#### Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas



# **Boletín INIA**

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

Semana del 07 al 13 de noviembre AÑO 1 | N° 28

# **ARAGUA**

### **PRODUCCIÓN**



# Inicia cosecha de tomate INIA 57 sembrado en casas de cultivo

(Sede administrativa / 10-11-25) Desde la planta sede del INIA en el estado Aragua, se avanza en el Plan de Siembra en Casas de Cultivo como parte del fortalecimiento de la producción nacional. En esta unidad se desarrolla el cultivo de tomate (Solanum lycopersicum), variedad INIA 57, con una capacidad instalada de entre 1.000 y 1.200 plantas por casa, destinadas tanto a la producción como a la obtención de semillas de calidad.

# Actividades realizadas para el fortalecimiento agrícola



(CENIAP / 11-11-25) Desde el Campo Experimental del INIA-CENIAP, se llevaron a cabo varias labores clave para fortalecer la producción agrícola y contribuir al desarrollo de los ensayos de validación de caraota, girasol y soya, para su posterior multiplicación. Además, se realizaron trabajos operativos que incluyeron la calibración de maquinaria y aperos, preparación de camellones, distribución de tuberías de riego y regaderas.







# Trabajos productivos desde el Campo Experimental INIA CENIAP

(CENIAP / 13-11-25) Desde el Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias (CENIAP), se llevó a cabo la siembra de caraota, en el marco de los Ensayos de Validación de Cultivares (EVAC), además se realizó el riego de asiento del cultivo de Girasol para asegurar su adecuado crecimiento. Dichas actividades se realizan en función del desarrollo agrícola de la región, favoreciendo la producción y sostenibilidad de los cultivos.

### **FORMACIÓN**

# INIA recibe taller de primeros auxilios por parte de Protección Civil

(Sede administrativa / 10-11-25) Desde la sede del INIA en Aragua, se llevó a cabo un curso de formación de primeros auxilios, a cargo del personal de Protección Civil y Administración de Desastre del estado Aragua, dirigido a los trabajadores del INIA-CENIAP. Esta valiosa capacitación, organizada por la Escuela Socialista de Agricultura Tropical (ESAT), no sólo busca fortalecer habilidades, sino que también es esencial para garantizar la seguridad y bienestar de todos en situaciones de emergencia.





# **SOCIOPOLÍTICO**

### **ARAGUA**

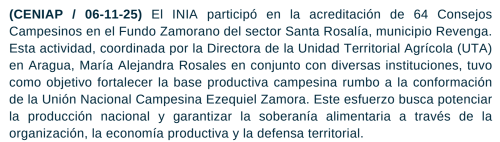




# Participación en videoconferencia sobre Consejos Campesinos

(CENIAP / 11-12-5) Desde la sala situacional del MPPAPT en Aragua, la Gerencia de Participación y Desarrollo Comunitario del INIA, asistió a una videoconferencia centrada en los avances y logros de los Consejos Campesinos, donde se discutieron los planes productivos y los nuevos lineamientos para la caracterización de los territorios. Este encuentro busca fortalecer la gestión y la organización en el sector campesino, así como mejorar la planificación productiva.

# Acreditación de Consejos Campesinos en el municipio Revenga





# **AMAZONAS**

# **INVESTIGACIÓN**





# Preparación de canteros para la multiplicación de lombriz roja californiana

(INIA Amazonas / 07-11-25) En el marco de los objetivos contemplados en el proyecto: Producción de abonos orgánicos para la regeneración de suelos Amazónicos y el fortalecimiento de la agricultura orgánica sostenible, el INIA realizó la preparación de sustrato, trituración, lavado, desinfección, drenaje, prueba del puño, prueba de supervivencia y siembra del Inóculo, para la activación de 2 canteros ubicados en la Unidad Ejecutora del INIA en Amazonas.

# **APURE**

### **SOCIOPOLÍTICO**

# Participación en conversatorio con el Ministro de Comercio

(INIA Apure / 07-11-25) Desde municipio Achaguas, del estado Apure, el INIA participó en un importante conversatorio con el ministro de comercio, Luis Villegas, y su equipo del viceministerio, enfocado en la activación del plan productivo, político y social. Este diálogo busca fortalecer lazos en torno a la producción de cacao y su aprovechamiento, así como mejorar la economía local mediante el desarrollo de sus derivados.



