

Actividades de las clínicas ambulatorias IDPT-ILPH-UNAM durante julio de 1992 a junio de 1993

Entre julio de 1992 y junio de 1993 las clínicas ambulatorias que la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, de la Universidad Nacional Autónoma de México, opera con el "International Donkey Protection Trust" (IDPT) y la "International League for the Protection of Horses" (ILPH), ambos de la Gran Bretaña, han continuado sus actividades de dar asistencia médico-quirúrgica a los équidos de los campesinos marginados (Cuadro 1). Se siguieron visitando el Estado de México, los estados de Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Guerrero, el Distrito Federal y se amplió el programa al de Guanajuato.

Se intensificó el programa educativo con el fin de explicar a los campesinos que, dándole la atención debida a sus animales, éstos les darán un mejor servicio (Figura 1).

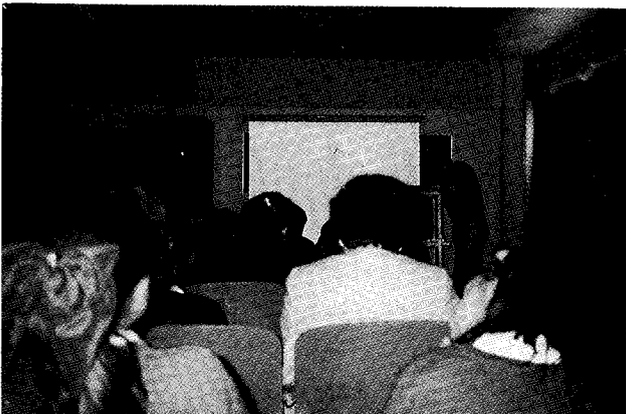


Figura 1. Una clase con el tema del cuidado correcto de los animales en una escuela secundaria de un pueblo

Recibido para su publicación el 31 de agosto de 1993

Se agradece la ayuda en el ordenamiento de los datos a Carlos Torres. Al Ing. Rincón y al MVZ. Esteban Labrandero, un agradecimiento especial por haber construido las rampas.

Datos recopilados por Alfredo López Cabañas y Miguel Villalba, encargados de las Clínicas Ambulatorias IDPT-ILPH-UNAM y Aline S. de Aluja, Coordinadora del Programa. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Nacional Autónoma de México, 04510, México, D.F.

Para insistir en la importancia de un buen cuidado, se organizaron competencias en el Estado de México, para premiar a los animales mejor cuidados (Figura 2).



Figura 2. Los jueces del concurso "El animal mejor cuidado": de i a d: Dra. Tina McGregor (parada) ILPH; Dra. María Masri (FMVZ), Dr. Leopoldo Paasch (FMVZ), Sr. Paul Svendsen (IDPT)

Los jueces fueron el Sr. Svendsen y la Dra. McGregor, directivos de las organizaciones inglesas, la Dra. María Masri, jefe de la Clínica para Equinos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (UNAM) y el Director de la misma Facultad, Dr. Leopoldo Paasch. Los dueños de los mejores animales recibieron premios (Figura 3) y se notó interés y animación entre los campesinos, quienes expresaron su deseo de repetir este tipo de eventos.

Se siguieron atendiendo los animales del basurero de Ciudad Netzahualcoyotl (Figura 4) y se está insistiendo, con la colaboración de diversas organizaciones para la protección animal, que las autoridades tomen cartas en el asunto del transporte de fierros viejos, que se efectúa con carretas jaladas por équidos en las calles de Cd. Netzahualcoyotl y del Distrito Federal. Los animales utilizados para este fin están en muy malas condicio-

Cuadro 1
TRATAMIENTOS MEDICO-QUIRURGICOS APLICADOS EN LA CLINICA AMBULATORIA "INTERNATIONAL DONKEY PROTECTION TRUST" -"INTERNATIONAL LEAGUE FOR THE PROTECTION OF HORSES"-
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
(IDPT-ILPH-UNAM) DE JULIO DE 1992 A JUNIO DE 1993

	<i>Burros</i>	<i>Caballos</i>	<i>Mulas</i>	<i>Total</i>
Desparasitación	2,300	3,271	1,066	6,637
Vacunación (Tétano)	6	110	1	117
Enfermedades metabólicas:	63	26	20	109
Organos de los sentidos:	30	45	21	96
Ojo: Ulcera corneal, entropión, obstrucción conducto nasolacrimal, conjuntivitis, opacidad de la córnea				
Sistema musculoesquelético:	98	411	52	561
Tendones, huesos y músculos: Tendovaginitis, tendinitis, fracturas, rupturas, gonitis, sub- luxaciones, esparaván, esguinces, "Ring Bone", heridas, mordeduras.				
Cuidado de casco y herraje ortopédico:	1,197	863	391	2,451
Casco: Abscesos subcór- neos, síndrome navicular fractura, desprendimien- to, heridas traumáticas, laminitis, recortes de casco, correcciones orto- pédicas.				
Aparato digestivo:	56	123	15	194
Diarrea, cólico, odon- tofitos, laceración (lengua), prolapso rec- tal, absceso molar, pa- latogingivitis, trastor- nos de la dentición:				
Aparato respiratorio:	96	242	56	394
Neumonía, influenza, verminosis pulmonar, sinusitis, fractura cartilago traqueal, epistaxis.				
Aparato reproductor:	63	188		251
Castraciones, laceraciones de vulva desgarre rectovaginal piometra, fimosis, parafimosis, orquitis, hernia escrotal, infertilidad, diagnóstico de gestación				
Aparato urinario:			24	24
Hematuria				
Piel:	654	604	153	1,411
Heridas traumáticas, laceraciones, bursitis de la cruz, bursitis del codo, alopecia por picaduras de moscas ectoparásitos, dermatomicosis, neoplasias, heridas, abscesos, dermatitis, seroma, mordidas de perro y vampiro, cornadas				

