosecha en la zona del Mar Negro por el calor tensiona el mercado del maíz. El trigo recupera precios en el mercado nacional por retirada de la oferta, pero ha estado más presionado en el puerto, porque parece ahora que Rusia no va a perder cosecha. Y la cebada vuelve a subir también, de la mano de unos agricultores que se cierran en banda a liquidar a unos precios que consideran demasiado bajos o que confían en que sean más altos. Pero la demanda tampoco que se pone nerviosa y las retiradas siguen siendo, además, lentas.

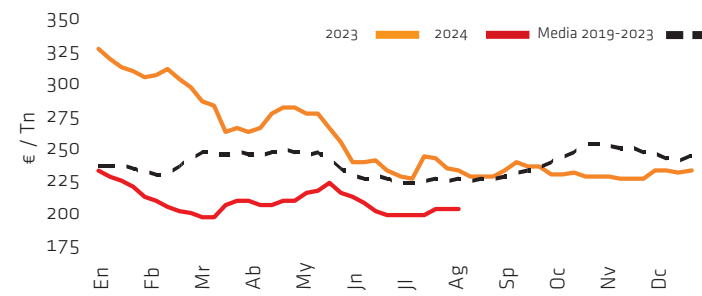
Cotización del trigo forrajero

Fuente: Mercolleida



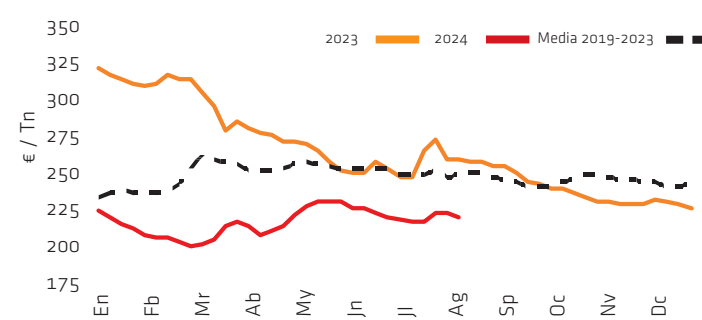
Cotización de la cebada

Fuente: Mercolleida



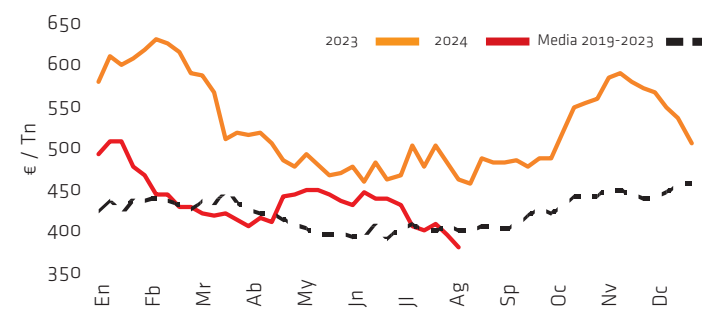
Cotización del maíz

Fuente: Mercolleida



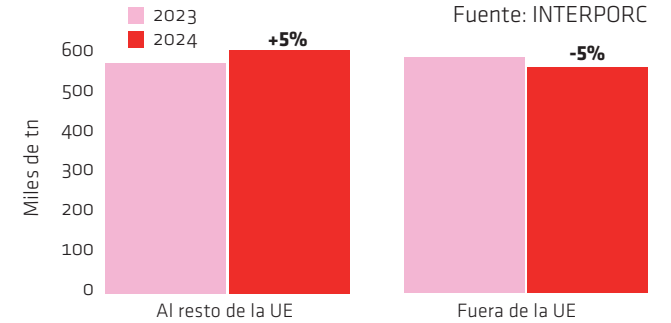
Cotización de la harina de soja 44%

Fuente: Mercolleida

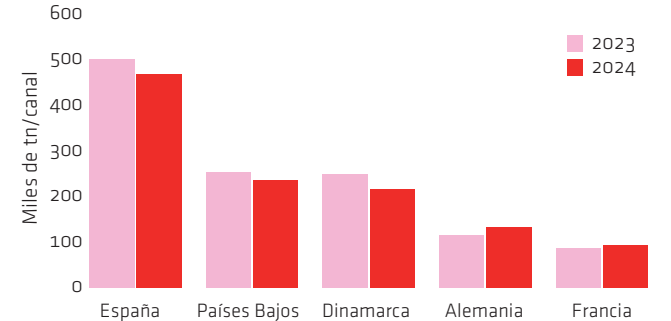


# MERCADO DE LA CARNE

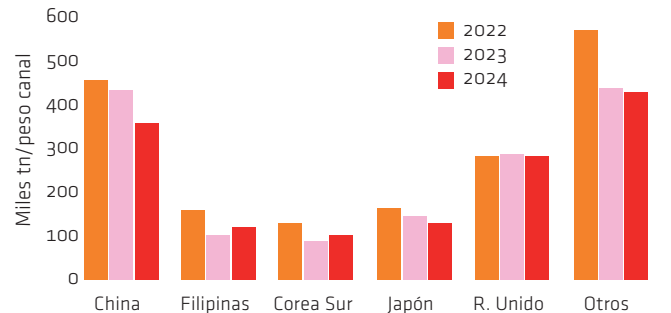
## ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-MAYO.



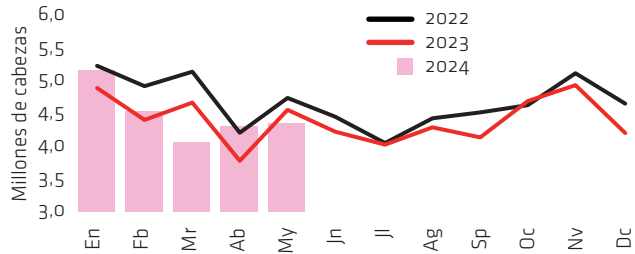
