



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
SEPTIEMBRE 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 SEPTIEMBRE DEL 2020

RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS.

- DDR 03 TEZIUTLAN

Se recolecto 211 kg de envases vacíos de agroquímicos del Municipio de Tlatlauquitepec.

- DDR 04 LIBRES

Se recolecto 309 kg de envases vacíos de agroquímicos de los Municipios de Libres, San Nicolás Buenos Aires y San Salvador el Seco.

- DDR 05 CHOLULA

Se recolectó 708 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipio de Tlahuapan y Atlixco.

- DDR 06 IZUCAR DE MATAMOROS

Se recolecto 583 kg de envases vacíos de agroquímicos de los municipios de Chietla Xochiltepec y Tepexco.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 928 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Tochtepec Acatzingo, Coyotepec, Ixcaquixtla.

- DDR 08 TEHUACAN

Se recolecto 258 kg de envases vacíos de agroquímicos en el municipio de San Gabriel Chilac, Zinacatepec y Tehuacán.

Lo recolectado suma un total de 2,997 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 10 capacitaciones con los temas de tripe lavado, campo limpio, triple lavado, Equipo de Protección personal; en los municipios de Xochiapulco, Tlatlauquitepec, Libres, Xochiltepec, Palmar de Bravo, Tochtepec, Quecholac y San Gabriel Chilac beneficiando a un total de 36 productores.

OTROS

Por parte de Ing. Mariela Martínez, dio apoyo técnico para la toma de muestras de tuna los días 7, 8 y 28 de septiembre con el Ing. Luis Javier Flores Gonzáles y la Ing. Elizabeth Cruz Vázquez.

**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 SEPTIEMBRE DEL 2020

Apoyo técnico en logística en el taller de Buen Uso y Manejo de Plaguicidas en la localidad de Rafael Lara Grajales el día 18 de septiembre de 2020.

Anexo

TEMA	DESCRIPCION	FOTOS
Campo Limpio	Se les informo sobre lo que consiste el programa de campo limpio, se les explico sobre el destino final de los envases de plaguicidas una vez que los recolecta el programa, y a su vez de las consecuencias que puede causar a la salud humana y del medio ambiente si estos son desechados de una manera incorrecta.	
Triple Lavado	Se les informo sobre el correcto desecho de los envases vacíos de plaguicidas, en la que se les enseñó la técnica del triple lavado así mismo la forma de perforar los envases y de su separación correspondiente del envase y de la tapa.	



**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 SEPTIEMBRE DEL 2020

Equipo de Protección Personal	Se recomendó utilizar completo el EPP guantes tyvek, geogle, mascarilla cartuchos de carbón activado y botas para prevenir intoxicaciones de los aplicadores y en caso de haber intoxicación llamar al teléfono de emergencia ATOX	
-------------------------------	--	---

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 SEPTIEMBRE 2020

FECHA: 1 AL 30 DE SEPTIEMBRE DEL 2020.

