

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, RECURSOS HIDRÁULICOS, PESCA Y ACUACULTURA

Comonfort y Paseo del Río, Edificio Sonora, 2do. Nivel, Centro de Gobierno, Hermosillo, Sonora Tel. (662) 2126042 Dirección de Control y Sanidad Pecuaria

APOYOS AGROPECUARIOS, ACUICOLAS Y PESQUEROS 2014

PERIODO QUE COMPRENDE EL INFORME:

OCTUBRE-DICIEMBRE

UNIDAD RESPONSABLE:	05- DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS GANADEROS									
PROGRAMA:	PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA									
POBLACIÓN OBJETIVO:	PRODUCTORES CON GANADO QUE PRESENTEN RIESGO DE CONTRAER PLAGAS O ENFERMEDADES INFECTO-CONTAGIOSAS.									
CRITERIOS DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA PARA OTORGARLOS										
1	SE ATIENDE A TODO PRODUCTOR O REGION QUE PRESENTE RIESGOS DE PLAGAS O ENFERMEDADES INFECTO-CONTAGIOSAS									
2										
3										
4										
REQUISITOS PARA ACCEDER AL PROGRAMA:										
1	PRESENTAR ANTE LA SAGARHPA ESTATAL AVISO SOBRE CUALQUIER TIPO DE PLAGA O ENFERMEDAD QUE AMENACE LA SALUD DEL GANADO									
2	LLEVAR A CABO LAS ACCIONES ESTABLECIDAS EN LOS PROYECTOS ZOOSANITARIOS O PARA EL DESARROLLO DE LOS PROYECTOS ZOOSAI									
3										
4										
TIEMPO DE RESPUESTA A LA SOLICITUD: No se manejan solicitudes, más sin embargo las acciones se llevan a cabo en forma permanente.										
DOMICILIO PARA SU TRÁMITE:	Centro de Gobierno, Subsecretaría de Ganadería de la SAGARHPA- Comonfort y Paseo de la Cultura, 2do. Nivel, Hermosillo, Sonora, México									
FORMATO DE SOLICITUD:	No se maneje formato, aún así las acciones en materia sanitaria se llevan a cabo para beneficiar a todos los productores de la entidad, aún sin que presenten sc									
BENEFICIARIO	MUNICIPIO	LOCALIDAD	MONTO DE LA INVERSIÓN				PLAZO EN QUE SE OTORGARON	FINALIDAD DEL RECURSO	METAS	
			TOTAL	APOYO ESTATAL	INVERSION FEDERAL	INVERSIÓN PRODUCTOR			UNID. DE MED.	CANTIDAD
COMITÉ DE FOMENTO Y PROTECCION PECUARIA DEL ESTADO DE SONORA	VARIOS	VARIAS	0.00	0.00	0.00	0.00	OCTUBRE-DICIEMBRE	CAMPAÑA ZOOSANITARIA/VIG. EPIDEMIOLOGICA	CAMPAÑA / VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	17