## LOS 5 MAYORES EXPORTADORES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL.



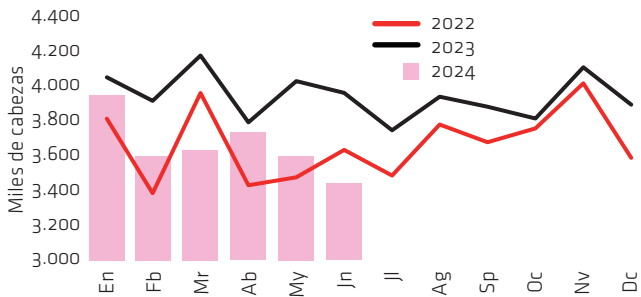
## DESTINO DE LA EXPORTACION DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL DE CADA AÑO.



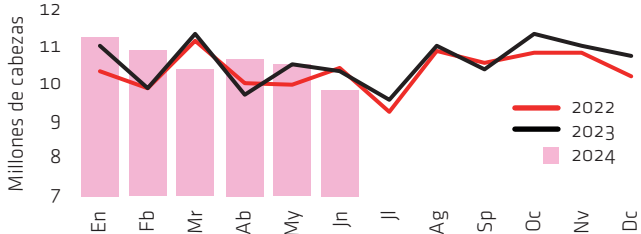
## ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MAPA



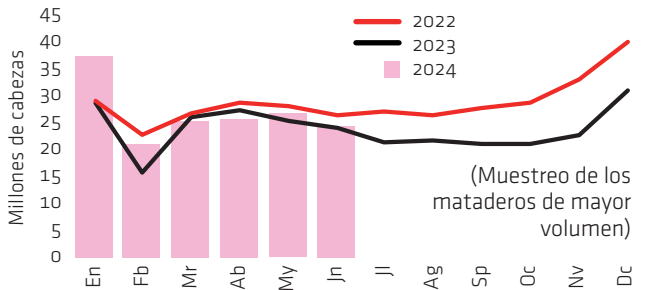
## MATANZA MENSUAL DE CERDOS EN ALEMANIA. Fuente: SB



## EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: USDA



## MATANZA MENSUAL DE CERDOS EN CHINA. Fuente: MARA



## EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-MAYO DE 2024

	2024	2024%2023
China	216.064	-13,6%
Francia	122.738	-1,5%
Italia	122.248	+14,1%
Japón	87.360	-2,6%
Filipinas	77.345	+17,2%
Polonia	53.276	+13,3%
Portugal	49.726	+4,0%
Corea del Sur	46.892	-8,6%
Rumanía	43.118	+7,8%
Rep. Checa	40.609	+5,6%
Alemania	31.347	+0,3%
R. Unido	26.913	+3,2%
Bulgaria	22.224	+8,6%
Hungría	22.682	+11,3%
Eslovaquia	14.116	+7,4%
Malasia	11.964	-23,0%
Serbia	11.683	+26,6%
Países Bajos	11.337	+12,9%
Suecia	10.477	-19,0%
Taiwán	9.558	-41,7%
Otros	128.372	+8,4%

