

De la especialización a la maestría

Se avanza en la aprobación de la maestría en cultivos perennes que ofrecerá la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, y que será complemento de la especialización que tiene actualmente.

Después de cubrir tres de las cuatro zonas palmeras del país y quedando pendiente por realizar el ejercicio en Tumaco, la especialización en cultivos industriales perennes con énfasis en palma, le da paso a la maestría en este tema con un enfoque más amplio, informó el profesor Gerardo Cayón Salinas.

Según el catedrático, en Villavieco se hicieron tres cohortes, en Valledupar una para un total de 70 profesionales graduados en la especialización y actualmente se lleva a cabo la de Barranbermeja con 22 estudiantes, pero como no todos los interesados alcanzaron a participar se va a abrir una segunda cohorte en este municipio para iniciar en la

primera semana de febrero de 2012. Las inscripciones están abiertas hasta el 31 de octubre de 2011 y las pruebas de admisión se realizarán el 5 de noviembre en la Universidad de la Paz, con la que se tiene el convenio para la oferta de la especialización en la Zona Central.

En Tumaco no se pudo hacer porque no se completó el cupo mínimo requerido, pese a que se hizo la convocatoria en convenio con la Universidad de Nariño. Para Cayón esto pudo obedecer a la crisis que ha experimentado la palma en esta zona del país, como consecuencia de la Pudrición del cogollo y que condujo a una reducción importante del área sembrada, hasta tanto se haga la renovación.

No obstante, indicó, como la Universidad Nacional de Colombia ya tiene una sede de frontera en Tumaco, se está considerando que por medio de ésta se pueda ofrecer nuevamente la especialización pero ya como algo propio y no en alianza con otra institución educativa, lo cual podría darse para el segundo semestre de 2012.

Recordó que el perfil del estudiante es el del profesional del sector agropecuario, principalmente ingenieros agrónomos, ingenieros agrícolas, biólogos, administradores agropecuarios o de carreras afines con la actividad del campo.

La parte académica es responsabilidad exclusiva de la Universidad Nacional, sin embargo si la institución regional tiene especialistas relacionados con el tema se pueden vincular como docentes. Además colaboran algunos profesionales de Fedepalma, uno de los impulsores del programa y eventualmente investigadores de Cenipalma.

La maestría

La Universidad Nacional considera que ya se cumplió, en buena medida, la meta de capacitar a los profesionales del sector palmero en la especialización y por eso el paso que se va a dar ahora es la maestría que se encuentra en proceso de aprobación a nivel de los consejos Académico y Superior de la Universidad.

La maestría lleva cuatro años en su estructuración porque la Universidad es muy exigente en la evaluación para aprobar y abrir un



Profesor Gerardo Cayón Salinas,
Coordinador de la Maestría en Cultivos
Perennes Industriales de la Universidad
Nacional de Colombia, Sede Bogotá.



El programa de maestría será de dos tipos: investigación y profundización y el estudiante puede escoger entre uno u otro.
Foto: Colección Fedepalma.

postgrado. El trámite consiste en la evaluación de la propuesta por parte de pares externos e internos, luego la aprobación de la creación y, por último, el visto bueno para su apertura. Se estima que completadas las aprobaciones, se abrirá en el segundo semestre de 2012.

Este programa es de dos tipos: en investigación y en profundización; los estudiantes pueden escoger uno u otro, en el primer caso es principalmente para docentes o investigadores; y el segundo, para otros profesionales. La diferencia entre las dos es que en la de investigación se hace una tesis y en la de profundización se realiza un trabajo final dirigido. Por lo demás, la maestría tiene la misma carga académica y valor de créditos.

Se ofrecerá presencialmente en Bogotá, pero hay un proyecto para que pueda ser extramural, con el fin de que los profesionales que están trabajando bien sea en palma o cualquier otro cultivo, puedan hacer sus estudios sin tener que retirarse de donde están. Así mismo, quienes han hecho la especialización pueden solicitar la validación de créditos para la maestría.

El perfil del estudiante es el profesional del sector agropecuario, principalmente ingenieros agrónomos, ingenieros agrícolas, biólogos, administradores agropecuarios o de cualquier carrera afín con la actividad del campo.

EN LA VARIEDAD ESTÁ EL ÉXITO

8 variedades para ambiente diversos	3 nuevas variedades de compactas	Nuevos clones de material compacto
--	---	---

ASD Costa Rica. Representante en Colombia: REBIOTEC Ltda, Calle 94 No. 11A - 76, Oficina 103 A. El Chico. Bogotá. Tel: 6113238. E-mail: rebiotec.ltda@gmail.com