

## **Boletín INIA**

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





#### Construcción de armario para la siembra de pepino en Alto Apure

**(INIA Alto Apure)** En el Patio Productivo Doña Goya, sector Chamicero se avanzó en la construcción del armario para la siembra de pepino y la adecuación de un nuevo cantero para pimentón, además de capacitar a los pasantes de la Universidad Politécnica Territorial Seccional Elorza y realizar el riego del lombricario.



# Continuación del Curso "Producción de semillas de cereales y leguminosas en bancos comunales: Resiliencia climática para agricultores"

(INIA Monagas) Finalizó exitosamente el Módulo 6 del curso, titulado "Uso de Bioinsumos en la Agricultura Resiliente". La actividad consistió en un taller teórico-práctico en el cual se capacitó a agricultores en la obtención, multiplicación y uso de diversos bioinsumos para fortalecer la resiliencia climática de sus cultivos. Lugar: Sede Banco Local de Semilla Maraguero (La Conejera), municipio Cedeño.



#### Formación a pasantes de las prácticas profesionales de medicina veterinaria

(INIA Zulia) El Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) está contribuyendo activamente a la formación de futuros profesionales. Recientemente, la Estación Local Chama, en el municipio Colón, sirvió de escenario para las prácticas profesionales de bachilleres cursantes de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional Experimental Sur del Lago (UNESUR). La actividad central consistió en la revisión ginecológica del lote de vientres escoteros.



# Fortalecimiento agronómico para la autogestión del Banco Local de Semillas de Jamaica

(INIA Monagas) Se realizó una jornada de colaboración y transferencia de conocimientos técnicos entre el personal especializado del INIA, Campo Experimental Santa Bárbara y los custodios del Banco Local de Semillas de Jamaica. La actividad se enfocó en el fortalecimiento de capacidades agronómicas mediante asesoría práctica, con el objetivo de optimizar la producción, selección y almacenamiento de semillas. Lugar: Banco Local de Semilla Jamaica, municipio Santa Bárbara.



#### **SÁBADO 20**

#### Jornada "El pueblo recibe a la FANB en su comunidad"

**(INIA Apure)** El INIA Apure asistió a una actividad de capacitación teórico-práctica para recibir directrices sobre el orden militar. La jornada se llevó a cabo en la Comunidad Los Alelíes, municipio Muñoz.



# Foro "Nuevas tecnologías de información, comunicación y diferentes inteligencias como herramientas didácticas para el facilitador universitario" en Monagas

**(INIA Monagas)** El personal del INIA participó en un foro donde se realizaron diversas actividades y capacitaciones en el ámbito agrícola, incluyendo: siembra, adecuación, capacitación, bioinsumos, formación veterinaria, orden militar, nuevas tecnologías, información y comunicación. Lugar: Base de Misiones Hugo Chávez, municipio Maturín.



#### Acompañamiento a la juramentación de Gobierno municipal en Apure

**(INIA Alto Apure)** El INIA asistió a la juramentación del gabinete del alcalde José Ángel Ramírez en el Municipio Fronterizo Páez, Apure. El evento sirvió para la presentación oficial del equipo de profesionales que lo apoyarán en la gestión y dirección del Gobierno Municipal.



## **Boletín INIA**

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





#### Entrega de plantas de café en Trujillo

**(INIA Trujillo)** En la sede del INIA en el municipio Pampanito, estado Trujillo, se realizó la entrega de plantas de café de las variedades Monte Claro y Araguaney a productor del municipio Escuque. Este material vegetal permitirá el establecimiento de nuevas plantaciones tolerantes a la roya.



#### Taller Virtual "Importancia de las moscas de la fruta para el comercio internacional"

**(INIA Monagas)** El Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral (INSAI) planificó esta actividad con el fin de fortalecer la vigilancia epidemiológica a nivel nacional. La jornada, que contó con la participación de doce especialistas de reconocida trayectoria nacional e internacional, estuvo dirigida a productores, exportadores y personal técnico.

