

Evaluación exoendomorfológica para la identificación de yerba mate genuina (*Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. var. *paraguariensis*) y especies adulterantes en cultivos productivos de yerba mate de Itapúa, Guairá y Canindeyú.

(PINV15-812)

Institución Proponente: Facultad de Ciencias Agrarias (FCA/UNA)

Sitio web: www.agr.una.py

Objetivo General del Proyecto

Identificar las especies del género *Ilex* existentes, genuino y adulterantes, y los diferentes fenotipos de plantas dentro de la yerba mate genuina (*Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. var. *paraguariensis*) en parcelas de cultivos comerciales de tres Departamentos productores del Paraguay, considerando caracteres exomorfológicos y caracteres endomorfológicos

Resultados Esperados

1. Especie genuina y especies adulterantes identificadas según caracteres exomorfológicos y endomorfológicos, descritos y sistematizados de plantas de yerba mate en cultivos seleccionados de al menos tres departamentos.
2. Grupos de plantas con variaciones comunes dentro de la yerba mate genuina (*Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. var. *paraguariensis*) existentes en las parcelas de cultivos seleccionados considerando parámetros externos

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
263.569.000	55.130.000	318.699.000	147.298.268	147.298.268

Estado del Proyecto: En ejecución

Modalidad : Proyectos de Investigación Institucional

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 8.5. AGRICULTURA, SILVICULTURA E INDUSTRIA PESQUERA

UNESCO: 310311. SEMILLAS

OCDE: 4.1. AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA Y CIENCIAS AFINES (AGRONOMÍA, ZOOTEENIA, PESCA, SILVICULTURA, HORTICULTURA, OTRAS DISCIPLINAS AFINES)

ISIC: 164. TRATAMIENTO DE SEMILLAS PARA PROPAGACIÓN

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato IB Pública 041/2017	20/07/2017	27/07/2017	27/07/2019	25/10/2019
2	Adenda N° 1	16/07/2020	01/08/2017	30/09/2020	29/12/2020
3	Adenda N° 2	27/11/2020	01/08/2017	30/11/2020	28/02/2021

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	ALBA LIZ GONZALEZ	Director del proyecto	Ing. Agronoma
2	Natalia de Jesús Zelada Cardozo	Director del proyecto	
3	Olga Carolina Aquino Alfonso	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	
4	ALBA LIZ GONZALEZ	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Ingeniera Agrónoma
5	Cornelio Núñez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	
6	Natalia de Jesús Zelada Cardozo	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Ingeniera Agrónoma
7	Lidia Florencia Pérez de Molas	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	