# **ALTO APURE**

## **INVESTIGACIÓN**



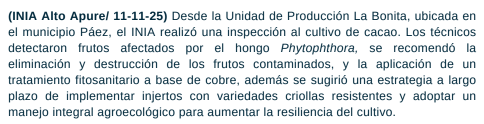


# Monitoreo y seguimiento de cultivos en el patio productivo institucional

(INIA Alto Apure I 13-11-25) El INIA realizó el monitoreo y seguimiento de cultivos seleccionados en el patio productivo institucional, que incluye musáceas, ají, quimbombó y maíz. Todos estos cultivos se desarrollan bajo un sistema de fertilización orgánica, diseñado para favorecer un crecimiento sostenible y mejorar la salud del suelo. Este proceso de monitoreo permite evaluar continuamente el estado fitosanitario de los cultivos, la respuesta al manejo agronómico y el impacto de las prácticas orgánicas implementadas, garantizando así una producción eficiente y respetuosa con el medio ambiente.

#### **PRODUCCIÓN**

#### Inspección técnica en unidad de producción cacaotera









#### Inspección técnica en la Unidad de Producción "Mi Delirio"

(INIA Alto Apure / 13-11-25) Se llevó a cabo una inspección técnica en la Unidad de Producción "Mi Delirio", ubicada en la parroquia Guasdualito, municipio Páez, estado Apure. Esta unidad cuenta con 2.500 plantas de cacao y musáceas. Durante la inspección, se recomendó la implementación de un sistema de riego, dado que los suelos presentan un alto contenido de arena, lo que no resulta óptimo para este tipo de cultivo. Además, se aconsejó la aplicación de fertilización orgánica a nivel foliar, para mejorar el desarrollo de las plantas.

# INIA promueve la educación agrícola y fomenta prácticas sostenibles

(INIA Alto Apure / 13-11-25) Desde el patio productivo comunitario Doña Goya, municipio Rómulo Gallegos, se llevó a cabo la preparación de nuevos semilleros de cultivos, incluyendo ají picante, pimentón, lechosa, sarrapia y pepino. El objetivo principal de esta actividad es establecer nuevos canteros productivos que fortalezcan la producción local. Además, esta iniciativa apoya directamente a la comunidad del sector, escuelas y liceos, promoviendo la educación agrícola y fomentando prácticas sostenibles entre los estudiantes y productores locales.





### **RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL**

#### **ALTO APURE**



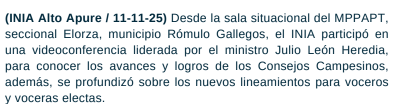


# INIA contribuye con plan de resguardo del Río Arauca

(INIA Alto Apure / 10-11-25) En el marco del mejoramiento del margen del Río Arauca y bajo coordinación del Ministerio de Ecosocialismo, se acordó que cada institución del municipio tendrá la responsabilidad de producir 1.000 plantas agroforestales, contribuyendo de esta manera a la contención del margen del río. En este sentido, INIA Alto Apure, inició el trasplante de plántulas de árboles forestales resistentes al aguachinamiento, como el Apamate y se llevó a cabo la multiplicación de guadua.

# **SOCIOPOLÍTICO**

# Videoconferencia para conocer avance nacional de los Consejos Campesinos









# Acompañamiento a las vocerías de los Consejos Campesinos

(INIA Alto Apure/ 12-11-25) Desde la Instalaciones del PSUV, del municipio Rómulo Gallegos, el INIA brindó acompañamiento a las vocerías de los Consejos Campesinos, donde se brindaron recomendaciones sobre el desempeño y se presentaron alternativas de proyectos. Esta actividad busca fortalecer la capacidad de gestión de los consejos y promover iniciativas que beneficien a las comunidades rurales.

# **BARINAS**

# RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL

# Instalación de la mesa técnica de cacao en el estado Barinas

(INIA Barinas / 12-11-25) Desde las instalaciones del MPPAPT, diversas instituciones, como el Ministerio de Comercio, Proyecto Sigma Cacao, Academia de Ciencias Agrícolas de Venezuela (ACAV), Fondas, Fundación Ciara, Alianza Científica Campesina, INSAI, Corporación Del Cacao, Agricultura Urbana, INIA y otros entes del gobierno regional, llevaron a cabo un encuentro para presentar las acciones implementadas para el desarrollo del rubro cacaotero en el estado y los planes de siembra para 2026. Durante el año 2025, el INIA logró realizar acciones estratégicas que fortalecieron el sector cacaotero regional, integrando innovación tecnológica, atención técnica, formación comunitaria, caracterización de productores y rescate genético.



# RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL

#### **BARINAS**





#### INIA Barinas participa en jornada educativa y tecnológica

(INIA Barinas / 12-11-25) El INIA participó en la "Expo Simón de Niño a Libertador", realizado en el Complejo Ferial de Barinas, donde se les ofreció a estudiantes y comunidad universitaria la oportunidad de disfrutar de una experiencia educativa centrada en la vida del Libertador, utilizando herramientas de inteligencia artificial y realidad virtual. El INIA Barinas jugó un papel activo, asegurando así la orientación, seguridad y apoyo pedagógico durante el recorrido.

# Inducción sobre manejo de viveros de café y cacao en espacios controlados



(INIA Barinas / 13-11-25) El INIA participó en una jornada de inducción teóricopráctico enfocado en el fortalecimiento de capacidades técnicas para el establecimiento y manejo de viveros de café y cacao en condiciones controladas. La actividad integró teoría y práctica, destacando la eficiencia, sanidad vegetal y sostenibilidad en la producción. El evento contó con la colaboración de representantes de diversas instituciones, incluyendo el INSAI, INDER, Fundación CIARA, FONDAS, MPPAPT, Universidades Agroproductivas, Academia de Ciencias y Tecnología, empresas privadas del sector y delegaciones de Portuguesa, Mérida y Trujillo.





# BOLÍVAR

#### PRODUCCIÓN





#### Acompañamiento técnico a productores de cítricos

(INIA Bolívar / 13-11-25) Se llevó a cabo un acompañamiento técnico a productores de la zona, donde se cosecharon un total de 1,500 kilos de cítricos. En este proceso, se obtuvieron 1,000 kilos de naranja Diana y 500 kilos de mandarinas. Esta actividad resultó en un ingreso satisfactorio para las familias del sector, contribuyendo así al bienestar económico de la comunidad. Este tipo de apoyo técnico es fundamental para fomentar la producción agrícola y mejorar la calidad de vida de los productores locales.

# LARA

### INVESTIGACIÓN

# Caracterización de materiales promisorios de leguminosas



(INIA Lara / 10-11-25) Enmarcada dentro del Proyecto de Incremento de la Disponibilidad de Cultivares de Caraota con Alta Calidad Genética y como parte del Proyecto Patria Grande del Sur y la alianza que adelanta el INIA con la Comercializadora Agrícola Domínguez, desde la sede de INIA Lara, se llevó a cabo la caracterización de la 6ta semana de los frijoles Jumbo, CAD 001 y 100%, siguiendo los descriptores del IPGRI. Dicha actividad es fundamental para compilar datos objetivos sobre los materiales en ensayo.



### INVESTIGACIÓN

# Aplicación del bactericida sistémico kasumin en Leguminosas

LARA



(INIA Lara / 11-11-25) Desde la planta sede de INIA Lara, se realizó la aplicación del fungicida y bactericida sistémico Kasumin (Kasugamicina), reconocido por su efectividad preventiva y curativa contra diversas enfermedades que afectan a las leguminosas. El objetivo principal de esta intervención fue prevenir y controlar tempranamente las enfermedades bacterianas vasculares y foliares comunes en condiciones de campo abierto.

# Siembra del ensayo de leguminosas en INIA Lara



(INIA Lara / 12-11-25) Desde la Estación Local Quíbor del INIA Lara, se llevó a cabo la siembra réplica del ensayo de materiales promisorios de leguminosas, incluyendo Frijol Chino CAD 001, Frijol Chino 100%, Frijol Pico Negro Jumbo y Caraota Arauquita. Este trabajo forma parte de una investigación en áreas estratégicas para el desarrollo productivo de leguminosas, utilizando un diseño factorial para evaluar densidades de siembra en frijol y caraota. La actividad se realiza en el marco de la alianza entre INIA y la Comercializadora Agrícola Domínguez





# Caracterización correspondiente al estado de floración en frijol chino 100%

(INIA Lara / 13-11-25) En el marco de la Alianza INIA - Comercializadora Agrícola Domínguez, se realizó la caracterización correspondiente a la etapa fenológica de floración (primera parte) según los descriptores para frijol del IPGRI en el frijol 100%. Esta actividad es crucial para el levantamiento de los descriptores de los materiales en el ensayo, variables evaluadas: Dimensiones y Coloración.

