



A QUIEN CORRESPONDA

PRESENTE

Asunto: invitación al “Diplomado en manejo integral del nogal pacanero” por el Sistema producto nuez de Chihuahua.

La Reserva de la Biósfera Barranca de Metztitlán (RBBM), actualmente implementa con el apoyo técnico de la Cooperación Alemana al Desarrollo (GIZ), el proyecto “Manejo Integrado del Paisaje en la Sierra Oriental”, el cual tiene como objetivo fortalecer las medidas de educación ambiental, turismo sustentable y transición agroecológica.

Como es de su conocimiento en el corazón de la RBBM se encuentra una zona agrícola altamente productiva, denominada la Vega de Metztitlán, que ocupa 7,853 ha, de las cuales, 4,859 se cultivan bajo riego. La agricultura, además de constituir la principal actividad económica de la región, es también el principal factor de presión a los ecosistemas, dado que predomina la agricultura en monocultivo con un uso intensivo de agroquímicos.

En este marco, desde finales de 2018 se inició un proceso de acercamiento con los productores agrícolas, buscando promover procesos de sensibilización a productores para disminuir el uso de agroquímicos, actualmente un grupo de productores de 30 integrantes comenzó su participación en un proceso de formación en agroecología.

Con este proceso, se logró que un grupo de productores (Bio-Metztlí) comenzara a aplicar prácticas de manejo sustentable y conservación de suelo y agua, y combate de plagas y enfermedades con métodos culturales y biológicos en cultivos como el ejote, el maíz elotero y el nogal.

A finales del 2020 y principios del 2021 el grupo Bio-Metztlí, con apoyo de la GIZ-CONANP y la UPFIM, han logrado grandes vinculaciones comerciales con el estado de Chihuahua y con especialistas en el manejo integral de nuez pecanera.

Por lo antes expuesto y como parte del proyecto Manejo Integrado del Paisaje, la CONANP(RBBM), GIZ, UPFIM y el Sistema producto nuez de Chihuahua **hacen la invitación a todos los productores de nuez que se encuentren en Metztitlán y San Agustín Metzquititlán a asistir, de manera virtual, al diplomado “Manejo Integral de Nogal pacanero”.** Para el público en general, tiene un costo de \$4,000 pesos por persona, pero por formar parte de la RBBM, **se encuentra a su disposición de manera gratuita.**





**COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS
NATURALES PROTEGIDAS**

**Dirección Regional Centro y Eje Neovolcánico
Reserva de la Biósfera Barranca de Metztitlán**

Oficio circular No. RBBM/010/2021
Pachuca de Soto, Hidalgo, a 12 de febrero de 2021

El Diplomado “Manejo Integral de Nogal pecanero” comenzó a principios de Enero y finaliza en Julio de 2021 en modalidad virtual. En este se encuentran productores de todo el país y el contenido es impartido por los mejores expertos en el manejo integral de nogal pecanero.

El cuarto módulo se llevará a cabo el **18 de febrero del 2021 a las 19:00 hrs** con una duración de 2 hrs aproximadamente. Estos módulos se impartirán cada dos semanas, con un total de 15 módulos (se anexa calendario). Al final del diplomado los productores que participen obtendrán un reconocimiento.

Los productores que estén interesados favor de confirmar su asistencia y enviar por WhatsApp nombre completo del productor o productora, teléfono y correo electrónico, superficie de la plantación y variedades de nogal que maneja a los números de teléfono: 7715694389 o ----- . Y al correo jangelesmota@gmail.com ----- ya que se les proporcionará una clave y un nombre de identificación virtual para poder acceder.

Los costos del evento serán cubiertos por el proyecto Manejo Integrado del Paisaje en la Sierra Madre Oriental, implementado conjuntamente por CONANP y GIZ.

Sin más por el momento, y en espera de contar con su valiosa participación, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

ING. EDGAR HUGO OLVERA DELGADILLO
DIRECTOR DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA BARRACA DE METZTITLÁN

C.c.p. Biol. Gloria Fermina Tavera Alonso- Directora de la Región Centro y Eje Neovolcánico- Presente.
Archivo







Manejo Integrado del Nogal Pecanero



DIPLOMADO CHIHUAHUA 2021

Instructores:

M.C. Jesús Raúl Burrola Morales	Ing. Ramón Torres Barrera
M.C. Ana Luisa Olivas Tarango	Dr. Gerardo García Nevárez
Ing. Carlos Aguilar Armendáriz	Dr. Socorro Héctor Tarango Rivero

PLATICA	Instructor	Fecha
1. Poda del nogal pecanero	SHTR	7 enero
2. Fenología del nogal pecanero: la clave del manejo	SHTR	21 enero
3. Manejo sostenible del suelo en nogaleras	GGN	4 febrero
4. Manejo tecnificado del riego en huertas de nogal	CAA	18 febrero
5. Fertilización al suelo en nogaleras	SHTR	4 marzo
6. Fertilización foliar del nogal	JRBM	18 marzo
7. Manejo del barrenador de la nuez	GGN	8 abril
8. Manejo de la pudrición texana	ALOT	22 abril
9. Salinidad y productividad en nogaleras	SHTR	6 mayo
10. Manejo de áfidos del nogal	JRBM	20 mayo
11. Manejo del barrenador del ruezno	JRBM	3 junio
12. Tecnología de aspersión foliar en nogaleras	RTB	17 junio
13. Aporte de zinc al suelo en nogaleras con riego por aspersión y goteo	ALOT	1 julio
14. Control biológico para nogaleras sostenibles	GGN	15 julio
15. Abonado orgánico en nogaleras	SHTR	29 julio



Plaza de las Américas no. 301, Locales 61 y 62, Col. Valle de San Javier, C.P. 42086, Pachuca de Soto, Hidalgo.
Teléfono: (771) 719 1831 www.gob.mx/conanp

