Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Enero del 2015.

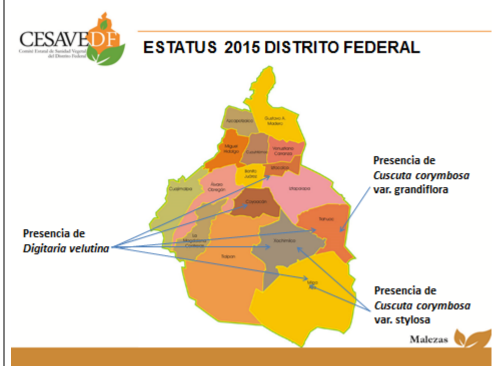
Apartada	Contenido del informe
Apartado 1	
Antecedentes	Impacto de las acciones implementadas en el año 2014. Objetivos y metas 2015.
Amecedenies	La campaña se programo con un monto de \$ 1,197,709.65 el cual fue ejercido al 100% dentro de lo programado en cada una de las acciones de la campaña.
	Se atendieron 281 predios con malezas reglamentadas correspondientes a 284 productores en una superficie de 289.20 has en los cultivos de alfalfa, amaranto, avena forrajera, broccoli, frijol, hortalizas, jitomate, lechuga, maíz, nopal verdura y tomate de cascara, el valor de la producción es de \$ 41, 022,760.61 con un costo beneficio de 34.25.
	En la evaluación técnica de la campaña se obtuvo un cumplimiento promedio del 99.71% del total de acciones y subacciones. Las subacciones donde se quedo por debajo del 100% fueron la superficie a explorer con 98.43% devido a que se puso mayor enfasis en la superficie explorada (136.38%), y el control de focos con 96% donde se atendio prioritariamente el resurgimiento de las malezas en focos ya controlados dado el alargamiento de la temporada de lluvias.
	Se mantuvo el estatus fitosanitario de zona bajo control de la maleza reglamentada <i>Cuscuta corymbosa</i> , en las delegaciones de Tláhuac, Milpa Alta y Xochimilco, controlando y evitando la dispersion de los focos ya detectados. También se enviaron muestras de la maleza reglamentada <i>Digitaria velutina</i> de las delegaciones Tláhuac y Milpa Alta resultando positivas por lo que el programa 2015 contempla la atención de los focos detectados aplicando las acciones de la estrategia operativa de la campaña. La reducción del porcentaje de infestación con respect al 2013 fue de 0.023%. La campaña contra malezas reglamentadas es de interes federal ya que permite documentar el estatus fitosanitario del DF en el marco de la Convencion Internacional de Protección Fitosanitaria, donde cada país tiene una lista de malezas de importancia económica a nivel mundial, las cuales es necesario conocer el status para fines comerciales con otros paises.

El objetivo para el 2015 es mantener el Estatus Fitosanitario de zona bajo control

En el DF y reducer los porcentajes de infestación de *Cuscuta* spp. De 0.9574% a 0.800 % en las Delegaciones afectadas y para *Digitaria velutina*, de 3.3583 % a 1.1250%. Seguir revisando la superficie del DF para detector la presencia de otras malezas Reglamentadas.

2.- Situación Fitosanitaria.

En el DF existen 5 Delegaciones con estatus de Zona bajo control para malezas reglamentadas: Coyoacán e Iztacalco (Digitaria velutina), Milpa Alta, Tláhuac y Xochimilco (*Cuscuta* spp. y *Digitaria velutina*). Las 11 Delegaciones restantes presentan el Estatus de Zonas libres de malezas reglamentadas.

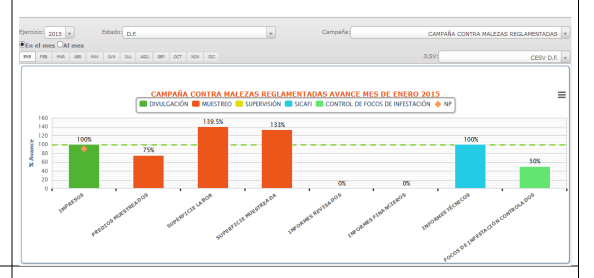


La superficie afectada es de 289.20 has, 281 predios en los cultivos de alfalfa, amaranto, avena forrajera, broccoli, frijol, hortalizas, jitomate, lechuga, maíz, nopal verdura y tomate de cascara.

3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en positivos predios identificados previamente como а malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 14 días en la acción de labor desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el control y se colectaran y enviaran muestras de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se capacitara con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los informes Físicos y se aplicaran supervisiones periódicas a los avances del programa de trabaio.

Al final del año se aplicara una **evaluación** final del programa. Se muestrearon 13.3 has y 27.9 has de labor en 15 predios se controló 1 focos de infestación y se entregaron 60 trípticos a productores



4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 13.3 has el 133% de lo programado esto porque se establecieron rutas de muestreo lo que facilito la revisión y porque de los predios revisados son de mayor extensión que el promedio sucediendo lo mismo con la labor no así con el número de predios en los cuales se quedó un 25% por debajo de lo programado.

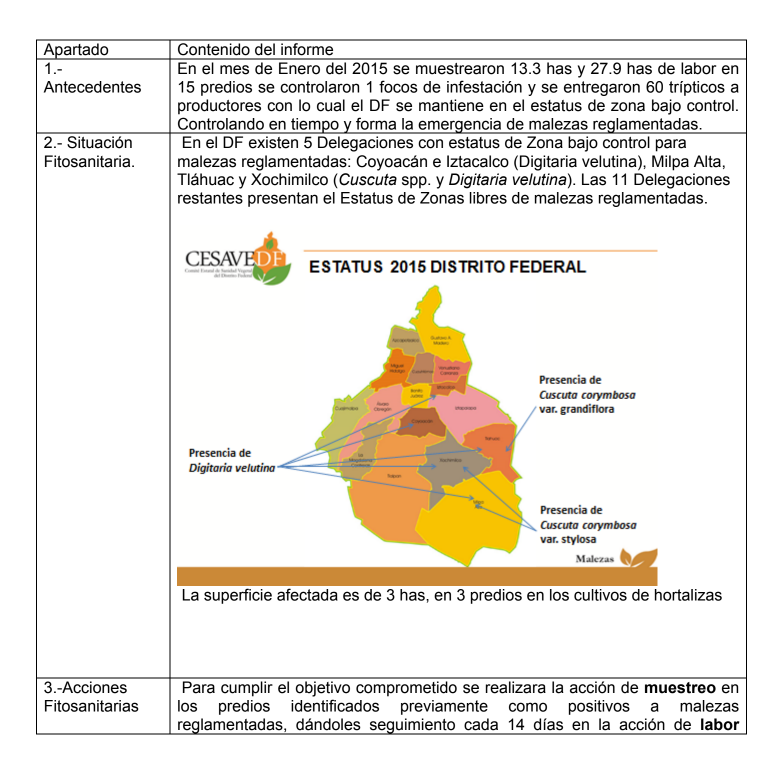
			FISICO			
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG.	AL N	IES		
		ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	%	
MUESTREO						
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	10.00	13.30	133	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	20.00	27.90	140	
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	20	15	75	
DIAGNÓSTICO						
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	0	
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN						
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	2	1	50	
CAPACITACIÓN						
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	0	0	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	0	0	
DIVULGACIÓN						
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	60	100	
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	
SICAFI						
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	100	
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	0	0	
EVALUACIÓN						
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	
SUPERVISIÓN						
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	0	
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	0	0	