# Toma de muestra a lote de caraota para su certificación CONASEM



(INIA Lara / 13-11-25) Se realizó la toma de muestra a un lote de semillas de caraota variedad UCV Manuare, categoría certificada, en el galpón acondicionado para el almacenamiento de semillas de la Empresa Riveragro. Dicha muestra de semillas fue entregada en el laboratorio de fitopatología del INIA Lara para el análisis y pruebas respectivas.



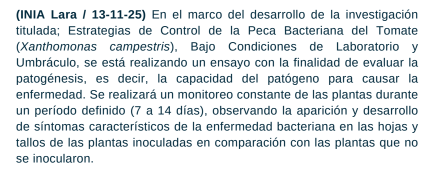
### INVESTIGACIÓN LARA



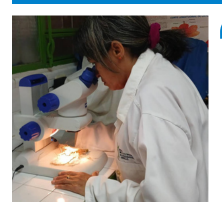
# Preparación de medio de cultivo para la micropropagación de vitroplantas

(INIA Lara / 13-11-25) Se realizó la preparación de 2L de medio de cultivo MS (1962), que servirán para la micropropagación de 400 vitroplantas madres del rubro papa variedad Atlántico. En simultáneo, se preparó 1L de medio de cultivo, con la finalidad de iniciar ápices meristemáticos de las variedades de papa: Dorinia, Kennebec, Única, Andinita y María Bonita, provenientes de semilla prebásica. Estos materiales servirán de stock para contar con un banco de germoplasma y futuro material para ofrecer semilla prebásica.

# Evaluación de patogénesis en plantas de tomate bajo condiciones controladas





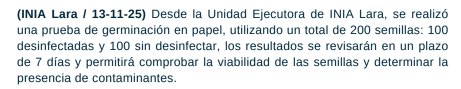




#### Recolección de muestras del cultivo de tomate

(INIA Lara / 13-11-25) En el desarrollo de la investigación titulada "Los 10 Nematodos Fitoparásitos de importancia en el estado Lara", el INIA llevó a cabo una inspección en casas de cultivo, con el objetivo fue recolectar plantas de tomate que presentaran síntomas característicos de daños causados por nematodos, para su posterior análisis en el laboratorio de Fitopatología. Además, se colectaron raíces y muestras de suelo para realizar los análisis correspondientes. Dicha actividad, es clave para identificar y comprender el impacto de los nematodos fitoparásitos en la producción agrícola de la región.

#### Procesamiento de muestras de semillas en INIA Lara





### INVESTIGACIÓN

#### **LARA**





# Evaluación de adaptabilidad del cacao Ocumare en El Cují

(INIA Lara / 13-11-25) Se realizó la mezcla de materia orgánica con tierra, que será incorporada al suelo para el establecimiento de una parcela de cacao de la variedad Ocumare. Esta actividad tiene como objetivo evaluar la adaptabilidad de esta variedad en condiciones edafoclimáticas específicas del sector El Cují, municipio Iribarren, estado Lara.

#### Establecimiento de cacao variedad Ocumare

(INIA Lara / 11-11-25) Desde la planta sede del INIA Lara. se realizó la instalación de un sistema de riego por goteo para establecer una parcela de cacao de la variedad Ocumare. Este proyecto tiene como objetivo evaluar la adaptabilidad de esta variedad bajo las condiciones edafoclimáticas del sector El Cují, en el municipio Iribarren, estado Lara. Además, se busca desarrollar el rubro del cacao, considerado estratégico por su valor cultural y su importancia en el desarrollo agroindustrial y la soberanía agroalimentaria del país.



# **MIRANDA**

### INVESTIGACIÓN





(INIA Miranda / 12-11-25) En colaboración con la investigadora responsable del Laboratorio de Calidad y Postcosecha del Centro Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación del Cacao (CENIDIC), Neida Liconte y el investigador Clímaco Álvarez del INIA Miranda, se llevó a cabo una reunión para asesorar en la elaboración de una propuesta de investigación para el desarrollo de una tesis de posgrado que será consignada ante la Universidad Politécnica Territorial Bolivariana Argelia Laya (UPTBAL), donde se actuará como tutor oficial del trabajo.

