







PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019

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 2019 PROGRAMA DE TRABAJO 2019

> PIA-IM-02 Edición 006



INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS

DDR 03 TEZIUTLAN

Se recolectó 430 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Tlatlauquitepec y Acateno.

- DDR 04 LIBRES

Se recolectó 708 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de San Nicolás Buenos Aires

DDR 05 CHOLULA

Se recolectó 1089 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Atlixco y Huaquechula

- DDR 06 IZÚCAR DE MATAMOROS

Se recolectó 60 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Tepexco.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 1420 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Palmar de Bravo, Ixcaquixtla y Acatzingo

Lo recolectado suma un total de 3707 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 7 capacitaciones con el tema, BUMP, campo limpio, triple lavado Equipo de Protección Personal en los Municipios de Acateno, San Martin Texmelucan, Huaquechula, y Palmar de Bravo beneficiando a 120 productores.

MARATON

Se realizó el maratón de campo limpio en H. Ayuntamiento Municipal de Huaquechula en la que se recolecto un total de 900 kilogramos de envases vacíos de agroquímicos que se recibieron en la jaula remolque provenientes de empresas y productores agrícolas. Se anexan fotos del evento.

OTRAS ACTIVIDADES

Se realizó recorrido con personal de SEDAGROH Y CESAVEH en las instalaciones de CAT para explicar forma de operar el programa campo limpio respecto a la compactación y trabajo desarrollado por el operador del CAT 02. También se acudió a reunión de comité técnico de HLB en SADER.

Jel

"Este Programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el Programa"



INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

TEN	lΑ	DESCRIPCION	FOTOS	
Can Lim	•	Se dio información de la operatividad del programa campo limpio a personal de SEDAGROH y CESAVEH así como el recorrido al interior del CAT 02 de Palmar de Bravo para la demostración de selección, compactación y estivación del personal CAT.		/1
				K)
			CAT O2 PAGE FALMAR DE BRAVO	
Limp		Se explicó la importancia de conservar campos limpios evitando contaminación química de suelos agrícolas y evitar intoxicaciones y previniendo riesgos a la salud humana además de conservar el medio ambiente limpio reduciendo contaminación química Se recibieron envases vacíos de agroquímicos durante maratón Municipal en Huaquechula, provenientes de productores agrícolas		

[&]quot;Este Programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el Programa"



INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

Campo Limpio

Se informó de la técnica de triple lavado y como opera el programa campo limpio así como de la importancia de utilizar equipo de protección personal durante las aplicaciones de fumigantes para prevenir riesgos en la salud humana.



BUMP

Se desarrolló el tema de Buen Uso y Manejo de Plaguicidas a productores citrícolas atendidos por el programa HLB, así como la recomendación de utilizar equipo de protección personal durante la aplicación de plaguicidas. Finalmente se explicó como opera el programa campo limpio y que se deben entregar los envases con técnica triple lavado











INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

ELABORÓ

Ing. César Gallegos Robles Auxiliar en SRRC del Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos

REVISÓ

Ing. Xóchitl Guadalupe Ruíz Sánchez Coordinadora del Programa de Inocuidad Agrícola

AUTORIZÓ

M.C. José Reynaldo Vázquez Ortiz. Gerente



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA PROGRAMA DE TRABAJO 2019

PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACIOS DE AGROQUÍMICOS

ACCIÓN: RECOLECCIÓN DE ENVASES VACIOS DE AGROQUÍMICOS INFORME DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019.