El evento se desarrolló de manera bimodal, con sesiones presenciales en el municipio Maturín y una conexión en línea a través de la plataforma Google Meet desde la Sala INSAI Maracay.



### Asistencia de lechones a productor de la parroquia San Camilo

**(INIA Alto Apure)** El manejo del lechón recién nacido se efectuó en el Barrio La Paz, municipio El Nula (Páez). Las actividades sanitarias incluyeron el corte y la desinfección del cordón umbilical y el descolmillado, procedimientos para la prevención de infecciones y lesiones tanto en la cría como en la madre.

#### Atención veterinaria en el Campo Experimental el Guayabo

**(INIA Zulia)** Como parte de la formación de nuevos profesionales, la Estación Experimental El Guayabo y la Universidad Nacional Experimental Sur del Lago (UNESUR) colaboraron en una práctica de manejo de becerros. La actividad incluyó procedimientos zootécnicos como el descornaje de 15 semovientes y la castración de cinco becerros, fortaleciendo así los conocimientos prácticos de los estudiantes.



#### Taller sobre importancia de las moscas de la fruta para el comercio internacional

**(INIA Sucre)** El personal de investigación del Campo Experimental Cariaco del INIA, participó en un taller en línea sobre la importancia de las moscas de la frutas para el comercio internacional, en el mismo trataron diversos temas de interés sobre las medidas necesarias para el control de esta plaga, además se dieron a conocer las normativas que se deben seguir para cumplir con lo establecido para la exportación.



#### Multiplicación de semillas en INIA Yaracuy

(INIA Yaracuy) Se realizó la siembra de caraotas diferentes cultivares IGEN 3,SEN 118 y SEN 97 en el Campo Experimental de INIA Yaracuy, en el marco del proyecto denominado "Incremento de la disponibilidad de cultivares de caraota de alta calidad genética como construcción al proyecto Patria Grande del Sur". La actividad agrícola tuvo como objetivo principal la multiplicación de semillas, el establecimiento del Banco de Germoplasma con réplicas en Aragua, Yaracuy, Lara y Portuguesa.



#### **Boletín** INIA

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





#### Establecimiento de parcelas para la producción de semillas de caraotas

(INIA Yaracuy) Como parte del proyecto Patria Grande del Sur, se realizó el trazado de lotes en la Sede Central del INIA. El fin es la siembra de materiales experimentales de caraotas para la producción de semillas.

#### **MARTES 23**



#### Medición del terreno para construcción del vivero en INIA Apure

(INIA Apure) En la sede principal del INIA Apure, se realizó la medición del terreno destinado a la construcción de un nuevo vivero. Esta actividad agrícola permitió calcular la cantidad exacta de materiales necesarios para la obra.

#### Labores agronómicas en huerto INIA y banco de semilla



(INIA Trujillo) En el sector Pueblo Nuevo, municipio Pampanito, se ejecutaron diversas actividades agrícolas. Estas incluyeron la siembra de pepino en un área acondicionada, el establecimiento de caraota en canteros, riego y monitoreo de la siembra de girasol en bandejas. Adicionalmente, se trabajó en el almacenamiento y la actualización de datos en el banco de semillas.

### Conversatorio sobre potencialidades del mango en la elaboración de productos tradicionales



(INIA Monagas) Esta actividad, dirigida a productores de la parroquia La Pica, está enmarcada en las líneas de investigación del laboratorio poscosecha y sala de procesamiento de alimentos del INIA Monagas. El objetivo principal fue promover el aprovechamiento integral del mango para reducir las pérdidas poscosecha, diversificar la dieta familiar y fomentar oportunidades de emprendimiento, a través del intercambio de conocimientos tradicionales y técnicos.

