

RESOLUCIÓN NÚMERO: V-1937 DE 2014
(Septiembre 05)

“Por la cual se publican los proyectos ganadores de el Programa Nacional de Semilleros de Investigación, Creación e Innovación de la Universidad Nacional de Colombia 2013-2015”
Corte 2014-2 de la Facultad de Ciencias Agrarias

EL VICERRECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE MEDELLÍN

En uso de sus facultades legales y,

CONSIDERANDO:

Que en el marco del plan nacional de desarrollo 2013-2015 se publicaron las convocatorias correspondiente al Programa Nacional de Semilleros de Investigación, Creación e Innovación de la Universidad Nacional de Colombia 2013-2015 con el objeto de promover en los estudiantes de pregrado la motivación hacia la investigación y la extensión, así como contribuir al mejoramiento de las relaciones entre estas y la docencia.

Que los recursos asignados para estas convocatorias provienen del nivel Nacional, Sede y Facultad, los cuales ya fueron transferidos a las unidades de gestión de investigación.

Que una vez surtidos los trámites de revisión, verificación y evaluación por parte de la Vicedecanatura de Investigación y Extensión de las Facultad de Ciencias Agrarias, se estableció la lista de los ganadores.

Que por lo anterior,

RESUELVE:

ARTÍCULO 1. Publicar los resultados de los proyectos ganadores así:

| Código | Nombre Propuesta | Mod | Investigador | Vr. Aprobado |
|--------|---|-----|---------------------------------------|-------------------|
| 25236 | Uso de la pre-sincronización en programas de inseminación artificial en Búfalas de Agua | 1 | Diana María Bolívar Vergara | 5.000.000 |
| 25732 | Fenología del cacao (Theobroma cacao L) en el bosque seco tropical. | 1 | Enrique Guillermo Martínez Bustamante | 5.000.000 |
| 25813 | Crecimiento y desarrollo del cacao en un sistema agroforestal (SAF) en diferentes hábitats lumínicos y manejos del dosel, en el bosque seco tropical. | 1 | Enrique Guillermo Martínez Bustamante | 5.000.000 |
| 25832 | Comportamiento fotosintético del dosel del cacao (Theobroma cacao L), bajo un SAF en distintos hábitats lumínicos, como consecuencia a modificaciones en su arquitectura, en el bosque seco tropical. | 1 | Enrique Guillermo Martínez Bustamante | 5.000.000 |
| | SUBTOTAL MODALIDAD 1 | | | 20.000.000 |
| 25718 | Estudio e instalación de un sistema de energía hidráulica tipo microturbina con aplicación en el sector agrícola | 2 | Hugo Alberto González Sánchez | 10.000.000 |
| | SUBTOTAL MODALIDAD 2 | | | 10.000.000 |
| | GRAN TOTAL | | | 30.000.000 |

ARTICULO 3. La presente resolución rige a partir de su publicación.

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Medellín a los (05) días del mes de septiembre de 2014.

CARLOS ALFREDO SALAZAR MOLINA
Vicerrector

GIOVANNI PÉREZ ORTEGA
Director DIME (D)