

**Materias primas
la situación del
mercado**

Los cambios geopolíticos van a provocar volatilidad en materias primas en el primer trimestre 2025

16 diciembre de 2024



Álvaro Sánchez

Director de Eurotrade Agrícola



@alvaroeurotrade

Comenzamos un nuevo año deseando a los lectores un feliz 2025 lleno de nuevas oportunidades.

SITUACIÓN GEOPOLÍTICA



En el primer trimestre del año, el mundo se va a enfrentar a cambios que van a modificar la estabilidad global en términos geopolíticos y que provocarán cambios en las economías.

El resultado de las elecciones en Estados Unidos, con la toma de posesión de Donal Trump como presidente y teniendo mayor poder que en su primer mandato, puede liderar esos cambios.



- ▶ Intención de ampliar la manufacturación en el país.
- ▶ Aplicar aranceles comerciales, intención de un 10 % - 20 % sobre bienes importados.
- ▶ En algunos productos hasta el 60 %, y en concreto con China.
- ▶ Podría implementar políticas más restrictivas en Inmigración, incluso deportar millones de habitantes.
- ▶ Sin duda va a provocar una mayor fortaleza del Dólar frente a otras monedas.
- ▶ Se prevé un fuerte auge en cripto monedas, como hemos visto ya con la subida de Bitcoin.
- ▶ Apuesta por los combustibles fósiles, mayor extracción de petróleo.
- ▶ Ha manifestado intención de retirarse de la OTAN. Ucrania depende completamente de la ayuda de la alianza.



Esto puede provocar diferentes consecuencias y por ello otras regiones del planeta, como la Unión Europea, están obligadas a mejorar su competitividad y alianzas para no perder capacidad global.



Europa también sufriría las consecuencias ya que el comercio internacional representa el 50 % de su producto interior bruto. Una tensión comercial con Estados Unidos podría hacer subir la inflación, la cual está costando bajar hasta el objetivo del 2% tras la crisis del Covid-19. De momento se sitúa en octubre en el 2,3 %, complicando la recuperación económica en un continente con tensiones políticas.

Con respecto a las materias primas, por el momento el mayor impacto lo estamos viendo en la demanda interna de maíz para producción de Etanol.

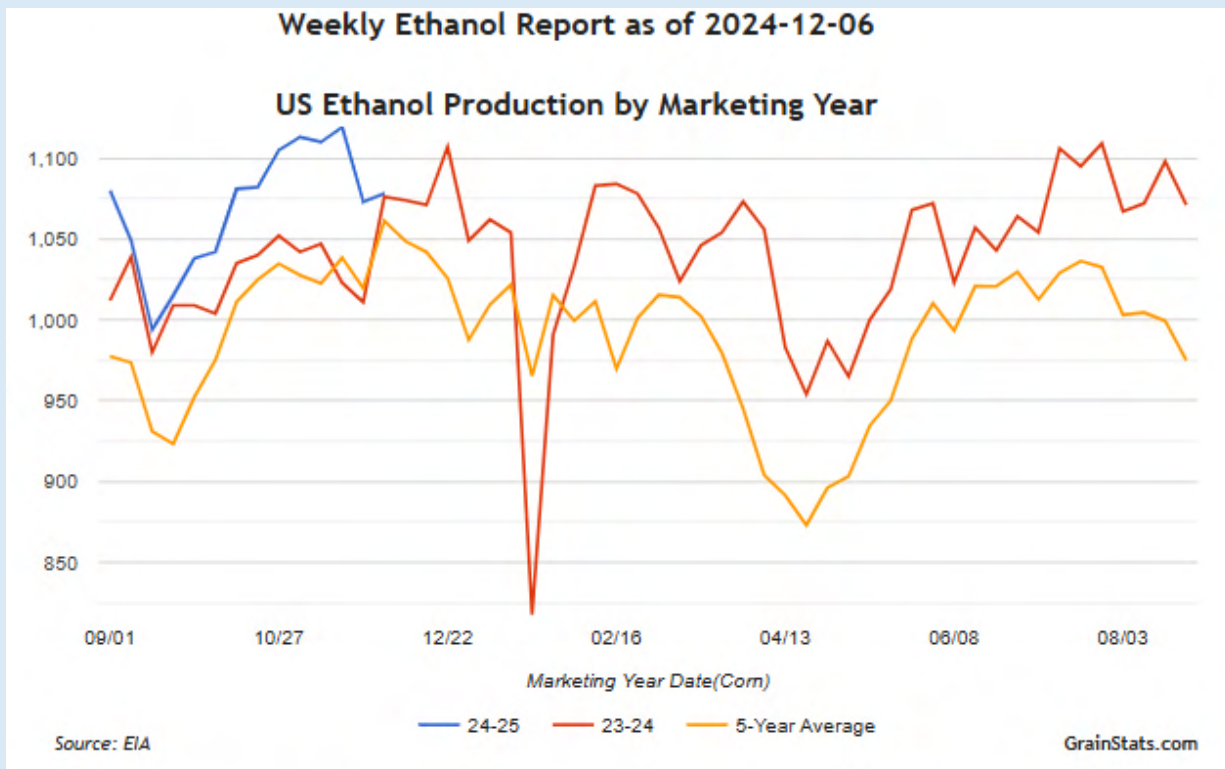


La cartera de Energía será ocupada finalmente por Chris Wright, presidente de Liberty Energy, la segunda mayor empresa de fracking de EE. UU., conocido por sus afirmaciones sobre la no existencia de crisis climática y que el movimiento para mitigarlo reduciendo el uso de combustibles fósiles frenará el progreso global.

Chris Wright 



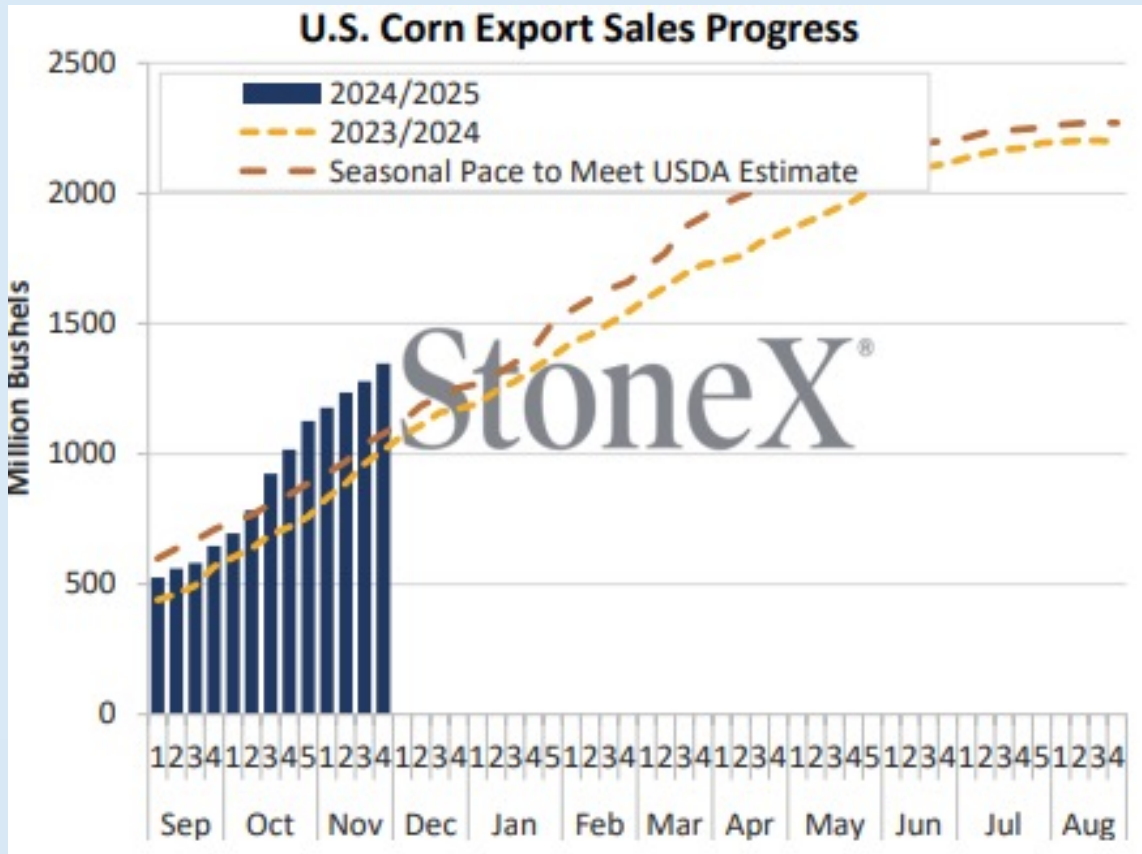
Ante esta noticia la producción de Etanol se mantiene en máximos, por encima del año pasado y de la media de 5 años.



Gráfica 1. Evolución producción etanol EE. UU.

Ante la posible aplicación de aranceles, los volúmenes de exportación se sitúan por encima de la media definida por el departamento de agricultura.

Los países importadores habituales del maíz norteamericano, como México y Japón, están agilizando cargas y cerrando operaciones por encima de su necesidad de consumo elevando su stock.



Gráfica 2. Ritmo de exportaciones de maíz en EE. UU. vs previsión USDA.



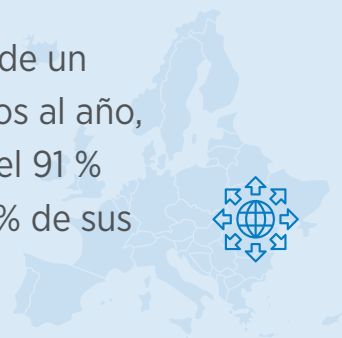
ACUERDO MERCOSUR-UNION EUROPEA



Declaración Conjunta de los Estados Partes Signatarios del MERCOSUR – Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay – y la Comisión Europea sobre la conclusión de las negociaciones del Acuerdo de Asociación, 6 de diciembre de 2024

Tras 20 años de negociación, desde el pasado 6 de diciembre el acuerdo se encuentra listo para su revisión legal y traducción. Ambos bloques están decididos a llevar a cabo actividades en los próximos meses con miras a la firma del acuerdo.

Las exportaciones europeas se beneficiarán de un ahorro arancelario de 4.000 millones de euros al año, lo cual permitirá eliminar en Mercosur hasta el 91 % de sus importaciones y en la UE hasta el 95 % de sus líneas arancelarias.



El acuerdo supone la eliminación progresiva de los aranceles que se aplican actualmente a un gran número de productos en los que España tiene intereses comerciales, como el aceite de oliva, vino, frutas y hortalizas o carne de porcino.

En contrapartida, la UE liberalizará el 82 % de las importaciones agroalimentarias del bloque de MERCOSUR imponiendo contingentes arancelarios para aquellos productos más sensibles, manteniendo los exigentes estándares de seguridad alimentaria en Europa.



SITUACIÓN DEL CLIMA

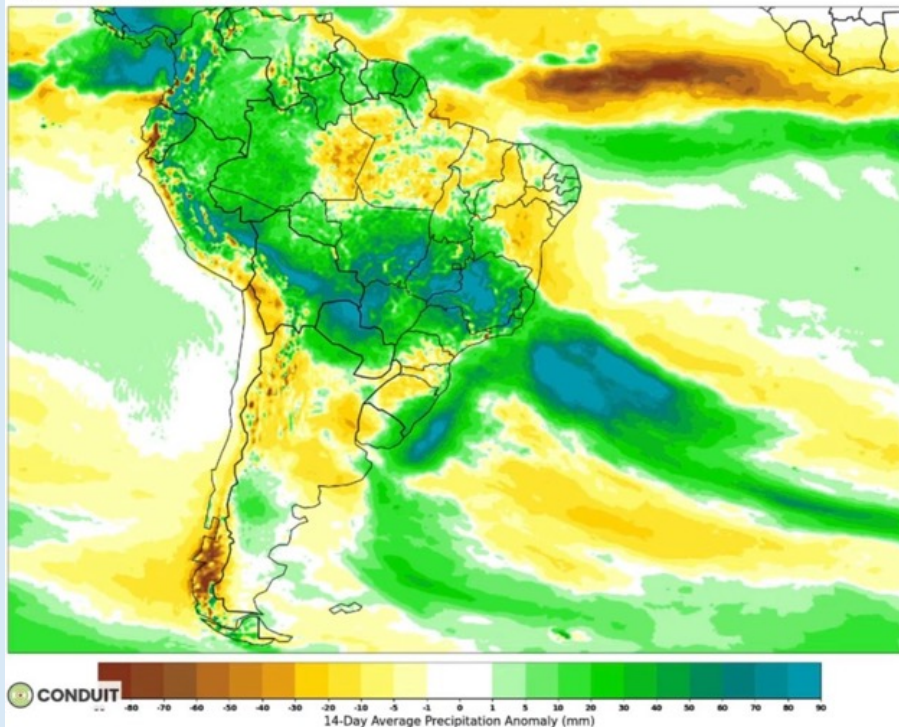


El efecto “La Niña” en Sudamérica hasta ahora ha sido suave. Comenzamos con clima seco durante septiembre y primeros de octubre para pasar a un noviembre generoso en lluvias que ha permitido la correcta siembra de soja y maíz de primer ciclo.

Sin embargo, se pronostica que las próximas dos semanas serán secas. Después de esto, si continúa la sequía puede afectar a los precios.