5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

Se benefició a 15 productores con las diferentes acciones de la campaña Se protegió una superficie de 13.3 has en los cultivos de nopal, hortalizas y maíz. Con una producción de 285. 4 Toneladas y un valor de la producción \$497, 512.00.

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Febrero del 2015.



desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo. Al final del año se aplicara una **evaluación** final del programa.

Se muestrearon 17.1 has y 77.8 has de labor en 15 predios y se controlaron 2 focos de infestación.



El % de infestación en los focos controlados es del 1%.

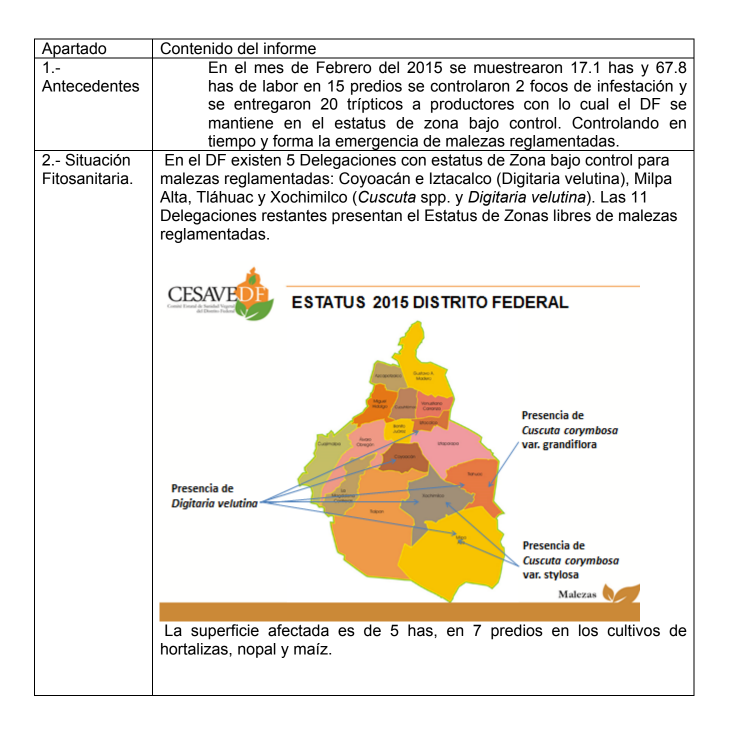
4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 27.1 has 171% de lo programado esto porque se establecieron rutas de muestreo lo que facilito la revisión y porque de los predios revisados son de mayor extensión que el promedio sucediendo lo mismo con la labor no así con el número de predios en los cuales se quedó un 22% por debajo de lo programado.

				FISICO				
	ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG.	AL N				
		MEDIDA	ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	%		
	MUESTREO							
	SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	20.00	40.40	202		
	SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	60.00	105.70	176		
	PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	40	31	78		
	DIAGNÓSTICO							
	MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	0		
	CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN							
	FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	4	3	75		
	CAPACITACIÓN							
	CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	1	0	0		
	PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	1	0	0		
	DIVULGACIÓN							
	IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	60	100		
	PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0		
	SICAFI							
	INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	2	2	100		
	INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	2	0	0		
	EVALUACIÓN							
	EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0		
	SUPERVISIÓN							
	SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	0		
	INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	2	0	0		
5Impacto de las acciones fitosanitarias.	Se benefició a 31 produc El % de infestación se er Tláhuac, aunque con res arriba 1>0%. Se protegió una superfic maíz. Con una producció \$2,765,312.00.	ncuentra por pecto al mes sie de 32.4 ha	debajo de de Febro as en los	el objetivo me ero del año a cultivos de ne	eta1< 1.5% e nterior se es opal, hortaliz	en tá por :as y		

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Marzo del 2015.



3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 14 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 18.3 has y 105.4 has de labor en 19 predios se controlaron 4 focos de infestación y se impartieron 2 pláticas a productores.



El % de infestación en los focos controlados es del 1%.

Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 18.3 has 183% de lo programado esto porque se establecieron rutas de muestreo lo que facilito la revisión y porque de los predios revisados son de mayor extensión que el promedio sucediendo lo mismo con la labor no así con el número de predios en los cuales se quedó un 17% por debajo de lo programado. Se impartieron 2 pláticas a productores de maíz.

		FISICO				
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG.	AL M	ES	·	
	MEDIDA	ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	%	
MUESTREO						
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	30.00	58.70	196	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	120.00	211.10	176	
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	60	50	83	
DIAGNÓSTICO						
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	0	
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN						
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	8	7	88	
CAPACITACIÓN						
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	1	0	0	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	4	2	50	
DIVULGACIÓN						
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	60	100	
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	
SICAFI						
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	3	3	100	
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	3	0	0	
EVALUACIÓN						
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	
SUPERVISIÓN						
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	0	0	
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	3	0	0	

