# ¿Cómo puede afectar la caída de la producción agrícola argentina al Perú y cómo podemos aminorar su impacto?

Argentina es uno de los grandes productores mundiales de granos a nivel mundial, pero casi tres años consecutivos de sequías han provocado pérdidas extraordinarias que causan preocupación por el impacto que tendrán a nivel regional y mundial.

El año 2022 se ubicó dentro del grupo de los 14 años más secos en Argentina desde 1961 y, en los primeros meses de 2023 esta situación se prolongó, generando graves consecuencias en sus cultivos y, por ende, en su economía.

Debido al **Fenómeno de La Niña**, durante tres años consecutivos (periodo 2020-2022) el impacto climatológico fue desastroso para los cultivos argentinos, especialmente en la zona núcleo y región central, según el Servicio Meteorológico de dicho país.

En el caso de la soja, la **Bolsa de Comercio de Rosario** sostiene que la producción para la campaña 2022/23 fue de 21,5 millones de toneladas, cifra 51% inferior a la campaña previa (43,8 millones, según datos oficiales), siendo la peor performance desde 1999.

En el caso del trigo, se estima una cosecha de 11,5 millones de toneladas para la campaña 2022/23, lo que representa un 48% menos que la campaña previa. Estos niveles tan bajos de producción no se registraban desde 2015.

Finalmente, se estima para el maíz una producción de 32 millones de toneladas (un 46% menos que la campaña anterior), algo que no ocurría desde la campaña 2012/13.

Lee también: OCEX — Norteamérica y CCEX presentaron avances en comercio exterior

De cara a la próxima campaña, en tanto, los reportes meteorológicos muestran que la normalización de las precipitaciones dejó un balance positivo para el otoño, aunque en algunas regiones esto "no alcanzó para revertir la condición de sequía y escasez hídrica".

Con este panorama, la **Bolsa de Comercio de Buenos Aires** pronosticó una caída del área sembrada para el caso del trigo y una merma en el rendimiento del maíz.

### ¿Cómo afecta la caída de la producción agrícola argentina al Perú?

Perú, al no tener la capacidad de autosatisfacer su demanda interna, sobre todo del trigo y maíz amarillo duro, importa

estos productos desde diferentes mercados. Debido a ello, nuestro país importa anualmente alrededor de 1,9 millones de toneladas de trigo y unos 3,7 millones de toneladas de maíz amarillo duro.



T51100010	Volumen en toneladas				
TEMPORADAS	Trigo	Maíz			
2016 - 2017	18 395 106	49 490 326			
2017 - 2018	18 518 045	43 462 323			
2018 - 2019	19 459 727	56 860 704			
2019 - 2020	19 776 942	58 395 811			
2020 - 2021	17 644 277	60 525 805			
2021 - 2022	22 150 287	51 000 000			
2022 - 2023	11 500 000	32 000 000			

Fuente: Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de Argentina, Bolsa de Comercio de Rosario (BCR)

Elaboración: IDEXCAM

#### Trigo

El trigo es de vital importancia para la alimentación de animales, así como para la producción de productos en base de harina de trigo, como lo es el pan, las galletas, los postres, las pastas, etc. Recordemos que en el Perú hay una muy fuerte demanda de pan, siendo uno de los principales alimentos consumidos en el desayuno.

Dicho esto, el 48% de las importaciones totales peruanas de trigo vienen desde Canadá; mientras que el 38% provienen desde Argentina. De allí la importancia que tiene para el Perú la producción de trigo argentino, ya que dependemos de un porcentaje elevado para satisfacer nuestra demanda interna.

# Lee también: La sostenibilidad será clave para el comercio exterior del 2023

Cabe destacar que el Perú es el séptimo destino de las exportaciones argentinas de trigo con un nivel de participación de 5%. No obstante, el principal destino de las exportaciones argentinas de este producto es Brasil, que compra seis veces más de trigo argentino que nuestro país, por lo que, en caso de una caída en la producción de trigo, lo más probable es que Argentina le dé prioridad a sus principales compradores, que son, Brasil, Indonesia, Argelia y Nigeria. Ante esta situación, los importadores peruanos deberían manejar varios escenarios ante la contingencia, para evitar la carencia de este insumo necesario para la industria alimenticia de nuestro país.