ECMWF ENS 00Z 14-Day Avg. Precipitation Anomalies (mm) - Init. Dec 13, 2024
Valid for: Dec 13, 2024 - Dec 27, 2024

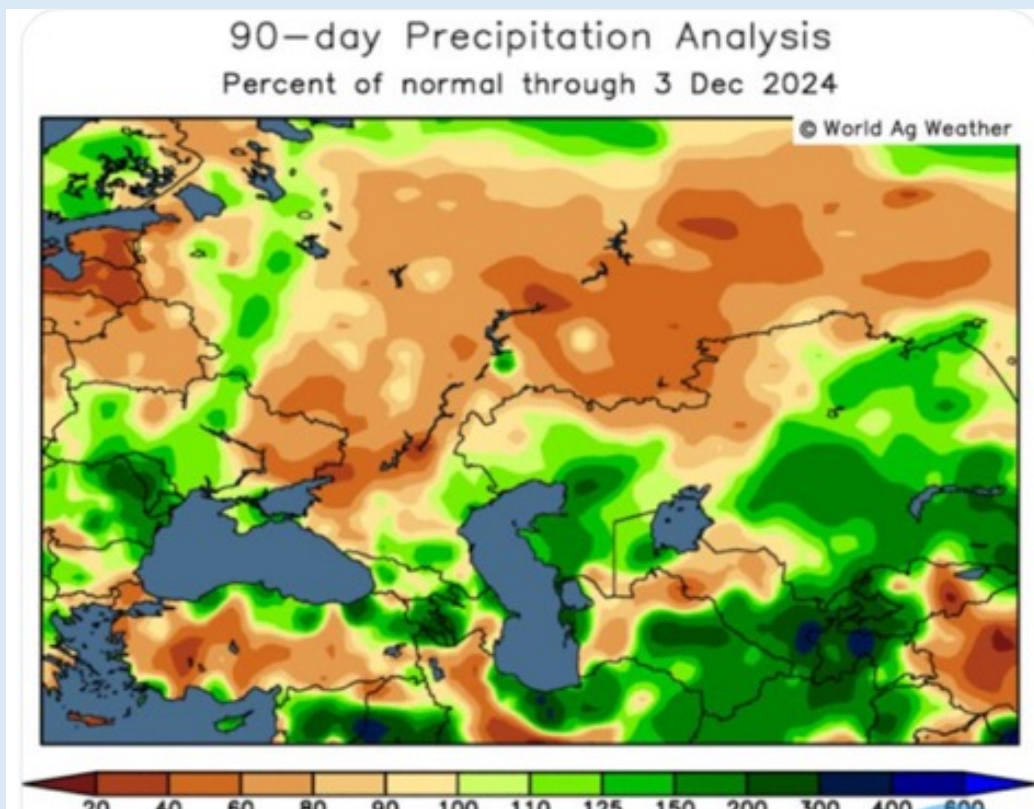
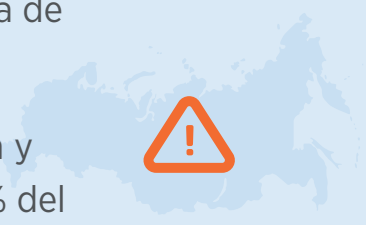


Mapa 1. Previsión Sudamérica, hasta 27 de diciembre.

Continúan los problemas para Rusia. Solo el 22 % de los cultivos de invierno han alcanzado la etapa de macollamiento en la mitad de la superficie.

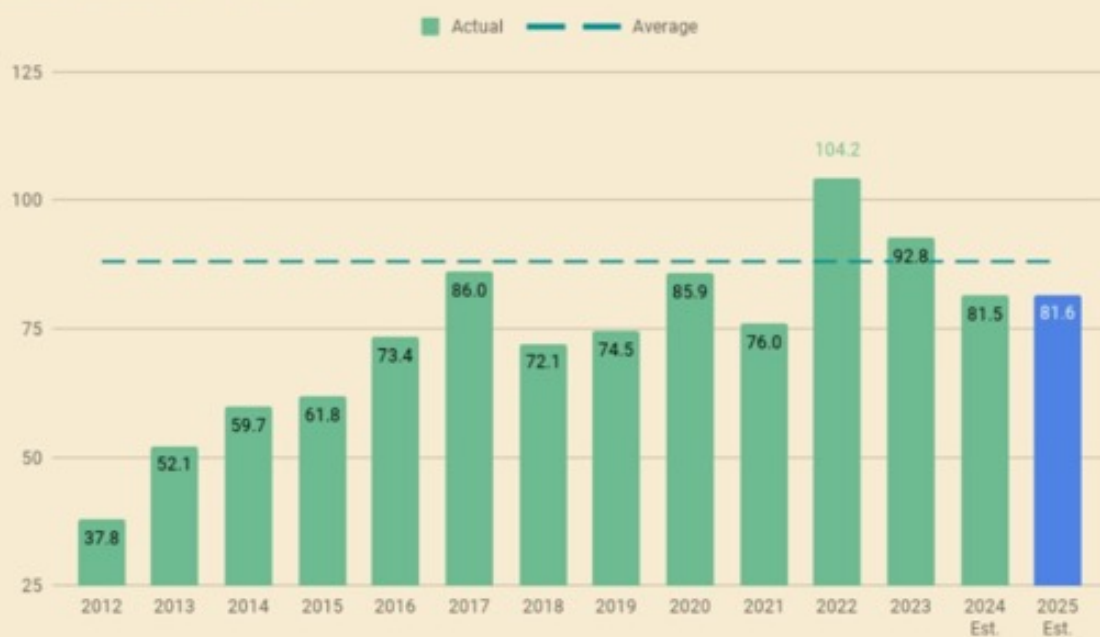
Los cultivos entran en la etapa de hibernación y algunos brotes no han aparecido. Solo el 32 % del cultivo se considera “Bueno” y el 37 % “Malo” sin brotar, por ello se sitúan en mínimos históricos. La siembra total disminuyó un 3 % con respecto a la campaña anterior.

En total se espera una producción de 81 MTM, por debajo de las 85 de este año y de las 92 del récord del anterior.



SOVECON EXPECTS CROP TO DROP SUBSTANTIALLY BELOW AVERAGE

Russian wheat crop, MMT



Source: SovEcon

Gráfica 3. Evolución volumen cosechas trigo Rusia.



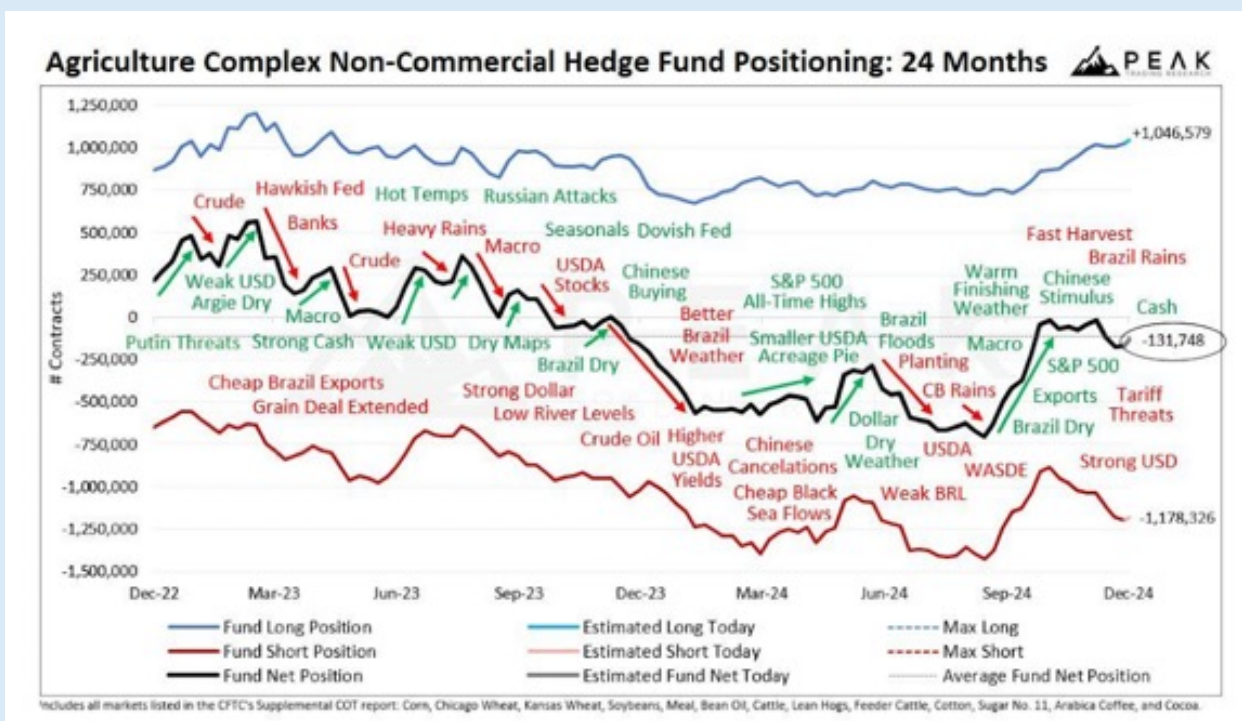
POSICIONES DE LOS FONDOS DE INVERSIÓN



Los fondos han estado vendiendo futuros en las tres últimas semanas, llevando a los -132.000 contratos netos cortos, a pesar del largo en Maíz (-7 MILLONES DE DÓLARES).



Demanda contenida, amplio volumen de cosechas disponible y esperado, amenazas arancelarias...
¿Podrían esperar precios más bajos para 2025?



Gráfica 4. Evolución de posiciones globales de los fondos. Indicadores temporales.

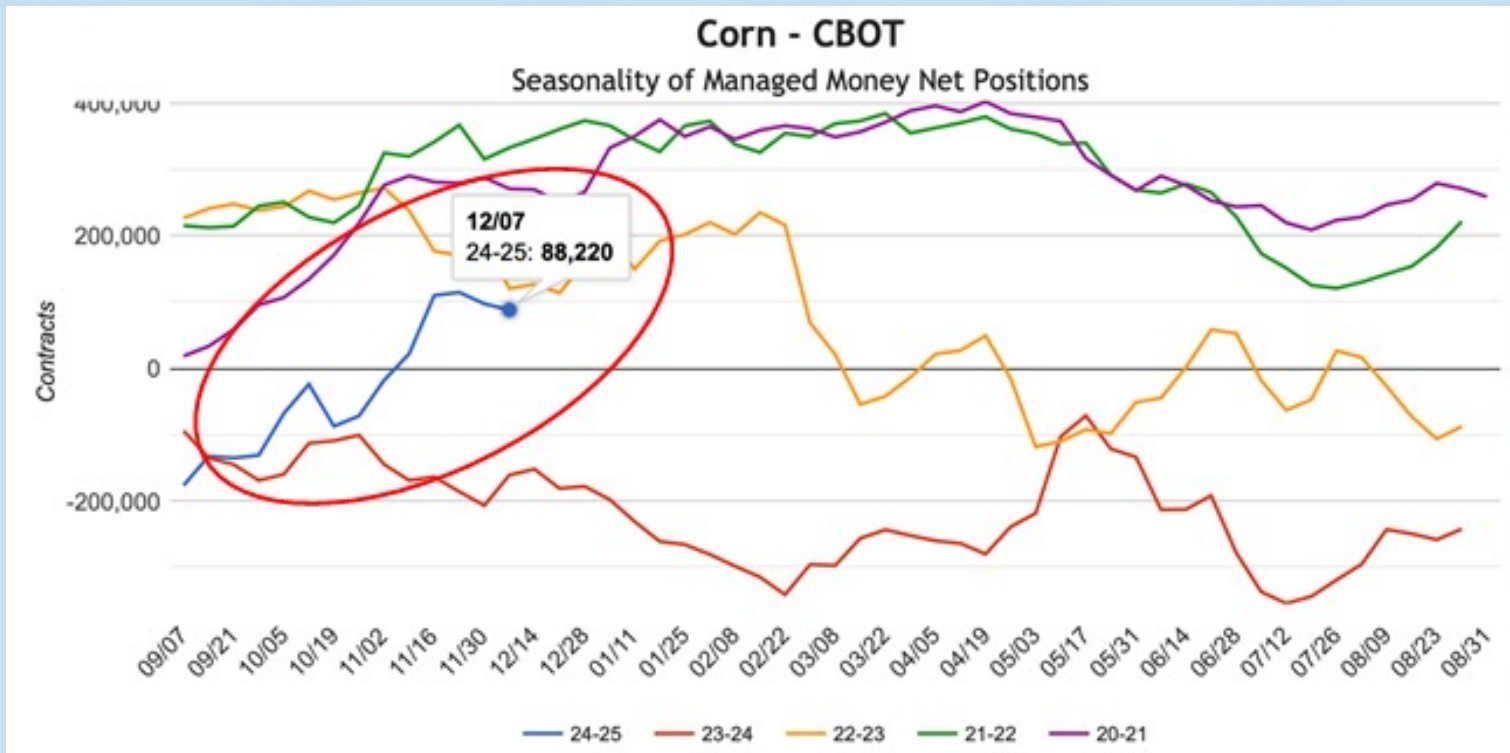
Posiciones Chicago a fecha 7 de diciembre 2024