### **PRODUCCIÓN**

# Asesoría para la producción de cacao fermentado

(INIA Mérida / 07-11-25) El INIA llevó a cabo inspecciones y asesorías en las Unidades de Producción "Los Apamates" y "El Parque", para diagnosticar las condiciones del cultivo de cacao, así como el manejo agronómico y de postcosecha. Durante la visita técnica, se recomendó realizar drenajes adecuados y sistemas de riego, ya sea por gravedad o goteo, así como un manejo efectivo de la poda, fertilización y sombra para mejorar la producción.





#### **MIRANDA**



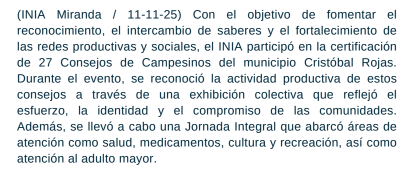


#### Actividad productiva en parcela de Café

(INIA Miranda / 13-11-25) El INIA llevó a cabo un taller sobre la selección y despulpado en granos de café, dirigido a niños de tercer grado de la Unidad Educativa Nacional Bolivariana "María Teresa del Toro". Durante esta jornada, se completó el desmalezamiento, se fertilizó con gallinaza y se realizó el riego de las plantas. Esta actividad no solo les proporciona conocimientos sobre el cultivo y procesamiento del café, sino que, también les ayuda a desarrollar destrezas valiosas para su futura producción y procesamiento artesanal y sustentable.

# **SOCIOPOLÍTICO**

# Certificación de Consejos de Campesinos en el municipio Cristóbal Rojas





# MONAGAS

#### INVESTIGACIÓN

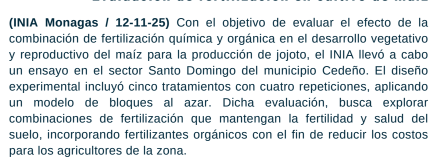




#### Deshidratación osmótica de plantas medicinales locales

(INIA Monagas / 11-11-25) Desde el Laboratorio Poscosecha y Tecnología de Alimentos del INIA Monagas, se realizó la deshidratación de plantas para la conservación y potenciación de propiedades. Dicha técnica, no solo conserva, sino que también concentra principios activos como flavonoides y alcaloides, mejorando sus efectos terapéuticos. Además, permite una extracción más eficiente de aceites esenciales, promoviendo así la sostenibilidad y la economía circular.

#### Evaluación de fertilización en cultivo de maíz











# Taller sobre "Captura de Microorganismos Eficientes Autóctonos"

(INIA Monagas / 12-11-25) Esta actividad forma parte del proyecto conjunto entre el INIA e INSAI Monagas, titulado "Transferencia Tecnológica para la Producción de Bioinsumos Microorganismos Eficientes (ME) en Garantía de la Soberanía Agroalimentaria". La captura de microorganismos eficientes autóctonos es crucial para desarrollar bioinsumos que promuevan prácticas agrícolas sostenibles, fortalezcan la soberanía agroalimentaria y fomenten la colaboración entre el INIA y las comunidades, integrando el conocimiento entre todos los participantes.

#### Dictado taller sobre manejo agronómico del cacao



(INIA Monagas / 13-11-25) Desde la sede de la Universidad Bolivariana de Venezuela (UBV), el Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas dictó un taller sobre el manejo agronómico del cultivo cacao. Durante la formación, los asistentes recibieron información relevante sobre esta práctica, entendiendo que el éxito de este cultivo, depende de un sistema integrado de poda, fertilización y postcosecha de calidad.



# **SUCRE**

# INVESTIGACIÓN



#### Siembra de cultivo yuca en Sucre



(INIA Sucre / 10-11-25) El personal adscrito al Campo Experimental Cariaco de INIA Sucre, realizó establecimiento del cultivo yuca, el cual tiene como objetivo la multiplicación de semilla. En el lugar se logró establecer 1.800 semillas de yuca local y se inició el riego para garantizar el pegue de las semillas

### **FORMACIÓN**

# INIA Sucre participa en el III Congreso Nacional de Oceanología



(INIA Sucre / 12-11-25) Durante el III Congreso Nacional de Oceanología del Instituto Oceanográfico de Venezuela de la Universidad de Oriente, la investigadora Mirle Narváez, del INIA Sucre, presentó la ponencia titulada "El cambio climático y su efecto en los océanos". Este evento, reunió a expertos y académicos en el campo de la oceanología para discutir temas relevantes y actuales sobre el impacto del cambio climático en los ecosistemas marinos.