En ese sentido, una opción es negociar un aumento en las cantidades adquiridas desde Canadá y desde otros países que ya nos proveen como es el caso de Estados Unidos y otros. Tanto Canadá como Estados Unidos y Rusia mantienen casi el mismo precio que oferta Argentina, por lo que el tema del precio no sería mayor problema. El inconveniente más bien va por el lado de si es que tienen el volumen de sobra para vendernos y también el tiempo en que se demoraría en transportar el producto.

PAÍSES DE ORIGEN	2020		2021		2022		2023	
	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN
Canadá	399 069 188	1 617 387 983	429 027 021	1 395 283 770	427 653 969	934 979 160	277 674 550	692 858 426
Argentina	66 999 318	296 376 140	56 373 183	177 586 610	283 548 331	741 329 500	38 069 252	93 873 023
EE.UU.	50 871 257	198 160 470	67 029 757	214 931 340	102 752 494	252 507 420	24 679 216	61 128 844
Rusia	-	-	19 825 500	65 727 660	14 526 516	32 090 940	24 340 283	66 099 920
Reino Unido	-	-	-	-	-	-	975 086	2 424 070
Francia	16 768	41 920	-	-	-	-	-	-

Fuente: SUNAT Elaboración: IDEXCAM

#### Maíz

El maíz amarillo duro es de vital importancia para la alimentación de animales, sobre todo para el sector avícola ya que es el principal alimento que consumen los pollos; debemos recordar que el peruano es de consumir mucha carne avícola específicamente el pollo.

En el caso del maíz amarillo duro, el 93% del total importado por el Perú proviene de Argentina. Le sigue Estados Unidos, con una participación del 2%. Por ello, en este caso es aún más palpable la importancia de la producción de maíz argentino ya que dependemos mayoritariamente de su producción para satisfacer nuestra demanda interna.

Lee también: Hechos más resaltantes del comercio exterior en el 2022

Hay que tomar en cuenta que el Perú es el tercer destino de las exportaciones argentinas de maíz amarillo duro, con un nivel de participación de 9%. No obstante, el principal destino de las exportaciones argentinas de este producto es Vietnam, que compra 38% más que el Perú, seguido de Corea del Sur. Ante esta situación, en el caso de una caída en la producción de maíz amarillo duro, los productores argentinos podrían priorizar venderles su cosecha a Vietnam, Corea del Sur y también a Perú. No obstante, existe una posibilidad alta de que disminuya el volumen ofertado. Otra cosa muy probable será que el precio sea más elevado para que los productores puedan de esta manera recuperar sus pérdidas. En esa situación, los importadores peruanos tendrán dos opciones. La primera, que es la más sencilla, pero más perjudicial, es aceptar el incremento del precio del producto y trasladar así los precios de los productos elaborados; mientras que la segunda opción, que es la más difícil y la menos perjudicial, será buscar otro país proveedor que nos venda el volumen que se necesita al precio correcto. En ese caso tendríamos como opciones a Brasil y Estados Unidos, que son los principales productores mundiales de maíz y a los que hemos comprado con anterioridad.

Ante toda esta información esperamos que el sector privado y las autoridades estén atentos a esta situación y manejen de manera correcta un problema que afectaría ampliamente el bolsillo de la mayoría de peruanos. Soluciones existen, solo falta que se apliquen de manera idónea.

## Importaciones peruanas totales de maíz por país de origen. Periodo 2020 - 2023. Volumen expresado en kg y precios en US\$

PAÍSES DE ORIGEN	2020		2021		2022		2023	
	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN	CIF	VOLUMEN
Argentina	603 843 572	3 016 536 280	892 043 932	2 999 915 360	1 168 360 310	3 325 199 380	364 246 963	1 137 827 810
EE.UU.	132 682 794	709 601 695	157 826 280	560 921 880	28 832 561	85 836 010	63 645 888	196 940 860
Paraguay	1 445 487	5 795 160	-	-	32 619 512	99 360 250	48 088 087	147 292 760
Brasil	1 712 355	9 798 822	13 749 743	55 194 510	15 186 036	50 985 080	15 679 358	47 867 320
Bolivia	244 510	966 690	6 636 902	25 454 203	255 620	1 001 670		-
Alemania	_	-	-	-	1 130 268	3 538 000	-	_
Reino Unido	-	-	-	-	-	-	751 329	2 700 000

Fuente: SUNAT Elaboración: IDEXCAM