

Huella Hídrica en Uruguay: posibles efectos sobre los sectores agro-exportadores

Resumen

El presente informe tiene como objetivo contribuir al conocimiento y comprensión sobre las iniciativas actuales y en desarrollo respecto a la Huella Hídrica en Uruguay, que puede tener efecto sobre las exportaciones de bienes de nuestro país.

Para ello, primero se estudian los principales productos exportados por Uruguay, los sectores y sus destinos. Luego se realiza un relevamiento y diagnóstico sobre la temática en los principales mercados de destino y Uruguay, buscando identificar las principales oportunidades y amenazas para las empresas agroexportadoras uruguayas.

Del análisis de impacto de la Huella Hídrica sobre las exportaciones, se obtiene que la mejor estrategia que puede tener Uruguay es anticiparse a posibles exigencias internacionales, implementando la gestión del agua y huella hídrica.

Los cinco principales productos exportados por Uruguay (carne, soja, celulosa, arroz y lácteos) son intensivos en consumo de agua y tienen un impacto entre intermedio a muy alto en su calidad. Por su parte, en los principales destinos de exportación, existen algunas evidencias sobre la exigencia de huella hídrica. Según la metodología empleada, la carne bovina congelada y refrigerada tiene un muy alto nivel de consumo e impacto en la calidad del agua, con moderadas a intermedias evidencias de mercado. La celulosa, los productos lácteos, el arroz y la soja le siguen en importancia.

El estudio presenta también algunas metodologías y herramientas disponibles para que las empresas puedan gestionar o estimar la huella hídrica. Las principales herramientas se presentan contemplando su asequibilidad y pertinencia y finalmente se las prioriza. Se observa que las herramientas más accesibles son, en la mayoría de los casos, las menos pertinentes por ser muy especializadas o poco versátiles. Por lo tanto, su prioridad dependerá del objetivo de su uso y el nivel de exigencia que se quiera implementar.

Asimismo, se identifican iniciativas relacionadas a la Huella Hídrica en Uruguay y la región, tanto en instituciones del sector público y privado, y para diferentes sectores y productos. En base a los resultados anteriores, se realiza una serie de recomendaciones para el sector público, sector privado y la sociedad civil. Para el sector público las recomendaciones apuntan al fortalecimiento de capacidades, institucionalizar la gestión sostenible del agua,

diseñar incentivos para promover el uso de tecnología en la eficiencia hídrica, entre otros. Para el sector privado, se recomienda el uso de herramientas que permitan gestionar el consumo y los riesgos asociados al recurso hídrico durante los procesos productivos de las empresas.

En síntesis, la Huella Hídrica puede ser vista como una barrera “para-arancelaria” o una potencial exigencia de los mercados internacionales. También es una herramienta que puede ser usada para gestionar en forma más eficiente el agua tanto en las empresas públicas, privadas como en la sociedad civil. Por todo lo anterior, es relevante informarse, concientizarse sobre el tema y anticiparse a futuras tendencias.