



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Secretaría
de Desarrollo Rural
Gobierno de Puebla



PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021

**PROGRAMA DE INOCUIDAD AGRÍCOLA
INFORME MENSUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE
RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE
AGROQUÍMICOS.**

“CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO”

**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL
DEL ESTADO DE PUEBLA**

COBERTURA: ESTATAL

**INFORME DE ACTIVIDADES
FEBRERO DE 2021
PROGRAMA DE TRABAJO 2021**

PIA-IM-02
Edición 006



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
PROGRAMA: PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES
VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**

INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE FEBRERO DEL 2021

RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS.

- DDR 05 CHOLULA

Se recolectó 160 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Atlixco.

- DDR 06 IZUCAR DE MATAMOROS

Se recolecto 110 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Tlapanalá y Huaquechula.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 1278 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Palmar de Bravo, Tepanco de López Ixcaquixtla, Acatzingo.

- DDR 08 TEHUACAN

Se recolectó 138 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Zinacatepec.

Lo recolectado suma un total de 1686 kg, cabe mencionar que fueron recolectados con triple lavado y entregados en el CAT 02 Palmar de Bravo en donde se realizó la compactación de los mismos, todo con base al Plan de Manejo y Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos No.21-PMR-X-0021-2010.

CAPACITACIÓN A PRODUCTORES

Se realizó 1 capacitación con el tema de campo limpio; en el Municipio de Huaquechula, beneficiando a un total de 1 productor.

OTRAS ACTIVIDADES


Se visitó autoridades Municipales de Atlixco para dar seguimiento a la reubicación de CREVA 11. También se realizó recorrido en Tepanco de López para dar seguimiento de convenio de comodato. Finalmente se entregó comodato al C. Severiano Parada Mujica.



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
PROGRAMA: PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES
VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**

INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE FEBRERO DEL 2021

Anexo

TEMA	DESCRIPCION	FOTOS
Campo Limpio	Se informó que deben entregar el envase con triple lavado, y no depositar cartón en CREVA Huaquechula, ya que solamente se recibirá envase de litro, garrafas, no se recibe Equipo de Protección Personal (Botas, Guantes, Tyvek, Geogle. mascarilla o cartuchos).	

ELABORÓ:

Ing. Cesar Gallegos Robles

Auxiliar en SRRC del Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
PROGRAMA DE TRABAJO 2021
PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS
ACCIÓN: RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS
INFORME DEL MES DE FEBRERO 2021

FECHA: 1 AL 28 DE FEBRERO DEL 2021.

DDR	CREVA	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDENCIA	Kg RECOLECTADOS
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	19-ATLIXCO	ATLIXCO	SAN DIEGO ACAPULCO	H.AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE ATLIXCO	100
					EL LEÓN	AGROINDUSTRIAS BEX	60
06- IZUCAR DE MATAMOROS	16-TLAPANALA	CESAVEP	15-IZUCAR DE MATAMOROS	TLAPANALA	SAN LUIS CHALMA	HIDROPONIA GALICIA Y ASOCIADOS SPR DE RL	80
	10-HUAQUECHULA			HUAQUECHULA	HUAQUECHULA	SEVERIANO PARADA MUJICA (H.AYUNATAMIENTO MUNICIPAL DE HUAQUECHULA)	30
07-TECAMACHALCO	CAT 02 PALMAR DE BRAVO	CESAVEP	11-CIUDAD SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	882
	21-TEPANCO DE LOPEZ		13-TEPANCO DE LOPEZ	TEPANCO DE LOPEZ	TEPANCO DE LOPEZ	FRUTOS DE HUERTA REAL	46
	19-IXCAQUIXTLA		18-TEPEXI DE RODRIGUEZ	IXCAQUIXTLA	CUATRO RAYAS	PRODUCTOR IXCAQUIXTLA	70
	17-ACATZINGO		10-ACATZINGO	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	PRODUCTORES DE SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	200
08-TEHUACAN	22-ZINACATEPEC	CESAVEP	13-TEHUACAN	ZINACATEPEC	ZINACATEPEC	PRODUCTORES DE ZINACATEPEC Y PRADERA MIXTECA	70
						LA PRADERA MIXTECA	68
DDR 05-CHOLULA							160
DDR 06- IZUCAR DE MATAMOROS							110
DDR-07 TECAMACHALCO							1278
DDR-08 TEHUACAN							138
CAT 02 PALMAR DE BRAVO							882
10-HUAQUECHULA							30
11-ATLIXCO							160
16-TLAPANALA							80
17-ACATZINGO							200
19-IXCAQUIXTLA							70
21-TEPANCO DE LOPEZ							126
22-ZINACATEPEC							138
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							160
CESAVEP							1526
REGION:10 ACATZINGO							200
REGION:11 CIUDAD SERDAN							882
REGON: 13 TEPANCO DE LOPEZ							264
REGION:15 IZUCAR DE MATAMOROS							110
REGON: 18 TEPEXI DE RODRIGUEZ							70
REGION: 19 ATLIXCO							160
TOTAL							1686

