



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 2020

**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 2020
PROGRAMA DE TRABAJO 2020**

PIA-IM-02
Edición 006



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2020
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 2020

RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS

- DDR 02 ZACATLAN

Se recolectó 240 kg de envases vacíos de agroquímico en los Municipios de Aquixtla y Chignahuapan.

- DDR 03 TEZIUTLAN

Se recolectó 70 kg de envases vacíos de agroquímico en el Municipio de Acateno.

- DDR 05 CHOLULA

Se recolectó 500 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Atlixco.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 1500 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Palmar de Bravo, Coyotepec e Ixcaquixtla.

Lo recolectado suma un total de 2310 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 realizaron 5 capacitaciones con los temas de BUMP, campo limpio, y Equipo de Protección personal en los Municipios de Teziutlan, San Martín Texmelucan y Tecamachalco beneficiando a 87 productores.

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 2020
PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS

ACCIÓN: RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS
INFORME DEL MES DE FEBRERO 2020

FECHA: DEL 1 AL 29 DE FEBRERO DE 2020

DDR	CREVA	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDENCIA	Kg RECOLECTADOS
02 ZACATLAN	04-AQUIXTLA	CESAVEP	SIERRA NORTE	AQUIXTLA	AQUIXTLA	H.AAYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE AQUIXTLA	120
	05-CHIGNAHUAPAN			CHIGNAHUAPAN	CHIGNAHUAPAN	MAXIMINO (RELLENO SANITARUI CHIGNAHUAOAN)	120
03-TEZIUTLAN	07-TLATLAUQUITEPEC	SIERRA NORORIENTAL	NORORIENTAL	ACATENO	ACATENO	RANCHO SAN MANUEL (PRODUCTORA DE CITRICOS POTOSINOS S DE RL DE CV	70
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	ATLIXCO	HORTISEN DE ATLIXCO	HORTISEN DE ATLIXCO	250
					H.AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE ATLIXCO	H.AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE ATLIXCO PROVENIENTES DE AGROPRODUCTOS MERCURY	250
07-TECAMACHALCO	CAT 02-PALMAR DE BRAVO	CESAVEP	VALLE DE SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	200
	18-COYOTEPEC		MIXTECA	COYOTEPEC	COYOTEPEC	UNION DE PRODUCTORES DE RIEGO DE LA MIXTECA POBLANA Y DE AZUL AGRICULTURA	1000
	19-IXCAQUIXTLA			IXCAQUIXTLA	IXCAQUIXTLA	UNION DE PRODUCTORES DE RIEGO DE LA MIXTECA POBLANA	300
DDR 02 ZACATLAN							240
DDR 03- TEZIUTLAN							70
05-CHOLULA							500
DDR 07-TECAMACHALCO							1500
CAT 02-PALMAR DE BRAVO							200
04-AQUIXTLA							120
05-CHIGNAHUAPAN							120
07-TLATLAUQUITEPEC							70
11-ATLIXCO							500
18-COYOTEPEC							1000
19-IXCAQUIXTLA							300
CESAVEP							1740
SIERRA NORORIENTAL							70
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							500
REGION: SIERRA NORTE							240
REGION :NORIENTAL							70
REGION: VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS							500
REGION:VALLE DE SERDAN							200
REGION:MIXTECA							1300
TOTAL							2310

OBSERVACIONES: EL TOTAL INCLUYE PET,HDP,TAPAS Y BOLSA ALUMINIZADA.(PET 300 KG HDP 1900 KG TAPAS 50 KG BOLSA ALUMINIZADA 60 KG)
SE ATENDIERON SOLICITUDES DE RECOLECCION DE PRODUCTORES AGRICOLAS DE LOS CREVAS DE 07-TLATLAUQUITEPEC,11 ATLIXCO,12 CHETLA,Y 19 IXCAQUIXTLA



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
PROGRAMA DE TRABAJO 2020
PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS
"CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO"
ACCIÓN: CAPACITACIÓN A PRODUCTORES
INFORME DEL MES DE FEBRERO DEL 2020