Continúa...

	Burros	Caballos	Mulas	Total
Sistema nervioso:	9	79		88
Politraumatizados:	3	3		6
Tratamientos reconstituyentes:	674	743	333	1,750
Total de tratamientos:	5,249	6,708	2,132	14,089
Animales tratados:	3,833	4,984	1,620	10,437
Total de dueños:				5,777
Durante el periodo de julio de 92 a junio de 93 se efectuaron las siguientes intervenciones quirúrgicas:				
Cirugías				
Castraciones:				26
Bursitis (cruz)				9
Hernia				2
Sarcoide				1
Tendón				1

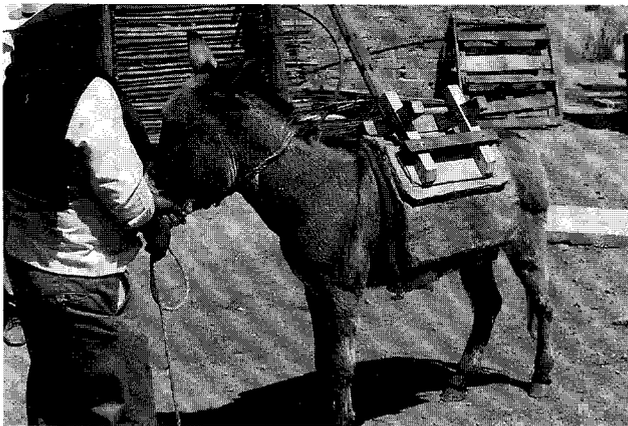


Figura 3. Concurso: "El burro mejor cuidado" Un avío correcto para un burro de carga

nes de salud y de cuidado, ya que los dueños los alquilan a personas que no tienen idea de las necesidades de ellos y en consecuencia les dan un trato brutal.

En el mercado de animales del Puente de San Bernabé, Estado de México, que se realiza los lunes, los médicos

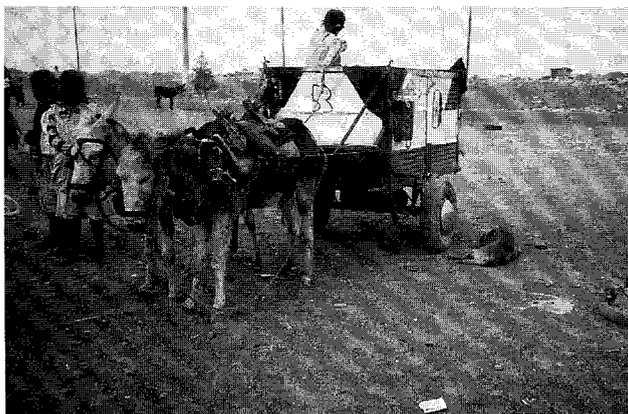


Figura 4. Un carro para transportar basura en Ciudad Nezahualcoyotl, Estado de México

veterinarios siguen dando tratamiento a los animales heridos, pero no se ha podido avanzar con los intentos de mejorar las condiciones de transporte y manejo de los équidos (Figuras 5 y 6). Las asociaciones IDPT e ILPH donaron dos rampas móviles para facilitar el embarque y desembarque de los animales, y también



Figura 5. Mercado del Puente de San Bernabé. Transporte de un animal moribundo al rastro

recipientes para que puedan tomar agua (Figuras 7 y 8). El presidente municipal de Almoloya de Juárez, municipio del cual depende el mercado, se comprometió a vigilar que las rampas se usaran a las horas de llegada y salida de los animales, mas sus promesas no se cumplieron, ya que las rampas permanecen escondidas en algún lugar del mercado y nadie las usa. Se ha visitado a las autoridades de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos (SARH) en Toluca, Estado de México, pero no se ha logrado que tomen decisiones. En la SARH se explica que este mercado no es de su competencia, la Secretaría de Salud también se desentiende y el municipio sigue prometiendo que las cosas van a cambiar.