MAÍZ



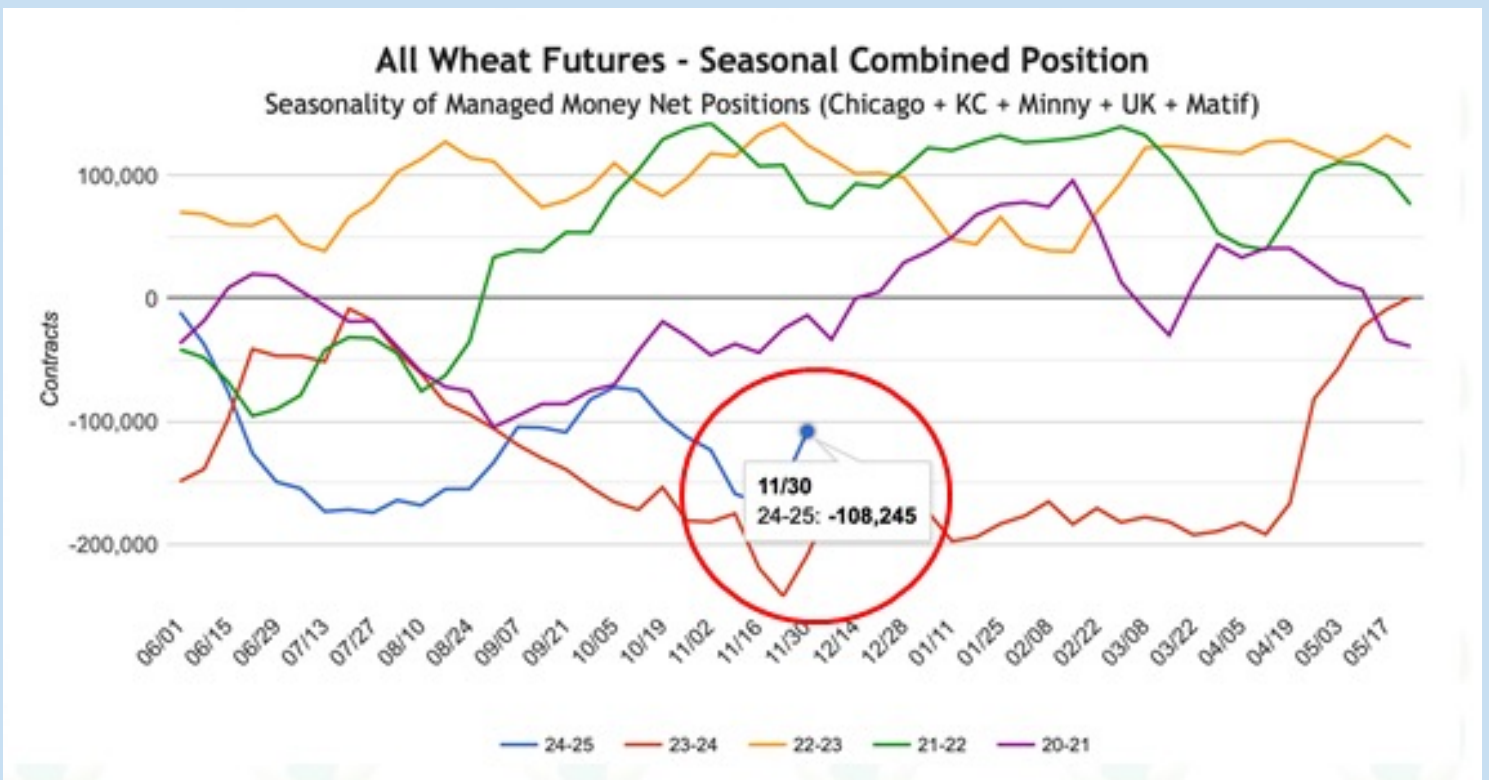
Los fondos han continuado construyendo posiciones largas, ahora comprados en casi 88.000 contratos (127 TM) equivalentes a + 11,2 M mT.

Otro motivo adicional para que el precio del maíz no haya bajado.



TRIGO

Las posiciones combinadas en trigo se mantienen cortas, en -108.000 contratos. Atentos a las noticias de Rusia, podrían comprar próximamente más posiciones (136,00 TM) - 14,5 MmT.

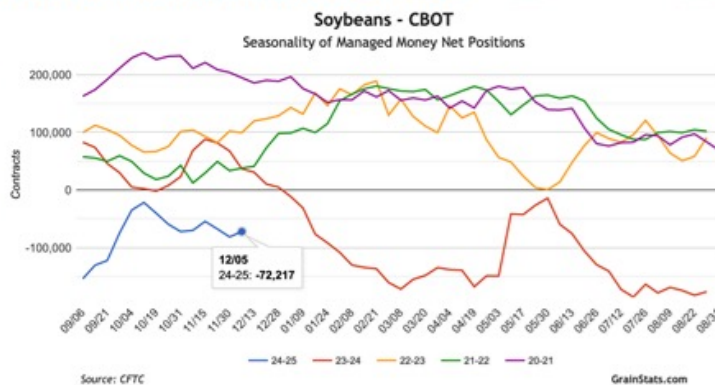


COMPLEJO DE SOJA

En Habas de soja las posiciones se mantienen estables, manteniendo cortos en habas y algo largos en aceite, aunque con ventas importantes en el último mes.



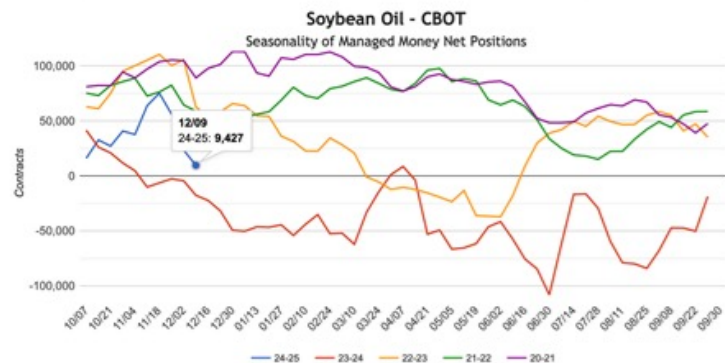
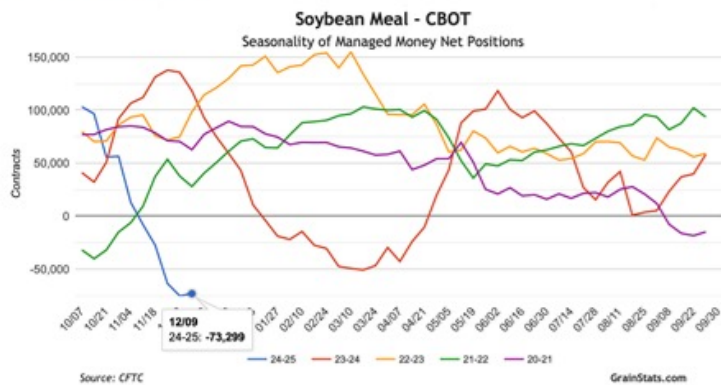
MUY SIGNIFICATIVA POSICIÓN CORTA EN HARINA CONSTRUIDA EN 2 MESES.



(136 TM) -9,7 MmT

(100 TM) -7,3 MmT

(27 TM) +0,24 MmT



UN DÓLAR MAS FUERTE



El Euro se debilitó tras el resultado de las elecciones en Estados Unidos llegando a cambiarse por debajo de 1,04 Dólares.

Sin embargo, en los últimos días se recupera por encima del 1,055 €/\$, tras la moción de censura contra el gobierno francés y la inestabilidad política en Alemania, donde el canciller Scholz se someterá a un voto de confianza parlamentario.

Por otro lado, el Banco Central Europeo ha vuelto a recortar los tipos de interés este mes de diciembre otros 25 puntos básicos y la inflación en la eurozona bajará hacia el objetivo del 2% durante 2025.



Gráfica 5. Evolución cambio euro dólar 2024.

PRECIO DEL PETRÓLEO



La OPEP y Rusia aplazan hasta abril 2025 su plan para aumentar la oferta de Crudo.

En total, 2,2 millones de barriles diarios que Arabia Saudí, Rusia, Irak, Emiratos Árabes, Kuwait, Kazajistán, Argelia y Omán retiraron del mercado hace un año y que querían volver a producir paulatinamente desde el 1 de enero.

El precio continúa en rangos bajos, debido al aumento de la oferta en Estados Unidos y la débil demanda China.



Gráfica 6. Evolución precio barril de petróleo brent 2024.

Chinese consumers' confidence hovers near a record low

— China Consumer Confidence index



Source: National Bureau of Statistics / LSEG | K. Hamlin | Breakingviews | Oct. 7, 2024

Shows the China Consumer Confidence index fell to 85.8 in August, just above a record low recorded in Nov. 2022.

Gráfica 7. Evolución índice de confianza del consumidor.



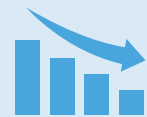
Principales granos mundiales



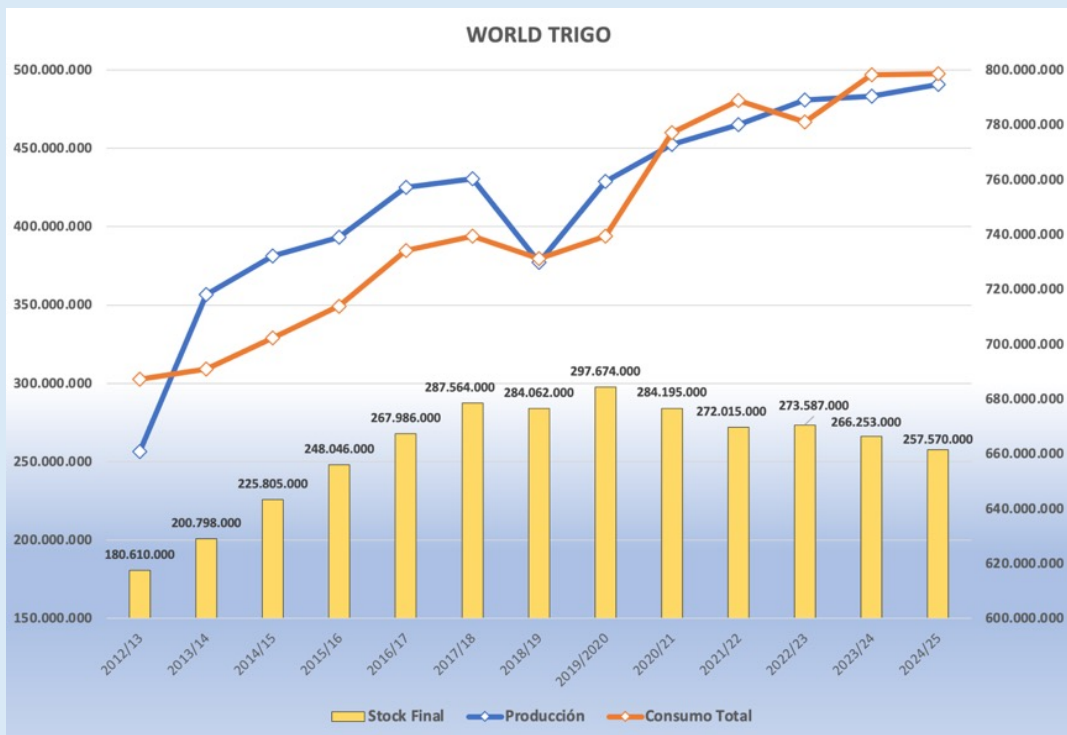
Trigo



Los precios de futuros continúan bajos, hemos tenido cosecha récord, pero con consumo récord también, estimulado por el precio tan competitivo.



Noticias como las que tenemos de clima para Rusia pueden hacer cambiar la tendencia de precios de repente. Los stocks no están tensionados, pero son los más bajos desde 2016.



Gráfica 8. Balance de oferta y demanda mundial para trigo.

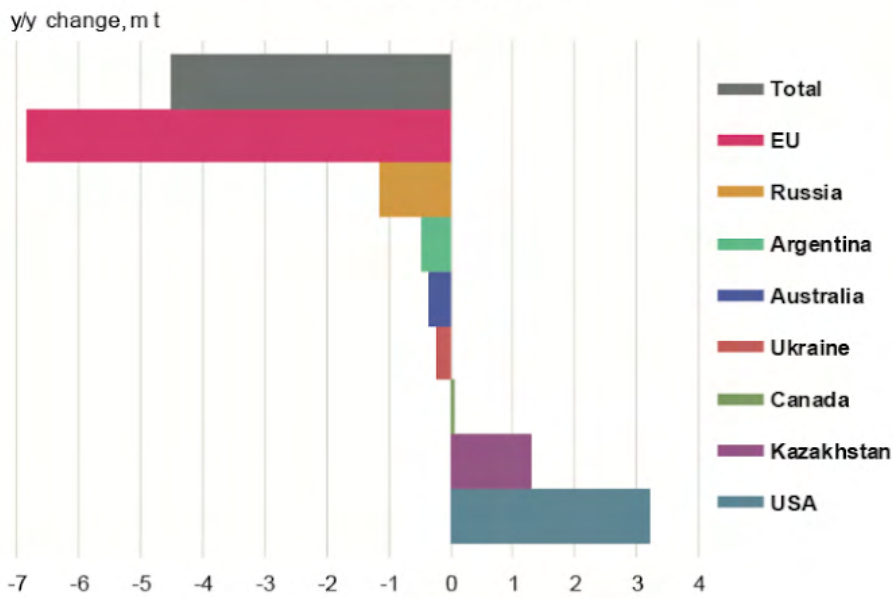
En cuanto a las producciones mundiales hemos tenido en la campaña 2024/2025 crecimiento global en la mayoría de los países y, sobre todo, la recuperación en hemisferio sur (Argentina y Australia), excepto en nuestro entorno de oferta cercano, con un decremento de cosecha en la Unión Europea con -12 Mtm y Rusia -10 Millones.