	2024	2024%2023
Carnes	800.064	-0,6%
Despojos	218.040	+6,1%
Tocino	54.323	-2,3%
Jamones/paletas curados	25.828	-1,5%
Jamones/paletas cocidos	2.998	-10,5%
Panceta salada	2.762	-28,7%
Embutidos	38.361	+3,7%
Preparaciones/conservas	12.836	-14,2%
Manteca fundida	2.800	-14,1%
Grasa fundida	2.036	+89,7%
<b>TOTAL</b>	<b>1.160.048</b>	<b>+0,4%</b>

Fuente: INTERPORC

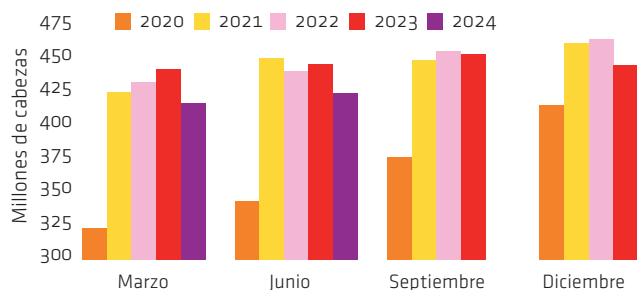
# BALANCE DE JULIO

7

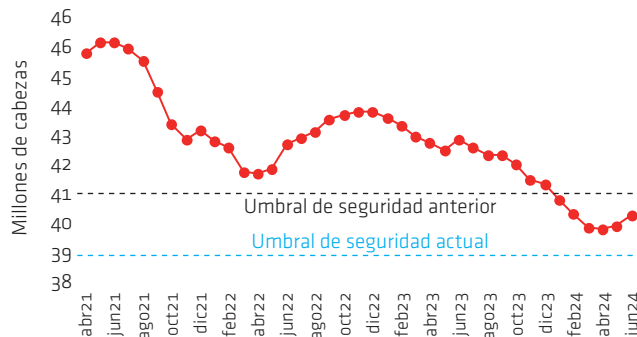
CUADRO DE CONTROL DEL SECTOR PORCINO ESPAÑOL (Variación en % respecto a un año atrás) Fuente: MAPA/AEAT/Mercolleida

	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 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-8,8%	--
Junio 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-10,1%	+0,3%
Mayo 2024	-4,5%	-4,3%	--	--	--	--	--	--	--	-11,1%	-0,1%
Abril 2024	+14,5%	+14,1%	--	--	+7,9%	+19,5%	+10,7%	+12,9%	+11,4%	-11,1%	+0,4%
Marzo 2024	-13,2%	-12,5%	+1,1%	-3,5%	-13,1%	-9,8%	-7,3%	-17,2%	-12,0%	-12,3%	+0,1%
Febrero 2024	+3,0%	+3,9%	-2,9%	+3,9%	+2,9%	+11,2%	+10,9%	-1,8%	+5,4%	-8,7%	-0,2%

**CENSO PORCINO TRIMESTRAL DE CHINA.** Fuente: MARA



**CENSO MENSUAL DE CERDAS EN CHINA.** Fuente: MARA



**EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO-ABRIL DE 2024**

	2024	% 2023
<b>CARNES</b>	<b>951.743</b>	<b>-9%</b>
A China	147.200	-34%
A Australia	26.784	-23%
A Japón	125.155	-11%
A R. Unido	271.705	-1%
A Corea de Sur	89.654	+14%
A EE.UU.	41.339	+41%
A Filipinas	41.773	+15%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>478.583</b>	<b>+3%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.430.327</b>	<b>-5%</b>

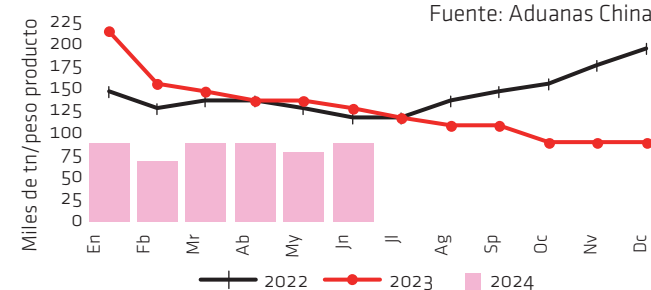
Fuente: Comisión Europea (tn/canal)