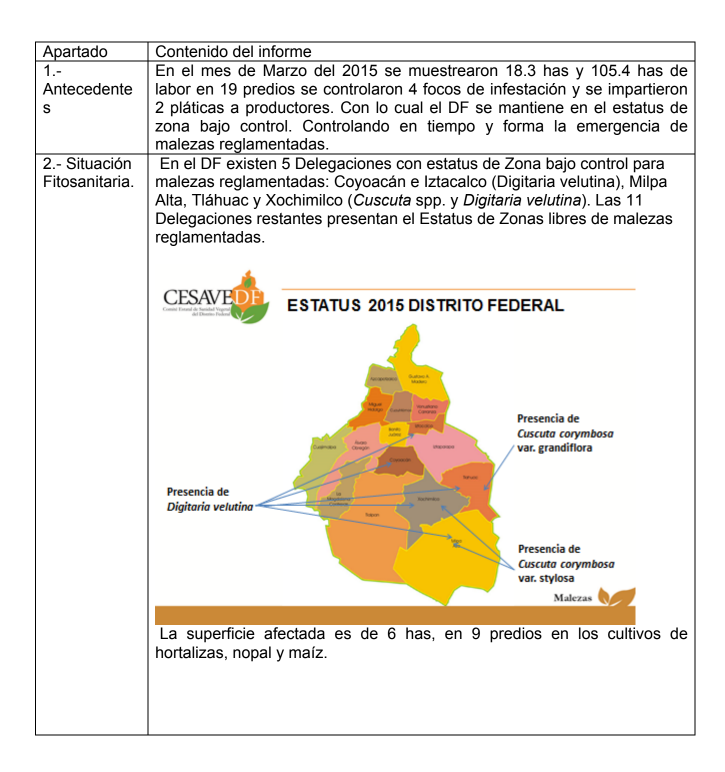
5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

Se benefició a 45 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta1< 1.5% en Tláhuac, y 0.5 = 0.5% en Milpa Alta aunque con respecto al mes de Marzo del año anterior se está por arriba 0.75>0%.

Se protegió una superficie de 36.7 has en los cultivos de nopal. Hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 1,098.41 Toneladas y un valor de la producción \$3, 496.013.00.

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Abril del 2015.



3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 14 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 25.5 has y 148,5 has de labor en 19 predios se controlaron 2 focos de infestación y se impartió 1 pláticas a productores.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 0.85%.

4.Cumplimient o de metas

Se muestreo una superficie de 25.5 has 170% de lo programado esto porque se establecieron rutas de muestreo lo que facilito la revisión y porque de los predios revisados son de mayor extensión que el promedio sucediendo lo mismo con la labor no así con el número de predios en los cuales se quedó un 23% por debajo de lo programado. Se impartió 1 pláticas a productores de nopal.

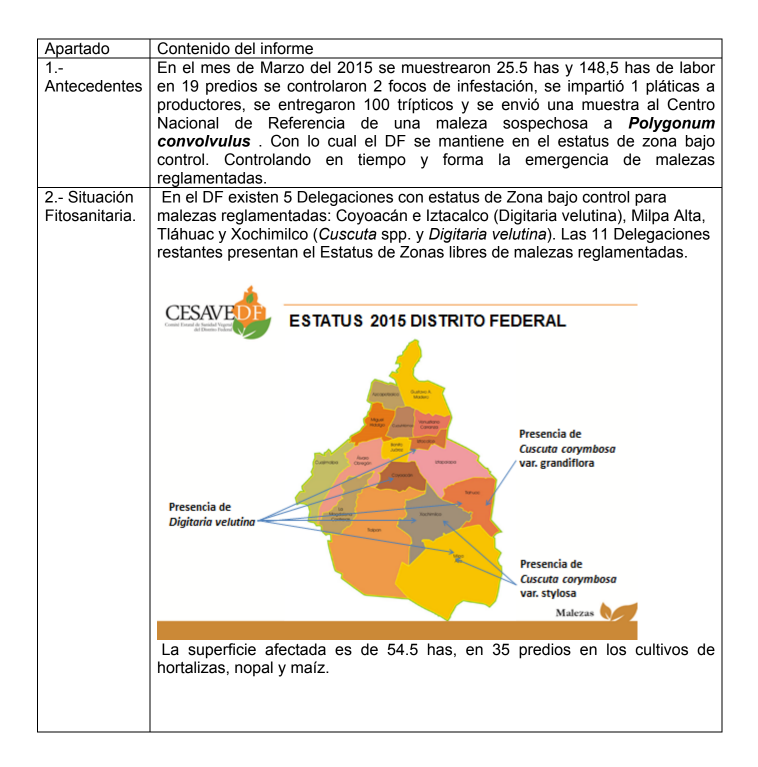
		FISICO					
ACTIVIDAD	UNIDAD DE	PROG.	AL M	ES			
	MEDIDA	ANUAL	PROGRAM ADO	REALIZA DO	%		
MUESTREO							
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	45.00	84.20	18 7		
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	210.00	359.60	17 1		
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	90	69	77		
DIAGNÓSTICO							
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	0		
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN							
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	12	9	75		
CAPACITACIÓN							
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	1	0	0		
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	7	3	43		
DIVULGACIÓN							
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	300	60	20		
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0		
SICAFI							
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	4	4	10 0		
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	4	1	25		
EVALUACIÓN							
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0		
SUPERVISIÓN							
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	0	0		
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	4	0	0		

5.-Impacto de las acciones fitosanitarias. Se benefició a 55 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta1< 1.5% en Tláhuac, y 0.5 = 0.5% en Milpa Alta aunque con respecto al mes de Marzo del año anterior se está por arriba 0.85>0%.

Se protegió una superficie de 43.2 has en los cultivos de nopal, ornamentales, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 1,265.75 Toneladas y un valor de la producción \$4,282,965.55.

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Mayo del 2015.

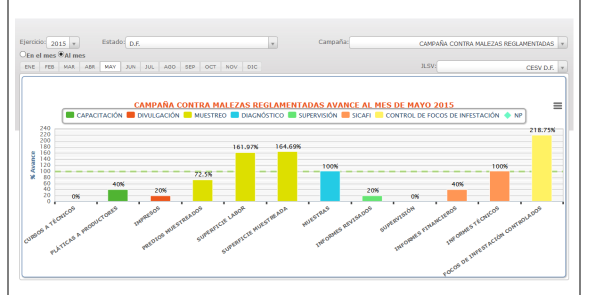


3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en predios identificados previamente como positivos malezas los reglamentadas, dándoles seguimiento cada 14 días en la acción de labor desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el control y se colectaran y enviaran muestras de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se capacitara con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los informes Físicos y se aplicaran supervisiones periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 22.85 has y 191.1 has de labor en 18 predios se controlaron 26 focos de infestación y se impartió 1 pláticas a productores.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 1.05%.

