

CRONICA

PRIMERAS JORNADAS ARGENTINAS DEL EUCALIPTO

La « Asociación Forestal Argentina » ha organizado las « Primeras Jornadas Argentinas del Eucalipto », a celebrarse en la ciudad de Buenos Aires, del 4 al 8 de noviembre del corriente año.

El temario de las Jornadas es el siguiente :

1. *Aclimatación y difusión del Eucalipto.*

- a) Identificación de las especies cultivadas ;
- b) Especies cultivadas en relación con el clima y suelo ;
- c) Introducción de nuevas especies y ensayos de aclimatación a las diferentes condiciones bioecológicas ;
- d) Elección y difusión en mérito a su valor maderero y otros productos.

2. *Propagación del Eucalipto.*

- a) Semillas ;
- b) Técnicas de vivero ;
- c) Plantación y trabajos culturales ;
- d) Raleos, podas ;
- e) Rendimientos ;
- f) Insectos y enfermedades ;
- g) Protección contra los roedores, malezas y el fuego.

3. *Utilización silvícola del Eucalipto.*

- a) Cortinas forestales, protección de cultivos, haciendas, poblaciones ;
- b) Recuperación y mejoramiento de terrenos improductivos.

4. *Utilización industrial del Eucalipto.*

A) De la madera ;

- a) Propiedades físicas, mecánicas, químicas ;
- b) Métodos de elaboración ;
- c) Secado y estacionamiento ;
- d) Anomalías ;
- e) Aplicaciones.

B) De otras partes del árbol (corteza, hojas, etc.).

5. *Fomento del Eucalipto.*

- a) Medidas técnicas ;
- b) Medidas jurídicas ;
- c) Medidas fiscales ;
- d) Medidas crediticias.

6. *Asuntos varios.*

Las « Primeras Jornadas Argentinas del Eucalipto », que cuentan con el auspicio de la « Administración Nacional de Bosques » y de numerosas reparticiones públicas y entidades privadas, así como también con el de silvicultores y técnicos e industriales vinculados a este importante género forestal, tendrán lugar en la sede de la sociedad organizadora, calle Arenales 1678, Buenos Aires.

El programa de las Jornadas se completará con visitas a la « Estación Forestal Castelar » ; al « Establecimiento Forestal Mazaruca » ; a las Plantaciones forestales de Ezeiza y a un establecimiento maderero.

XVº CONGRESO INTERNACIONAL DE HORTICULTURA

El XVº Congreso Internacional de Horticultura tendrá lugar en Niza (Francia), del 11 al 18 de abril de 1958, bajo la presidencia de M. Henri Queuille, Presidente de la Sociedad Nacional de Horticultura de Francia. El tema oficial del Congreso es el siguiente: *La ciencia al servicio de la técnica hortícola.*

El programa detallado del Congreso debe solicitarse a la siguiente dirección: « XVº Congrès International d'Horticulture », 84, Rue de Grenelle, París VIIº (Francia).

CONFERENCIA SOBRE « APLICACIÓN DE ISÓTOPOS RADIOACTIVOS EN BIOLOGÍA »

El día 15 de abril del corriente año, el profesor doctor J. Shaw visitó la Facultad de Agronomía de La Plata, dictando en esa oportunidad una conferencia sobre la « Aplicación de isótopos radioactivos en biología », tema de su especialidad en el que ha trabajado durante varios años, aportando conocimientos de importancia práctica y teórica. Al mismo tiempo que describió la técnica usada, lo que despierta interés como método de investigación, describió los resultados obtenidos en los estudios sobre la relación entre los alimentos suministrados al ganado vacuno y los procesos metabólicos de la síntesis de la leche.

El doctor Shaw viajó al país como integrante de la Comisión Norteamericana de técnicos en energía atómica, que realizaba una gira por diversos países sudamericanos. Pertenece al Departamento de Industrias Lácteas de la Universidad de Maryland, donde ha publicado diversos trabajos sobre la flora microbiana del rumen, la etiología y tratamiento de la cetosis en los bovinos, etc. — *E. M. Sivori.*

SEGUNDA CONFERENCIA NACIONAL DE OLIVICULTURA

Por iniciativa del « Consejo Asesor Central » de la « Agronomía Regional Piloto » de Mendoza, dependiente del Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación, se realizará la « Segunda Conferencia Nacional de Olivicultura » en la mencionada ciudad, del 18 al 23 del próximo mes de noviembre.

El temario de la Conferencia es el siguiente:

1. Olivicultura.

- a) Situación actual del cultivo en las distintas regiones del país;
- b) Estudio de las regiones ecológica y económicamente aptas. Tierras con y sin regadío artificial. Ampliación de superficies cultivadas y sus posibilidades;
- c) Variedades aconsejables para cada una de las regiones olivícolas del país. Incompatibilidad floral de las variedades. Polinización;
- d) Cultivo único. Cultivo asociado. Asociaciones racionales;
- e) Conducción del cultivo. Sanidad olivícola.

2. *Elayotecnia.*

- a) Situación de la industria en el país;
- b) Recolección de los frutos. Epoca de cosecha;
- c) Maquinarias para la elaboración de aceites de oliva. Sistemas más adelantados. Ventajas de su aplicación;
- d) Aprovechamiento de subproductos. Extracción por solventes;
- e) Refinación, nuevos métodos, desdoblamientos. Esterificación;
- f) Certificación de calidad en el consumo interno y en especial para la exportación.

3. *Aceitunas de mesa.*

- a) Situación de la industria en el país;
- b) Recolección de los frutos. Epoca de cosecha. Transporte;
- c) Elaboración de aceitunas en conserva. Variedades. Métodos;
- d) Fermentación en pileta;
- e) Certificación de calidad y tipificación en el consumo interno y en especial para la exportación.

4. *Economía olivícola agraria e industrial.*

- a) Problemas económicos de la producción, industria y comercio de los frutos del olivo;
- b) Créditos bancarios;
- c) Posición nacional del cultivo e industria en el panorama internacional;
- d) Intervención del Estado y libre empresa;
- e) Legislación. Prevención del fraude;
- f) Porvenir del cultivo e industria;
- g) Mercados: Interno e Internacional.

Los trabajos deben ser enviados a la Secretaría de la Comisión Organizadora, calle Garibaldi N° 57, Mendoza.