

EXpte. D. 3894

/10-11

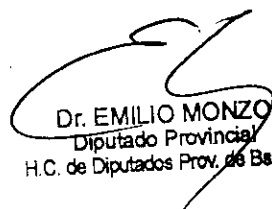


PROYECTO DE RESOLUCIÓN

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESUELVE

Declarar de Interés Legislativo la "1ª Jornada de Calidad de Agua" a realizarse en la ciudad de Carlos Tejedor el día 18 de noviembre de 2010.


Dr. EMILIO MONZO
Diputado Provincial
H.C. de Diputados Prov. de Bs. As.

FUNDAMENTOS

El presente proyecto tiene por objeto la declaración de interés provincial de la 1ª Jornada de calidad de agua, la cual se realizara el jueves 18 de noviembre de 2010 en el aula virtual de la Cooperativa Limitada de Provisión de Electricidad de Carlos Tejedor.

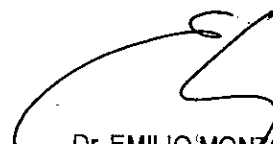
Motiva la realización de la citada jornada la importancia que posee el agua como recurso natural y que abarca diferentes problemáticas. En tal sentido podemos mencionar algunas de las que conformaran el temario de la jornada en análisis:

- Distribución del agua
- Tipos de napas o capas
- Aguadas
- Factores que afectan al consumo de agua
- Calidad de agua para consumo de distintas especies
- Flúor y arsénico en aguas para consumo humano (sabemos que el agua que consumen gran parte de los habitantes de la provincia no es apta para el consumo humano, generando ello una amenaza concreta para su salud. En tal sentido resulta fundamental la implementación de obras a los fines de disminuir los niveles de arsénico en el agua)
- Efectos de las sales totales del agua en el organismo animal
- Análisis físico químico del agua
- Análisis microbiológico del agua
- Características de las napas de Carlos tejedor
- Datos estadísticos sobre calidad del agua en Carlos tejedor

Sabemos que en nuestra provincia existe un conjunto de normativas que tienen por objeto la protección de este recurso y que, dada su importancia se pensó en la realización de estas primeras jornadas en el municipio de Carlos Tejedor. En cuanto a la normativa vigente podemos mencionar el Código de aguas –Ley 12.257 y modificatorias- el cual establece el régimen de protección, conservación y manejo del recurso hídrico de la Provincia de Buenos Aires. Ello sin perjuicio de la directiva constitucional que dimana del artículo 28, tendiente a impedir el desarrollo de conductas depredatorias del medio ambiente y, consecuentemente de los recursos naturales que lo componen. Se trata de un conjunto de de normas que tienen por objeto la protección, conservación, mejoramiento y restauración de los recursos naturales y del ambiente en general, a fin de preservar la vida en su sentido más amplio, asegurando a las generaciones presentes y futuras la conservación de la calidad ambiental y la diversidad biológica.

Las Jornadas cuya declaración de interés legislativo se persigue, representan un evento importante para la localidad de Carlos Tejedor, cuya organización se encuentra a cargo de la Cooperativa Limitada de Provisión de Electricidad de Carlos Tejedor, institución destacada por la labor que desarrolla para los habitantes de su comunidad, tomando como ejemplo de ello la organización de esta "primera jornada sobre agua".

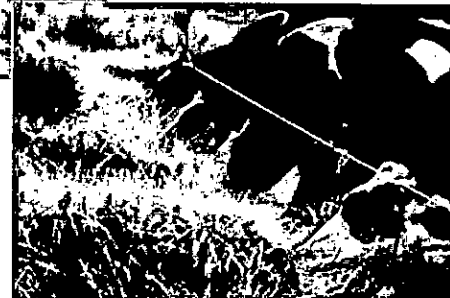
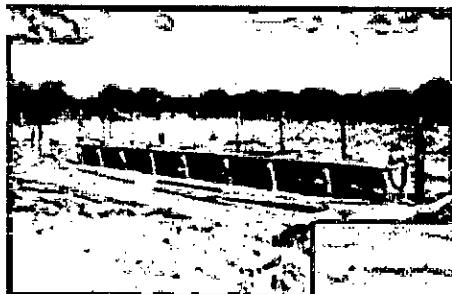
En virtud de las razones expuestas, solicito a los Señores Legisladores me acompañen en la sanción del presente Proyecto de Resolución.


Dr. EMILIO MONZO
Diputado Provincial
H.C. de Diputados Prov. de Bs. As.



Aula Virtual

1ª Jornada sobre Agua



Fecha: 18 de Noviembre

Hora: 19:00 hs.

Lugar: Aula Virtual

DISERTANTES:

Dr.: Alberto Oscar PARIANI

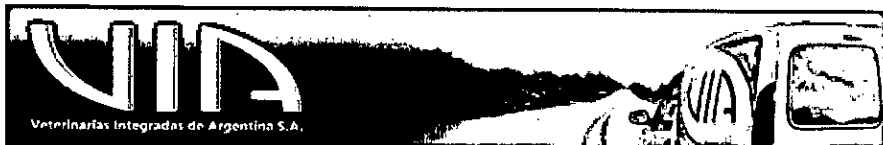
Dr.: Roberto OTROSKY

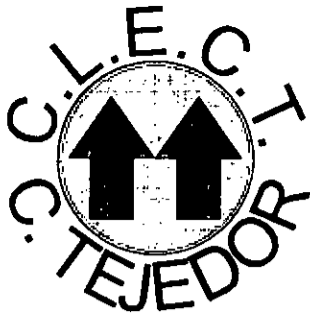
Ing.Agr.: Jorge Luis PEREZ

AUSPICIA

Veterinaria JENNER

De Schlueb Adriana
E y S Garré 242 - Carlos Tejedor
Tel.: 02357 - 42 0066





Temario

Jueves 18 de Noviembre de 2010

19:00 hs - Recepción Aula Virtual - Rivadavia 200 esq. Mitre

1-Distribución del agua a nivel mundial

2-Tipos de napas o capas

3-Aguadas

4-Factores que afectan el consumo de agua

5-Calidad de agua para consumo de distintas especies

6-Flúor y arsénico en aguas para consumo humano

7-Efecto de las sales totales del agua en el organismo animal

8-Análisis físico químico de agua

9-Toma de muestra

10-Análisis Microbiológico de agua: Generalidades microbiológicas del agua.

Principales agentes microbiológicos. Microorganismos patógenos.

Fuentes de aguas. Orígenes de contaminaciones. Enfermedades transmitidas por el agua.

Saneamiento del agua en establecimientos agropecuarios. Usos del agua.

11. Características de las napas de C. Tejedor

12. Datos estadísticos sobre calidad de agua de C. Tejedor

Alberto Oscar Pariani

Médico Veterinario Universidad Nacional de la Pampa

Doctor en Medicina Veterinaria de la Universidad de Córdoba (España)

Docente Universidad Nacional de la Pampa

Roberto Nelson Otrosky

Medico Veterinario Universidad Nacional de La Pampa

Docente universitario. Universidad Nacional de la Pampa

Jorge Luis Pérez

Ingeniero Agrónomo Universidad Nacional de La Plata

Tesis en Hidrología

Docente Secundario - Productor Agropecuario

Abierto al Público en General