



# **Consejo Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales CONIAF**

**Dirección Ejecutiva**

**Departamento de Planificación y Desarrollo**

**Informe Consolidado  
Marzo 2020**

## **INFORME CONSOLIDADO DE ACTIVIDADES MARZO 2020**

### **I. POLÍTICAS PÚBLICAS PARA FORTALECER EL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (SINIAF).**

El CONIAF elabora políticas con la finalidad de dar respuestas a necesidades del subsector investigación y transferencia tecnológica.

Para el año 2020 se ha proyectado la elaboración de dos documentos de políticas públicas en los cuales se está trabajando actualmente y que serán puestos a disposición del público en los próximos meses. Estos instrumentos de políticas son:

- 1.- “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Aguacate en la R.D.”
- 2.- “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Mango en la R.D.”.

### **II. PUBLICACIÓN DE GUÍAS Y DOCUMENTOS.**

No hubo publicaciones de guías o documentos en el presente mes. Actualmente están elaborándose dos guías técnicas sobre aguacate y mango, las cuales serán puestas a disposición del público en los próximos meses.

### **III. DESARROLLO DE CAPACIDADES**

#### **3.1. TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA A TÉCNICOS Y PRODUCTORES LÍDERES.**

El CONIAF continúa los trabajos para la ejecución de los proyectos “Actualización de Tecnologías para la Competitividad del Sector Agroexportador en la R.D.” y “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad Agroalimentaria en la R.D.”, con la participación y apoyo del Ministerio de Agricultura y el Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales.

Respondiendo a la demanda de técnicos y productores líderes, el CONIAF realiza transferencias tecnológicas en otros cultivos no contemplados en los proyectos anteriormente citados.

De igual manera, se trabaja en la instalación de parcelas de validación, a fin de fortalecer el proceso de transferencia de tecnologías tanto en rubros de vocación agroexportable como en rubros de canasta básica.

Durante el mes de Marzo se realizaron cinco (5) actividades de transferencia de tecnología con un total de 120 horas, beneficiando en conjunto a 172 personas: 89 técnicos y 83 productores líderes. Estas actividades son:

**4 al 6-3-20: “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Musáceas (Plátano) en la R.D.”** realizada en Oviedo, Pedernales. Esta transferencia tuvo una duración de 24 horas y contó con la asistencia de 33 personas, de las cuales 5 fueron técnicos y 28 productores líderes. Se trataron temas como deficiencias nutricionales, manejo de plantación, plan de inversión y fertilización, entre otros.

**4 al 6-3-20: “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Carne y Leche en la R.D.”**, realizada en Loma de Cabrera, Dajabón. Con una duración de 24 horas, contó con la asistencia de 24 personas, de las cuales 14 fueron técnicos y 10 productores líderes. Se trataron temas como producción y tipos de pasto, preparación de suelo, leguminosas y utilización de pasto y subproductos, entre otros.

**9 al 13-3-20: “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Invernaderos en la R.D.”**. Con 40 horas de duración, esta transferencia se realizó en Jarabacoa, La Vega, y contó con la participación de 32 personas: 13 técnicos y 19 productores líderes. Entre los temas tratados encontramos: buenas prácticas de labores culturales, buenas prácticas de cosecha y transportación, trazabilidad de productos para exportación y manejo de enfermedades en tomate, pimiento y pepino, entre otros.

**11 al 13-3-20: “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Arroz en la R.D.”**, realizada en Mao, Valverde. Esta transferencia tuvo una duración de 24 horas y contó con la asistencia de 37 personas, todos técnicos. Se trataron temas como manejo de malezas, manejo de enfermedades comunes en arroz y métodos de cultivo, entre otros.

**18-3-20: “Actualización para la Innovación Tecnológica y Competitividad del Subsector Yuca en la R.D.” (Gira Técnica)**, realizada en Higüey. Con una duración de 8 horas, contó con la asistencia de 46 personas, de las cuales 20 fueron técnicos y 26 productores líderes.

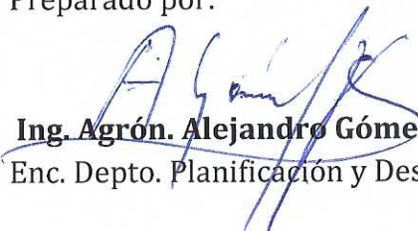
## **V. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL**

Durante el mes de Marzo continúan los estudios de Licenciatura en Contabilidad de un (1) Auxiliar Administrativo I del Área de Contabilidad, Departamento Administrativo y Financiero y de un (1) mensajero de la Dirección Ejecutiva de la institución.

## **V. OTRAS ACTIVIDADES**



Preparado por:

  
**Ing. Agrón. Alejandro Gómez**  
Enc. Depto. Planificación y Desarrollo

Aprobado por:

  
**Ing. Agrón. Juan M. Chávez**  
Director Ejecutivo