

Ficha Asunto

PROYECTO DE LEY

Asunto: 10690

Origen: Cámara Representantes - Castro Riera, Omar

Análisis: Declárase como suelos de alto riesgo de fenómenos climáticos, a los de basalto superficial, correspondientes a los grupos según clasificación CONEAT. (art. 1) Se considera que un establecimiento agropecuario se ubica en zonas de basalto superficial, cuando más del 60% de la superficie del padrón o los padrones que lo componen, corresponden a los grupos de suelos según clasificación CONEAT detallados en el artículo anterior. (art. 2)

Título: SUELOS BASALTO SUPERFICIAL. ALTO RIESGO. DECLARACION.

Entradas

Fecha	Cuerpo	Carpeta/Año	Entrada
28-07-1998	CRR	2889/1998	SUELOS BASALTO SUPERFICIAL. ALTO RIESGO. DECLARACION.
15-09-1999	CSS	1499/1999	SUELOS BASALTO SUPERFICIAL. ALTO RIESGO. DECLARACION.-

Sanciones

Fecha	Cuerpo	Carpeta/Año	Trámite
14-09-1999	CRR	2889/1998	C.RR. sanciona.

Comisiones

Comisión	Cuerpo	Carpeta/Año
VIVIENDA Y TERRITORIO	CRR	2889/1998
GANADERIA, AGRICULTURA Y PESCA	CRR	2889/1998
GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA	CSS	1499/1999

Sesiones

Fecha	Cuerpo	Sesión	Diario Sesión
28-07-1998	CRR	Especial . Sesión:36	Diario Nro.2750
18-08-1998	CRR	Ordinaria . Sesión:41	Diario Nro.2755
01-09-1999	CRR	Ordinaria . Sesión:54	Diario Nro.2847
14-09-1999	CRR	Ordinaria . Sesión:58	Diario Nro.2851
15-09-1999	CSS	Ordinaria . Sesión:47	Diario Nro.341 - PDF - HTML -

Distribuidos

Cuerpo	Carpeta/Año	Distribuido	Texto
CSS	1499/1999	2721/0	Proyecto de ley aprobado por la Cámara de Representantes Informe de la Comisión de Ganadería, Agricultura y Pesca de la Cámara de Representantes Disposiciones citadas.-

Repartidos

Cuerpo	Carpeta/Año	Repartido	Texto
CRR	2889/1998	1154/0	SUELOS DE BASALTO SUPERFICIAL. Se establecen las condiciones para su declaración como de alto riesgo.
CRR	2889/1998	1154/1	SUELOS DE BASALTO SUPERFICIAL. Se establecen las condiciones para su declaración como de alto riesgo. Informe.

Textos Aprobados

Fecha	Cuerpo	Título
14-09-1999	CRR	SUELOS BASALTO SUPERFICIAL. ALTO RIESGO. DECLARACION.