



Andrés Felipe León Burgos
Ing. Agrónomo, M.Sc.
Disciplina de Fitotecnia
Cenicafé

¿Cómo crece la planta de café según la cantidad de producción de frutos?

Las plantaciones de café tienden a concentrar eventos de floración de gran magnitud en algunos años, lo que resulta en mayores cargas de frutos en los árboles, con posibles desbalances en la formación del área foliar. En Colombia, las plantas de café se caracterizan por presentar el crecimiento vegetativo continuo a través del año y de mayor magnitud en sincronía con los aumentos en la disponibilidad hídrica. Debido al alto potencial productivo de nuestras variedades y la forma como se presentan años de alta producción de café en los ciclos, eventualmente podría generarse un

agotamiento, expresado en la zona productiva o quizás en toda la planta después de la cosecha. Sin embargo, las evidencias de los efectos del incremento de la carga de frutos en el crecimiento y desempeño agronómico de las variedades de café desarrolladas en Colombia, han sido poco estudiados.

En este seminario se presentarán las respuestas fisiológicas y agronómicas de plantas de café sometidas a diferentes intensidades de carga de frutos a nivel del árbol, en una plantación establecida a plena exposición solar y ubicada en la zona central cafetera de Colombia.

Consulte a través de nuestras redes sociales, la página www.cenicafe.org, y en nuestro canal de Youtube.



Cenicafé FNC



@cenicafe



cenicafé



CenicaféFNC



@cenicafefnc

Clíc aquí para ingresar al seminario 