Fecha: Del 1 al 29 de febrero de 2020

DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A	No. DE PLÁSTICAS	SEXO		TOTAL
								MASC.	FEM.	
03-TEZIUTLAN	SIERRA NORORIENTAL	SIERRA NORORIENTAL	TEZIUTLAN	TEZIUTLAN	BUMP Y CAMPO LIMPIO	PRODUCTORES DE AGUACATE DE TEZIUTLAN	1	36	6	42
05-CHOLULA	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	ANGELOPOLIS	SAN MARTIN TEXMELUCAN	SAN MARTIN TEXMELUCAN	CAMPO LIMPIO	PRODUCTORES TIANGUISTAS	1	11	4	15
07-TECAMACHALCO	CESAVEP	VALLE DE SERDAN	TECAMACHALCO	TECAMACHALCO	EPP GRUPO 1	ESTUDIANTES UTT	1	7	3	10
					EPP GRUPO 2		1	7	3	10
					EPP GRUPO 3		1	7	3	10
DDR-03 TEZIUTLAN							1	36	6	42
DDR05 CHOLULA							1	11	4	15
DDR-7-TECAMACHALCO							3	21	9	30
NORORIENTAL							1	36	6	42
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							1	11	4	15
CESAVEP							3	21	9	30
NORORIENTAL							1	36	6	42
ANGELOPOLIS							1	11	4	15
VALLE DE SERDAN							3	21	9	30
TOTAL							5	68	19	87



Entidad Federativa	Centro de Acopio Temporal (Coordenada) y Municipio	Centro de Recolección de Envases Vacíos de Plaguicidas (CREVs) (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	
PUEBLA	02 - PALMAR DE BRAVO N:18.83208° W: 097.55447° (PALMAR DE BRAVO)	01 - HUAUCHINANGO N:20.19845° W : 097.97859°		0.200	0.223							
		02 - VENUSTIANO CARRANZA N:20.52871° W: 097.68545°		0.000	0.000							
		03 - AQUIXTLA N:19.79997° W: 097.93308°		0.120	0.120							
		04 - AQUIXTLA (AGROPLASTICOS) N:19.79989° W :097.92921°		0.000	0.000							
		05 - CHIGNAHUAPAN N:19.83342° W: 098.05909°		0.120	0.120							
		06 - HUEYTAMALCO		0.000	0.000							
		07 - TLATLAUQUITEPEC N:19.68883° W:097.53869°		0.070	0.870							
		08 - GUADALUPE VICTORIA N:19.31946° W: 097.32934°		0.000	0.050							
		09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES N:19.20856° W :097.51559°		0.000	0.000							
		10 - SAN MARTIN TEXMELUCAN N:19.28323° W: 098.42554°		0.000	0.000							
		11- ATLIXCO N:18.90177° W: 098.44622°		0.500	1.450							
		12 - CHIETLA N: 18.52910° W:098.58224°		0.000	0.400				5	7	87	105
		13 -COATZINGO N: 18.61054° W: 098.14539°		0.000	0.000							
		14 - SAN PABLO ANICANO N:18.14318° W:098.07209°		0.000	0.900							
		15 - TEPEXCO N: 18.64542° W: 098.69637°		0.000	0.000							
		16 - TLAPANALA N: 18.67519° W: 098.54667°		0.000	0.800							
		17 - ACATZINGO N: 19.05743° W :0 97.71233°		0.000	0.600							
		18 - COYOTEPEC N: 18.41529° W: 097.82873°		1.000	1.000							
		19 - IXCAQUIXTLA N: 18.50173° W: 097.87857°		0.300	1.500							
		20 - TECAMACHALCO N: 18.82032° W: 0 97.79031°		0.000	0.000							
		21 - TEPANCO DE LOPEZ N: 18.55270° W: 097.57058°		0.000	0.300							
		22 - ZINACATEPEC N: 18.36300° W: 097.27435°		0.000	0.400							
CESAVER N 19.09070° W 09822814°		0.000	0.000									
TOTAL				2.310	8.733			5	7	87	105	

OBSERVACIONES: El material recolectado esta compuesto por PET 300 Kg, HDP 1900 Kg, tapas 50Kg,bolsa aluminizada 60 Kg.