

Operaciones declaradas diariamente en el SIO GRANOS del mes de NOVIEMBRE de 2019. Incluyen la totalidad de los contratos y rectificaciones.

Para información detallada por producto, haga click en el panel superior correspondiente.

Los datos del presente informe corresponden a las operaciones declaradas diariamente en el SIO GRANOS del mes de NOVIEMBRE de 2019, incluyendo la totalidad de los contratos y rectificaciones.

En el mes bajo análisis el detalle de los productos declarados es el siguiente:

SOJA	5.883.290	35,4%
MAIZ	5.987.777	36%
TRIGO	3.832.821	23%
GIRASOL	353.328	2,2%
RESTO	562.991	3,4%
TOTAL DE OPERACIONES	16.620.206 ton	% PArt.

El volumen del mes mostró un aumento del orden del 18,4% respecto del mes de octubre cuando las operaciones totalizaron 14.035.416 ton

Del total de las operaciones de compraventa + canje declaradas en SIO GRANOS hasta el mes bajo análisis, considerando sólo las operaciones finales, el detalle acumulado por producto y ciclo comercial es el siguiente:

DATOS ACUMULADOS EN CAMPAÑA				
2015/16	11.540.767	23.120.275	47.485.248	2.267.907
2016/17	16.478.549	29.921.552	43.283.950	3.090.212
2017/18	14.793.798	26.552.997	32.830.667	2.972.807
2018/19	18.033.633	42.104.813	45.618.714	3.187.969
2019/20	11.091.116	15.169.026	10.112.649	639.090
En Toneladas.	En Toneladas.			

MAÍZ

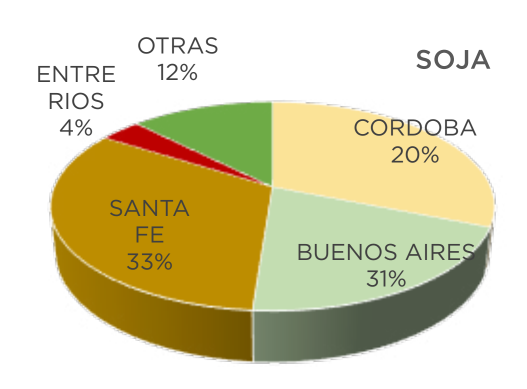
En el mes de noviembre se declararon operaciones de la oleaginosa por un total de 5.883.290 toneladas, aumentando respecto de las 4.455.709 ton del mes anterior.

Del volumen total declarado de operaciones en el SIO GRANOS del producto bajo análisis, el detalle del origen de las cosechas es el siguiente:

COSECHA	TOTAL	A PRECIO	A FIJAR
2018/19	2.840.773	2.406.255	434.518
2019/20	2.956.292	1.593.223	1.363.069
Otras	86.225	77.079	9.146
TOTAL	5.883.290	4.076.557	1.806.733

ORIGEN DEL GRANO POR PROVINCIA

Del volumen total declarado de soja en el mes de noviembre en SIO GRANOS, el 32,8% corresponde a la provincia de Santa Fe con un volumen que asciende a las 1.929.831 ton, seguido por la provincia de Buenos Aires con 1.828.539 ton y Córdoba con 1.183.005 ton. El resto del volumen corresponde a las Otras provincias con un volumen de 72,732 ton.



DESTINO DEL GRANO POR ZONA **SIO**

el 42,5% del volumen total tiene como destino la Zona Rosario N, seguida por el 13,4% de Rosario S y luego el 12,4% de Otras Zonas. El resto del volumen se distribuye en las demás zonas señaladas en las que se divide el país, con

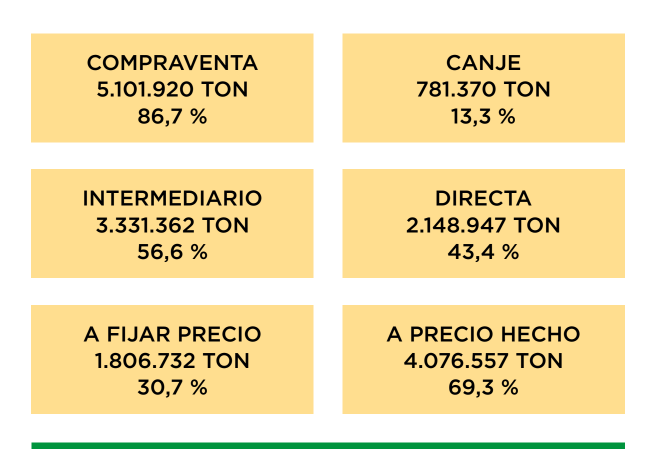
una menor participación en relación a la concentración que se observa en los principales puertos exportadores.