## FORMACIÓN SUCRE

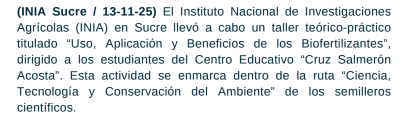




### INIA imparte seminarios para pasantes en Sucre

(INIA Sucre / 12-11-25) Desde el Laboratorio de Acuicultura de INIA, se llevó a cabo un ciclo de seminarios dirigido a los pasantes de la Escuela Técnica de Pesca "Provincia de Cumaná", como parte de su formación académica en Prácticas Profesionales en INIA Sucre. Los seminarios abordaron temas de gran relevancia: "La Microbiología en la Calidad del Agua" y "El Uso, Aplicación y Beneficios de los Biofertilizantes". Esta actividad es un paso importante para que los estudiantes opten por el Título de Técnico Medio en Tecnología de los Alimentos.

# Taller sobre uso, aplicación y beneficios de los biofertilizantes





### RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL

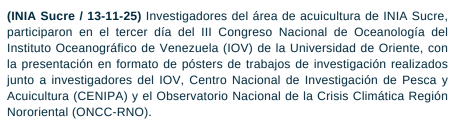




# Reunión ampliada del Gabinete Regional y Nacional de Gobierno

(INIA Sucre / 10-11-2025) INIA Sucre, como parte de las instituciones adscritas al MPPAPT, estuvo presente en dicha reunión, con el propósito de fortalecer la coordinación interinstitucional y abordar estrategias que contribuyan al desarrollo agrícola y rural de la región. La participación del INIA reafirma su compromiso con la agricultura, la investigación y el apoyo a los productores locales.

#### III Congreso Nacional de Oceanología en Sucre





# TÁCHIRA

#### **PRODUCCIÓN**





#### Inspección técnica y evaluación en parto porcino distócico

(INIA Táchira / 07-11-25) El INIA realizó una inspección técnica en la Unidad de Producción Los Nietos, propiedad de la productora Arlhis Sánchez, con el objetivo de evaluar un caso de parto distócico. Durante la visita, se realizaron recomendaciones clave para mejorar la salud y el bienestar de los animales. Estas acciones contribuirán a la salud del rebaño y a una producción más eficiente en la unidad.

# Taller sobre manejo sostenible de musáceas en INIA Táchira

(INIA Táchira / 13-11-25) Desde el Auditorio Hugo Chávez de INIA Táchira, se llevó a cabo un taller sobre el Manejo Sostenible de Musáceas. El objetivo principal fue socializar las técnicas adecuadas para el manejo del rubro, buscando obtener mejores rendimientos en campo. Se destacó también la importancia de estas prácticas para contribuir a la resiliencia climática.

### TÁCHIRA



### RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL





# Programa radial sobre la gestión, producción y desarrollo del INIA Táchira

(INIA Táchira / 10-11-25) Desde la Emisora Comunitaria Bramonense, se realizó el programa de radio Gestión, Producción y Desarrollo del INIA Táchira, dónde participó la investigadora Lenin Camacho, quien compartió información sobre las acciones en curso relacionadas con las alianzas productivas y el acompañamiento técnico en los municipios Córdoba y Junín, específicamente en el rubro del café. Además, destacó la importancia de estos trabajos, que permiten la transferencia de conocimientos del personal de investigación a los productores, comunidades, consejos comunales, estudiantes e instituciones del sector agro.

# **TRUJILLO**

# **PRODUCCIÓN**

#### Producción de plántulas para donación a planteles educativos

(INIA Trujillo / 07-11-25) Con el propósito de realizar la donación de plántulas a la Unidad Educativa Monseñor Estanislao Carrillo, desde la sede del INIA Trujillo, se realizó el trasplante a bolsa de plántulas de pepino, berenjena, pimentón y tomate. Dichas actividades representan un esfuerzo por apoyar la educación agrícola y el desarrollo de proyectos en la comunidad, fomentando así el vínculo entre el INIA y la institución educativa.