Commodity	Attribute	Country	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	Unit Description	
Wheat	Production	Argentina	17,640	22,150	12,550	15,850	17,500	(1000 MT)	+1,7 Mtm
		Australia	31,923	36,237	40,545	25,960	32,000	(1000 MT)	+6,0 Mtm
		Canada	35,437	22,422	34,807	32,946	35,000	(1000 MT)	+2,0 Mtm
		China	134,250	136,946	137,723	136,590	140,000	(1000 MT)	+3,5 Mtm
		European Union	126,684	138,479	134,292	134,944	122,600	(1000 MT)	-12,4 Mtm
		India	107,860	109,586	104,000	110,554	113,292	(1000 MT)	+2,7 Mtm
		Kazakhstan	14,256	11,814	16,404	12,111	18,000	(1000 MT)	+6 Mtm
		Russia	85,352	75,158	92,000	91,500	81,500	(1000 MT)	-10 Mtm
		Ukraine	25,420	33,007	21,500	23,000	22,900	(1000 MT)	-0,1 Mtm
		United States	49,523	44,804	44,898	49,095	53,650	(1000 MT)	+4,5 Mtm
		World	772,706	780,508	789,556	790,419	794,729	(1000 MT)	+4 Mtm

Gráfica 9. Volúmenes de producción trigo mundial por regiones.

En cuanto a la demanda, estos precios competitivos la mantienen alta, aunque en Europa tenemos un descenso en la producción de pienso en países como UK, Alemania y Holanda, que sin duda permitirán que el saldo exportable de cereales sea proporcionalmente mayor, minimizando el efecto de menor producción de cereal en el continente.

Wheat: Annual (y/y) changes in main exporters' end-season stocks in 2024/25 – f'cast as at 21 November (GMR 560)



Gráfica 10. Cambios en los volúmenes de stock de los principales exportadores de trigo.



RUSIA



Planea reducir su cuota de exportación de trigo en dos terceras partes en 2025. Una cosecha menor a la esperada en 2024, debido a un clima desfavorable, y el aumento de las exportaciones en los últimos meses son los factores que influyen en el gobierno ruso.



Aumentan los aranceles de exportación en más del 18 % este pasado mes de diciembre (aunque aún no ha sido aplicado). El consejo de la Unión Económica Euroasiática (Armenia, Bielorrusia, Kazajstán, Kirguistán y Rusia) ha propuesto que las cuotas de exportación de Rusia para la segunda parte de la temporada de Exportación (15 feb a 30 jun 25) sean de 11 millones de tm (29 millones en 2024, mismo período).

Para la temporada 24/25 se espera que Rusia produzca 81 millones de tm y exporte 48 millones de ellas.

Sería el volumen más bajo desde la campaña 21-22





Mapa 2. Zonas de producción de trigo en Rusia.

EGIPTO



La agencia militar egipcia Mostakbal Misr se ha hecho cargo de la importación de materias primas estratégicas del país, reemplazando a GASC, para hacerse cargo de las licitaciones de compra internacionales y también de realizar compras directas que están afectando en el mercado.

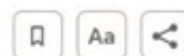
Los comerciantes que operan con trigo, al ser uno de los principales países importadores del planeta, están aún con recelo ante esta decisión y veremos las consecuencias que puede tener esto en los precios de trigo en el mercado.

Africa

Exclusive: Egyptian military agency takes over wheat buying from decades-old supply group

By Mohamed Ezz

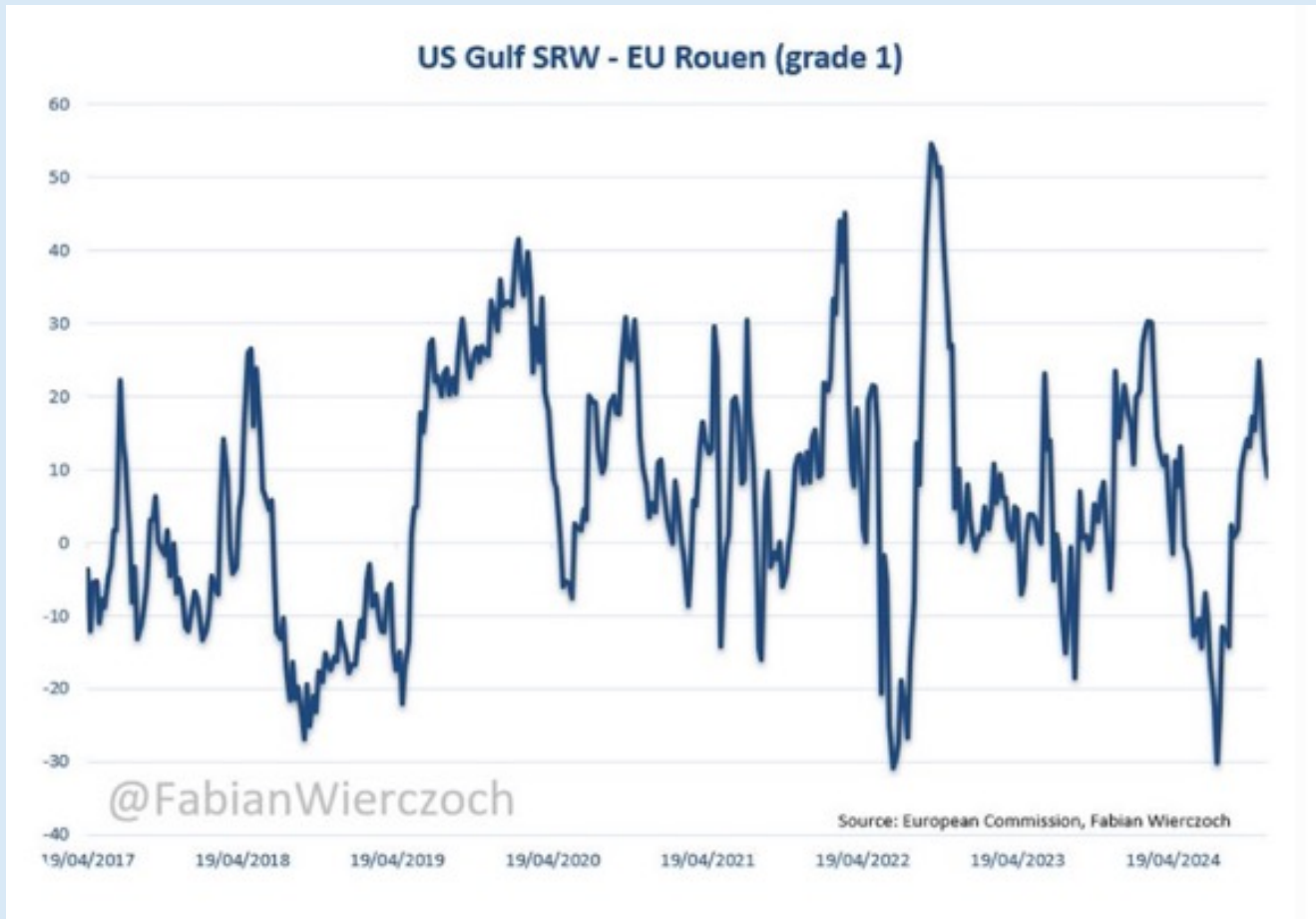
December 6, 2024 7:38 PM GMT+1 - Updated 13 min ago



A container ship is seen beside cranes at the Suez canal near Ismailia port city, northeast of Cairo, Egypt March 5, 2021. REUTERS/Mohamed Abd El Ghany/File Photo [Purchase Licensing Rights](#)

El trigo de Estados Unidos continúa siendo muy alto en comparación con el de la Unión Europea, la fortaleza del dólar penaliza el precio de reemplazo. El precio FOB del trigo USA está entre 10 y 20 dólares, demasiado alto como para competir entre los consumidores internacionales





Gráfica 11. Precio equivalente en Euros USA vs Trio Francés Fob.

Esta situación puede mantener presión en Chicago y en posiciones cortas de los fondos.

Los precios continúan muy estables, con un Chicago en mínimos de la campaña (continúa por debajo del ritmo de exportación definido por el Departamento de Agricultura).

La oferta desde Rusia por Mar Negro está operándose entre 225/235 USD Fob, hasta ahora. El valor relativo de la proteína del trigo es menor en un escenario con Harina de Soja tan baja de precio.

Los precios de reemplazo en Puertos entre 235/238 €/tm. El trigo nacional no viaja, al igual que la cebada, y necesitará buscar consumo en plantas cercanas a puerto en algún momento de la campaña.



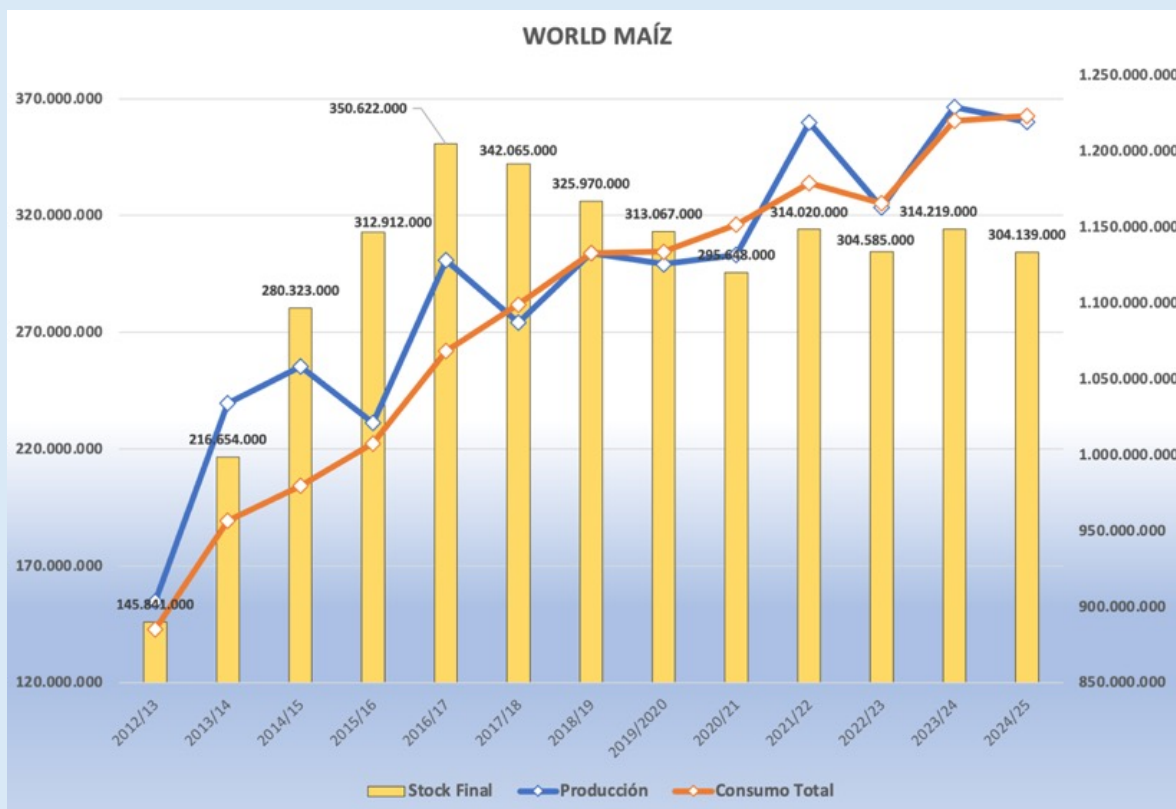
Gráfica 12. Trigo SRW Chicago futuros Marzo 2025.

Maíz



Nuevamente, EE. UU. ha confirmado una gran producción de maíz superando los 385 Mtm, ligeramente por debajo de los 389 Mtm del año pasado.

El balance mundial equilibra la producción y el consumo, el cual debería ceder si EE. UU. baja el ritmo de producción de Bioetanol. El stock mundial continúa muy saneado.



Gráfica 13. Balance oferta y demanda mundial de maíz.

En la Unión Europea perdemos -2,5 Mtm, principalmente por la reducción por clima en Rumanía, Bulgaria y Hungría.



China aumenta casi +4 Mtm y, en consecuencia, bajará importaciones.

