

EN EL MERCADO NACIONAL:

DISMINUCIÓN DEL 25% EN ABASTECIMIENTO DE PAPA DESDE NARIÑO A CAVASA Y SANTA ELENA TRAS DERRUMBE EN VÍA PANAMERICANA



Foto: Jhon Montenegro

Desde el deslizamiento de tierra en el suroccidente del país, se ha dejado de transportar alrededor de 1.041 toneladas de papa desde el departamento de Nariño hasta los mercados mayoristas en la ciudad de Cali entre el 10 al 31 de enero si se compara con el mismo periodo de 2022. La mayor disminución en el suministro del tubérculo de Nariño se observa en la central de abasto de Santa Elena, donde se registran aproximadamente 314 toneladas menos en comparación con el mismo periodo del año anterior, representando una caída del 31,51%. Por su parte, la central de abastos Cavasa reporta una disminución de 727 toneladas, representando un descenso cercano al 18,36% en comparación con el año previo.

Durante este periodo en 2022, el 91,78% de la papa almacenada en Cavasa procedía de Nariño, mientras que para 2023, esta cifra se ha reducido al 74,97%, lo que representa una merma en el suministro de papa de 16,81 puntos porcentuales. Sin embargo, estos descensos en el aprovisionamiento han tenido que ser compensados por otros departamentos dentro de los que destacan Cundinamarca (con 281 toneladas adicionales; una variación del 297,78% frente al mismo periodo de 2022), Cauca (con 268 Ton; 151,65%), Boyacá (con 115,5 Ton; 213,89%), Valle del Cauca (con 42 Ton; 144,83%). Cabe destacar que, en esta comparación interanual, se observa que en este periodo no se había registrado la presencia de papa del departamento de Tolima en 2022, mientras que en 2023 se han contabilizado 17,7 toneladas procedentes de dicho departamento.

En la central de abastos de Cavasa se ha registrado una disminución en el suministro de las siguientes variedades de papa: Suprema (50,36%; 159 toneladas menos en comparación con el periodo de enero de 2022), Superior (44,03%; 433,8 Ton), Única (31,05%; 97,5 Ton), Diacol Capiro (8,81%; 113 Ton) y Criolla (2,94%; 25 Ton). La única variedad que ha presentado un aumento en comparación con el periodo de enero de 2022 es la Parda Pastusa,

con un incremento del 14,64% en su suministro, lo que equivale a 29,5 toneladas de papa adicionales. Además, se destaca la entrada de dos nuevas variedades de papa, Betina y Nevada, que han suministrado 60 y 12,5 toneladas, respectivamente.

Por otra parte, en la central de abastos de Santa Elena se presenta una situación particular, ya que el suministro de papa ha disminuido en un 27,15%, lo que representa una disminución de alrededor de 432 toneladas en comparación con enero de 2022. Esta deficiencia en la disponibilidad del tubérculo en esta central se debe a la menor recepción de papa procedente de Nariño (-31,51%) y Cauca (-23,88%), que son habitualmente los dos departamentos que abastecen esta central de abastos. Cabe resaltar que, durante la coyuntura, Cundinamarca ha surgido como un nuevo proveedor, suministrando cerca de 24 toneladas de papa (2,07% de participación) entre el periodo de cierre de la vía panamericana.

De acuerdo con lo anterior, en el mercado de Santa Elena solo se registró la entrada de la variedad Betina con cerca de 30 toneladas (4,40% del total de la papa acopiada proveniente de Nariño). Respecto a las variedades, se registran reducciones en 5 de las 6 variedades que se manejan en esta central de abastos, siendo la variedad Superior la que más ha disminuido (76,19%; 80 toneladas menos que en enero de 2022). Le siguen las variedades Diacol Capiro (55,96%; 152,5 Ton), Criolla (54,67%; 188,6 Ton), Parda Pastusa (52,93%; 57 Ton) y Única (17,77%; 17,5 Ton). En contraste, la variedad Suprema es la única que ha aumentado, registrando 152 toneladas de papa adicionales (un 226,87% más que en el periodo de enero de 2022).



fedepapa
FEDERACIÓN COLOMBIANA
DE PRODUCTORES DE PAPA

FAFP
FONDO NACIONAL DE
FOMENTO DE LA PAPA

Boletín QUINCENAL

Para conocer y recibir más información del subsector papa, escribenos a:

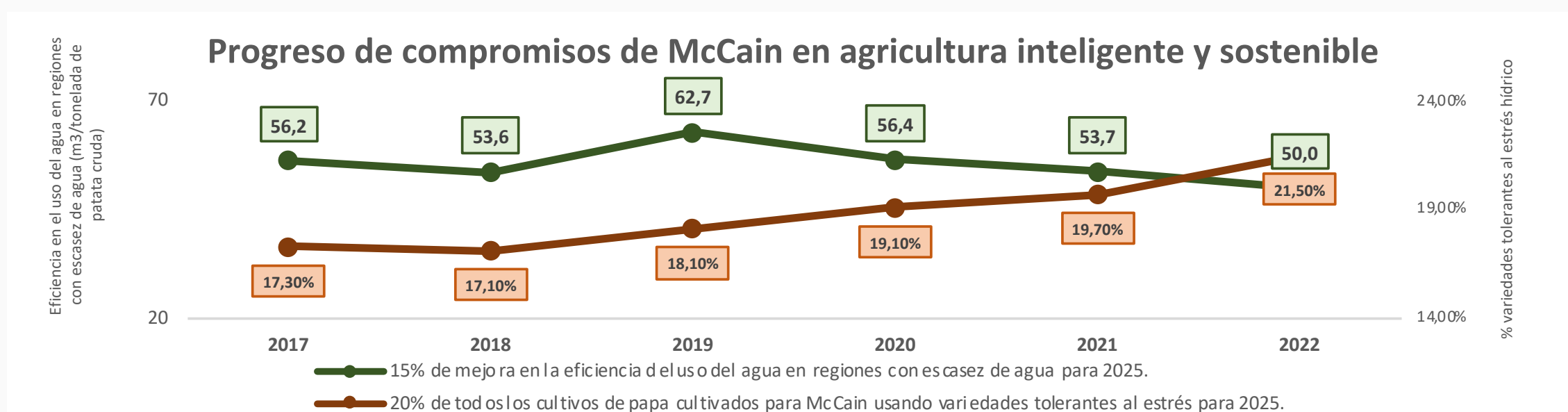
economista@fedepapa.org
estudioeconomicos@fedepapa.org

Visita el Observatorio Colombiano de Papa en:

www.observatorionfnfp.com

EN EL MERCADO INTERNACIONAL:

MCCAIN FOODS INVIERTE EN AGRICULTURA REGENERATIVA EN SUS ÁREAS CULTIVADAS DE PAPA



Fuente: McCain

En su informe de sostenibilidad del año 2022, la multinacional canadiense de alimentos congelados McCain, enfatizó la importancia de adoptar prácticas que mejoren la salud del suelo, aumenten la calidad del agua y protejan la biodiversidad. El documento destaca los avances que ha tenido la compañía en sus esfuerzos por mitigar el impacto del cambio climático de las operaciones y su cadena de suministro, promover el uso eficiente del agua y el apoyo al desarrollo a largo plazo de los agricultores. En el año 2021, la empresa fijó un compromiso de implementar prácticas de agricultura regenerativa en el 100% de su superficie cultivada con papas para 2030 (casi 150.000 hectáreas). En este propósito, uno de los logros que resalta el informe fue el haber implementado el Marco de Agricultura Regenerativa McCain, para lo cual, establecieron asociaciones de capacitación y financiamiento para que los cerca de 3500 agricultores asociados en 5 continentes donde hace presencia esta multinacional, puedan evolucionar hacia un modelo de prácticas agrícolas regenerativas.

Debido al escenario de constante crecimiento de la población, clima cambiante, degradación del suelo y pérdida de biodiversidad, esta empresa es consciente del debate que se debe dar sobre la forma en que se cultivan las papas dentro del sistema agrícola y el futuro de la agricultura. Es por ello, que, en junio de 2022, McCain ha puesto en marcha "Farm of the Future Africa" que hace parte del programa "Farm of the Future" el cual ya cuenta con una sede en Canadá. La iniciativa se distingue por la intención de la empresa en comprender los sistemas agrícolas, ampliar la transición a la agricultura regenerativa y compartir los nuevos conocimientos a nivel global. El programa busca operar tres granjas del futuro en tres regiones en crecimiento para 2025. Los nuevos métodos, técnicas y aprendizajes en temas relacionados con manejo de suelos, biodiversidad de ecosistemas, uso del agua y eficiencia de insumos, se aplicarán en otros países donde opera la compañía, como Australia, Nueva

Zelanda, Brasil, Colombia y Argentina, además de implementarse en India y China, resalta el reporte.

En vista de que la agricultura regenerativa busca reducir la labranza del suelo al mínimo para aumentar la capacidad de retención del agua, la compañía realizó el despliegue en sus cultivos del riego por goteo, que proporciona agua directamente a las plantas y evita la evaporación, puesto que, casi el 40% del volumen mundial de papas de la empresa se cultiva en comunidades que se han identificado con estrés hídrico medio o alto. Resultado de ello, el informe subraya la mejora del 11% en la eficiencia en el uso del agua en regiones que presentan escasez del recurso hídrico.

El informe también manifiesta el objetivo cumplido del aumento del 20% en el uso de variedades de papa tolerantes al estrés hídrico. Más de una quinta parte de los cultivos de papa cultivados para McCain fueron tolerantes a esta enfermedad (21,5%) en 2022, 4,1% de progreso frente a línea base de 2017 (y 1,8 puntos porcentuales de más frente a la medición de 2021). Entretanto, por medio de un equipo de 264 ingenieros agrónomos, la empresa otorgó cerca de 29.176 horas de capacitación a los agricultores asociados apoyando el desarrollo a largo plazo a través de la transferencia de conocimientos y tecnología. En 2022, la multinacional transfirió 243 tecnologías a los productores y matizó que cerca de 360 productores han recibido capacitación sobre el Marco de Agricultura Regenerativa de McCain, incluidos los principios de la salud del suelo.