## Programa Radial Gestión y Producción del INIA Táchira



(INIA Táchira) Desde la Ovejera parte baja, del municipio Junín, se llevó a cabo el programa radial en la emisora 91.7 FM sobre asistencia técnica productiva en el desarrollo de la salud animal, dicho espacio tiene como objetivo impartir conocimientos a pequeños, medianos v grandes productores sobre la importancia de mejorar la salud, la alimentación, la reproducción, la producción y el bienestar mediante el manejo integrado de las especies animales.

## Videoconferencia con el Ministro del Poder Popular para la Agricultura Productiva y Tierras, Julio León Heredia



(INIA Táchira) Una reunión de evaluación se celebró en la Sede de la Unidad Territorial Agrícola Táchira, municipio San Cristóbal, con directores, coordinadores y voceros campesinos. El encuentro sirvió para evaluar la actividad reciente con el presidente Nicolás Maduro en el estado Aragua.

El Ministro felicitó a los participantes por el éxito del evento y llamó a mejorar la logística en el futuro. También exhortó a las comisiones promotoras a finalizar la elección de los Consejos Campesinos en los sectores pendientes.



## Boletín INIA

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21



#### **MARTES 23**

# Sesión especial del Consejo Legislativo en conmemoración de la Promulgación de la Primera Constitución del estado Táchira

**(INIA Táchira)** La jornada destacó la identidad nacionalista y las potencialidades de la región, reflejadas en la humildad y generosidad de su gente. Por su parte, los diputados legisladores recibieron un reconocimiento para incentivar el cumplimiento de su accionar en la entidad.



#### Preparación de muestra control para uso en bromatología y minerales

**(INIA Táchira)** En el Laboratorio de Suelos, Aguas y Plantas del municipio Junín, se finalizó la preparación de una muestra control. El objetivo es obtener material de referencia para su uso en análisis físico-químicos, lo que permite asegurar y validar la calidad de los resultados. Este proceso se llevó a cabo siguiendo los instructivos que exigen la presencia de los analitos y parámetros de interés.



## Limpieza y encebado de trampas etológicas para la captura de broca del café (Hypothenemus hampei) en Táchira

(INIA Táchira) Se llevó a cabo la limpieza y encebado de las trampas de alcohol para la captura de adultos de la broca y las trampas dispensadoras del hongo entomopatógeno *Beauveria bassiana*, el objetivo es continuar con el manejo integrado en los lotes de producción de semilla de café, dentro del Campo Experimental Bramón, del municipio Junín.



#### Cosecha de materiales del banco germoplasma de café (coffea arabica)

**(INIA Táchira)** El Campo Experimental Bramón, municipio Junín, llevó a cabo la cosecha de materiales de café de los jardines 1 y 3 del banco de germoplasma. La actividad consistió en la selección de frutos maduros de las plantas madres.

El objetivo es reproducir las plantas necesarias para resiembras y asegurar la conservación de este reservorio genético, único a nivel nacional. Este proceso es importante para el desarrollo de futuros programas de mejoramiento genético.



#### Apoyo técnico en la fertilización y selección de plantas del vivero de café

**(INIA Táchira)** La actividad se llevó a cabo en el vivero ubicado en Paca Turpial, finca El Amparo, municipio Córdoba. Durante la misma, se realizó el trazado, ahoyado y siembra de plantas del rubro. Finalmente, se impartió un taller sobre control fitosanitario de cormos de musáceas para ser usados como semilla y establecer el cultivo en la Unidad de Producción el Amparo.



#### Webinar: Restauración de Ecosistemas enmarcado en el curso virtual

**(INIA Monagas)** Se realizó el segundo webinar del curso "Biodiversidad y Restauración en Sistemas Agroalimentarios de América Latina y el Caribe". El mismo se centró en mostrar casos de estudio concretos y estrategias aplicadas de restauración ecológica en diferentes ecosistemas de América Latina, pasando de la teoría a la práctica.