Commodity	Attribute	Country	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	Unit Description
Corn	Production	Argentina	55,000	52,000	37,000	50,000	51,000	(1000 MT)
		Brazil	87,000	116,000	137,000	122,000	127,000	(1000 MT)
		China	260,670	272,552	277,200	288,842	292,000	(1000 MT)
		European Union	67,440	71,672	52,329	61,452	58,800	(1000 MT)
		Russia	13,872	15,225	15,832	16,600	13,000	(1000 MT)
		Ukraine	30,297	42,126	27,000	32,500	26,200	(1000 MT)
		United States	357,819	381,469	346,739	389,667	384,644	(1000 MT)
		World	1,133,672	1,218,349	1,162,994	1,229,114	1,219,403	(1000 MT)

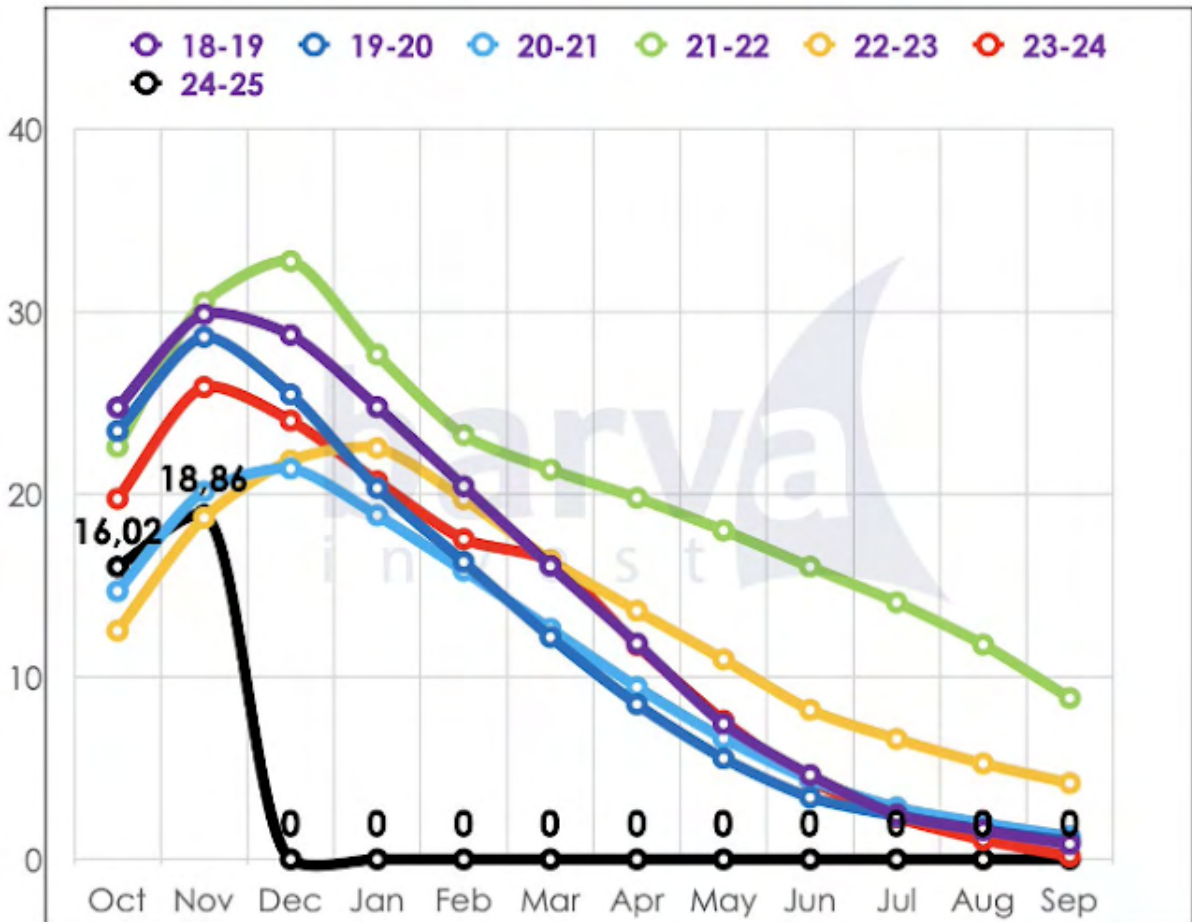
Tabla 1. Evolución principales productores de maíz.

Importante descenso de producción en Rusia y Ucrania, con casi -10 MTM, aunque deben estar presentes en el mercado de exportación especialmente para sur de Europa.

- Ucrania debe exportar 23 Mtm
- Rusia exportará 3,5 Mtm
- Unión Europea 3,3 Mt
- Subirán en exportación Brasil y Argentina +8 Mtm



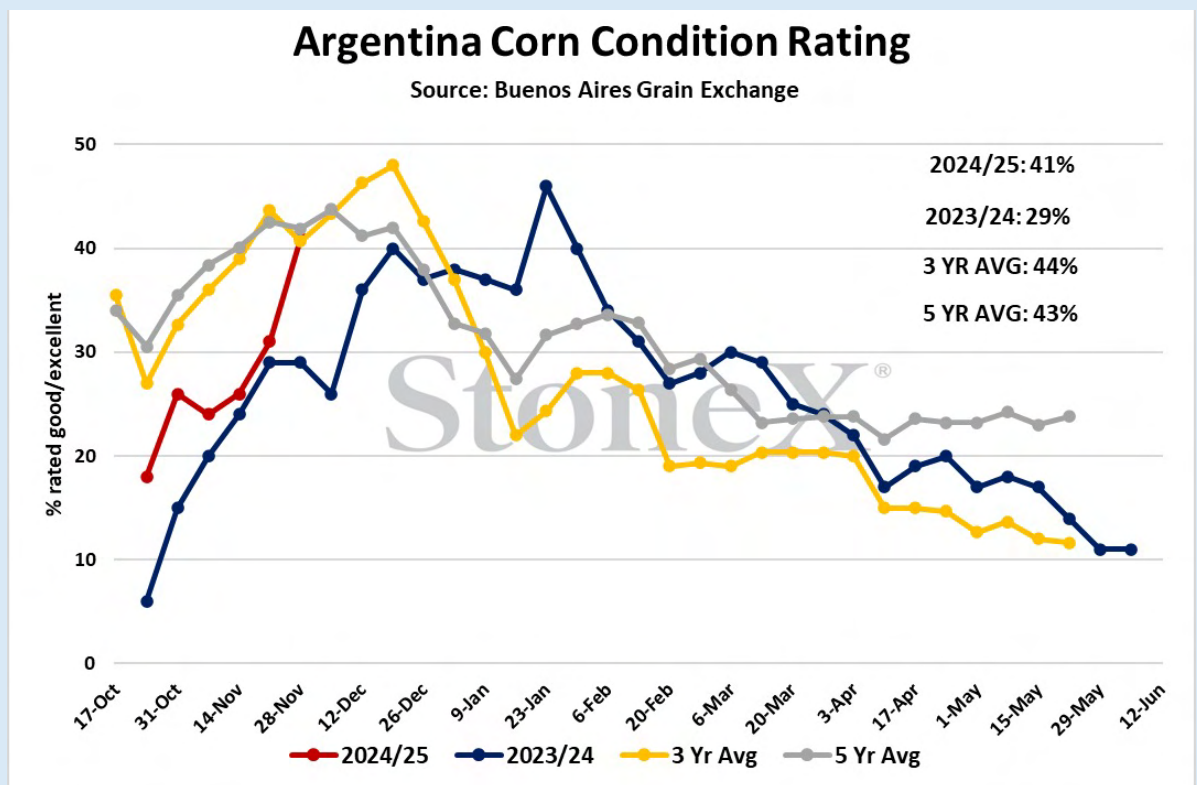
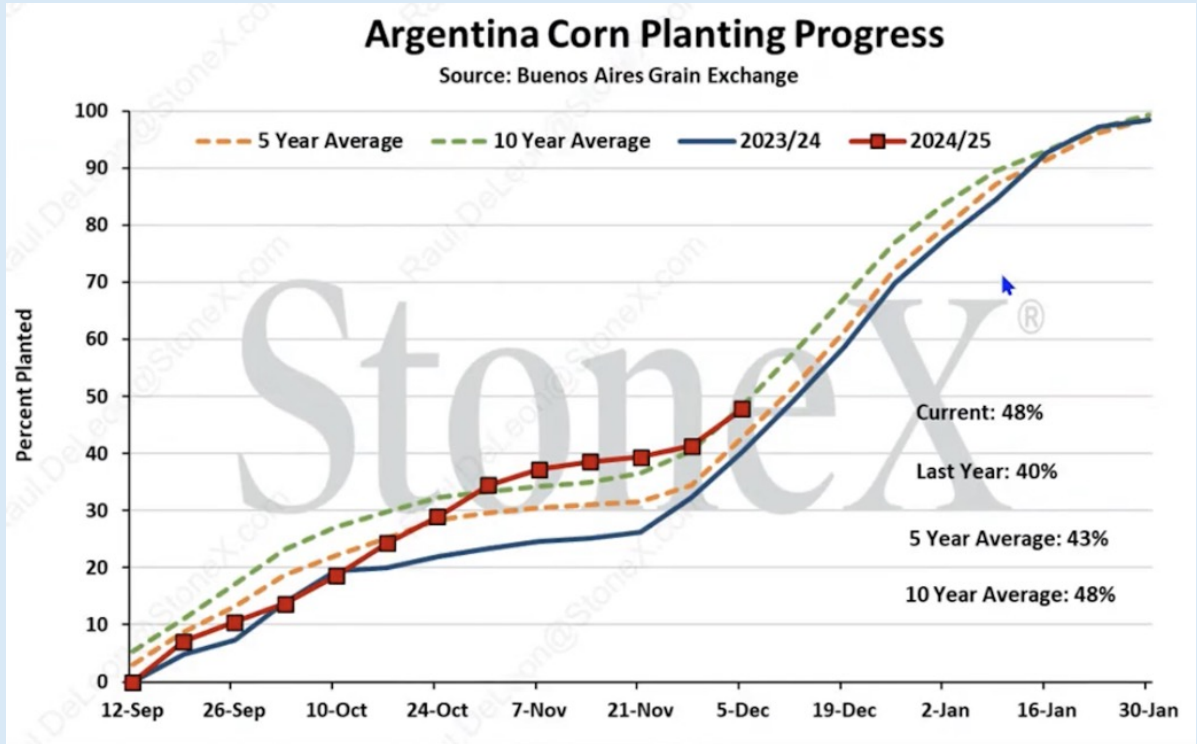
Corn stocks in Ukraine, mln t



Gráfica 14. Ritmo de exportaciones maíz Ucrania.

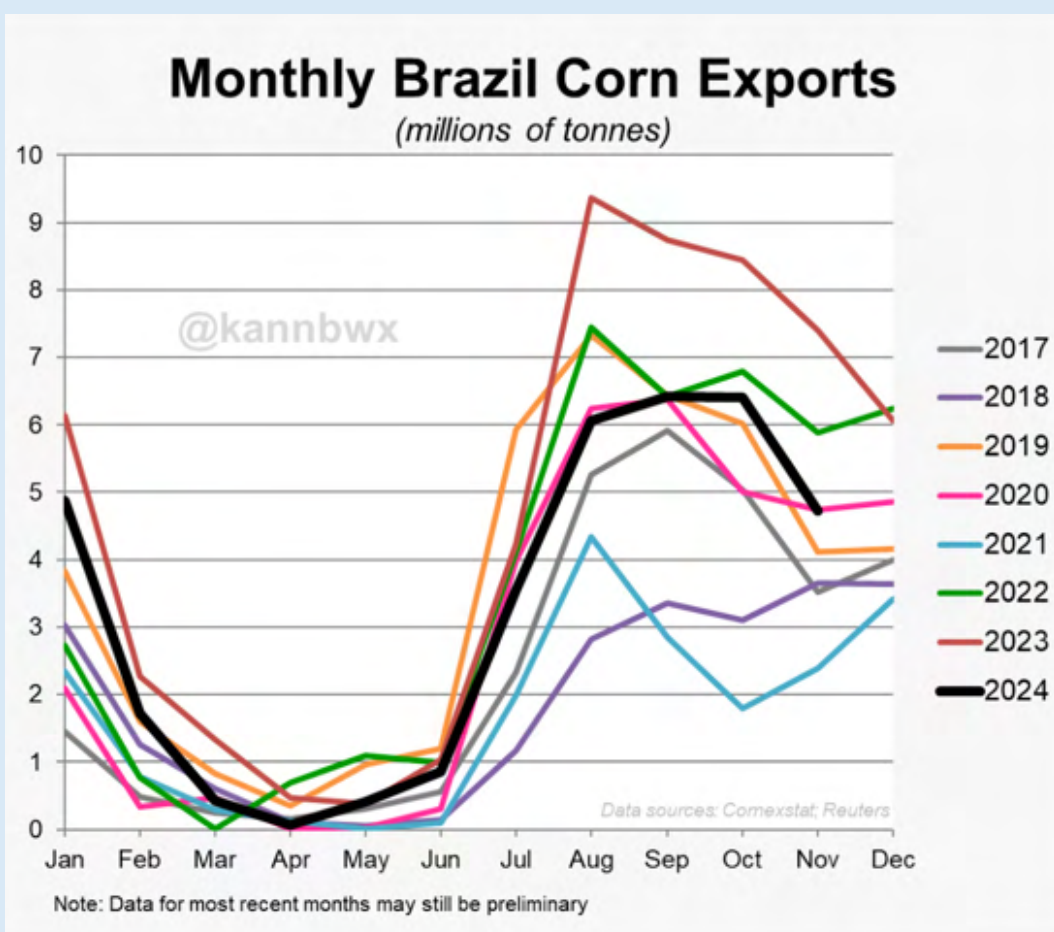
ARGENTINA se sitúa ya por encima del 50 % sembrado con un estado del cultivo en perfectas condiciones. Esperando cosecha por el momento en 51 Mtm. Es cierto que la previsión de clima en las próximas semanas puede frenar este optimismo actual.





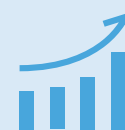
Gráficas 15 y 16. Evolución siembra maíz en Argentina y condiciones de cultivo.

BRASIL está bajando un 36 % el ritmo de exportación de maíz interanual, después de haber sido el año anterior récord en exportación en el mes de noviembre 2023. Además, ese volumen está por debajo de la media de los últimos 5 años.

