El acero, un aliado clave del agro para la sustentabilidad ambiental

*La compañía líder en la producción de acero, Ternium, llega a la megamuestra del campo argentino con una amplia gama de propuestas en actividades y productos.*

Del **7 al 10 de marzo, en el predio ferial y Autódromo de San Nicolas**, el agro se vestirá de fiesta para recibir a todos los eslabones de la cadena agroindustrial. En su ya clásica ubicación frente a la carpa institucional, **Ternium** tendrá su stand con el acero como protagonista.

A lo largo de **Expoagro 2023 edición YPF Agro**, la compañía líder en la producción de acero en las américas desarrollará una serie de actividades con eje en la sustentabilidad y la innovación en la cadena de valor industrial.

“Vemos con mucha expectativa esta nueva edición de la feria. Encontrarnos con nuestros clientes para intercambiar visiones, proyectos y estrategia cobra especial importancia en contextos como el actual donde tenemos muchos desafíos por delante como la sequía y el nivel de actividad condicionado por la macroeconomía, pero también enormes oportunidades”, señaló **José Del Boca, vicepresidente comercial de Ternium Argentina.**

“**El agro es uno de los principales vectores de desarrollo que tiene la Argentina por su potencial exportador y la aplicación de tecnología**, no solo en los granos sino también en el segmento industrial con la cadena de valor asociada”, añadió.

En el año 2022 la compañía despachó al sector un +50% comparado con el nivel previo a la Pandemia, y llegó a representar casi el 10% de los despachos totales de acero al Mercado Interno. El destino principal de Ternium es la fabricación de maquinaria agrícola, como sembradoras, pulverizadoras, tolvas, y también silos, la construcción de galpones, establecimientos avícolas, paneles solares, camionetas y muchos más.

“El campo tiene un efecto derrame sobre otras industrias y también en las comunidades donde se encuentra la actividad. Si el campo crece, toda la industria crece”, resumió **Del Boca**.

**El acero, un aliado clave para la sustentabilidad**

Este año, **uno de los ejes principales de la compañía en la Capital Nacional de los Agronegocios será la sustentabilidad**. “**El acero es un aliado natural para la sustentabilidad en el agro**, no solo es 100% reciclable sino también infinitamente reciclable” sostuvo **Del Boca**. Además, destacó que Ternium está trabajando con el objetivo de incrementar su oferta de productos de acero sofisticados, resistentes y livianos para aplicaciones en una economía de bajo carbono.

“Los aceros microaleados (como el MLC500) permiten fabricar acoplados, carros, tolvas o cosechadoras más livianas, de mayor calidad y con costos más eficientes”, amplió el ejecutivo*.*

En cuanto a sus propios procesos productivos, el objetivo a mediano plazo de **Ternium es reducir la intensidad de emisiones de dióxido de carbono (CO₂) en un 20% para 2030**. Junto a este compromiso, la compañía lanzó un plan de inversiones por 460 millones de dólares, principalmente para proyectos en las plantas de México, Brasil y Argentina.

Para alcanzar este objetivo de reducción de emisiones, **la empresa se propuso aumentar el uso de energías renovables**; incrementar el uso de chatarra y reciclaje del acero; expandir la capacidad de captura de CO2 en los procesos de reducción directa y priorizar las tecnologías de producción de acero de menor emisión específica.

Adicionalmente, y **con el objetivo de trabajar en la reducción de la huella de carbono de sus clientes, Ternium** puso a disposición de sus clientes en la feria el programa ProPymes medio ambiente, **una línea de apoyo del programa de desarrollo de la cadena de valor del Grupo Techint**, que ofrece capacitaciones y consultorías para lograr mejoras en la gestión de los procesos productivos y reducir el impacto ambiental.

**Premio Ternium Expoagro a la innovación agroindustrial, renovado**

**El miércoles 8 de marzo se realizará el lanzamiento de la 8va edición de los Premios Ternium Expoagro a la innovación agroindustrial,** que desde el 2024 pasará a tener una periodicidad anual, además de nuevas categorías que reflejen la evolución de la agroindustria.

**El certamen, organizado por Ternium y Expoagro, en colaboración con la Sociedad Alemana de Agricultura (DLG), busca visibilizar el ingenio y la creatividad de los inventores y desarrolladores argentinos del sector de maquinaria agrícola**. Las empresas que obtienen la máxima distinción quedan ante la posibilidad de estar presentes en Agritechnica, la selecta muestra de la Sociedad Alemana de Agricultura.

**Expoagro es Única** porque convoca a todos los referentes del sector agropecuario y los invita a ser parte, no sólo de la megamuetra, sino también de los eventos que se desarrollan a nivel mundial. **Del 7 al 10 de marzo, la agroindustria estará, en San Nicolás.**