## Boletín INIA

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21



#### **MARTES 23**

#### Presentación del Proyecto de Mejoramiento Genético Participativo

**(INIA Monagas)** Se llevó a cabo el abordaje comunitario inicial en Alto San Juan, con el fin de consolidar el convenio de colaboración entre el INIA Monagas, representado por su director, Eddie Malaver y la Alcaldía de Cedeño liderada por el alcalde Daniel Monteverde.

Esta actividad, que involucró a representantes institucionales, se centró en fortalecer la producción agrícola sostenible a través del mejoramiento genético participativo. Los trabajos incluyeron el establecimiento de contacto con productores y miembros del Banco Local de Semilla para diagnosticar necesidades y variedades locales de Frijol Blanco con potencial genético.



#### Transcripción de datos del censo agrícola de los Consejos Campesinos

(INIA Zulia) El INIA avanza en la digitalización de las planillas de los censos agrícolas de los municipios Santa Rita y Miranda. Esta acción permitirá cargar al sistema los datos de los participantes de las comunidades campesinas de los censos efectuados anteriormente en el resto del estado Zulia. La actividad se llevó a cabo en la sede del Ministerio del Poder Popular para la Agricultura Productiva y Tierras (MPPAPT).



### Foro chat sobre uso, aplicación y beneficios de los biofertilizantes

(INIA Zulia) El INIA Zulia realizó un Foro Chat para discutir el uso, aplicación y los beneficios de los biofertilizantes. La actividad contó con la participación del Ingeniero Yorman Castillo, experto del Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral (INSAI), quien estuvo a cargo de la ponencia. Este evento de capacitación a distancia busca reforzar la formación profesional de los investigadores en el área.



#### Propagación del cultivo de Stevia en Yaracuy

**(INIA Yaracuy)** Desde la sede del INIA, se realizó la siembra de 50 plantas de Stevia con la finalidad de aumentar la población del rubro a fin de realizar ensayos de investigación.



# Taller teórico-práctico sobre "Manejo de Cosecha, Poscosecha y Fermentació del Cacao Venezolano de Calidad",

(INIA Táchira) En el marco del "1er Concurso Estadal de Cacao y Chocolate de Excelencia Táchira 2025", se celebró la segunda jornada del taller. El propósito de la actividad fue socializar y transferir conocimientos sobre las técnicas adecuadas de manejo poscosecha y fermentación, tomando en cuenta las variedades de cacao que se cultivan en la región.



#### **MIÉRCOLES 24**

#### Cosecha de cultivo de Yuca en Sucre

(INIA Sucre) El Campo Experimental Cariaco del INIA Sucre dio inicio a la cosecha de yuca, logrando recolectar un total de 200 kg del cultivo.



## Boletín INIA

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





Planificación y organización de formación técnica en el rubro Café con miras al Encuentro Internacional de Cafés de Especialidad Venezolano (EICEV)

**(INIA Táchira)** Se realizó una reunión para socializar la planificación y organización de la formación técnica a productores de café en los municipios cafetaleros del estado Táchira, liderada por investigadores del INIA. El objetivo es capacitar a los productores en los procesos necesarios para preparar muestras que serán entregadas a la Corporación Venezolana del Café, con el fin de participar en un evento internacional este año.



# Acompañamiento en actividades inherentes al programa "Todas las manos a la siembra"

**(INIA Trujillo)** En el Liceo Bolivariano "Rafael Rangel" del municipio Valera, se realizó la fertilización con humus de lombriz a plantas de café donadas y sembradas el año escolar pasado a través del programa "El INIA va a las escuelas". Además, se llevó a cabo una charla sobre las características de las variedades de café y su importancia para la conservación de las cuencas en el estado Trujillo, dirigida a 27 alumnos de tercer año de bachillerato. Finalmente se planificaron dos jornadas para resiembra, poda y reubicación de musáceas.