DESTINO POR ZONAS	VOLUMEN
Rosario N	2.499.284
Rosario S	786.643
Bahia Blanca	488.519
Necochea	169.135
ZONA 12	280.579
ZONA 7	250.389
ZONA 8	248.610
ZONA 9	210.635
ZONA 5	219.012
OTRAS	730.484
TOTAL	5.883.290

COMERCIALIZACIÓN

La información disponible en SIO GRANOS permite también realizar un análisis de distintas variables que diferencian la comercialización de los productos agrícolas que se declaran.

En base a los datos disponibles podemos analizar los siguientes parámetros de comercialización:



FIJADAS EN EL MES: 1.971.551 TON

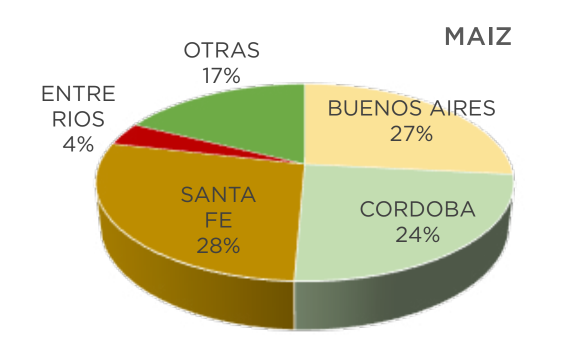
En el mes de noviembre se declararon operaciones del cereal por un total de 5.987.777 toneladas, aumentando respecto de las 5.703.829 ton del mes anterior.

Del volumen total declarado de operaciones en el SIO GRANOS del producto bajo análisis, el detalle del origen de las cosechas es el siguiente:

COSECHA	TOTAL	A PRECIO	A FIJAR
2018/19	2.498.693	2.213.975	284.718
2019/20	3.372.696	2.464.610	908.086
Otras	116.389	114.804	1.585
TOTAL	5.987.777	4.793.389	1.194.389

ORIGEN DEL GRANO POR PROVINCIA

Del volumen total declarado de maíz en el mes de noviembre en SIO GRANOS, el 27,90% corresponde a la provincia de Santa Fe con un volumen que asciende a las 1.670.600 ton, seguido por la provincia de Buenos Aires con 1.596.321 ton y Córdoba con 1.436.939 ton. El resto del volumen corresponde a las demás provincias, destacándose entre ellas Entre Ríos.



DESTINO DEL GRANO POR ZONA **SIO**

En base a la información de SIO GRANOS, se obtiene que el 28,3% del volumen total tiene como destino la Rosario S, seguida por el 24,7% de Rosario N y luego el 14% de Otras Zonas. El resto del volumen se distribuye en las demás zonas en las que se divide el país, con una menor

participación en relación a la concentración que se observa en los principales puertos exportadores.

DESTINO POR ZONAS	VOLUMEN
Rosario N	1.478.510
Rosario S	1.693.645
Bahia Blanca	565.704
Necochea	228.452
ZONA 12	224.974
ZONA 6	215.256
ZONA 8	271.141
ZONA 7	268.912
ZONA 9	209.414
OTRAS	831.769
TOTAL	5.987.777

COMERCIALIZACIÓN

La información disponible en SIO GRANOS permite también realizar un análisis de distintas variables que diferencian la comercialización de los productos agrícolas que se declaran.

En base a los datos disponibles podemos analizar los siguientes parámetros de comercialización:



FIJADAS EN EL MES: 1.846.083 TON

GIRASOL Lorena D'Angelo

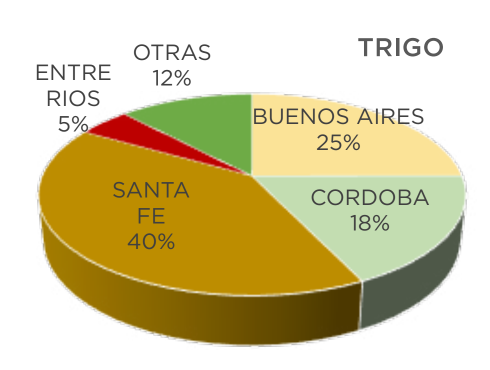
En el mes de noviembre se declararon operaciones del cereal por un total de 3.832.821 toneladas, aumentando respecto de las 2.575.127 ton del mes anterior.