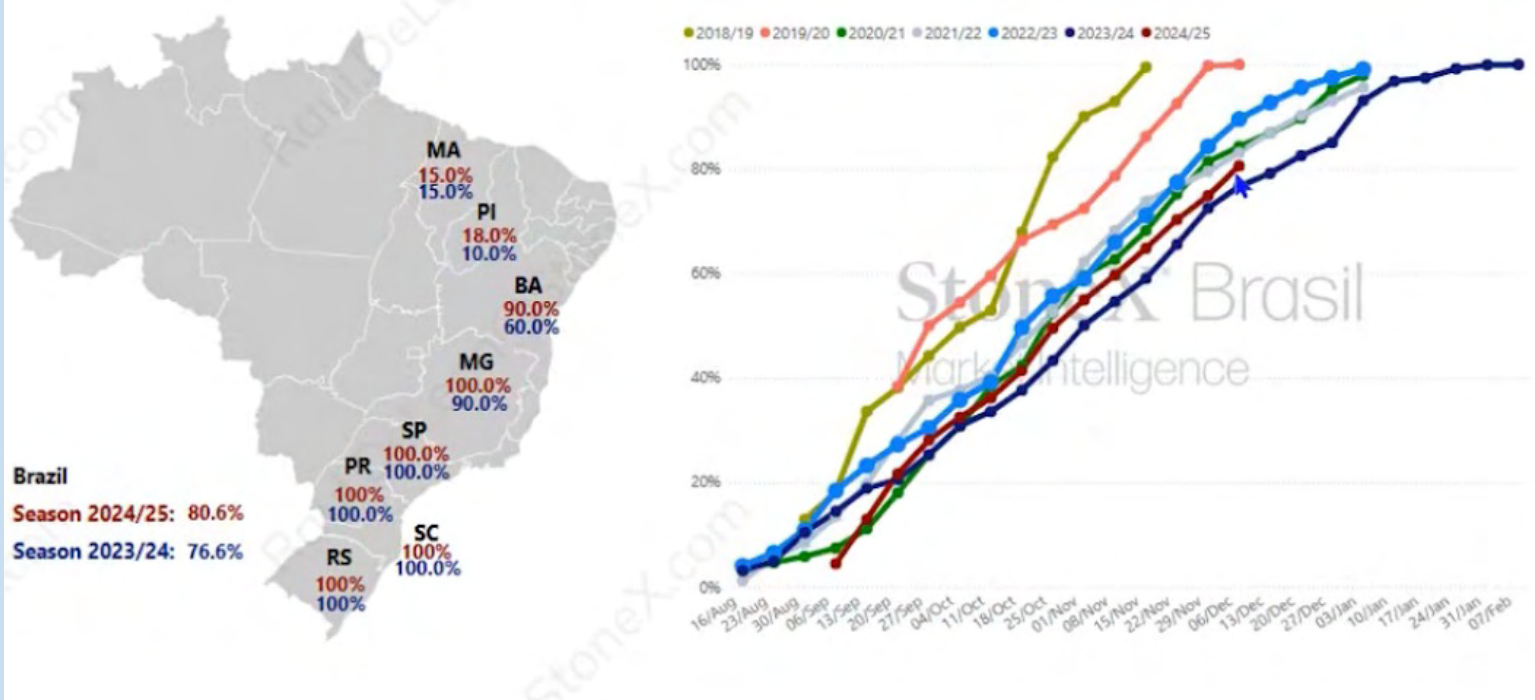


Gráfica 17. Evolución exportaciones maíz Brasil.

La producción de maíz para próxima campaña puede alcanzar el récord de 127 Mtm. El porcentaje de siembra del maíz de primera cosecha en Brasil ya se sitúa por encima del 80 %.



Planting Progress - 1st Corn Crop - Brazil



Mapa 3 y gráfica 18. Situación proceso de siembra maíz en Brasil.

Hay una importante retención de venta a nivel global con el maíz, Brasil incluso va por debajo de las estimaciones.

Las ventas desde Mar Negro para nueva campaña también están bastante retenidas en el entorno cercano, quizá por los recortes pendientes de publicar para los rendimientos en países como Rumania y Hungría con saldo importante exportable.



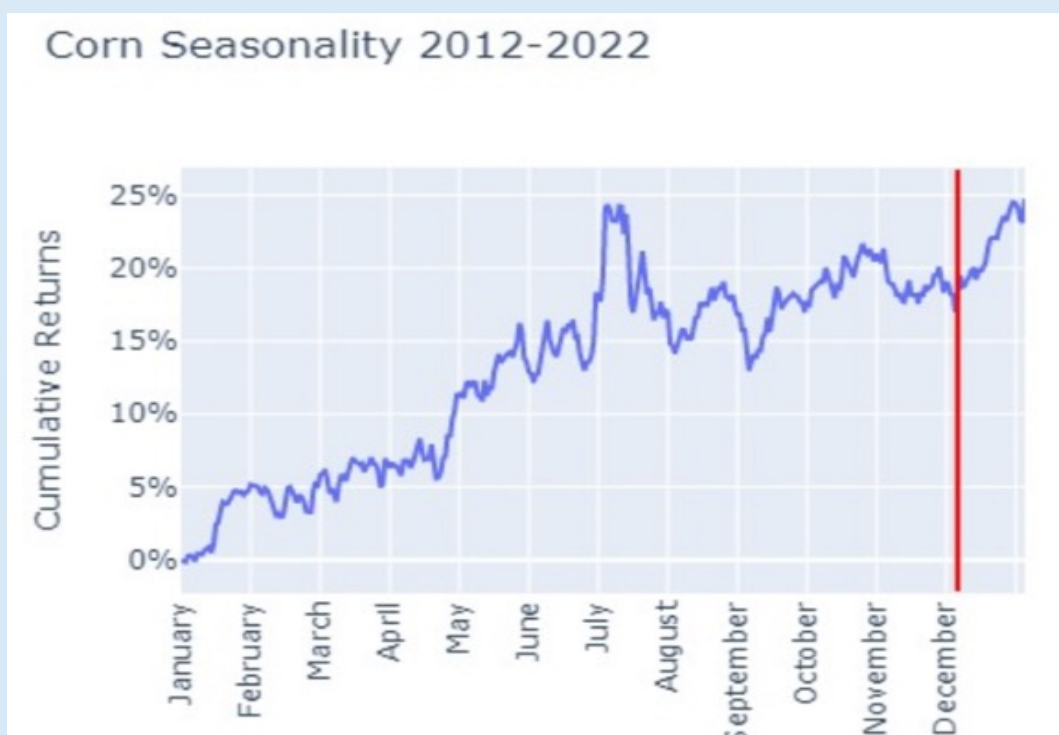
Ahora, ayudado el cálculo del reemplazo por un dólar débil, precios en puertos 228/232 €/tm, con un inverso interesante para operar septiembre-diciembre 2025 en precios por debajo en algún puerto de 220 €/tm.



Gráfica 19. Precios maíz Chicago, vencimiento mar 25.



La estacionalidad para maíz, nos indica que en estos próximos meses podría subir de precio, según la evolución histórica desde 2012 a 2022.



Complejo de soja:

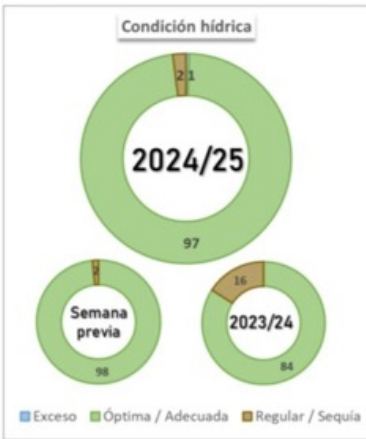
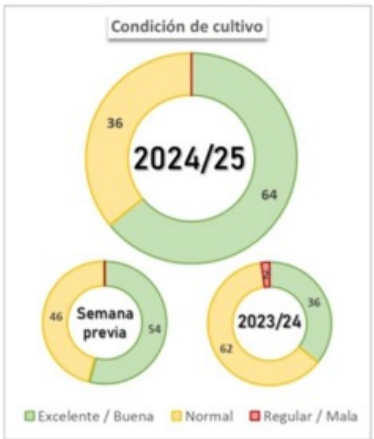
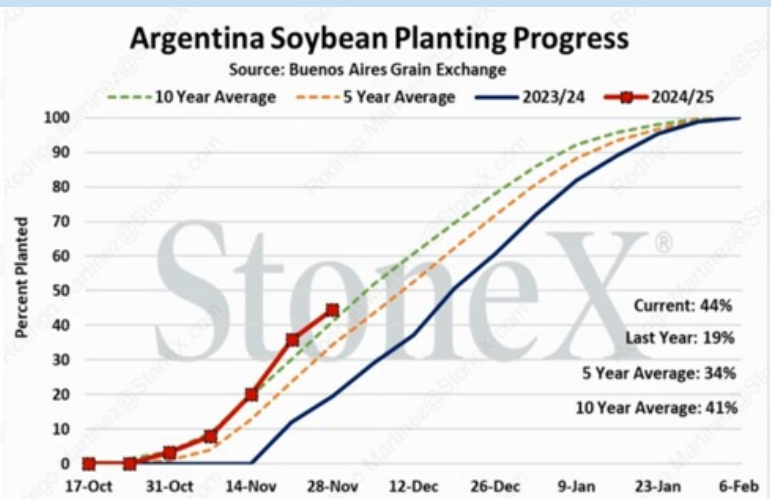
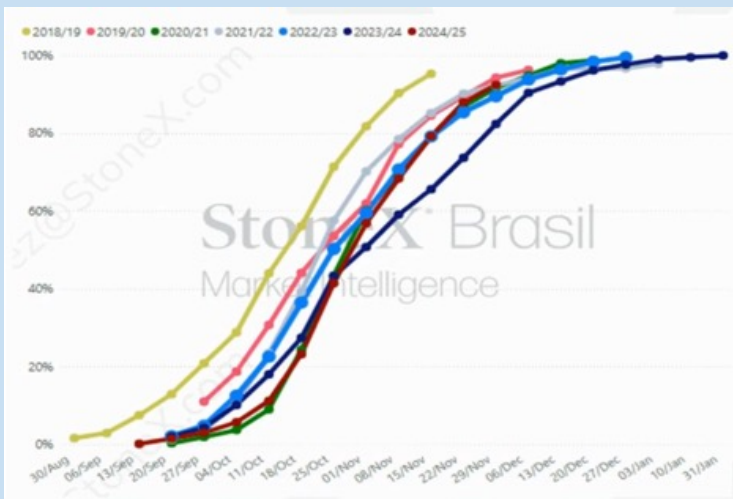


Una vez finalizada la cosecha norteamericana, el foco de sitúa nuevamente en Sudamérica.

Tras las adversas condiciones del clima en septiembre y principio de octubre, llegan lluvias generosas en todas las regiones que han permitido el correcto avance de la siembra en Brasil, ya con el 95 %, y Argentina por encima del 50 %.

El anuncio de clima seco en Argentina para la segunda mitad de diciembre mantiene expectante al mercado, pero con temperaturas frescas.

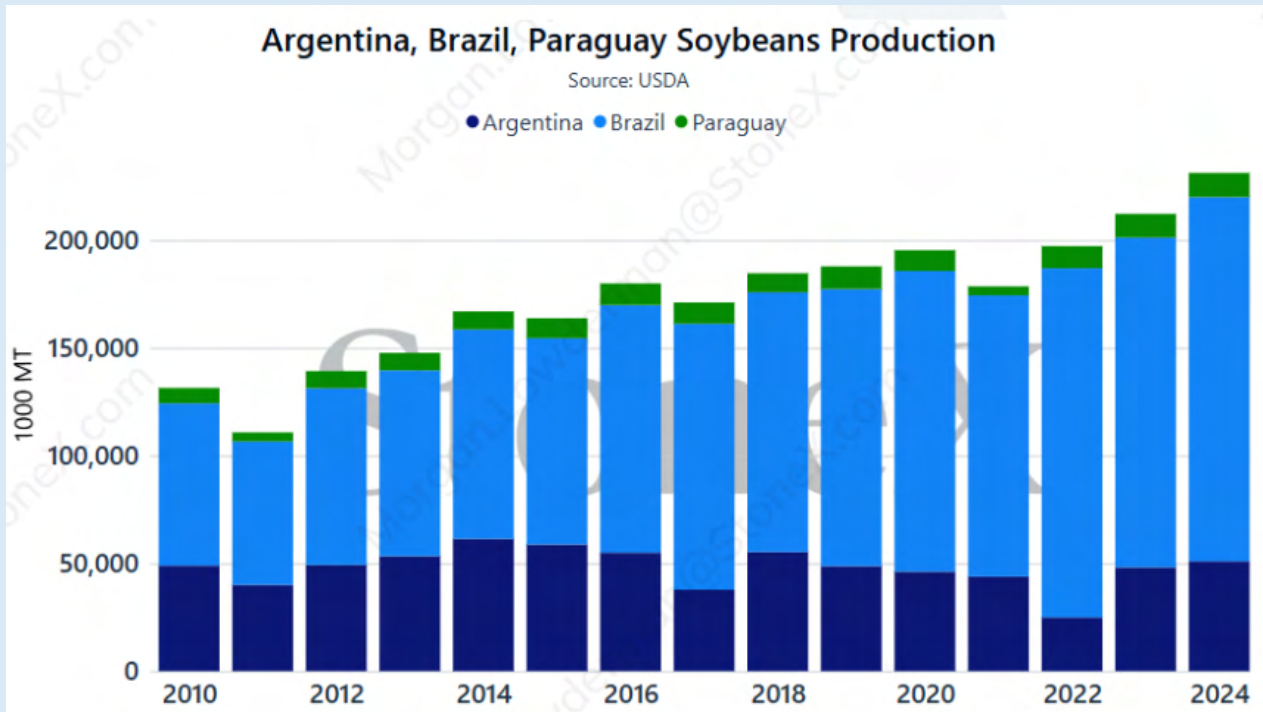




Gráficas 20, 21, 22 y 23. Evolución siembra habas de soja en Brasil y Argentina con excelentes condiciones de cultivo.

En consecuencia, las producciones pueden ser incluso más elevadas de lo que inicialmente estima el USDA. Superarían los 169/172 Mtm en Brasil y 52 Mtm en Argentina, según las estimaciones de Conab y Bolsa de Rosario, superando nuevamente el récord de volumen de producción de la campaña 23/24.

