



El Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, a través de la

Oficina de Estadísticas Agropecuarias (DIEA) comunica:

RESULTADOS DE LA ENCUESTA DE PAPA “PRIMAVERA 2023”

26 de octubre de 2023

La **Encuesta de Papa “Primavera 2023”** se realizó entre el 10 y el 24 de octubre y estuvo dirigida fundamentalmente a obtener estimaciones de:

- Superficie y producción del ciclo productivo de otoño 2023.
- Producción almacenada con destino al consumo.
- Avance de las siembras para el ciclo productivo de primavera-verano 2023/24.
- Intención de siembra para la zafra de otoño de 2024.

En este comunicado se presentan los resultados más relevantes como anticipo de la información. El informe completo estará disponible en el correr de las próximas semanas.

1. Ciclo productivo de otoño 2023

La superficie sembrada de papa de otoño 2023 fue de **2.132 hectáreas**. La producción se estimó en **50.914 toneladas**, con un rendimiento promedio de 23.9 toneladas por hectárea. La superficie regada alcanza el 80% del área de cultivo y explica que a pesar de haber sufrido un otoño con déficit hídrico en la principal zona de producción se hayan obtenido buenos rendimientos en los cultivos (cuadro 1).

Cuadro 1. Superficie sembrada, cosechada, por cosechar y pronóstico de producción.
Ciclo productivo: Otoño 2023

Sembrada (ha)	Superficie		Producción	Rendimiento
	Cosechada a la fecha de la encuesta (ha)	Superficie regada (ha)	Producción cosechada (toneladas)	Rendimiento (t/ha sembrada)
2.132 ⁱ	2.118	1.721	50.914	23,9

Fuente: MGAP-DIEA

ⁱ Incluye 14 hectáreas perdidas (0,6 % de la superficie sembrada).

A la fecha de la encuesta estaba cosechada toda el área de cultivo. De lo cosechado quedaban almacenadas con destino comercial **9.791 toneladas** y de estas almacenadas en cámara frigorífica había un 97%, mientras que un 3% estaba a galpón.

Esta producción almacenada es la que proveerá la plaza hasta el inicio de cosecha de los cultivos de primavera tempranos a fines de noviembre - principio de diciembre.

2. Ciclo productivo de primavera-verano 2023/24

La intención de siembra para la zafra de primavera-verano 2023/24 es de 975 **hectáreas**, un 12% superior a la del año anterior, restando sembrar - al momento de realizarse la encuesta – 98 hectáreas, un 10% del área prevista de cultivo (cuadro 2).

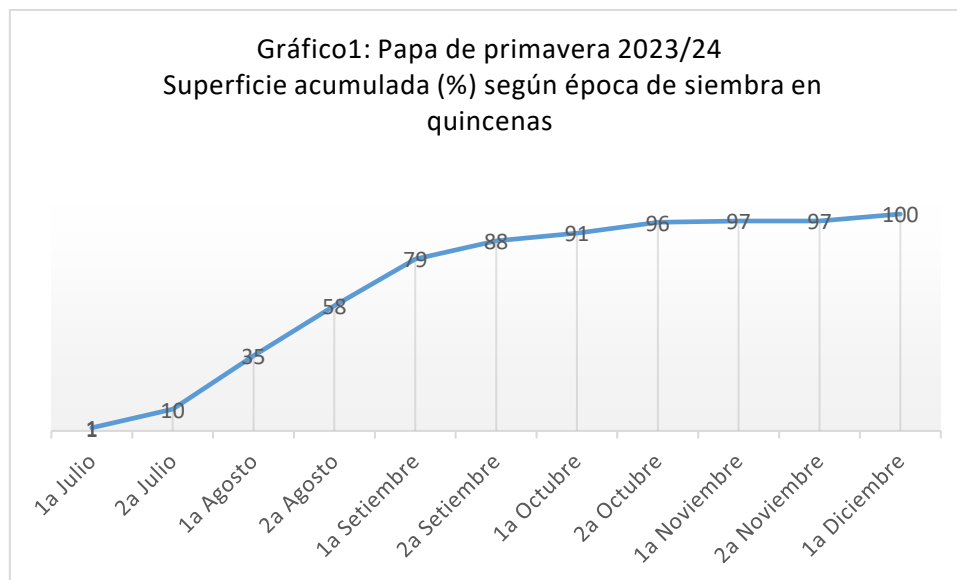
Cuadro 2. Intención de siembra.
Primavera-verano 2023/24

Total (ha)	Intención de siembra (superficie)			
	Sembrada a la fecha de la encuesta		A sembrar	
	ha	%	ha	%
975	877	90	98	10

Fuente: DIEA – MGAP

Para esta siembra se utilizaron 2.638 toneladas de semilla, lo que indica que la densidad promedio de siembra se sitúa en 2,7 toneladas por hectárea. De la semilla utilizada el 94% fue de uso propio y un 6% comprada.

En cuanto a la distribución de área según época de siembra y de acuerdo al gráfico adjunto, podemos ver que un 58% del área corresponde a cultivos tempranos (julio y agosto), otro 34% corresponde a cultivos de estación (setiembre y primera quincena de octubre) y un 8% a tardíos (segunda de octubre a primera de diciembre)



Fuente: MGAP-DIEA

3. Ciclo productivo de otoño 2024

La intención de siembra para otoño 2024 declarada por los productores es de **2.186 hectáreas**. De concretarse dicha área significaría una superficie 2,5% superior a la de la pasada zafra.

La intención de compra de semilla importada para las siembras de referencia se sitúa en 1.447 toneladas.

Por otra parte los productores declaran tener almacenadas con destino a semilla unas 4.850 toneladas.

Cabe destacar que **todas las estimaciones para otoño de 2024 tienen carácter preliminar**, puesto que los datos que se presentan en este comunicado han sido recabados con antelación al período de siembra, que comienza a partir de la segunda quincena de diciembre y se extiende hasta fines de marzo 2024.

La información definitiva surgirá de la próxima **Encuesta de Papa “Otoño 2024”** a realizarse en marzo de 2024.