DDR	CREVA	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDENCIA	Kg RECOLECTADOS						
03-TEZIUTLAN	07-TLATLAUQUYTEPEC	SIERRA NORIENTAL	SIERRA NORIENTAL	TLATLAUQUITEPEC	OYAMELES	LORENZO VALDERRABANO GONZALEZ	211						
04-LIBRES	CAT 01 -LIBRES	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE SERDAN	LIBRES	LIBRES	HONGO SETA LA GALERA	110						
	09-SAN NICOLAS BUENOS AIRES	CESAVEP	VALLE SERDAN	SAN NICOLAS BUENOS AIRES	SAN NICOLAS BUENOS AIRES	ABRAHAM LOPEZ FABIAN	158						
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	ATLIXCO	SAN SALVADOR EL SECO	SAN SALVADOR EL SECO	RANCHO SAN FRANCISCO	41					
					CEHAVEP	CEHAVEP	ANGELOPOLIS	TLAHUAPAN	SAN MIGUEL TIANGUSTENCO	AGROEXPORTADORES DE PUEBLA	40		
	12-CHIETLA			13-COATZINGO	15-TEPEXCO	CHIETLA	CHIETLA	SAN DIEGO ACAPULCO	DIRECCIÓN DE FOMENTO ECONOMICO Y SECTOR AGROPECUARIO	15			
								LA UVERA	CENTRO PRODUCTOR AGRICOLA EL CHAPOTEADERO	373			
06-IZUCAR DE MATAMOROS	17-ACATZINGO	CEHAVEP	VALLE DE SERDAN	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	CABRERA	HORTISEN DE ATLIXCO	280					
						COYOTEPEC	COYOTEPEC	AURELIO CAMPOS MELCHOR	100				
						TEPEXCO	TEPEXCO	JOSE ALEJANDRO LOBATO CORTES	97				
07-TECAMACHALCO	CAT 02-PALMAR DE BRAVO	CEHAVEP	VALLE DE SERDAN	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	TOCHTEPEC	TOCHTEPEC	RADSA	89				
	18-COYOTEPEC					19-IXCAQUIXTLA	MIXTECA	COYOTEPEC	COYOTEPEC	EMPAQUE LA HORTALIZA	80		
										IXCAQUIXTLA	CUATRO RAYAS	ANTONIO CASTAÑEDA PARRA	55
										VENTA NEGRA	LA PRADERA MIXTECA	40	
										ZINACATEPEC	ZINACATEPEC	GRUPO DE PRODUCTORES DE ZINACATEPEC	137
TEHUACAN	TEHUACAN	LA MAGDALENA CUAYUCATEPEC	LA FORTALEZA	81									
08-TEHUACAN	22-ZINACATEPEC	TEHUACAN Y SIERRA NEGRA	TEHUACAN	LA MAGDALENA CUAYUCATEPEC	LA FORTALEZA	81							
DDR-03 TEZIUTLAN							211						
DDR-04 LIBRES							309						
DDR-05-CHOLULA							708						
DDR-06-IZUCAR DE MATAMOROS							583						
DDR-07 TECAMACHALCO							928						
DDR-08 TEHUACAN							258						
CEHAVEP							40						
CAT 01 -LIBRES							110						
CAT 02-PALMAR DE BRAVO							89						
07-TLATLAUQUYTEPEC							211						
09-SAN NICOLAS BUENOS AIRES							199						
11-ATLIXCO							668						
12-CHIETLA							400						
13-COATZINGO							86						
15-TEPEXCO							97						
17-ACATZINGO							684						
18-COYOTEPEC							100						
19-IXCAQUIXTLA							55						
22-ZINACATEPEC							258						
SIERRA NORIENTAL							211						
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							778						
CEHAVEP							2008						
REGION SIERRA NORIENTAL							211						
REGION: VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS							1251						
REGION:ANGELOPOLIS							40						
REGION:VALLE DE SERDAN							1082						
REGION MIXTECA							155						
REGION TEHUACAN Y SIERRA NEGRA							258						
TOTAL							2997						

OBSERVACIONES: EL MATERIAL RECOLECTADO ESTA COMPUESTO POR PET 1900 KG, HDP 850 KG,TAPAS 125 KG Y BOLSA ALUMINIZADA 122 KILOS.