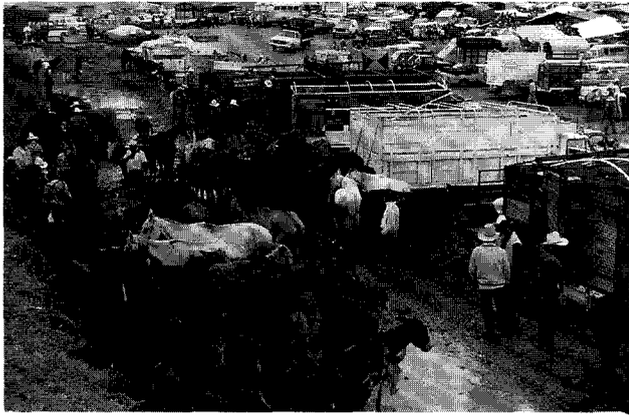


Figura 6. Aspecto del mercado de animales del Puente de San Bernabé

Con el fin de poder iniciar un programa similar al de México en Egipto, un médico veterinario de El Cairo vino a observar las actividades de las clínicas ambulatorias durante varios días. Se informa que su proyecto actualmente funciona con éxito en Egipto. También se tuvo la visita de una pasante de veterinaria de la Universidad de Liverpool, quien acompañó a los equipos en sus viajes a los pueblos durante 6 semanas.

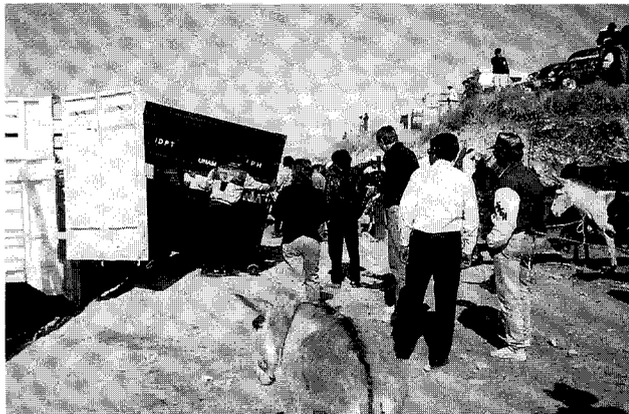


Figura 7. Una de las dos rampas donadas por IDPT-ILPH para facilitar a los animales el acceso a los vehículos en el mercado del Puente de San Bernabé

Del estado de Chiapas vino una compañera médica veterinaria para observar durante varios días los trabajos, con el deseo de iniciar un programa similar en su tierra, donde existe gran número de équidos de carga que requieren atención.

Durante los cursos de titulación que se ofrecieron en la Facultad, las clínicas ambulatorias colaboraron en las prácticas; en éstas los pasantes de la carrera, tuvieron la oportunidad de aplicar sus conocimientos en los tratamientos de los animales de campo.

Para el siguiente periodo de actividades se tendrá una colaboración más estrecha con la Clínica para Equinos de la FMVZ, ya que en las prácticas profesionales del nuevo plan de estudios están incluidas estancias en el programa IDPT-ILPH-UNAM, lo que dará oportuni-



Figura 8. Abrevaderos donados por IDPT-ILPH para los animales del mercado del Puente de San Bernabé

dad a los futuros médicos veterinarios de conocer las condiciones de vida de los campesinos marginados y sus animales. Como en años anteriores, han colaborado en el área de diagnóstico los Departamentos de Parasitología, Bacteriología y Patología de la Facultad. La Clínica para Equinos ha prestado valiosos servicios de hospitalización de animales enfermos. Se han recibido importantes donativos de medicamentos y material de curación de muchas compañías de productos farmacéuticos. Se agradece a todos su interés y generosidad.

Abstract

The International Donkey Protection Trust (IDPT), the International League for the Protection of Horses (ILPH) and the School of Veterinary Medicine and Animal Science of the National Autonomous University of Mexico (UNAM) have continued to operate their programme of assistance to the equids of marginated peasants during the period of July 1992 to June 1993. During this period, 14089 treatments to 10437 animals of 5777 owners were administered. Of the animals, 3833 were donkeys, 4984 horses and 1620 mules. Table 1 shows the pathological conditions that were treated; hoof care and skin lesions were the major problems found. The deworming programme continues to be a priority. The veterinarians in charge continue to give informal lectures on the correct care of their animals to peasants and also in schools. During the month of January, a competition was organized in 2 villages to award prizes to the best care for animals in each group (donkeys, mules and horses). The judges were representatives of IDPT and ILPH who arrived from the UK, the Dean of the Veterinary School and the Head of the Equine Clinics, both from the UNAM. As in the past, valuable assistance was received from the departments of Parasitology, Bacteriology, Pathology and from the Equine Clinics. Many pharmaceutical companies have again donated medicines. We are most grateful to all for this help and interest. Special thanks to Mr. Rincon and Dr. Labrandero for having built the ramps.

Literatura citada

1. López, C.A. y Aluja, A.S. de: Caballos tratados en la clínica ambulatoria IDPT-ILPH-UNAM de abril de 1990 a abril de 1991. *Vet. Méx.*, 22: 445-446 (1991).
2. López, C.A., Villalba, M. y Aluja, A.S. de: Actividades de las clínicas ambulatorias IDPT-ILPH-UNAM durante mayo de 1991 a junio de 1992. *Vet. Méx.*, 24:51-54 (1993).