

## **Selección avanzada de clones de *C. canephora* Var. Robusta resistentes a nemátodos y de alta productividad.**

La especie *C. canephora*, conocida como Robusta representa cerca del 40% del café que se comercializa en el mundo. Esta especie tiene características de resistencia a fitopatógenos, en especial a roya (*Hemileia vastatrix* Berk & Br.) y a los nemátodos. En México es importante formar clones sobresalientes de robusta, por ello desde 1996 el INIFAP ha evaluado clones introducidos a México y los robustas mexicanos (ROMEX). El uso de cafetos injertados de variedades comerciales de *C. arabica* L. sobre Robusta mejora productividad. El objetivo del proyecto es seleccionar clones de café robusta resistentes a nemátodos, identificar los materiales de mayor productividad y determinar la calidad física del grano y sensorial de la bebida de cuatro clones en el Municipio de Tlacotepec de Mejía, Veracruz.