DELECTADO DE PUEBLA				FECHA: Del 21 de Agosto al 20 de Septiembre del 2019.						
COR	CREVA	JESV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDENCIA	Kg RECOLECTADOS			
03-TEZIUTLAN	07-TLATLAUQUITEPEC	SIERRA	NORORIENTAL	TLATLAUQUITEPEC	OYAMELES	UNION DE PAPEROS RANCHO VICTORA SPR DE RL	400			
		NORORIENTAL		ACATENO	EL TAMARINDO	IGNACIO BONILLA ROSAS ANSEMO HERNANDEZ BELLO (LA PALMA)	30			
04-LIBRES	09-SAN NICOLAS BUENOS AIRES		VALLE DE SERDAN SAN NICOLAS BUENOS AIRES SAN FRANCISCO LA MATA BERRYMEX. EMPR		BERRYMEX (ENTREGADO POR LA EMPRESA EN CAT 02	708				
		DEL ALTIPLANO DE		ATLIXCO	SAN JUAN CASTILLOTLA	AGRICOLA PIZCANI SPR DE RL	109			
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	PUEBLA		HUAQUECHULA	HUAQUECHULA	RANDSCO LA MATA BERRYMEN JENTRESUND OPILIA BERRYMEN JENTRESUND OPILIA BURNELA RICATO DE LIAN CASTILLOTIA AGRICOLA PZCANI SPR DE RL HAYLINTAMENTO MANICIPA. DE TEPEDICO HAYLINTAMENTO MANICIPA. DE TEPEDICO PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAYO ASTINI VILLANJEVA JOSE JAMER SOUIS SOUIS JATRO RAYAS HORTIORIENTE	750			
			VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	ATLIXCO	LA UVERA	CENTRO PRODUCTOR AGRICOLA EL. CHAPOTEADERO ENTREGADO DURANTE MARATON MUNICIPAL DE HUAQUECHULA	150			
06-IZUCAR DE MATAMOROS	15-TEPEXCO	CESAVEP		TEPEXCO	TEPEXCO	PROCEDENCIA NOI DE PAPERCIO RANCHO VICTORA SPR DE RI. ICINACIO SONLLA ROSAS ANSEMO RESTRUMENTE SELLO LA PALMAI BERRINARE, ESTIREGADO POR LA BERRINARE, ENTREGADO POR LA AGRICOLA PAZONA SPR DE RI. HANVATRAMBATO MARIOPAL DE HANGAGOLIA DE LEMOTEDADORO SPR DE RI. LEMOTEDADORO BRANCIPAL HANVATRAMBATO MARIOPAL DE TERDICO FUNDACION IBP ROCOUCTORES DE PALMAR DE BRANO JOSE JAMER SOLIS SOLIS HORTIORIENTE	60			
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA		TLATALOUITPEC	FUNDACION IBP	80				
	CAT 02		VALLE DE SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	310			
07-TECAMACHALCO	17-ACATZINGO	CESAVEP	VALLE DE SERDAN	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	JOSE JAVIER SOLIS SOLIS	90			
	19-IXCAQUIXTLA		MIXTECA	ECA IXCAQUIXTLA CUATRO RAYAS HORT		HORTIORIENTE	1020			
DR 03-TEZIUTLAN				A CONTRACTOR			430			
OR 64-LIBRES							708			
ODR 05-CHOLULA							1089			
DR 06-IZÚCAR DE MATAMORODS							60			
DR 07-TECAMACHALGO		e de la companya de					1420			
	CAT 02						310			
	07-TLATLAUQUITEPEC						430			
	09-SAN NICOLAS BUENOS AIRES						70B			
	11-ATLIXCO						1089			
	15-TEPEXCO						60			
	17-ACATZINGO						90			
	19-IXCAQUIXTLA						1020			
		SIERRA NORORIENTAL					430			
		DEL ALTIPLANO DE PUEBLA					1797			
		CESAVEP					1480			
		F	EGION:NORORIENTAL				430			
		F	EGION: VALLE DE SERDAN				1108			
		F	EGION, VALLE DE ATLIXCO MATAMOROS				1149			
		R	EGION: MIXTECA				1020			
				TOTAL			3707			

OBSERVACIONES; EL TOTAL INCLUYE TAPAS Y BOLSA ALUMINIZADA

Muy



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA PROGRAMA DE TRABAJO 2019

PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS

"CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO" ACCIÓN: CAPACITACIÓN A PRODUCTORES INFORME DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2019

Fecha: Del 21 de Agosto al 20 de Septiembre

DDR						The second secon	No. DE PLÁTICAS	SE	XO	
DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A		MASC.	FEM.	ТОТА
03-TEZIUTLAN	SIERRA	NORORIENTAL	ACATENO	ACATENO	BUMP		1	15	2	17
30 (22)012 11	NORORIENTAL			ACATENO		PRODUCTORES CITRICOLAS ATENDIDOS POR HLB	1	8	1	9
		ANGELOPOLIS	SAN MARTIN TEXMELUCAN		CAMPO LIMPIO		1	19	1	20
05-CHOLULA	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA			SAN MARTIN TEXMELUCAN	TRIPLE LAVADO	COMITÉ TECNICO DE AGUAS SUBTERRANEAS DEL ACUIFERO ALTO ATOYAC AC	1	7	1	8
					EPP		1	9	1	10
06-IZUCAR DE MATAMOROS	CESAVEP	VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	HUAQUECHULA	HUAQUECHULA	CAMPO LIMPIO	PRODUCTORES AGRICOLAS DE HUAQUECHULA PUEBLA	1	26	19	45
07-TECAMACHALCO		VALLE DE SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	O/ NAIL O ENAIL 10	PERSONAL DEL CESAVE HIDALGO SEDAGROH	1	8	3	11
03-TEZIUTLAN							2	23	3	26
05-CHOLULA							3	35	3	38
06-IZUCAR DE MATAMOROS							1	26	19	45
O7-TECAMACHALCO							1	8	3	11
	SIERRA NORORIENTAL						2	23	3	26
	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA						3	35	3	38
	CESAVEP						2	34	22	56
	and the same of th	REGION:NORORIENTAL					2	23	3	26
		REGION:ANGELOPOLIS					3	35	3	38
		REGION:VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS					1	26	19	45
The second second		REGION:VALLE DESERDAN					1	8	3	11
						TOTAL	7	92	28	120