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 25.5 has 127.5% de lo programado esto porque se establecieron rutas de muestreo lo que facilito la revisión y porque de los predios revisados son de mayor extensión que el promedio sucediendo lo mismo con la labor no así con el número de predios en los cuales se quedó un 25% por debajo de lo programado.

Se impartió 1 pláticas a productores de nopal, se entregaron 100 trípticos a igual número de productores y se envió una muestra al Centro Nacional de Referencia, de una maleza sospechosa a *Polygonum convolvulus*, colectada en la Delegación de Milpa Alta.

		FISICO				
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIDA PROG.		AL MES		
		ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	%	
MUESTREO						
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	65.00	107.05	165	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	340.00	550.70	162	
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	120	87	73	
DIAGNÓSTICO						
MUESTRAS	NÚMERO	4	1	1	100	
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN						
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	16	35	219	
CAPACITACIÓN						
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	1	0	0	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	10	4	40	
DIVULGACIÓN						
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	800	160	20	
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	
SICAFI						
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	5	5	100	
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	5	2	40	
EVALUACIÓN						
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	
SUPERVISIÓN						
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	0	0	
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	5	1	20	

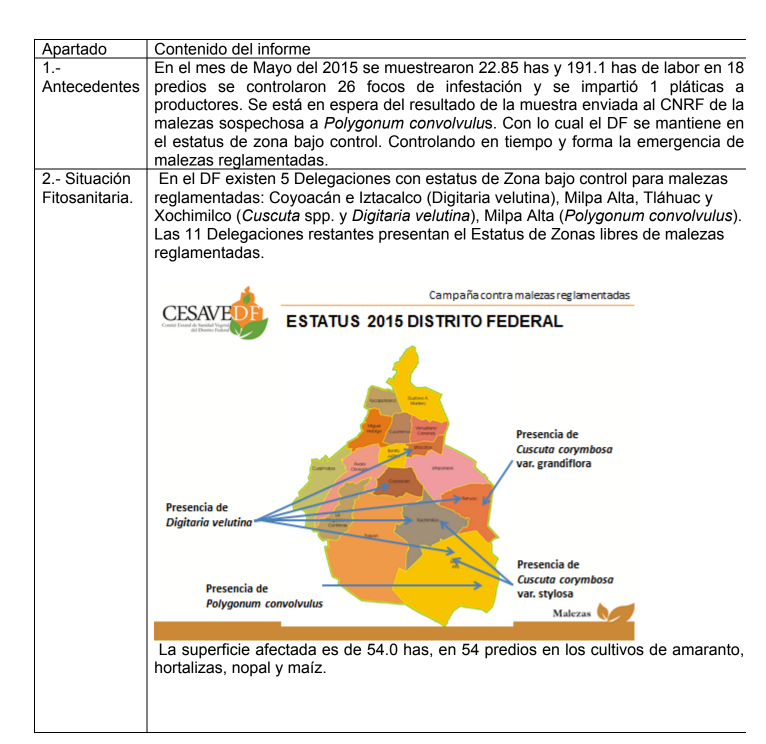
5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

Se benefició a 65 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta1< 1.5% en Tláhuac, y 0.5 = 0.5% en Milpa Alta aunque con respecto al mes de Marzo del año anterior se está por arriba 0.85>0.5%.

Se protegió una superficie de 67.2 has en los cultivos de nopal, ornamentales, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 1,776.41 Toneladas y un valor de la producción \$8,862,869.30.

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Junio del 2015.



3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 14 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 14.9 has en 16 predios y 192.9 has de labor, se controlaron 7 focos de infestación y se impartió 3 pláticas a productores, se entregaron 100 trípticos.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 1.00%.

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 14.9 has 50% de lo programado debido a la gestión del uso del simmareg lo que atraso el muestreo, igualmente el número de predios en los cuales se quedó un 60% por debajo de lo programado. La actividad de labor se cumplió al 100%.

Se impartieron 3 pláticas a productores de nopal y a estudiantes de Agronomia de la UAM Xochimilco, se entregaron 100 trípticos a igual número de productores y se recibió el oficio de la muestra enviada al CNRF con resultado positivo a la maleza reglamentada *Polygonum convolvulus*, colectada en la Delegación de Milpa Alta. Para lo cual se dará seguimiento y se implementaran las acciones de la campaña.

	LINIDAD DE	INIDAD DE FISICO					
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG.					
	MIEDIDA	ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	%		
MUESTREO							
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	95.00	121.95	128		
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	530.00	743.55	140		
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	175	103	59		
DIAGNÓSTICO							
MUESTRAS	NÚMERO	4	1	1	100		
CONTROL DE							
FOCOS DE							
INFESTACIÓN							
FOCOS DE	NIÍMEDO	225	20	40	4.40		
INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	30	42	140		
CAPACITACIÓN							
CURSOS A	,						
TÉCNICOS	NÚMERO	3	2	0	0		
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	13	7	54		
DIVULGACIÓN							
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	1,200	260	22		
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0		
SICAFI							
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	6	6	100		
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	6	3	50		
EVALUACIÓN							
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0		
SUPERVISIÓN							
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	1	100		
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	6	2	33		

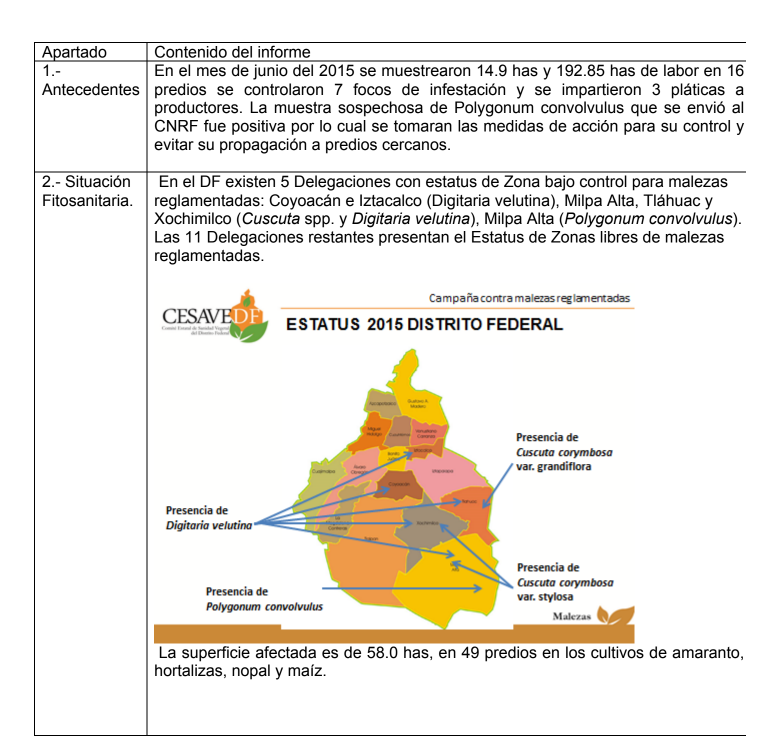
5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

Se benefició a 73 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta1< 1.5% en Tláhuac, 0.5 = 0.5% en Milpa Alta y 0.3<0.42% en Xochimilco, aunque con respecto al mes de Junio del año anterior se está por arriba 0.75>0.6%.