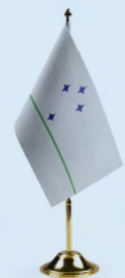


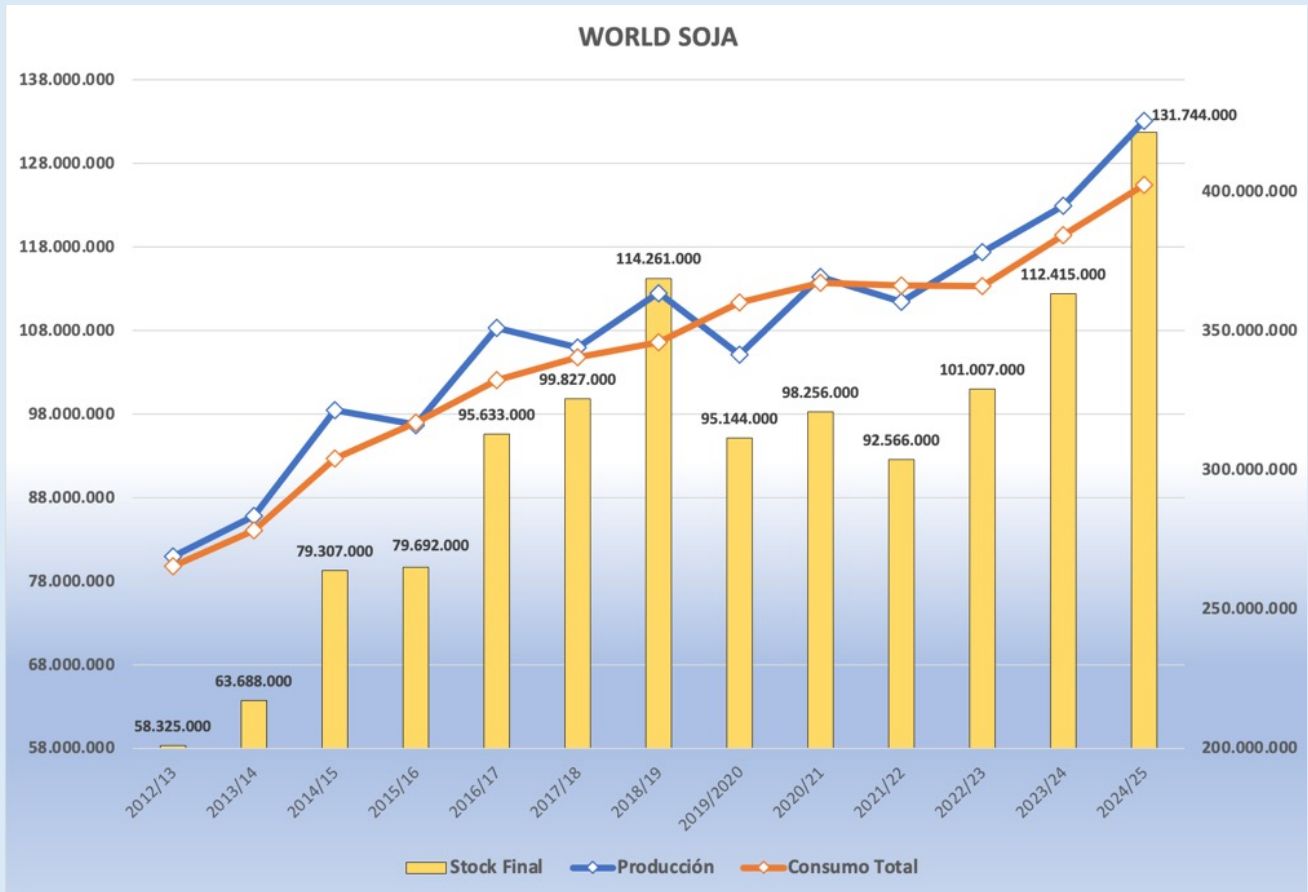


Sin duda, el balance de habas de soja quedará con amplia disponibilidad no solo la presente campaña sino también la siguiente, con la producción sudamericana. Aun perdiendo algo de producción en Sudamérica, no parece se pueda tensionar el balance.

En la península Ibérica se ha cubierto ya aproximadamente un 50 % del consumo para 2025 de harina de soja, aprovechando la bajada importante de precios.

El acuerdo con Mercosur podría hacer llegar más harina competitiva desde Argentina.

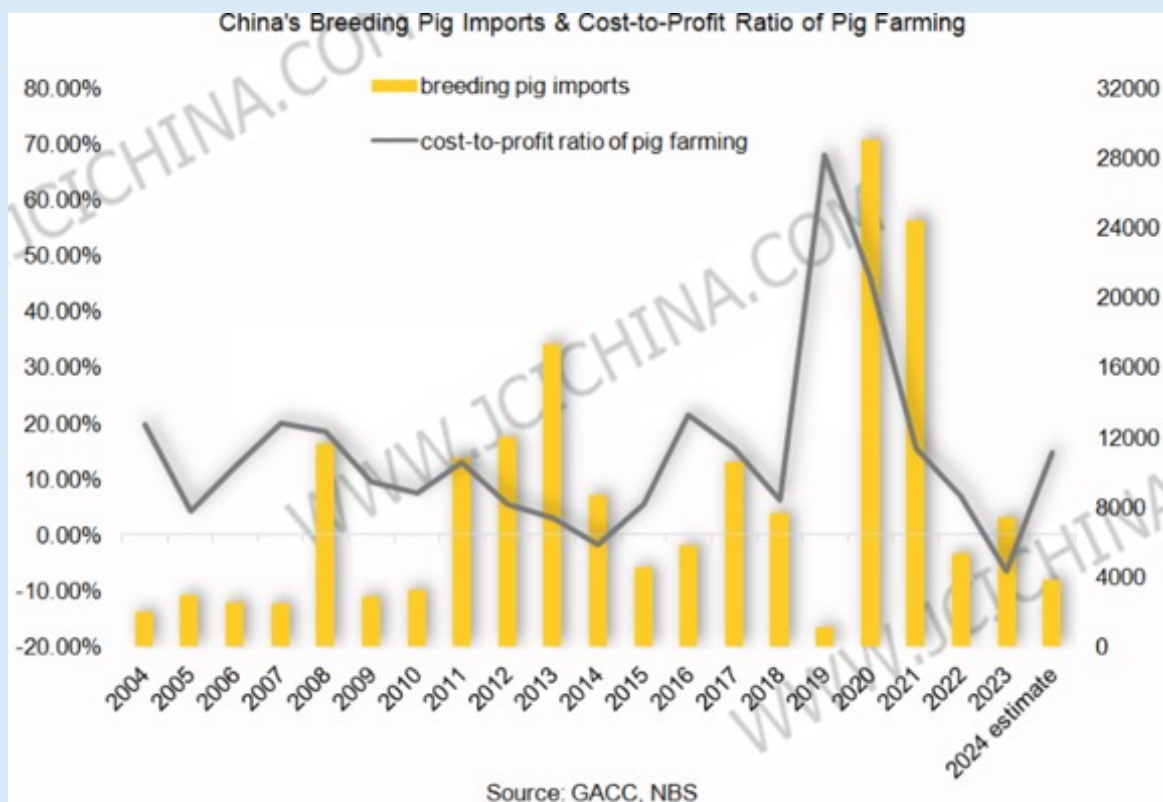




Gráfica 24. Balance mundial de habas de soja.

China está aumentando nuevamente la producción porcina interior, reduciendo las importaciones de cerdo. Absorberá parte de la alta producción brasileña de Habas.





Gráficas 25 y 26. Incremento en la producción local y grafico de importaciones de porcino en China.

La alta demanda de producción de Biodiésel a nivel global, unido a los precios altos de Ac de Palma (demanda india y stock muy bajos en Malaysia), mantiene los precios de los aceites vegetales realmente muy elevados, arrastrando al aceite de soja, el cual participa de manera muy importante en el margen del extractor.



En consecuencia, la disponibilidad de harina de soja es elevada y por ello el precio en Chicago y bases ha cedido de forma importante.

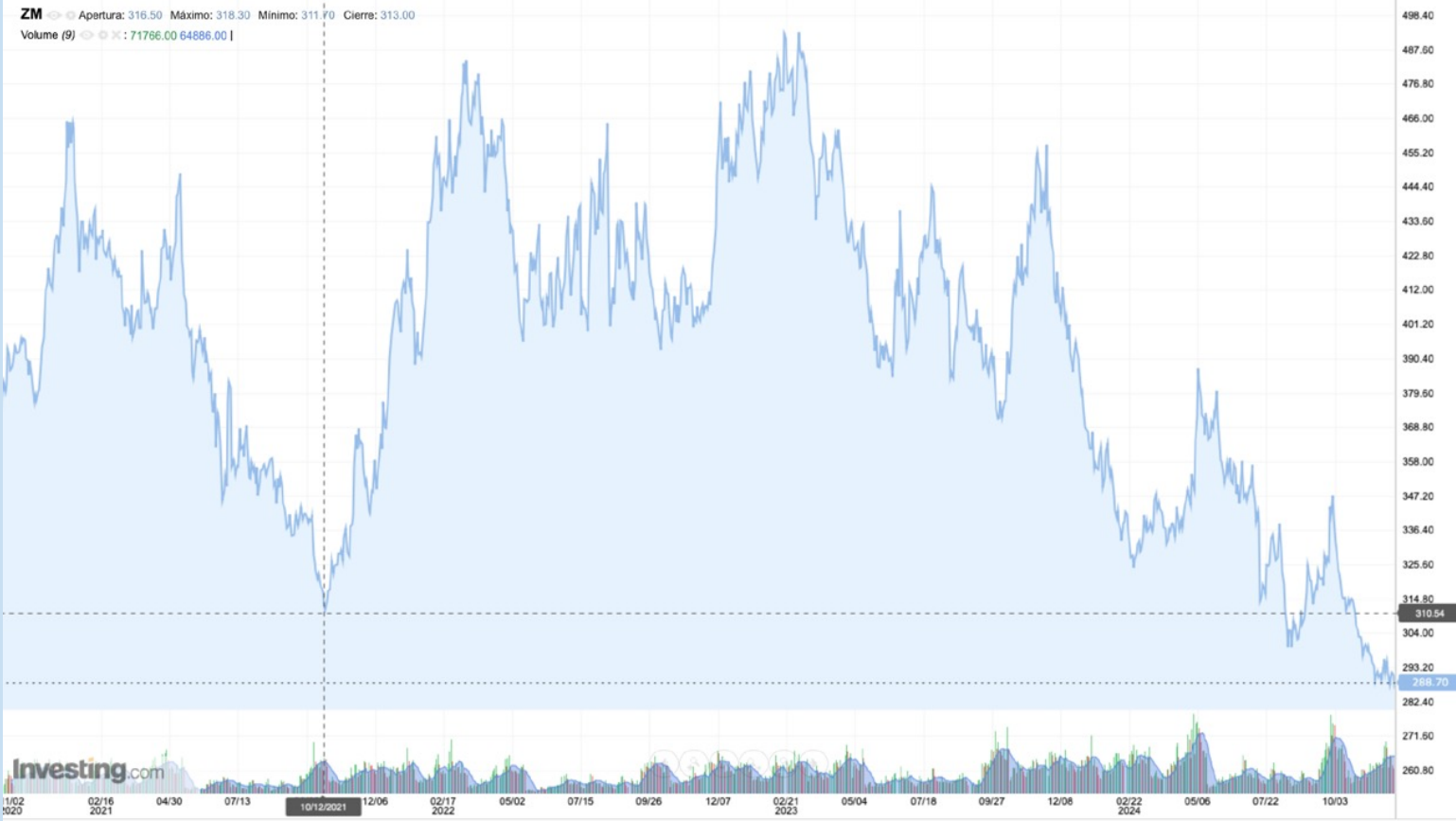
Las proteínas alternativas apenas compiten. Colza muy fuera de mercado a pesar de las correcciones de la semilla y DDG con alta disponibilidad.

Los precios de harina de soja han tocado mínimos por el momento, tras la aplicación de la prórroga en la ley de deforestación hasta 1 enero 2025. El mercado de oferta comenzó a corregir en bases y por supuesto en futuros.



La moneda no se espera que ayude en el próximo período, por lo que bajadas, teóricamente, pueden venir parcialmente por bases o si rompe resistencia la harina en Cbot.

Habrà mucha harina disponible en los mercados con la cosecha argentina, SBM 44 % 355 €/tm. SBM 47 % 367 €/tm para 2025.



Gráfica 27. Precio de aceite de soja dic 24, Cbot.



SITUACION EN ESPAÑA



Se mantiene la retención de venta por parte del agricultor con un alto porcentaje de la cosecha nacional sin liquidar por falta de rentabilidad en los cultivos y quizás esperando también el nuevo año fiscal.



Los almacenistas y cooperativas asumiendo cierto riesgo al ofrecer liquidez al mercado por delante de esa liquidez, pero sin calcular los precios de origen para competir en zonas de litoral ni regiones más deficitarias, como Extremadura.

Testimonialmente compitió a mediados del mes de noviembre. Por ello vemos dos posibles momentos de devaluación del precio para competir y liquidar entre enero y febrero o bien hacia el mes de abril o mayo, dependiendo de previsiones de producción de nueva campaña.

Los reemplazos internacionales han subido 10/12 € desde los mínimos precios que vimos a primeros de septiembre. Las coberturas actuales están bastante hechas con maíz en puertos hasta mayo y en el interior parcialmente para el período enero-marzo.