**EXPORTACIONES DE PORCINO DE EE.UU. EN ENERO-MAYO DE 2024**

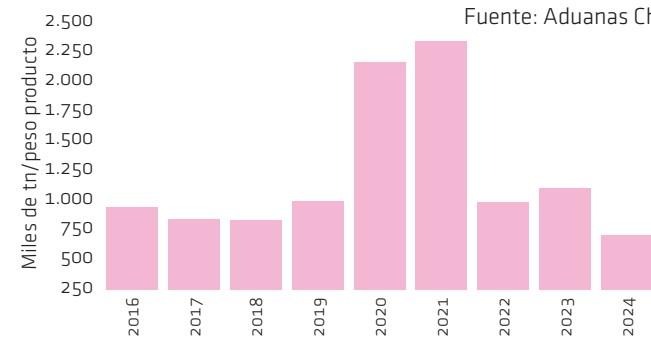
	2024	% 2023
<b>CARNES</b>	<b>1.034.710</b>	<b>+6%</b>
A México	412.059	+8%
A China	51.553	-37%
A Japón	150.384	-1%
A Canadá	74.881	-5%
A Corea del Sur	112.174	+33%
A Colombia	46.185	+49%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>257.431</b>	<b>+4%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.292.141</b>	<b>+6%</b>

Fuente: USMEF (tn/canal)