Se protegió una superficie de 67.2 has en los cultivos de nopal, ornamentales,
hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 1,776.41 Toneladas y un
valor de la producción \$8,862,869.30.

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Julio del 2015.



3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 15 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 32.5 has en 33 predios y 139.4 has de labor, se controlaron 23 focos de infestación y se impartió 2 pláticas a productores, se entregaron 450 trípticos.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 0.608%.

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 32.50 has que corresponde al 80% de lo programado, el número de predios se cumplió en un 50.79%. La actividad de labor se cumplió en un 51.5%.

Se impartieron 2 pláticas a productores. Se entregaron 450 trípticos a igual número de productores alusivos al Control y Biología de *Cuscuta corymbosa* y *Digitaria velutina.*

CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO DE 2015

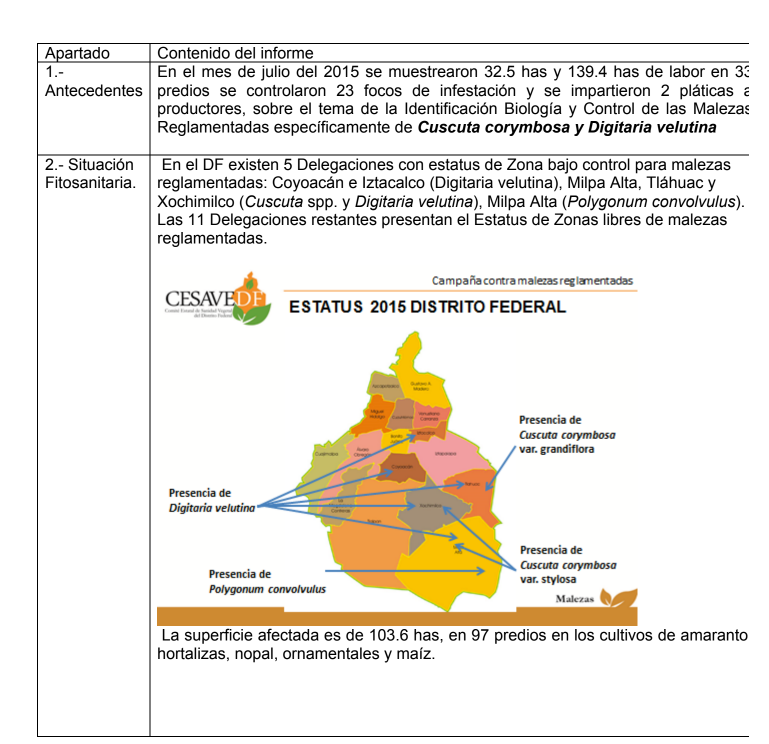
	UNIDAD DE	FISICO					
ACTIVIDAD	MEDIDA	PROG.	EN EL	MES	AL MES		
	WIEDIDA	ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%
MUESTREO							
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	40.00	32.50	135.00	154.45	114.41
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	270.00	139.40	800.00	882.95	110.37
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	65	33	240	136	57
DIAGNÓSTICO							
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	1	1	100
CONTROL DE FOCOS DE							
INFESTACIÓN							
FOCOS DE INFESTACIÓN	NÚMERO	235	45	23	75	65	87
CONTROLADOS		200	10	20	7.0	00	"
CAPACITACIÓN	.						
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	1	2	1	50
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	1	2	14	9	64
DIVULGACIÓN							
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	200	450	1,400	710	51
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0
SICAFI							
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	7	7	100
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	7	4	57
EVALUACIÓN							
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0
SUPERVISIÓN							
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	1	2	2	100
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	7	3	43

5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

Se benefició a 73 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta0.425< 1.5% en Tláhuac, 0.342 < 0.5% en Milpa Alta y 0.565>0.42% en Xochimilco. Se protegió una superficie de 74 has en los cultivos de nopal, ornamentales, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 2108.08 Toneladas y un valor de la producción \$10,202,126.12

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Agosto del 2015.

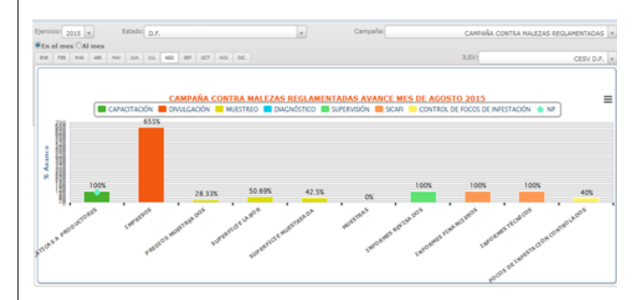


3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas dándoles seguimiento cada 15 a 20 días en la acción de **labor** desde su registro er la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviarar muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaborarar materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAF para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 17 has en 17 predios y 177.4 has de labor, se controlaron 22 focos de infestación y se impartió 2 pláticas a productores, se entregaron 655 trípticos.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 4.14 en el caso de **Cuscuta** y de 20 plantas por m2 en **Digitaria velutina**

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 17 has que corresponde al 42.5 % de lo programado, el número de predios se cumplió en un 28.33% y la actividad de labor se cumplió en un 50.69%.

Se impartieron 2 pláticas a productores de hortalizas de las delegaciones de Tláhuac y Xochimilco. Se entregaron 655 trípticos a igual número de productores, alusivos al Control y Biología de *Cuscuta corymbosa* y *Digitaria velutina*.

.CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE AGOSTO 2015

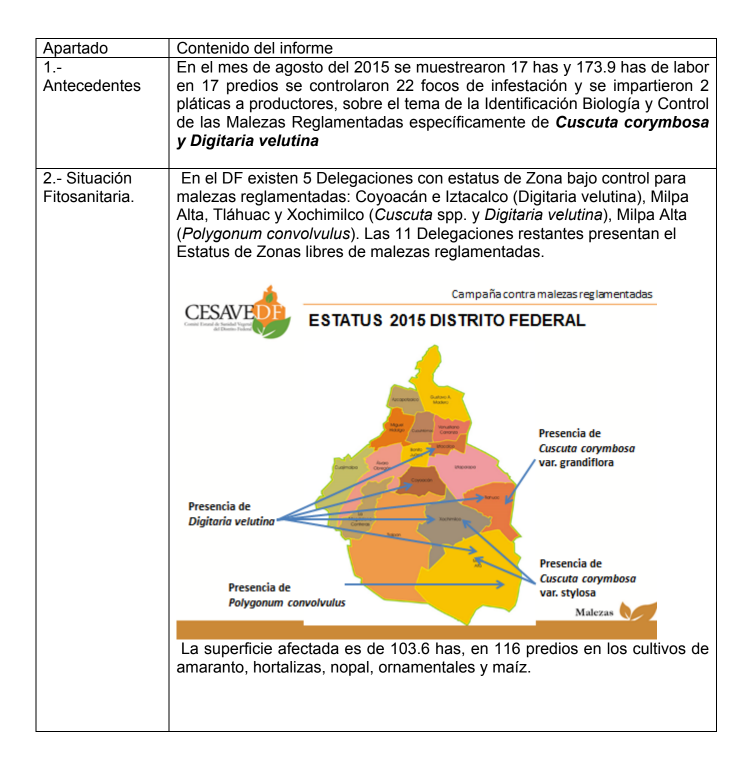
				Físico					
Actividad	Unidad de medida	En el mes				Al mes			
Actividad	Unidad de medida	Programado anual	Programado	Realizado	Programado	Realizado	% de avance		
MUESTREO									
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	40.00	17.00	175.00	171.45	98		
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	350.00	173.90	1,150.00	1,056.85	92		
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	60	17	300	153	51		
DIAGNÓSTICO									
MUESTRAS	NÚMERO	4	2	0	3	1	33		
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN									
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	55	22	130	87	67		
CAPACITACIÓN									
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	0	2	1	50		
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	2	14	11	79		
DIVULGACIÓN									
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	100	655	1,500	1,365	91		
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0		
SICAFI									
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	8	8	100		
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	8	5	63		
EVALUACIÓN									
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0		
SUPERVISIÓN									
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	2	2	100		
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	8	4	50		

5Impacto de
las acciones
fitosanitarias.

Se benefició a 54 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta 0.2847< 1.5% en Tláhuac, 0.1445 < 0.5% en Milpa Alta y 0.1143<0.42% en Xochimilco. Se protegió una superficie de 59 has en los cultivos de nopal, ornamentales, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 1438.48 Toneladas y un valor de la producción \$6,162,933.38 SIAP. 2014

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Septiembre del 2015.



3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 15 a 20 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 25 has en 18 predios y 188.30 has de labor, se controlaron 25 focos de infestación y se impartió 1 pláticas a productores, se entregaron 150 trípticos.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 6.95 en el caso de **Cuscuta** y de 11.43 plantas por m2 en **Digitaria velutina**

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 25 has , el número de predios se cumplió en un 18 % y la actividad de labor se cumplió en un 53.80%.
Se impartio1 pláticas a productores de la delegación de Xochimilco. Se entregaron 150 trípticos a igual número de productores, alusivos al

Control y Biología de *Cuscuta corymbosa* y *Digitaria velutina*.

.CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE 2015

		FISICO							
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG. EN EL MES			А	L MES		% AL	
		ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	AÑO	
MUESTREO									
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	0.00	25.80	175.00	197.25	112.71	112.71	
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	350.00	188.30	1,500.00	1,248.65	83.24	48.97	
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	60	18	360	171	48	36	
DIAGNÓSTICO									
MUESTRAS	NÚMERO	4	1	0	4	1	25	25	
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN									
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	55	25	185	112	61	48	
CAPACITACIÓN									
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	1	1	3	2	67	67	
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	1	14	12	86	86	
DIVULGACIÓN									
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	150	1,500	1,515	101	101	
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0	
SICAFI									
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	9	9	100	75	
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	9	6	67	50	
EVALUACIÓN									
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0	
SUPERVISIÓN									
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	2	2	100	67	
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	9	5	56	42	

5.-Impacto de las acciones fitosanitarias.

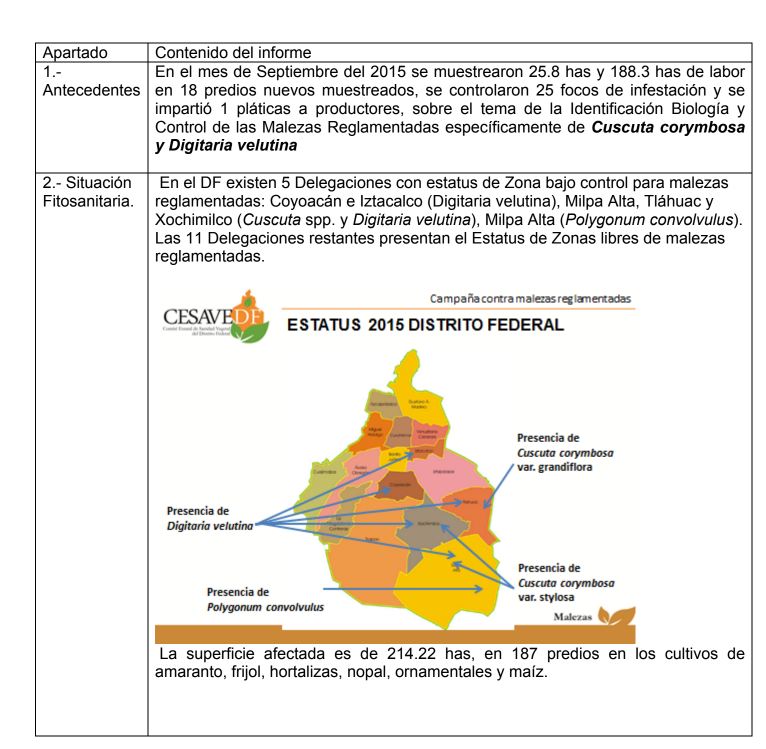
Se benefició a 91 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta 0.148< 1.5% en Tláhuac, 0.0391 < 0.5% en Milpa Alta y 0.0515<0.42% en Xochimilco.

