

## De los Llanos saldrá la primera promoción de estudiantes especializados en el cultivo de palma

Tomado de El Tiempo – Enero 18 de 2007

**L**a zona de oriente fue escogida por Fedepalma, la Unillanos y la Universidad Nacional para desarrollar el programa, por tener el mayor área sembrada (cerca de 100.000 hectáreas) y la mayor productividad.

Daniel Gerardo Cayón Salinas, profesor de la Universidad Nacional y director de la especialización de cultivos perennes industriales, dijo que en estos momentos hay muchas expectativas en el sector palmero de los Llanos por las posibilidades de crecimiento y expansión, lo cual debe llevar a tener una mayor competitividad.

Explicó que la idea de la especialización es buscar nuevas estrategias y nuevas rutas para mejorar la productividad de las plantaciones. Los beneficiados de la especialización son profesionales, ingenieros agrónomos, ingenieros agrícolas, administradores de plantación y estudiantes.

La misma especialización lleva a los estudiantes a que se vuelvan expertos en temas básicos de la producción, en la parte comercial o en profundizar el tema de la agroindustria. El cultivo de la palma es uno de los que está dentro de los planes de desarrollo del Gobierno.

Dichas plantaciones hacen referencia a su larga duración y las cuales requieren de un proceso industrial para extraer un producto final.

La idea nació de la facultad de Agronomía de la Universidad de los Llanos (Unillanos) para proyectar más los trabajos y fortalecer la preparación de los profesionales frente a este tipo de cultivos.

### Plata para investigación

Este lunes el Ministerio de Agricultura abrirá la convocatoria nacional para la cofinanciación de programas y proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación para el sector agropecuario por cadenas productivas 2007, para lo cual se destinará \$100.000 millones.



Gerardo Cayón, Director de la especialización de cultivos perennes industriales

El ministro de Agricultura, Andrés Felipe Arias, reiteró el llamado a las universidades y centros de investigación para participar en

esta iniciativa, la cual se constituye en la agenda de investigación para los próximos cuatro años en materia agrícola.

La financiación será hasta de máximo el 50% del presupuesto del proyecto, recursos que serán no reembolsables, los cuales podrán ser ejecutados hasta en cuatro años, cumpliendo con las condiciones requeridas.

"Es la primera vez que un Gobierno invierte \$100.000 millones en un solo año en proyectos de investigación en ciencia y tecnología, los cuales permitirán mejorar los rendimientos y la competitividad de todos los agricultores y productores del campo colombiano", dijo el ministro de Agricultura.

### En febrero será segundo curso

Daniel Gerardo Cayón Salinas, profesor de la Universidad Nacional y director de la especialización de cultivos perennes industriales, dijo que en febrero iniciará el segundo y último curso programado para esta región de los Llanos Orientales.

Recordó que la respuesta de los profesionales fue muy buena y que en el primer curso de especialización que inició el año pasado, se inscribieron 34 personas, pero solo se admitieron 26 y que para el segundo curso en diciembre pasado se presentaron unos 35 y el curso solo se hará con 30.

"Los seleccionados presentaron una prueba de conocimientos, una entrevista y se les evaluó la hoja de vida para alcanzar un total de 100 puntos. Los admitidos deben pagarle a la Unillanos 190 puntos y el valor de cada punto es el equivalente a un día de salario mínimo, lo que quiere decir que son más o menos unos \$2.750.000", dijo Cayón. ☞