				Valumen de	recolección (TON)			No. Cursos	de Capacitaciós	No. de Perso	nas Benefici																									
Entidad Federativa	Centro de Acopio Temparal (Coordenada) y Municipio	Centro de Recolección de Envases Vacios de Plaguicidas (CREPs) (CREVAS)y su ubicación per municipie	No. Registro de Plan de Manejo ultima acturlización	Del mes	Al mes	Destine final (Numbre y Ubicación) *	Documento que Soporta	Del mes	Al mes	Del mes	Ål me																									
	01 - LIBRES N:19.47416' W: 097.67242' (LIBRES) 02 - PALMAR DE BRAVO N:18.83208' W: 097.55447' (PALMAR DE BRAVO)			0.000	0.000				5-																											
					0.310	2.465																														
		01 - HUAUCHINANGO N:20.19845' W: 097.97859'		0.000	0.060					*																										
		02 - VENUSTIANO CARRANZA N:20.52871' W: 097.68545'		0.000	0.440																															
		03 - AQUIXTLA N:19.79997' W: 097.93308' 04 - AQUIXTLA		0.000	0.000																															
		(AGROPLASTICOS) N:19.79989 W:097.92921 05 - CHIGNAHUAPAN		0.000	0.060																															
		N:19.83342 W: 098.05909		0.000	0.000																															
		06 - HUEYTAMALCO 07 - TLATLAUQUITEPEC		0.000	0.110 1.672																															
		N:19.68883' W:097.53869' 08 - GUADALUPE VICTORIA N:19.31946' W: 097.32934'	LUPE VICTORIA W: 097.32934 W: 097.32934 N: 19.20856 N: 19.2085 PLAMREVA No. 21-PMR-X-0021- 2010 PLAM	0.000	0.000																															
		09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES N:19.20856' W:097.51559'		0.708	0.708																															
		10 - SAN MARTIN TEXMELUCAN N:19.28323' W: 098.42554'		PLAMREVA No. 21-PMR-X-0021- 2010	PLAMREVA No. 21-PMR-X-0021-	0.000	0.000		PARA RECOLECCION DE ENVASES VACIOS																											
PUEBLA		11- ATLIXCO				PLAMREVA No. 21-PMR-X-0021-	EVA No. 1.089 2.088 CAT 02 - PALMAR DE BRAVO FORMATO DIA	DE AGROQUIMICOS FORMATO PIA -AT-01	7	42	120	554																								
		12 - CHIETLA N: 18.52910' W:098.58224'																													0.000	0.510		PARA LAS CAPACITACIONES		
		13 -COATZINGO N: 18.61054' W: 098.14539'			0.000 0.000 FORMAT	FORMATO PIA-OA-01																														
		14 - SAN PABLO ANICANO N:18.14318' W:098.07209'		0.000	0.000	0.000 0.132 0.835 4.023																														
		15 - TEPEXCO N: 18.64542' W: 098.69637'		0.060	0.132																															
		16 - TLAPANALA N: 18.67519' W: 098.54667'		0.000	0.835																															
		17 - ACATZINGO N: 19.05743' W :0 97.71233'		0.090	4.023																															
		18 - COYOTEPEC N: 18.41529 W: 097.82873		0.000 0.461	0.461																															
		19 - IXCAQUIXTLA N: 18.50173' W: 097.87857'		1.020	2.475																															
		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	0.608		e e																												
		22 - ZINACATEPEC N: 18.36300' W: 097.27435'		0.000	0.493																															
		CESAVEP N 19.09070' W 09822814'		0.000	0.000																															
		TOTAL		3.707	17.140			7	42	120	554																									