### Inspección técnica a lotes del cultivo de maíz INIA 7

(INIA Trujillo / 07-11-25) El INIA realizó un recorrido por dos lotes de siembra pertenecientes a productores cooperadores del "Consejo Campesino Los Pajones". Durante esta visita, se evidenció que las plantaciones se encuentran en la etapa de formación de granos "semilla" de la mazorca, lo que indica un avance significativo en el desarrollo de los cultivos. Este proceso es crucial para garantizar una cosecha exitosa en el futuro, y los productores están demostrando un compromiso sólido con la mejora de sus prácticas agrícolas.

# INIA brinda asesoría en la siembra de rubros de ciclos cortos

(INIA Trujillo / 07-11-25) Se llevó a cabo una visita a la Unidad Educativa "Pascual Ignacio Villasmil", en el marco del programa "INIA va a las Escuelas". Durante esta actividad, se desarrolló una reunión con la docente de preescolar y el profesor de producción asignado, con el objetivo de conversar y planificar las siembras en el huerto escolar junto a los estudiantes. Se brindó asesoría y se participó activamente en la siembra de pimentón, ají dulce y cebolla, involucrando a los niños de segundo y quinto grado en este proceso educativo práctico.

#### **TRUJILLO**







# Taller de Soberanía Ambiental en la U.E. "Ezequiel Zamora"

(INIA Trujillo / 12-11-25) El personal del INIA, en colaboración con la maestría "Ecología del Desarrollo Humano" de la Universidad Popular del Ambiente "Fruto Vivas", ambiente Trujillo, participó en el taller de Soberanía Ambiental, dirigido a niños de 4to y 5to grado de la Unidad Educativa "Ezequiel Zamora" del sector El Hático. Esta actividad es parte de la Cátedra de Aprovechamiento Sustentable para la Diversidad Biológica.

# Dictado taller sobre el microscopio a estudiantes de media general

(INIA Trujillo / 13-11-25) A través del programa "INIA va a las Escuelas", se brindó un taller teórico-práctico sobre el microscopio, dirigido a estudiantes de 3er año de Telemática, 5to año de Administración y a docentes especialistas. El taller se desarrolló dando una descripción sobre el microscopio, sus partes e importancia de su uso, criterios a seguir en la toma de muestras fitopatológicas, medidas de seguridad al momento de analizar una muestra, microorganismos patógenos, enfermedades, signos y síntomas.



### SOCIOPOLÍTICO





#### Caracterización y diagnóstico de predios

(INIA Trujillo / 07-11-25) El INIA realizó un recorrido por el sector rural Cambalache parte alta, municipio Pampanito, para recopilar información sobre las parcelas productivas y sus condiciones agroecológicas, técnicas y socioeconómicas para identificar requerimientos y potencialidades, con el fin de diseñar propuestas de proyectos y capacitación para mejorar la producción, que serán tramitadas por los Consejos Campesinos ante el MPPAPT.

### **SOCIOPOLÍTICO**

# Caracterización de Consejos Campesinos en el municipio Valera

(INIA Trujillo / 12-11-25) El INIA participó en la caracterización de las zonas rurales: El Molino, San Pedro y Carorita, del municipio Valera, parroquia La Puerta, con el propósito de continuar con la identificación de los Consejos Campesinos en esas áreas. La actividad contó con la participación de 10 técnicos de diferentes instituciones, concejales y líderes comunitarios. Se aplicó un instrumento de recolección de datos a 100 productores, pertenecientes a 8 Consejos Campesinos, con el fin de obtener información valiosa sobre sus necesidades y características.

#### **TRUJILLO**



# **YARACUY**

### INVESTIGACIÓN



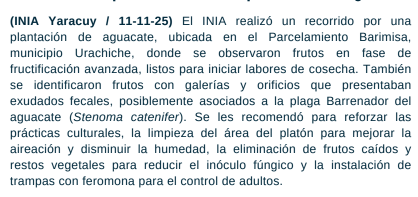


#### Prácticas agrícolas en vivero de cacao

(INIA Yaracuy / 11-11-25) Con el objetivo de implementar buenas prácticas agrícolas en el vivero de cacao, desde la planta sede de INIA Yaracuy, se llevó a cabo el riego y la fertilización foliar en 230 plántulas de cacao, utilizando microorganismos eficientes (ME) junto con ácidos húmicos y fúlvicos. Esta acción busca promover el crecimiento saludable de las plántulas y asegurar su adecuado desarrollo en el vivero.