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 SEPTIEMBRE DEL 2020

Fecha: Del 1 al 30 de septiembre de 2020

DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A	No. DE PLÁSTICAS	SEXO		TOTAL
								MASC.	FEM.	
03-TEZIUTLAN	SIERRA NORORIENTAL	SIERRA NORTE	XOCHIAPULCO	ZOMPANTECO	CAMPO LIMPIO	SOCIEDAD DE PRODUCCION RURAL DE LA SIERRA	1	2	0	2
		SIERRA NORORIENTAL	TLATLAUQUITEPEC	OYAMELES		GRUPO DE PRODUCTORES DE OYAMELES	1	2	0	2
04-LIBRES	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE SERDAN	LIBRES	LIBRES		HONGO SETA LA GALERA	1	1	0	1
06-IZUCAR DE MATAMOROS	CESAVEP	VALLE D E ATLIXCO Y MATAMOROS	XOCHILTEPEC	ALTAVISTA		COCHIPITLAN	1	1	0	1
07-TECAMACHALCO		VALLE DE SERDAN	ACATZINGO	ACATZINGO	TRIPLE LAVADO	EMPAQUE LA HORTALIZA	1	1	0	1
			PALMAR DE BRAVO	SAN MIGUEL XALTEPEC	GRUPO DE PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	1	4	0	4	
			TOCHTEPEC	TOCHTEPEC	EPP Y TRIPLE LAVADO	RADSA	1	4	1	5
			QUECHOLAC	PALMARITO TOCHAPAN	CAMPO LIMPIO Y TRIPLE LAVADO	GRUPO DE PRODUCTORES DE PALMARITO TOCHAPAN	1	3	0	3
08-TEHUACAN		TEHUACAN Y SIERRA NEGRA	SAN GABRIEL CHILAC	SAN GABRIEL CHILAC	CAMPO LIMPIO	PRADERA MIXTECA	1	10	0	10
					EPP Y TRIPLE LAVADO		1	6	1	7
DDR-03 TEZIUTLAN							2	4	0	4
DDR-04 LIBRES							1	1	0	1
DDR-06 IZUCAR DE MATAMOROS							1	1	0	1
DDR-07 TECAMACHALCO							4	12	1	13
DDR-08 TEHUACAN							2	16	1	17
SIERRA NORORIENTAL							2	4	0	4
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							1	1	0	1
CESAVEP							7	29	2	31
SIERRA NORTE							1	2	0	2
SIERRA NORORIENTAL							1	2	0	2
VALLE D E ATLIXCO Y MATAMOROS							1	1	0	1
VALLE DE SERDAN							5	13	1	14
TEHUACAN Y SIERRA NEGRA							2	16	1	17
TOTAL							10	34	2	36

Informe al mes de septiembre de 2020.

Entidad Federativa	Centro de Acopio Temporal (Coordenada) y Municipio	Centro de Recolección de Envases Vacíos de Plaguicidas (CREPVs) (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	01 - LIBRES N:19.47416° W: 097.67242° (LIBRES)			0.110	2.590						
	02 - PALMAR DE BRAVO N:18.83208° W: 097.55447° (PALMAR DE BRAVO)			0.089	2.633						
		01 - HUAUCHINANGO N:20.19845° W : 097.97859°		0.000	0.000						
		02 - VENUSTIANO CARRANZA N:20.52871° W: 097.68545°		0.000	0.300						
		03 - AQUIXTLA N:19.79997° W: 097.93308°		0.000	0.210						
		04 - AQUIXTLA (AGROPLASTICOS) N:19.79989° W :097.92921°		0.000	0.000						
		05 - CHIGNAHUAPAN N:19.83342° W: 098.05909°		0.000	0.440						
		06 - HUEYTAMALCO		0.000	0.320						
		07 - TLATLAUQUITEPEC N:19.68883° W:097.53869°		0.211	1.946						
		08 - GUADALUPE VICTORIA N:19.31946° W: 097.32934°		0.000	0.050						
		09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES N:19.20856° W :097.51559°		0.199	0.199						
		10 - SAN MARTIN TEXMELUCAN N:19.28323° W: 098.42554°		0.000	0.000						
		11 - ATLIXCO N:18.90177° W: 098.44622°		0.668	3.666			10	35	36	245
		12 - CHIETLA N: 18.52910° W:098.58224°		0.400	1.660						
		13 -COATZINGO N: 18.61054° W: 098.14539°		0.086	0.086						
		14 - SAN PABLO ANICANO N:18.14318° W:098.07209°		0.000	0.900						
		15 - TEPEXCO N: 18.64542° W: 098.69637°		0.097	0.730						
		16 - TLANANALA N: 18.67519° W: 098.54667°		0.000	1.550						
		17 - ACATZINGO N: 19.05743° W :0 97.71233°		0.684	3.206						
		18 - COYOTEPEC N: 18.41529° W: 097.82873°		0.100	2.550						
		19 - IXCAQUIXTLA N: 18.50173° W: 097.87857°		0.055	3.895						
		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	2.205						
	22 - ZINACATEPEC N: 18.36300° W: 097.27435°		0.258	1.576							
	CESAVEP N 19.09070° W 09822814°		0.040	0.040							
	TOTAL		2.997	30.752			10	35	36	245	

OBSERVACION: El material recolectado esta compuesto por PET 1900 Kg, HDP 850 Kg, 125 Kg tapas y bolsa aluminizada 122 Kg.