

Corporación Paisajes Rurales
Abril 21 de 2018

Guardianes del Bosque Seco en Montes de María, mejoran procesos de manejo y propagación de semillas de Ñame



Gracias a un convenio establecido entre Corpoica y el PNUD, Guardianes del Bosque Seco de San Juan Nepomuceno y San Jacinto (Bolívar), participaron el pasado 11 de abril en un taller teórico práctico donde investigadores de Corpoica socializaron técnicas para la propagación de semillas de ñame, haciendo énfasis en el método de minisecciones, el cual consiste en la realización de pequeños cortes



transversales y longitudinales sobre los tubérculos destinados para semillas, hasta obtener porciones de 80 a 100 gramos, rompiendo el paradigma persistente en la mayoría de los agricultores, que la garantía de la productividad del ñame depende del uso completo o de una porción significativa del tubérculo.

Este tipo de técnicas cobran especial relevancia para los procesos adaptativos, en la medida que permiten la reducción de las distancias de siembra (aumento de la densidad) lo que representa mayor eficiencia en el uso del suelo, menos tubérculos destinados para semillas, menor probabilidad de ampliación de la frontera agrícola predial, entre otros.



En el marco de la Planeación Adaptativa Predial (P.A.P) promovida por el proyecto PNUD BsT y liderada por Paisajes Rurales, la implementación de este tipo de experiencias como pilotos para la reconversión productiva, brinda el escenario propicio para poner en práctica esta técnica de propagación.