Los precios actuales en interior se sitúan en:

- CEBADA 208/209 € origen Duero
- TRIGO 225/227 € origen Duero
- MAÍZ 230-232 € origen León zona productora para enero y enero-mayo.



PROTEINAS ALTERNATIVAS

En este momento continúan siendo las más competitivas los DDG de maíz, así como las harinas de girasol. No tanto por el coste unitario de la proteína sino por su nutriente sustitutivo, aceite en el caso del Destilado y fibra en el caso del Girasol.

Las harinas de colza continúan muy fuera de demanda, al menos en monogástricos. Europa de momento continúa sin aparecer con agresividad en el mercado de destino en España. Precios de 280 €/tm en extractoras nacionales y 288 €/tm para stock en puertos de importación.



La amplia oferta de DDG de maíz, posibilita que sea la alternativa más interesante a la Soja. Precios de 258 € de calidad Golden USA en Cádiz o Tarragona para enero mayo. El DDG nacional o europeo de importación al menos 10 € más en cualquier posición.

FIBRAS

Algunos productos fibrosos han repuntado de precio. Salvados y Harinas de girasol con alta demanda desde septiembre.

Pulpa de Remolacha con situación complicada de importación. Reemplazos por encima de 230 €/tm puertos, con poca disponibilidad nacional.



Se espera alta disponibilidad de cascarilla de soja y se mantiene también elevado el volumen de Cáscaras de Avena, Alfalfa y Paja de Cereal.

Enero-marzo: veremos descenso de demanda global y de producto extensivo que previsiblemente hará que los precios bajen nuevamente.



POSICIÓN DE PRECIOS POR VALOR RELATIVO

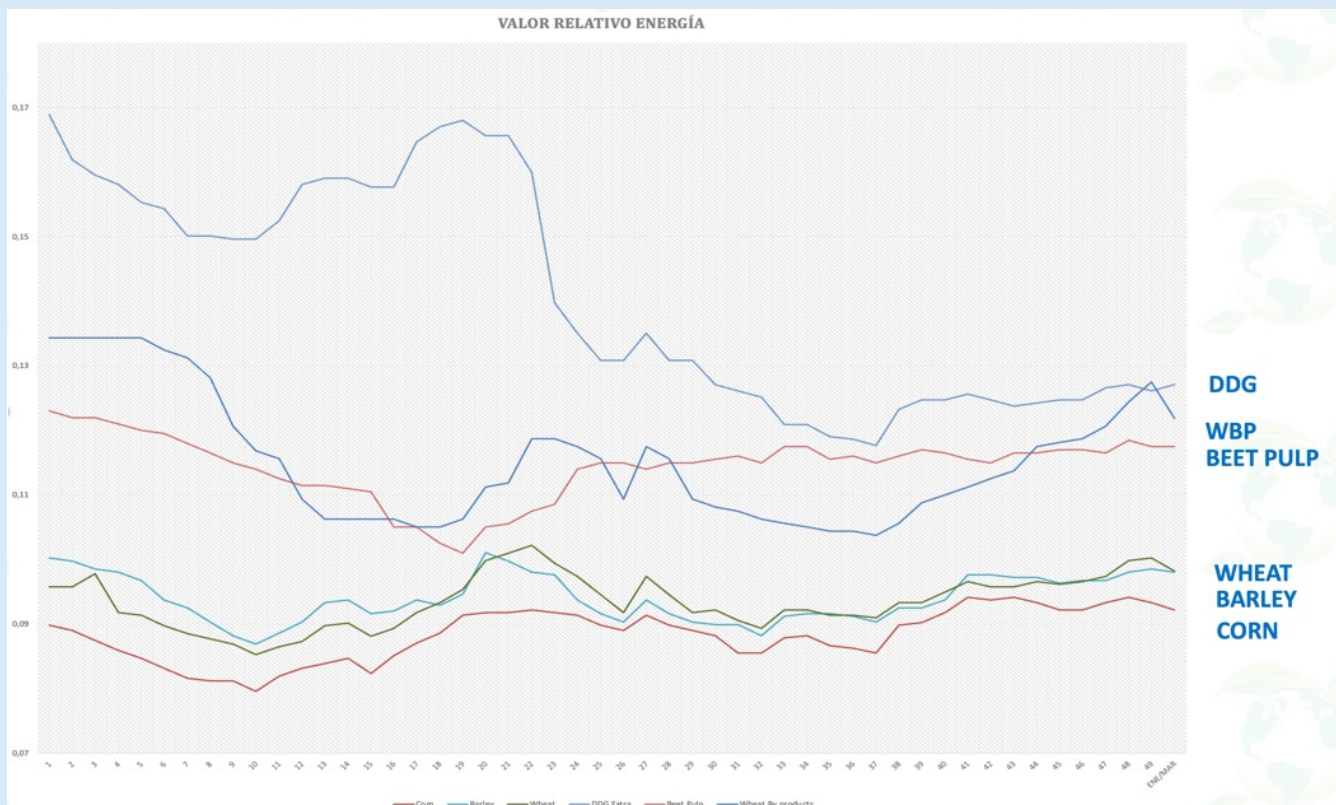


ENERGÍAS

El maíz tiene el valor unitario más interesante, además aportando aceite. En un entorno donde la proteína de trigo y cebada no son tan interesantes, con harina de soja baja en precio.

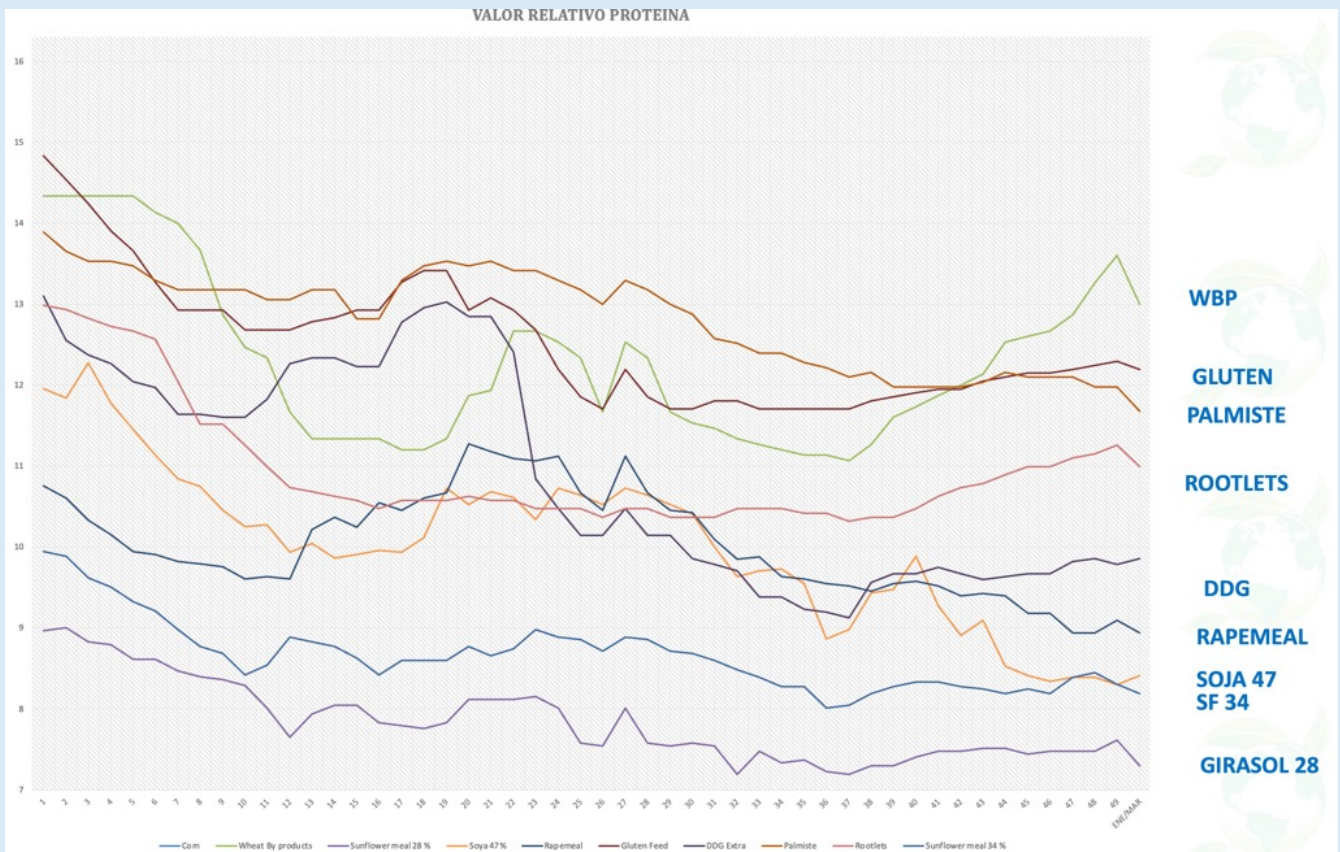


Alternativa con grasa en DDG para compensar precios altos de aceites vegetales y grasas animales.



PROTEINAS

Volatilidad en el coste unitario proteico, la harina de soja muy competitiva con alta digestibilidad, además. Girasol integral y DDG de maíz muy interesantes, sobre todo por la grasa del segundo. El aporte de proteína del salvado nada interesante.

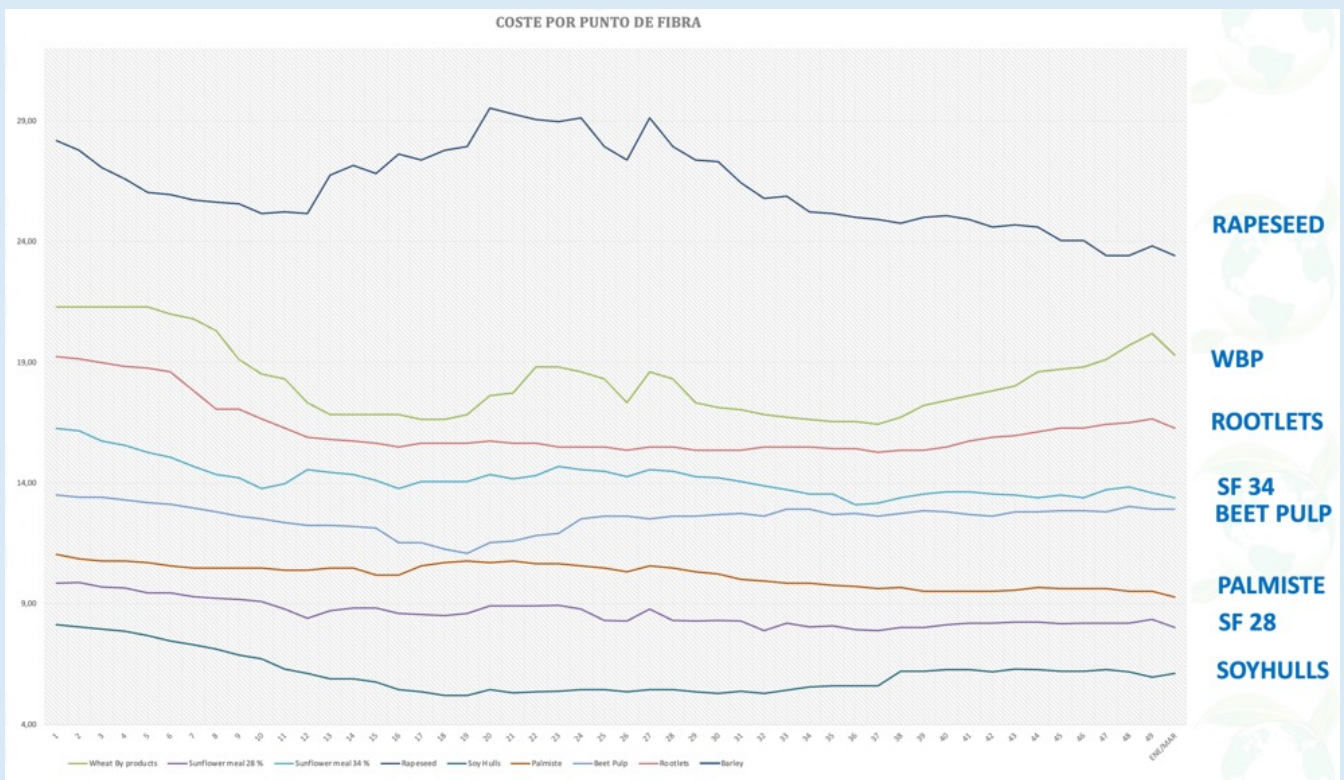


FIBRAS

Algunas fibras, como salvado o girasol, han subido hacia final de año por mayor demanda, posiblemente recuperen competitividad entre enero y marzo.



El Girasol sigue siendo competitivo y pensamos que la cascarilla de soja tendrá mayor protagonismo durante 2025 en las fórmulas de pienso.





Elanco Spain S.L.U.

Av. de Bruselas, 13
28108 Alcobendas
(Madrid)
91 66 35 000

Contenidos patrocinados por Elanco.

Material publicado <https://my.elanco.com/es>

Fuentes de Información: ABC, EL ECONOMISTA, EL PAIS, JCI China, STONE X, CONAB, WORLDDATAWEATHER, VISIO CROP, WOLRD GRAIN, USDA, REUTERS, PEAK TRADING, CRM AGRI, INVESTING.COM, GRAINSTATS, BARBA INVEST, SOVECOM, UCRANIAN GRAIN ASOCIATION, CBOT, MATIF, METEORED, AGRITEL Y EUROTRADE AGRICOLA (elaboración propia).

Elanco y la barra diagonal son
marcas registradas de Elanco o sus filiales.

©2025 Elanco

EM-ES-25-0016