Del volumen total declarado de operaciones en el SIO GRANOS del producto bajo análisis, el detalle del origen de las cosechas es el siguiente:

COSECHA	TOTAL	A PRECIO	A FIJAR
2018/19	357.287	331.187	26.100
2019/20	3.450.260	2.983.987	466.273
Otras	25.274	22.824	2.450
TOTAL	3.832.821	3.337.998	494.823

ORIGEN DEL GRANO POR PROVINCIA

Del volumen total declarado de trigo en el mes de noviembre en SIO GRANOS, el 40,4% corresponde a la provincia de Santa Fe con un volumen que asciende a las 1.548.627 ton, seguido por la provincia de Buenos Aires con 956.588 ton y Córdoba con 683.552 ton. El resto del volumen corresponde a las demás provincias, destacándose entre ellas Entre Ríos.



DESTINO DEL GRANO POR ZONA **SIO**

En base a la información que se obtiene del SIO GRANOS, se obtiene que el 29,6% del volumen total tiene como destino Rosario N, seguida por el 20,5% de Rosario S y luego el 10,4% de Otras Zonas. El resto del volumen se

distribuye en las demás zonas detalladas en el cuadro en las que se divide el país, con una participación menor.

DESTINO POR ZONAS	VOLUMEN
Rosario N	1.135.139
Rosario S	785.173
Bahia Blanca	291.006
Necochea	215.301
Buenos Aires	59.556
ZONA 9	128.422
ZONA 5	108.394
ZONA 8	191.642
ZONA 6	138.675
OTRAS	779.513
TOTAL	3.832.821

COMERCIALIZACIÓN

La información disponible en SIO GRANOS permite también realizar un análisis de distintas variables que diferencian la comercialización de los productos agrícolas que se declaran.

En base a los datos disponibles podemos analizar los siguientes parámetros de comercialización:



En el mes de noviembre se declararon operaciones de la oleaginosa por un total de 353.328 toneladas, aumentando respecto de las 167.337 ton del mes anterior.

Del volumen total declarado de operaciones en el SIO GRANOS del producto bajo análisis, el detalle del origen de las cosechas es el siguiente:

COSECHA	TOTAL	A PRECIO	A FIJAR
2018/19	77.598	70.638	6.960
2019/20	272.719	251.934	20.785
Otras	3.011	3.011	0
TOTAL	353.328	325.583	27.745

ORIGEN DEL GRANO POR PROVINCIA

Del volumen total declarado de girasol en el mes de noviembre en SIO GRANOS, el 54,4% corresponde a la provincia de Buenos Aires con un volumen que asciende a las 192.180 ton, seguido por Santa Fe con 50.844 ton y Chaco con 47.958 ton.



DESTINO DEL GRANO POR ZONA **SIO**

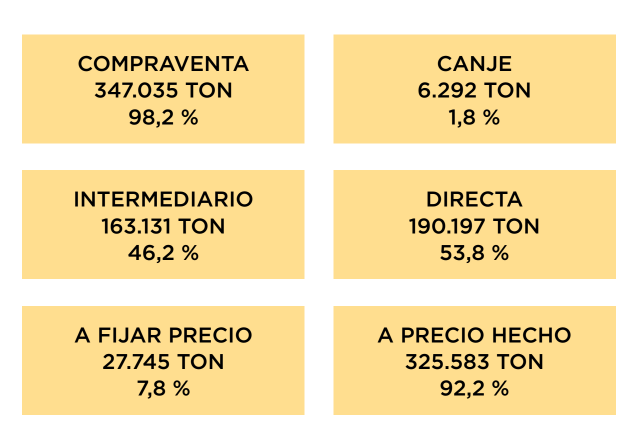
En base a la información que se obtiene del SIO GRA-NOS, se obtiene que el 32% del volumen total tiene como destino Necochea, seguida por el 30% de la Zona 7 y luego el 21% de Rosario N.

DESTINO POR ZONAS	VOLUMEN
Rosario N	74.930
Rosario S	410
Bahia Blanca	3.722
Necochea	112.991
ZONA 7	105.668
ZONA 9	23.620
ZONA 2	480
ZONA 14	10.798
ZONA 17	7.295
OTRAS	13.414
TOTAL	353.328

COMERCIALIZACIÓN

La información disponible en SIO GRANOS permite también realizar un análisis de distintas variables que diferencian la comercialización de los productos agrícolas que se declaran.

En base a los datos disponibles podemos analizar los siguientes parámetros de comercialización:



FIJADAS EN EL MES: 94.748 TON