

Lanzan tecnología para rehabilitación de plantaciones antiguas de café

Dom, 09/01/2011 - 15:43

El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) lanzó una novedosa tecnología para la **rehabilitación y fertilización** de **plantaciones de café**.

Gracias al apoyo Programa Nacional de Innovación en Cultivos Agroindustriales de la Subestación Experimental Agraria Pichanaki, la iniciativa involucra tres prácticas de manejo que consiste en la **poda selectiva de ramas improductivas**, "semianillado" del tallo principal y fertilización localizada en puntos en dos épocas.

Asimismo, con la **recuperación y fertilización de plantaciones de café** se podrá incrementar los rendimientos en forma sostenible en un 50 por ciento desde la primera campaña, es decir, pasar de 12 quintales por hectárea (plantaciones antiguas) a 25 y 30 en promedio.

De igual manera, reduce el problema de bianualidad o alternancia del cultivo, disminuye la pérdida de los fertilizantes por lavado o escorrentía en suelos con pendiente y es de fácil aplicación. (La República.pe / Con información de Andina).

<http://www.larepublica.pe/09-01-2011/lanzan-tecnologia-para-rehabilitacion-de-plantaciones-antiguas-de-cafe>