Se protegió una superficie de 91 has en los cultivos de nopal,

ornamentales, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de
3727.07 Toneladas y un valor de la producción \$12,286,970.54 SIAP. 2014

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Octubre del 2015.

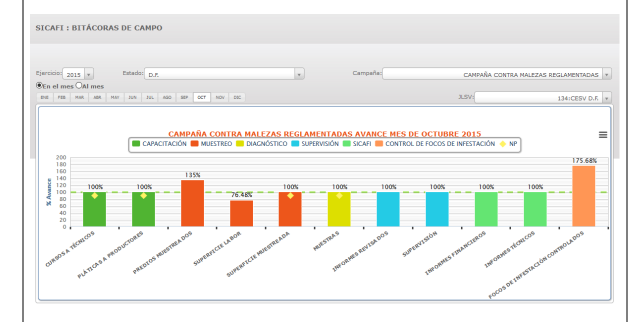


3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 15 a 20 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 94.7 has en 81 predios y 267.67 has de labor, se controlaron 65 focos de infestación y se impartieron 2 pláticas a productores, se enviaron 3 muestras a Diagnóstico al Centro Nacional de Referencia (CNR). Se realizó un curso a técnicos y se asistió al "TALLER ACTUALIZACION DE LA ESTRATEGIA OPERATIVA CONTRAMALEZAS REGLAMENTADAS BAJO SISTEMA DE MANEJO INTEGRADO DE MALEZAS (MIM) REALIZADO EN CHOLULA PUEBLA.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 8.56 en el caso de **Cuscuta** y de 5.48 plantas por m2 en **Digitaria velutina**

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 94.7 has, el número de predios se cumplió en un 60 % y la actividad de labor se cumplió en un 81.96%. Se impartieron 2 pláticas a productores de la delegación de Milpa Alta. Se enviaron 3 muestras a Diagnostico al CNR.

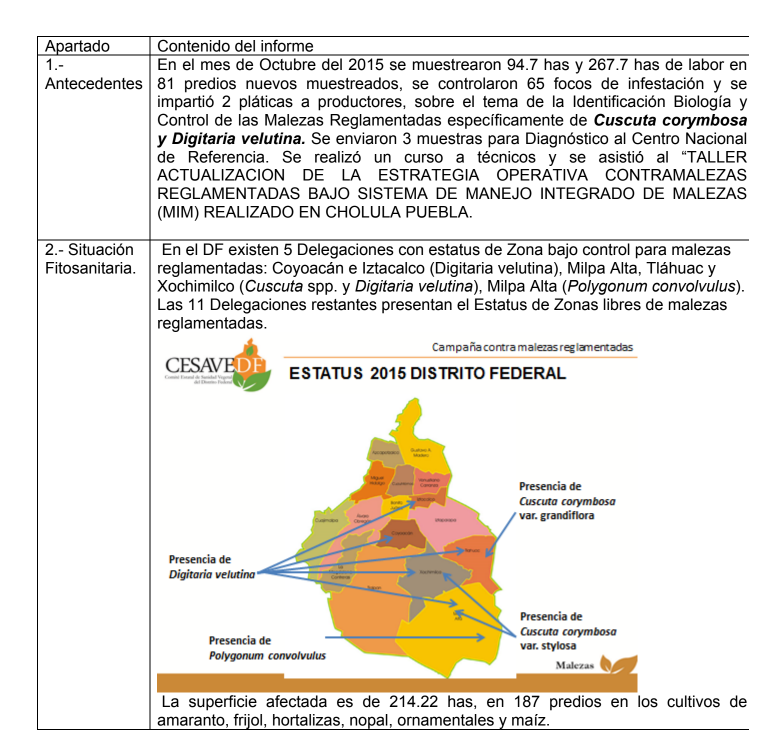
.CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE OCTUBRE 2015

		FISICO						
4.070//0.40	UNIDAD DE MEDIDA	EN EL MES		AL MES				
ACTIVIDAD		PROG. ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	% AL AÑO
MUESTREO								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	0.00	94.27	175.00	291.52	166.58	166.58
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	350.00	267.67	1,850.00	1,516.32	81.96	59.46
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	60	81	420	252	60	53
DIAGNÓSTICO								
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	3	4	4	100	100
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN								
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	37	65	222	177	80	75
CAPACITACIÓN								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	1	3	3	100	100
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	2	14	14	100	100
DIVULGACIÓN								
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	0	1,500	1,515	101	101
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
SICAFI								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	10	10	100	83
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	10	7	70	58
EVALUACIÓN								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
SUPERVISIÓN								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	1	1	3	3	100	100
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	10	6	60	50

5Impacto de las acciones fitosanitarias.	Se benefició a 163 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta 0.1708< 1.5% en Tláhuac, 0.0748< 0.5% en Milpa Alta y 0.1023<0.42% en Xochimilco. Se protegió una superficie de 143 has en los cultivos de nopal, ornamentales, frijol, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 7283.98 Toneladas y un valor de la producción \$ 23,560,089.10 SIAP. 2014

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Noviembre del 2015.

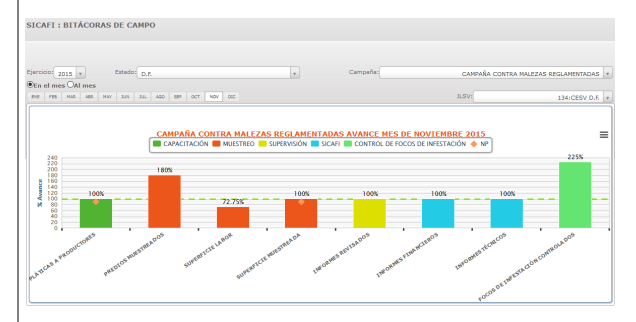


3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas, dándoles seguimiento cada 15 a 20 días en la acción de **labor** desde su registro en la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviaran muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaboraran materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances del programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 58.51 has en 54 predios y 254.64 has de labor, se controlaron 27 focos de infestación y se impartió 1 plática a productores



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 3.83 en el caso de *Cuscuta* y de 4.71 plantas por m2 en *Digitaria velutina*

4.-Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 58.51 has, el número de predios se cumplió en un 68 % y la actividad de labor se cumplió en un 80.5 %.