#### Zulia Potencia Económica, Sistema Agroalimentario

(INIA Zulia) Como parte de esta esta actividad, llevada a cabo por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario de la Gobernación Bolivariana del Zulia, el Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) realizó una exposición donde mostró el trabajo que viene desarrollando la institución en la región. Durante la misma se recibió la visita de productores al espacio, quienes recibieron asesoría técnica sobre temas relacionados a la producción de semillas y procesamiento de muestras en laboratorio.



#### Inspección de cultivo de papa en Trujillo

**(INIA Trujillo)** Se realizó una inspección a un lote de cultivo de papa variedad Andinita de aproximadamente 45 días, el cual presenta un desarrollo mediano, con presencia de cortadores y leve ataque de candelilla. Se realizaron recomendaciones para el control de cortadores y de *Phytophthora infestans*. Se continuará con el monitoreo en próximas visitas.



#### Lanzamiento: Fortalecimiento de las ECAs en América Latina y el Caribe

(INIA Yaracuy) Con el fin de actualizar conocimientos y fortalecer su formación, el personal del INIA Yaracuy participó en un curso sobre Estrategias para la alfabetización ecológica y el aprendizaje colectivo mediante la implementación de Escuelas Campesinas (ECAs), contribuyendo así al fortalecimiento de la organización comunitaria.



#### Visita técnica a parcelas en Trujillo

(INIA Trujillo) Se realizó una visita técnica a parcelas de productores en Cambalache parte alta, municipio Pampanito para evaluar las condiciones del cultivo y recolectar datos técnicos de la producción de cacao. El objetivo fue conocer los problemas y desafíos que enfrentan los productores, además, se planificó un taller con los agricultores sobre el cultivo de cacaotero.



## **Boletín INIA**

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | Nº 21





#### Asistencia de lechones en Alto Apure

(INIA Alto Apure) Para dar continuidad al plan sanitario, la administración de la primera dosis de hierro (Dextrano B12) se realizó a los lechones al tercer día de nacidos. Teniendo en cuenta que los lechones nacen con reservas muy limitadas de este mineral y esta inyección es fundamental para su rápido crecimiento y desarrollo. Su propósito es asegurar niveles óptimos de hemoglobina para el transporte de oxígeno, lo que mejora la salud, el crecimiento y reduce el riesgo de contraer enfermedades. Lugar: El Nula - Barrio La Paz, municipio Páez.



#### Asistencia técnica a productores ganadero en Alto Apure

**(INIA Alto Apure)** Para ajustarse a los protocolos de sanidad pertinentes al inicio del período de sequía y mitigar la proliferación de moscas, se implementaron dos acciones principales: un baño mediante aspersión y la desparasitación por vía intramuscular. Esto se realizó con el fin de evitar picaduras en los bovinos, las cuales son causa directa de irritación, estrés, reducción de peso y la interrupción de sus patrones de descanso y alimentación. Asimismo, se procedió a la marcación con hierro y señal numérica a aquellos bovinos que lo necesitaban. Lugar: Santa Inés, municipio Páez.



#### Charlas sobre semillas en Alto Apure

(INIA Alto Apure) A través de la Misión Árbol, desde el Liceo y Escuela Primaria Manuel Antonio Nieves, ubicado en el sector Matadero, municipio Rómulo Gallegos, se realizaron cinco charlas sobre la importancia de la semilla como insumo estratégico en la Red Agroproductiva y Seguridad Agroalimentaria en diferentes secciones de bachillerato.



#### Primera reunión para plan regional de cacao

**(INIA Mérida)** Se desarrolló la primera reunión para planificar la elaboración de un plan regional de cacao, definiendo actores, aristas, nudos críticos y acciones a desarrollar en los próximos días. Lugar: Planta sede INIA Mérida.



#### **JUEVES 25**

#### Riego de campos productivos en lotes de multiplicación de semilla de maíz blanco

**(INIA Yaracuy)** Se realizó la colocación de tubería y riego para la multiplicación de maíz Turén 2000, garantizando la humedad del suelo y la eficiencia del recurso hídrico. El propósito es asegurar la multiplicación de semilla de calidad, con parámetros de sanidad fundamentales para la seguridad alimentaria. Lugar: Campo experimental planta Sede INIA Yaracuy.