OBSERVACIONES: EL MATERIAL RECOLECTADO ESTA COMPUESTO POR PET 357 KG, HDP 1191 KG, TAPAS 83 KG Y BOLSA 55 ALUMINIZADA KILOS.



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
PROGRAMA DE TRABAJO 2021
PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS
"CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO"
ACCIÓN: CAPACITACIÓN A PRODUCTORES
INFORME DEL MES DE FEBRERO DEL 2021

Fecha: Del 1 al 28 de febrero de 2021

DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A	No. DE PLÁTICAS	SEXO		TOTAL
								MASC.	FEM.	
06-IZUCAR DE MATAMOROS	CESAVERP	15-IZUCAR DE MATAMOROS	HUAQUECHULA	HUAQUECHULA	CAMPO LIMPIO	PRODUCTOR AGRICOLA HUAQUECHULA	1	1	0	1
DDR-06 IZUCAR DE MATAMOROS							1	1	0	1
CESAVEP							1	1	0	1
15-IZUCAR DE MATAMOROS							1	1	0	1
TOTAL							1	1	0	1

Informe al mes de febrero de 2021.

Entidad Federativa	Centro de Acopio Temporal (Coordenada y Municipio)	Centro de Recolección de Envases Vacíos de Plaguicidas (CREPs) (CREVAS) y su ubicación por municipio	No. Registro de Plan de Manejo última actualización	Volumen de recolección (TON)		Destino final (Nombre y Ubicación)	Documento que Soporta	No. Cursos de Capacitación		No. de Personas Beneficiadas	
				Del mes	Al mes			Del mes	Al mes	Del mes	Al mes
	02 - PALMAR DE BRAVO N:18.83208° W: 097.55447° (PALMAR DE BRAVO)			0.882	1.030						
		01 - HUAUCHINANGO N:20.19845° W : 097.97859°		0.000	0.080						
		02 - VENUSTIANO CARRANZA N:20.52871° W: 097.68545°		0.000	0.000						
		03 - AQUIXTLA 19.80008,- 97.93238		0.000	0.000						
		04-TENAMPULCO 20.17628,- 97.40718		0.000							
		05 - CHIGNAHUAPAN N:19.83342° W: 098.05909°		0.000	0.000						
		06 - HUEYTAMALCO 19.99693,- 97.30377		0.000	0.100						
		07 - TLATLAUQUITEPEC N:19.68883° W:097.53869°		0.000	0.000						
		08 - GUADALUPE VICTORIA N:19.31946° W: 097.32934°		0.000	0.000						
		09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES N:19.20856° W :097.51559°		0.000	0.000						
		10 - HUAQUECHULA 18.76294, 98.55036		0.030	0.030			1	2	1	8
		11- ATlixco N:18.90177° W: 098.44622°		0.160	0.510						
		12 - CHIETLA N: 18.52910° W:098.58224°		0.000	0.500						
		13 -COATZINGO N: 18.61054° W: 098.14539°		0.000	0.000						
		14 - SAN PABLO ANICANO N:18.14318° W:098.07209°		0.000	0.000						
		15 - TEPEXCO N: 18.64542° W: 098.69637°		0.000	0.000						
		16 - TLAPANALA N: 18.67519° W: 098.54667°		0.080	0.427						
		17 - ACATZINGO N: 19.05743° W :0 97.71233°		0.200	0.600						
		18 - COYOTEPEC N: 18.41529° W: 097.82873°		0.000	0.400						
		19 - IXCAQUIXTLA N: 18.50173° W: 097.87857°		0.070	0.450						
		20 - COHUECAN		0.000	0.250						
		21 - TEPANCO DE LOPEZ N: 18.55270° W:: 097.57058°		0.126	0.246						
		22 - ZINACATEPEC N: 18.36300° W: 097.27435°		0.138	0.138						
		CESAPEP N 19.09070° W 09822814°		0.000	0.000						
		TOTAL		1.686	4.761			1	2	1	8

OBSERVACIONES: El material recolectado esta compuesto por PET 357 Kg, HDP 1191 Kg,83 Kg tapas y bolsa aluminizada 55 Kg.