Se impartió 1 plática a productores de la delegación de Xochimilco.

.CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE NOVIEMBRE 2015

		FISICO						
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA		EN EL MES		AL MES			
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROG. ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	% AL AÑO
MUESTREO								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	0.00	58.51	175.00	350.03	200.02	200.02
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	350.00	254.64	2,200.00	1,770.96	80.50	69.45
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	30	54	450	306	68	64
DIAGNÓSTICO								
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	4	4	100	100
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN								
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	12	27	234	204	87	87
CAPACITACIÓN								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	0	3	3	100	100
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	1	14	15	107	107
DIVULGACIÓN								
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	0	1,500	1,515	101	101
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
SICAFI								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	11	11	100	92
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	1	11	8	73	67
EVALUACIÓN								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
SUPERVISIÓN								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	3	3	100	100
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	11	7	64	58

5Impacto de las acciones fitosanitarias.	Se benefició a 161 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta 0.04864< 1.5% en Tláhuac, 0.0259< 0.5% en Milpa Alta y 0.08746<0.42% en Xochimilco. Se protegió una superficie de 148 has en los cultivos de nopal, ornamentales, frijol, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 8517.37 Toneladas y un valor de la producción \$ 22,160,100.51 SIAP. 2014

Campaña Contra Malezas Reglamentadas.

Informe Mensual de los Avances Físicos y Financieros correspondiente al mes de Diciembre del 2015.

Apartado	Contenido del informe
1 Antecedentes	En el mes de Noviembre del 2015 se muestrearon 58.51 has en 54 predios y 254.6 has de labor, se controlaron 27 focos de infestación y se impartió 1 plática productores, sobre el tema de la Identificación Biología y Control de las Maleza Reglamentadas específicamente de <i>Cuscuta corymbosa y Digitaria velutina</i> .
2 Situación Fitosanitaria.	En el DF existen 5 Delegaciones con estatus de Zona bajo control para malezas reglamentadas: Coyoacán e Iztacalco (Digitaria velutina), Milpa Alta, Tláhuac y Xochimilco (<i>Cuscuta</i> spp. y <i>Digitaria velutina</i>), Milpa Alta (<i>Polygonum convolvulus</i>) Las 11 Delegaciones restantes presentan el Estatus de Zonas libres de malezas reglamentadas.
	Campaña contra malezas reglamentadas ESTATUS 2015 DISTRITO FEDERAL
	Presencia de Cuscuta corymbosa var. grandiflora Presencia de Digitaria velutina
	Presencia de Cuscuta corymbosa var. stylosa Malezas
	La superficie afectada es de 214.22 has, en 187 predios en los cultivos

amaranto, frijol, hortalizas, nopal, ornamentales y maíz.

3.-Acciones Fitosanitarias

Para cumplir el objetivo comprometido se realizara la acción de **muestreo** en los predios identificados previamente como positivos a malezas reglamentadas dándoles seguimiento cada 15 a 20 días en la acción de **labor** desde su registro el la campaña hasta fin de año. Los predios en los cuales se detecte la presencia de alguna maleza reglamentada se realizara el **control** y se colectaran y **enviarar muestras** de malezas sospechosas a reglamentadas en las delegaciones donde aún no se han registrado así como en el caso de malezas que estén dentro de la NOM-043-FITO 1999. Se **capacitara** con pláticas a productores sobre la Identificación, Biología y Control de las malezas reglamentadas y se elaborarar materiales de divulgación impresos. Se registraran las actividades en el SICAFI para los **informes** Físicos y se aplicaran **supervisiones** periódicas a los avances de programa de trabajo.

Al final del año se aplicara una evaluación final del programa.

Se muestrearon 18.20 has en 22 predios y 248.87 has de labor, se controlaron 19 focos de infestación.



El % de infestación promedio en los focos controlados es del 4.27 en el caso de *Cuscuta* y de 2.58 plantas por m2 en *Digitaria velutina*

Cumplimiento de metas

Se muestreo una superficie de 18.20 has, el número de predios se cumplió en ur 68 % y la actividad de labor se cumplió en un 79.21 %.

.CAMPAÑA CONTRA MALEZAS REGLAMENTADAS INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE NOVIEMBRE 2015

		FISICO						
ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA		EN EL MES		AL MES			
ACTIVIDAD		PROG. ANUAL	PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	%	% AL AÑO
MUESTREO								
SUPERFICIE MUESTREADA	HECTÁREAS	175.00	0.00	18.20	175.00	368.23	210.42	210.42
SUPERFICIE LABOR	HECTÁREAS	2,550.00	350.00	248.87	2,550.00	2,019.83	79.21	79.21
PREDIOS MUESTREADOS	NÚMERO	480	30	22	480	328	68	68
DIAGNÓSTICO								
MUESTRAS	NÚMERO	4	0	0	4	4	100	100
CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN								
FOCOS DE INFESTACIÓN CONTROLADOS	NÚMERO	235	1	19	235	223	95	95
CAPACITACIÓN								
CURSOS A TÉCNICOS	NÚMERO	3	0	0	3	3	100	100
PLÁTICAS A PRODUCTORES	NÚMERO	14	0	0	14	15	107	107
DIVULGACIÓN								
IMPRESOS	NÚMERO	1,500	0	0	1,500	1,515	101	101
PINTA DE BARDAS	NÚMERO	0	0	0	0	0	0	0
SICAFI								
INFORMES TÉCNICOS	NÚMERO	12	1	1	12	12	100	100
INFORMES FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	0	12	8	67	67
EVALUACIÓN								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	1	0	1	0	0	0
SUPERVISIÓN								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	3	0	0	3	3	100	100
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	12	1	1	12	8	67	67

5Impacto de
las acciones
fitosanitarias

Se benefició a 137 productores con las diferentes acciones de la campaña El % de infestación se encuentra por debajo del objetivo meta 0.31< 1.5% en Tláhuac, 0.09< 0.5% en Milpa Alta y 0.13746<0.42% en Xochimilco. Se protegió una superficie de 148 has en los cultivos de nopal, ornamentales, frijol, hortalizas, amaranto y maíz. Con una producción de 10 434.60 Toneladas y un valor de la producción \$ 22,695,062.05 SIAP. 2014