#### Visita Técnica en espacios productivos de Alto Apure

**(INIA Alto Apure)** Para dar continuidad al proyecto, se llevó a cabo la tercera visita técnica a la Unidad de Producción Agrícola "El Bono", Sector El Chigüire, municipio Rómulo Gallegos. El propósito fue coordinar la siembra de 10 hectáreas destinadas a los cultivos de maíz, frijol y patilla.

La actividad contó con la participación del comunero responsable. Los acuerdos alcanzados fueron: aplicar herbicida en fase preemergente y establecer el calendario de siembra una vez finalizada esta aplicación.



#### Aplicación de Fungicida (oxicloruro de cobre) a Plantas de Cacao en Táchira

(INIA Táchira) Se llevó a cabo la aplicación de oxicloruro de cobre cómo parte del manejo agronómico con el objetivo de controlar los patógenos que afectan las plantas de cacao en el vivero. Lugar: INIA Planta Sede





## **Boletín INIA**

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





#### Taller "Alimento funcional a base de maíz (Zea mays), tradición y ciencia"

(INIA Monagas) En el marco de la alianza entre el INIA y la comunidad del punto y círculo, se socializaron los avances de la línea de investigación "Desarrollo de alimentos funcionales a partir de cultivos locales bajo el enfoque de economía circular" durante el taller "Alimento funcional a base de maíz tierno: tradición y ciencia" en el sector San Agustín. En el taller, se abordaron los conceptos básicos de los alimentos funcionales, con énfasis en los probióticos, y se presentó el proceso para obtenerlos utilizando el maíz tierno como sustrato, destacando sus beneficios para la salud gastrointestinal e inmunológica. Lugar: Laboratorio Poscosecha y Tecnología de Alimentos del INIA Monagas.



# II Jornada de concientización sobre los efectos del cambio climático y alternativas para su adaptación en Venezuela

(INIA Monagas) En un contexto donde el cambio climático representa una amenaza creciente para la seguridad alimentaria y los medios de vidas rurales y campesinos, el INSAI ha decidido implementar una estrategia de formación. La jornada, que se desarrolló entre el 28 de agosto y el 25 de septiembre, estuvo dirigida a técnicos, profesionales, campesinos y comunidades organizadas. Se destacó la participación de un distinguido panel de expertos en agricultura y cambio climático, quienes contribuyeron a fortalecer la resiliencia y adaptabilidad de los agroecosistemas.



#### Curso: "Estadística para las Ciencias Agrícolas y Ambientales"

**(INIA Monagas)** Desde la sede de Postgrado de la Universidad de Oriente (UDO), se realizó la 5ta jornada ("Análisis de Regresión y Correlación" y "Estadística No Paramétrica) del curso "Estadística para las Ciencias Agrícolas y Ambientales", donde los participantes adquirieron habilidades en el análisis de relaciones entre variables, mediante técnicas de regresión y correlación, y comprendieron la aplicación de pruebas no paramétricas para situaciones donde no se cumplen los supuestos de normalidad.



#### Inspección a unidades de producción y censo de productores cacaoteros en Miranda

(INIA Miranda) En seguimiento al plan de abordaje entre el INIA Miranda y la Corporación Socialista del Cacao Venezolano (CSCV), se realizó un encuentro con los nuevos voceros del Consejo de Campesinos y productores de cacao de La Maroma. El objetivo fue dar a conocer el censo de caracterización y las inspecciones a las Unidades de Producción (UP), incluyendo la toma de coordenadas para la geo-referenciación, como requisito del Ministerio del Poder Popular para la Agricultura Productiva y Tierras (MPPAPT), para actualizar el censo de productores de cacao de la entidad Mirandina.