**CHINA. IMPORTACIÓN MENSUAL DE CARNE DE CERDO.** Fuente: Aduanas China



**CHINA. IMPORTACIÓN DE CARNE DE CERDO EN ENERO-JUNIO** Fuente: Aduanas China



	JUNIO	JULIO	VARIACIÓN		JUNIO	JULIO	VARIACIÓN		JUNIO	JULIO	VARIACIÓN
<b>CERDO</b>				<b>CARNE</b>				<b>CEREALES Y PROTEÍNAS</b>			
<b>EUROPA</b>				<b>ESPAÑA (€/Kg)</b>				<b>MERCADO ESPAÑOL (€/TN)</b>			
España (€/Kg/vivo)	1,844	1,848	+0,2%	Lomo caña (a mayorista)	6,00	6,00	0,0%	Trigo forrajero nacional	225	229	+1,8%
Alemania (€/Kg/canal)	2,20	2,10	-4,5%	Costilla (a mayorista)	6,83	6,83	0,0%	Trigo import disponible	224	220	-1,8%
Países Bajos (€/Kg/vivo)	1,70	1,62	-4,7%	Filete (a mayorista)	7,63	7,63	0,0%	Trigo import octubre-diciembre	229	225	-1,7%
Dinamarca (corona/Kg/canal)	11,80	11,40	-3,4%	Cabeza de lomo (a mayorista)	6,28	6,28	0,0%	Maíz nacional	222	224	+0,9%
Francia (€/Kg/canal)	2,119	2,072	-2,2%	Jamón redondo (a fabricante)	3,43	3,43	0,0%	Maíz import disponible	210	213	+1,4%
Italia (€/Kg/vivo)	1,895	1,972	+4,1%	Panceta (a fabricante)	3,82	3,82	0,0%	Maíz import octubre-diciembre	213	215	+0,9%
Polonia (zloty/Kg/canal)	9,63	9,07	-5,8%	Tocino (a fabricante)	1,50	1,50	0,0%	Cebada nacional	202	206	+2,0%
Portugal (€/Kg/canal)	2,602	2,602	0,0%	<b>FRANCIA (€/Kg)</b>				Cebada nacional ago-sep	204	208	+2,0%
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	210,41	209,54	-0,4%	Lomo con costillas	4,19	4,20	+0,2%	Cebada import disponible	--	202	--
<b>AMÉRICA</b>				Lomo sin costillas	3,56	3,62	+1,7%	Harina de soja 47%	456	415	-9,0%
EEUU (\$/cwt)	91,47	92,13	+0,7%	Jamón sin grasa	3,57	3,61	+1,1%	<b>FUTUROS CHICAGO-CME (\$)</b>			
Canadá (dólar/Kg/canal)	196,49	227,09	+15,6%	Panceta n° 1 (s/picada)	4,08	4,07	-0,2%	Trigo (vto. más cercano)	553,40	527,20	-4,7%
Brasil (real/Kg/vivo)	7,25	7,50	+3,4%	Panceta extra (s/picada)	4,22	4,20	-0,5%	Maíz (vto. más cercano)	397,20	382,60	-3,7%
<b>ASIA</b>				Tocino	0,95	0,95	0,0%	Soja (vto. más cercano)	1.150,40	1.028,40	-10,6%
China (yuan/Kg/vivo)	18,03	19,43	+7,8%	<b>ALEMANIA (€/Kg)</b>				<b>FUTUROS EURONEXT (€)</b>			
<b>LECHÓN</b>				Jamón deshuesado	4,15	3,95	-4,8%	Trigo (vto. más cercano)	224,75	220,25	-2,0%
Mercolleida	72,00	54,00	-25,0%	Jamón corte redondo	3,35	3,25	-3,0%	Maíz (vto. más cercano)	207,75	214,25	+3,1%
Segovia	86,00	68,00	-20,9%	Paleta deshuesada	5,00	4,85	-3,0%	<b>FLETES MARÍTIMOS</b>			
Zamora	sin cotización	82,00	--	Paleta corte redondo	4,10	3,80	-7,3%	Baltic Dry Index	2.050	1.708	-16,7%
BPP Países Bajos	65,50	55,00	-16,0%	Solomillo	9,00	8,75	-2,8%	<b>BOLSA</b>			
Nord-West Alemania	79,50	73,50	-7,5%	Aguja	4,50	4,20	-6,7%	IBEX 35	10.943,70	11.065,00	+1,1%
<b>CERDA</b>				Panceta	3,40	3,40	0,0%	<b>ENERGÍA Y METALES</b>			
Mercolleida	0,850	0,850	0,0%	Tocino	1,45	1,35	-6,9%	Petróleo Brent (\$/barril)	86,41	80,84	-6,4%
Segovia	0,770	0,770	0,0%	<b>ITALIA (€/Kg)</b>				Gas Holandés TTF (€/1MW)	34,48	35,87	+4,0%
Alemania (VEZG)	1,30	1,30	0,0%	Panceta fresca	4,83	4,34	-10,1%	Oro (\$/onza)	2.326,14	2.448,46	+5,3%
Francia (MPB)	1,568	1,543	-1,6%	Jamón 10-12 Kg	4,38	4,47	+2,1%	<b>MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)</b>			
Dinamarca (DC)	1,15	1,06	-7,8%	Jamón >12 Kg	4,52	4,62	+2,2%	Dólar USA	1,0705	1,0828	+1,1%
Países Bajos (Vion)	1,53	1,53	0,0%	Paleta	4,03	4,00	-0,7%	Dólar Canadá	1,4670	1,4977	+2,1%
<b>FUTUROS</b>				Lomo Bolonia	4,40	4,10	-6,8%	Libra esterlina	0,8463	0,8438	-0,3%
<b>CHICAGO (CME) \$</b>				Tocino	1,55	1,50	-3,2%	Zloty polaco	4,3090	4,2908	-0,4%
Cerdo agosto 2024	88,17	91,45	+3,7%	<b>EEUU (\$/100 LB)</b>				Real brasileño	5,8915	6,0874	+3,3%
Cerdo octubre 2024	74,10	74,82	+1,0%	Lomo	96,63	97,57	+1,0%	Yen japonés	171,94	162,76	-5,3%
Cerdo diciembre 2024	68,65	67,85	-1,2%	Jamón	89,36	102,27	+14,4%	Yuan renminbi chino	7,7748	7,8194	+0,6%
Cerdo febrero 2025	73,55	71,85	-2,3%	Panceta	116,38	153,24	+31,7%	Rublo ruso	cotización suspendida	--	
<b>CHINA (DALIAN) YUAN</b>				<b>BRASIL (REAL/KG)</b>				<b>NOTA: Todas las referencias son las vigentes el último día de cada mes.</b>			
Cerdo septiembre 2024	17,62	18,59	+5,5%	Canal exportación	10,07	11,07	+9,9%				
Cerdo noviembre 2024	17,87	17,97	+0,6%	Lomo	14,12	15,15	+7,3%				
Cerdo noviembre 2024	17,39	16,46	-5,3%	Jamón sin deshuesar	11,27	12,20	+8,3%				
Cerdo marzo 2025	15,88	15,22	-4,2%	Paleta deshuesada	11,79	12,54	+6,4%				




# 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.




**Limpieza y Desinfección**

1er Paso: Prelimpieza  
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 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 **Oceania 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 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. 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.

**Control 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.

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

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

**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.

**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.

**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.



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 **Oceania 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.



### 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.**