

Cenicafé



CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES DE CAFE

CENICAFE

CHINCHINA - CALDAS - COLOMBIA

Publicación del Centro Nacional de Investigaciones de Café

VOL. 19

ABRIL - JUNIO 1968

Nº 2

Germán Valencia A.

INTRODUCCIÓN

Es muy poco lo que en realidad se sabe de las relaciones entre la nutrición mineral y las alteraciones bioquímicas en el metabolismo general del café. Este conocimiento es necesario para el estudio del café y de sus plagas y enfermedades. Yo comparto la opinión de los investigadores que conciben la nutrición mineral como un factor importante en el metabolismo del café.

CONTENIDO

DEFICIENCIAS MINERALES EN RELACION CON EL METABOLISMO INTERME- DIARIO EN EL CAFETO. *Coffea arabica* L.

GERMAN VALENCIA A. 55

NOTAS BIBLIOGRAFICAS 80

SERVICIO METEOROLOGICO 83

El uso de la nutrición mineral en el café ha sido uno de los métodos más recientemente rescatados y más interesantes en los estudios de metabolismo de nutrientes y en la nutrición de diversos tipos de compuestos orgánicos, como se desprende de la cantidad de trabajos publicados en los últimos años sobre factores que pueden alterar el metabolismo normal de las plantas.

Desde el punto de vista práctico es de gran valor conocer el comportamiento de los compuestos orgánicos, ya que dependen de él (34) que condicionan una adecuada nutrición mineral. Algunos investigadores han intentado relacionar las

1. Ha. nutrición mineral en el café. (34) que condicionan una adecuada nutrición mineral.

Los trabajos suscritos por el personal técnico del Centro Nacional de Investigaciones de Café son parte de las investigaciones realizadas por esta institución. Sin embargo, tanto en este caso como en el de personas no pertenecientes a este Centro, las ideas emitidas por los autores son de su exclusiva responsabilidad y no expresan necesariamente las opiniones de la entidad.