



Se inaugura el primer Centro de Acopio Temporal de Envases de Agroquímicos en Almoloya, Hidalgo, bajo la cobertura del Plan de Manejo de Amocali A.C.

BASF contacto:

José Luis Acosta Ceballos
Tel.: (+52) 55 5325 2648
Email: jose-luis.cebалlos@basf.com

Amocali A.C. contacto:

Jazmín E. Ruiz Moreno
Tel.: (+52) 55 5661 1035
Email: jruiz@campolimpio.org.mx

- **BASF, por medio de su iniciativa Alas para el Campo, refuerza su compromiso con las buenas prácticas agrícolas y el cuidado de los polinizadores.**
- **Este CAT tendrá la capacidad de operación de 50 toneladas el primer año. Amocali A.C. suma voluntades para el campo.**
- **Promueve un manejo consciente y eficiente de los residuos plásticos de productos para el campo a través del plan de Manejo de Amocali, A.C.**

■
Almoloya, Hidalgo — 30 de agosto de 2022. Alas para el Campo, una iniciativa de BASF, en conjunto con Amocali A.C. y autoridades del Estado de Hidalgo y municipales, inauguraron el primer Centro de Acopio Temporal (CAT) de Hidalgo, que brindará servicio a las ramas productivas agropecuarias de todo el estado y atenderá a otros estados como Tlaxcala, Estado de México y Puebla. Se espera que, en su primer año de operación, recupere al menos 50 toneladas de desperdicios, entre material a granel, compactado y triturado.

Alas para el Campo, la iniciativa de BASF que promueve las buenas prácticas agrícolas y la preservación de la mariposa monarca y otros polinizadores, donó para la operación de este CAT la máquina compactadora que servirá en el tratamiento de los envases captados por el centro de acopio.

El director de Amocali A.C., Víctor Manuel Celaya, mencionó la utilidad y necesidad principal de que este tipo de centros se generalicen en el campo por ser herramientas indispensables para el buen manejo de los residuos plásticos del día a día en los cultivos. “El objetivo de Amocali es poder colaborar con los agricultores para que juntos puedan establecer procesos y buenas prácticas para el manejo de los residuos. La puesta en marcha de los centros de acopio es un paso importante para que esta práctica se vuelva primordial en las parcelas y entre los trabajadores del campo”.

Rosa Inés González, responsable del área de Custodia de Producto y Sustentabilidad del negocio de Soluciones para la Agricultura de BASF para México, Centroamérica y el Caribe, comentó: “Estamos muy contentos de participar en iniciativas como ésta, en BASF somos muy conscientes de la importancia de las buenas prácticas en el cuidado de la biodiversidad, y asumimos siempre el compromiso de cuidar el medio ambiente y apoyar a la agricultura. Esta es solo una muestra de lo que puede lograr el trabajo colaborativo entre la iniciativa privada, el gobierno y la sociedad civil”.

La inauguración se llevó a cabo con la presencia de Carlos Muñoz Rodríguez, secretario de Desarrollo Agropecuario del Gobierno del estado de Hidalgo quien destacó la labor de colaboración entre las asociaciones civiles, la iniciativa privada y la administración pública para potenciar estos proyectos que aportan valor y generan bienestar a las comunidades agrícolas; también se contó con la participación del presidente del Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Hidalgo (CESAVEH). Además, participaron los presidentes municipales de Almoloya, Apan y Metztitlán.

Una apuesta por procesos eficientes de manejo de los residuos

Los centros de acopio temporal están equipados para recibir los envases lavables de PET, polietileno, aluminio, fierro y también los no lavables como bolsas aluminizadas y de polietileno. Estos son empaquetados bajo características específicas. Una vez

reunidos y compactados, los desechos se envían a empresas y centros de reciclaje, donde se garantiza el manejo integral de residuos, tanto para su correcto descarte o para reciclarlos y crear nuevos productos.

Victor Manuel Celaya mencionó que una de las labores más importantes es hacerles saber a los agricultores que los centros de acopio existen, que siempre son bienvenidas las aportaciones de los envases de los productos y que no tiene ningún costo el dejarlos en los CAT.

Amocali A.C. se da a la tarea de captar, transportar y hacer que se procesen esos residuos para así coadyuvar para su buen manejo. Es el compromiso que adquirió ante sus asociados y ante la comunidad.

Para BASF es imprescindible continuar trabajando con las comunidades para proteger el ecosistema, ante esto Rosa Inés González señaló: “Estamos seguros de que se podrá avanzar en la concientización de la importancia del reciclaje de materiales y sobre todo de la correcta disposición de los desechos, lo cual servirá para seguir protegiendo los recursos de nuestra localidad y el medio ambiente”. De esa manera podrán cumplirse los objetivos de crear química para un futuro sustentable.

Acerca de BASF

BASF México, Centroamérica y el Caribe tiene sus oficinas corporativas en la Ciudad de México. Cuenta con más de 1,300 colaboradores y 6 sitios de producción en la región. Para más información, visita: www.basf.com.mx

BASF Corporation tiene sus oficinas en Florham Park, Nueva Jersey, Estados Unidos y es la afiliada en Norteamérica de BASF SE, ubicada en Ludwigshafen, Alemania. BASF tiene más de 16,700 empleados en Norteamérica y tuvo ventas por alrededor de \$25,900 millones de dólares en 2021. Para más información acerca de las operaciones de BASF en Norteamérica, visita: www.basf.us

En BASF, creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medio ambiente. Más de 111,000 colaboradores trabajan en el Grupo BASF para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestro portafolio de productos está organizado en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición y Cuidado y Soluciones para la Agricultura. BASF registró ventas de 78,6 mil millones de euros en 2021. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS) y en recibos de depósito estadounidenses (BASFY) en los EE. UU. Más información en: www.basf.com

Acerca de Amocali A.C.

Campo Limpio es una asociación civil sin fines de lucro creada por los fabricantes de productos para la protección de cultivos con el objetivo de dar una correcta disposición a los envases vacíos de agroquímicos y afines que genera nuestra industria asociada.

Actualmente representamos a 38 empresas formuladoras, 14 distribuidoras, 3 importadoras y 1 maquiladora. Continuamente se integran a la asociación empresas afiliadas tales como controladores de plagas, ingenios, agroindustrias, entre otros.

Amocali, A.C. se rige bajo un Plan de Manejo de envases vacíos de agroquímicos y afines registrado ante SEMARNAT y los lineamientos del Código de Conducta de la FAO. Información en: <https://campolimpio.org.mx/>

Acerca de Alas para el Campo

Alas para el Campo es una iniciativa de BASF, la Agencia Alemana de Cooperación para el Desarrollo Sustentable (GIZ) y otros aliados que contribuye a la preservación de la mariposa monarca y otros polinizadores a través de la implementación de buenas prácticas agrícolas. Se dedica a hacer frente a los principales problemas que los polinizadores encuentran en sus rutas y hábitat.

El eje central de las acciones de Alas para el Campo está basado en el ejercicio de la responsabilidad social, la búsqueda constante del equilibrio ecológico y la eficiencia económica; Además, toma el liderazgo en la tarea de sensibilizar en el cuidado de los polinizadores y su importancia en el campo y en la ciudad. Consulta más información en: www.alasparaelcampo.com y sigue las redes sociales de la iniciativa en: Facebook: [Alas para el Campo](#) Instagram: [@alasparaelcampo](#) y en Twitter: [@alasparaelcampo](#)