# II Jornada de concientización sobre los efectos del cambio climático y alternativas para su adaptación en Venezuela

(INIA Yaracuy) Dicha jornada, titulada "Resiliencia agrícola ante el cambio climático: preparando el campo venezolano para el futuro", tuvo como objetivo principal ofrecer las herramientas necesarias para la población, en particular los productores agrícolas y pecuarios, estudiantes del agro y profesionales, para obtener una eficiente producción del rubro determinado con las variabilidades del clima y fenómenos meteorológicos que en los últimos años se han evidenciado.



## **Boletín INIA**

Boletín Informativo semanal de las actividades realizadas en las distintas Unidades Ejecutoras del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas

Semana del 19 al 25 de septiembre AÑO 1 | № 21





#### Taller sobre manejo de cosecha y poscosecha del rubro maíz

**(INIA Apure)** Desde la Unidad de Producción "Las Trinitarias", del agricultor multiplicador, José Abano, ubicada en el sector El Espinal de la Comuna Río Matiyure, se realizó un taller teórico práctico para el manejo adecuado de cosecha y poscosecha de maíz, dirigido a técnicos del Plan Siembra de Maíz 2025, con el fin de brindarles las herramientas al momento de obtener los productos desde el campo hasta las plantas procesadoras.



# Taller teórico práctico sobre microorganismos eficientes y establecimientos de lombricompost

(INIA Yaracuy) Como parte del plan de formación para la Red de Bioinsumos de la comunidad de La Piedra, se impartió un taller sobre la producción y uso de microorganismos eficientes. El taller incluyó una exposición teórica sobre las ventajas de las técnicas seguida de una demostración práctica de su preparación (Cepa Madre). la actividad sirvió para afianzar el aprendizaje, y continuar con la producción de abonos orgánicos con la instalación de un lombricompost en la Unidad de Producción de la participante Carmen Graterol.



## Taller sobre manejo, cosecha, poscosecha y fermentación de cacao Venezolano de calidad

**(INIA Táchira)** El taller se realizó en el marco del 1er Concurso Estadal de Cacao y Chocolate de Excelencia Táchira 2025, con el objetivo de socializar algunas técnicas sobre manejo poscosecha y fermentación tomando en cuenta los diferentes tipos de cacao existentes en la zona. La actividad se llevó a cabo en la Unidad de Producción El Porvenir, ubicada en el municipio Panamericano.



#### Visita técnica a la Unidad Educativa Nacional Bolivariana María Teresa del Toro

**(INIA Miranda)** Se dio inicio al proyecto "Aroma de Café", incorporando a los niños de tercer grado a quienes se les explicó la planificación de las nuevas actividades, que comenzarán con un conversatorio sobre el cultivo de café. Igualmente, se les recomendó traer plantas de café para su posterior siembra y acondicionamiento en la parcela. Finalmente, se realizó una limpieza general del espacio de siembra con el acompañamiento de 3 voceros comunales.



#### Labores de lombricultura en Alto Apure

**(INIA Alto Apure)** Se llevaron a cabo diversas actividades en el lombricultivo de la planta sede, incluyendo la alimentación de la cama #1 y la instalación de trampas en la cama #3. Adicionalmente, se estableció una nueva cama para la multiplicación del pie de cría, buscando incrementar los niveles de producción de humus sólido. Esta labor se realizó con el apoyo del personal de seguridad, trabajando en equipo y motivados por el compromiso y amor al INIA.



#### Visita técnica a los lotes del maíz en Yaracuy

(INIA Yaracuy) Se realizó inspección técnica a los productores del sector El Peñón, recorriendo los lotes sembrados. Se observaron condiciones climáticas desfavorables, deficiencias de nutrientes en las plantas (atribuidas a la falta de fertilizante) y una notable disparidad en el tamaño de las mazorcas. Estas condiciones sugieren un potencial riesgo de pérdidas en el cultivo.