#### **PRODUCCIÓN**

#### Visita e inspección técnica a productor de aguacate









#### Inspección agronómica a productores de cacao

(INIA Yaracuy / 12-11-25) El INIA realizó una inspección técnica a 9 productores de cacao. Durante la jornada se visitaron varias parcelas, algunas en producción y otras en fase de siembra. Se observó un buen desarrollo vegetativo, fisiológico y productivo de las plantas. Se recomendó, llevar a cabo la poda fitosanitaria de las plantas en producción y realizar la caracterización de los mismos.

# Charla sobre cría casera de gallinas ponedoras

(INIA Yaracuy / 11-11-25) En respuesta al interés de los miembros de la red Bioinsumos Tierra "Regalo para la Vida", el INIA planificó un taller especializado en producción pecuaria, comenzando con el sector avícola. El objetivo es capacitar a los participantes en los cuatro pilares fundamentales para lograr una cría exitosa de aves, asegurando que sean sanas, fuertes y productivas, tanto en el caso de las ponedoras como de los pollos de engorde. La actividad se realizó en La Piedra, sector San Antonio, Conuco Teatro del Sol, municipio Peña.

#### **YARACUY**



### SOCIOPOLÍTICO



# Videoconferencia del MPPAPT con responsables de la UTA en Yaracuy

(INIA Yaracuy / 11-11-25) El INIA participó en una videoconferencia presidida por el ministro del MPPAPT, Julio León Heredia. Durante el encuentro, la máxima autoridad de la cartera agraria, ofreció un balance sobre los Consejos campesinos confirmados y registrados, la caracterización del territorio, plan productivo de los Consejos Campesinos, Milicia Campesina, Alianza Científica Campesina y la Consulta Popular.

# **ZULIA**

# PRODUCCIÓN

#### Mantenimiento al Banco de Germoplasma en Zulia

(INIA Zulia / 11-11-25) El equipo de INIA Zulia, adscrito a la Estación Local Chama, llevó a cabo una limpieza en el Banco de Germoplasma dedicado al cacao. Esta actividad tiene como objetivo principal el mantenimiento del lote de cacao, lo que asegura la conservación y preservación de materiales genéticos ancestrales como San Juan, Benavides, Bocadillo y Hernández.



### **FORMACIÓN**





# Taller de inducción sobre el manejo de calidad de semillas

(INIA Zulia / 12-11-25) Con el propósito de fortalecer las capacidades técnicas del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) en el estado Zulia, se llevó a cabo un Taller de Inducción dirigido al personal técnico encargado de las operaciones del Laboratorio de Semillas. Este taller fue facilitado por el especialista en semillas, Ing. Ignacio gonzález, quien explicó aspectos esenciales sobre los procesos de análisis, control de calidad, certificación y el funcionamiento general del laboratorio.

# RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL

# Lanzamiento del II Ciclo de vacunación contra la fiebre aftosa

(INIA Zulia / 07-11-25) El INIA Zulia estuvo presente en el lanzamiento del II Ciclo de vacunación contra la fiebre aftosa, llevado a cabo en la finca Rumania, donde se trabaja principalmente con ganado Brahma rojo y Gyrolando. Con el inicio de este ciclo de vacunación, se hizo un llamado a todos los productores pecuarios a cumplir con su deber de inmunizar su rebaño y certificar a través del Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral (INSAI).

#### **ZULIA**



# SOCIOPOLÍTICO



# INIA Zulia participa en videoconferencia del MPPAPT

(INIA Zulia / 11-11-25) El INIA participó en la videoconferencia habitual presidida por el ministro León Heredia, quien anunció la finalización del llenado del registro de datos del censo nacional campesino, estableciendo el 15 de diciembre como fecha límite para su cierre. El ministro destacó que, una vez recopilada toda la información, comenzará la fase 2 del "Plan Productivo", que se enfocará en la asignación de recursos a los recién conformados consejos campesinos según sus necesidades prioritarias.