



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación

Título del proyecto

Responsable

y

Departamento:

P-Ca, 6-BA y 6-FA Una Alternativa Para Mejorar La Fisiología del Manzano cv. Golden Delicious	Homero Ramírez Rodríguez Departamento de Horticultura
	Año: 2020

Resumen breve

La reducción drástica en producción y calidad de fruto en plantaciones de manzano en Arteaga Coahuila se plantea revertir con las hormonas Prohexadiona-Ca y citocininas vegetales, amigables con la naturaleza y sin modificar la genética del cultivo referido. La investigación va dirigida a reducir el crecimiento vegetativo e inducir formación floral y cuajado de fruto.

Objetivo general:

Reducir la competencia de crecimiento vegetativo y estimular la inducción floral para formación de mayor número de frutos y de mejor calidad en el cultivar Golden Delicious.

Palabras Clave:

Manzano, prohexadiona-ca, citocininas, floración.

Problema a resolver

Poca formación floral y cuajado de fruto en manzano.