

Rivera 2-3 de diciembre de 1983

SEMINARIO SOBRE ASISTENCIA
VETERINARIA PLANIFICADA*Resolución de los participantes*

La Asistencia Veterinaria Planificada es el sistema de trabajo con que el Profesional Veterinario puede enfrentar a las variables de Salud, Manejo y Selección animal, que causan impacto directo sobre la producción en un establecimiento.

Basado en su formación profesional y su distinto enfoque sobre la problemática agropecuaria, el veterinario debe pasar a ser parte integrante del equipo de asesoramiento de los establecimientos.

Se entiende que este sistema de trabajo ha de ser la respuesta de la Profesión al necesario aumento de la Producción y Productividad para sustentar el futuro económico del país.

Marca un punto importante, en que el Veterinario para adecuarse a un futuro cada vez más complejo, con mayores exigencias, debe maximizar su aporte a la problemática productiva para cumplir el papel que le está reservado.

Es imprescindible pensar en las generaciones futuras, que deben tener clara su función, su formación y actividades a desarrollar. Para esta situación es necesario modificar o aportar las disciplinas necesarias de estudio en la etapa de formación universitaria y los cursos de post-graduación para adecuación de los profesionales ya recibidos.

Ante tal situación se recomienda trabajar en dos líneas paralelas. En la Facultad de Veterinaria mediante la creación de la Cátedra de Epidemiología y Medicina Preventiva, la Cátedra de Economía Rural y de un servicio de Extensión incluyendo la formación en Sociología. Se recomienda la coordinación entre las Cátedras ya existentes con adecuación al objetivo del tema y la modificación y jerarquización de los temas curriculares incluidos en el Programa de Estudios.

A nivel de la Sociedad de Medicina Veterinaria mediante la realización de las necesarias jornadas, seminarios o cursos destinados a tal efecto y por la puesta en marcha el Proyecto de Asistencia Veterinaria Planificada dado a conocer en las Jornadas para estudio de los respectivos Centros Veterinarios.

El apoyo y desarrollo de dichas actividades necesita de la participación de Docentes, Profesionales y Estudiantes ya que representa un nuevo sistema de trabajo que necesita de la comprensión y el esfuerzo mancomunado para su concreción y fortalecimiento.

Es necesario también establecer la colaboración de otros organismos como la Dirección General de Servicios Veterinarios a través de varios de sus

Direcciones e Institutos, del Centro de Investigaciones Agrícola, del SUL y de organizaciones de productores.

Por último se recomienda analizar la posible receptividad de los productores de esta iniciativa y la necesidad de plantear estímulos comparativos a los grupos que la adopten.

SEMINARIO SOBRE CONTROL DE
PARASITOS INTERNOS EN OVINOS*Recomendaciones y conclusiones*

La amplia participación de profesionales en la discusión de control parasitario en ovinos demostró la importancia otorgada al tema por la profesión.

La discusión se centró sobre tres puntos fundamentales. La importancia de la obtención de datos epidemiológicos básicos para la elaboración de planes de control. En tal sentido se recomendó la actuación del Centro de Investigaciones Miguel C. Rubino (C.I.VET.) y de la Facultad de Veterinaria, así como también se exhortó a los profesionales a realizar las autopsias parasitarias completas aportando el mayor número de datos clínicos y anamnésticos.

En segundo lugar se discutió la posibilidad de realizar planes de control específicos para un predio, el cual evidentemente necesita basarse en los datos epidemiológicos y en la Atención Veterinaria Planificada. Se recomendó la realización de planes a nivel experimental que pudieran determinar los problemas a resolverse y que se realizarían en coordinación con los otros organismos de investigación agropecuaria tales como Estanzuela y SUL. Esos planes caben considerarse a la luz de la relación costo/beneficio y evaluar todas las variables que puedan afectar su realización.

En tercer lugar se planteó la forma en que la profesión puede llegar a los productores. Evidentemente hay en Uruguay un 20 % de los productores que reciben tecnología y está dispuesto a su adopción. Planteado de esta forma sería, en opinión de algunos, más eficaz llegar a ellos para que luego difundieran su propia experiencia. Otros opinaron que debía tratarse de obtener la participación de todos los productores de diferentes estratos.

Se recomendó estudiar la posibilidad y la factibilidad para que los planes de control parasitario puedan ser desarrollados por Veterinarios en el marco ya recomendado de la Asistencia Veterinaria Planificada.