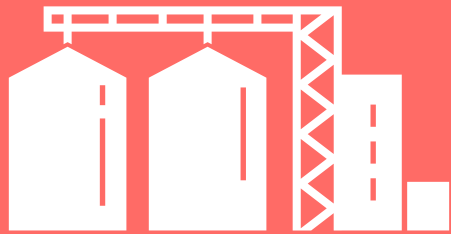


INFORME PROGRAMA VIGILANCIA DE DIOXINAS, FURANOS Y PCB'S



Nº1 - SEPTIEMBRE 2021



Empresas participantes	114
Proveedores	68
Planteles de aves y cerdos	21
Plantas de alimentos de aves y cerdos	25

Movimiento de participantes durante el año 2021:

Ingresos Proveedores:	OXIQUIM S.A. - CITREX CHILE S.A.
Ingresos Plantel:	SOC. AGRÍCOLA AGUAS CLARAS LTDA.
Retiros Proveedores:	COMERCIAL ASEGER LTDA. - CHEMIE S.A. - MANUCHAR CHILE S.A.

AUDITORÍAS AÑO 2021:	REALIZADAS: 75	APROBADAS: 100%
ANÁLISIS AÑO 2021:	REALIZADOS: 301	BAJO LOS LÍMITES: 100%

DETECCIONES PROGRAMA DESDE 2019 A LA FECHA:

FECHA	PRODUCTO	CONTAMINACIÓN	RESULTADO	LÍMITE NORMATIVO	ORIGEN
05/20	Ácido graso vegetal	Dioxinas	1,3 PPT	0,75 PPT	Argentina
05/20	Ácido graso vegetal	Dioxinas	3,3 PPT	0,75 PPT	Argentina
12/19	Ácido graso vegetal	Dioxinas	1,0 PPT	0,75 PPT	Argentina
09/19	Ácido graso vegetal	Dioxinas	1,1 PPT	0,75 PPT	Argentina

DETECCIONES INTERNACIONALES:

✓ ALIMENTACIÓN ANIMAL:

FECHA	PRODUCTO	CONTAMINACIÓN	RESULTADO	LÍMITE NORMATIVO	ORIGEN
28/05/21	Ácido graso vegetal	PCB'S Indicadores	15,37 PPB	10 PPB	Ucrania
23/07/20	Óxido de zinc	Dioxinas	29,6 PPT	1 PPT	Alemania
17/06/20	Óxido de zinc	Dioxinas	No informado	1 PPT	Alemania

✓ ALIMENTACIÓN HUMANA:

FECHA	PRODUCTO	CONTAMINACIÓN	RESULTADO	LÍMITE NORMATIVO	ORIGEN
23/11/20	Pescado Fresco	Dioxinas	10,4 PPT	6,5 PPT	Bélgica
11/11/20	Muestra de carne bovina	Dioxinas	5 PPT	2,5 PPT	Japón
04/08/20	Huevos "Free Range"	Dioxinas	6,23 PPT	2,5 PPT	Alemania

OTROS DATOS DE INTERÉS:

Durante el año 2021 el Programa de Vigilancia de Dioxinas, Furanos y PCB's de la Asociación comienza a analizar PCB's no similares a dioxinas (PCB's Indicadores) en muestras de carne de aves y cerdos, a través del laboratorio de Farmacología Veterinaria de la Universidad de Chile.