

breves

Gobierno en terreno se va a San Carlos



Servicios públicos a la calle.

Todos los servicios públicos y otras entidades gubernamentales participarán hoy de una nueva versión de "Gobierno en terreno", plan que busca acercar la oferta de servicios y ayuda a la comunidad.

La actividad se realizará en San Carlos. El gobernador Eduardo Durán comienza a las 10.00 horas la jornada, que contará con un masivo apoyo vecinal gracias a los servicios disponibles como peluquería gratuita y desparasitación de animales.

Escuela Juan Madrid busca acreditación

"Estamos conscientes que cada comunidad educativa debe, dentro de sus posibilidades, comprometerse con mejorar cada vez más los estilos de vida de nuestros alumnos y alumnas y por ello, las escuelas y liceos han adoptado importantes compromisos apoyados por la municipalidad, entre éstos, certificaciones ambientales, acreditación como escuela promotora de salud y este año, Chile Previene en la Escuela", explicó la directora del DAEM, Cecilia Aguilera, sobre el proceso de acreditación en prevención que vive la Escuela Juan Madrid Azolas.

PRIMER SEMINARIO DE HERPETOZOOS EN CHILE REALIZADO EN CHILLÁN PRESENTÓ UN MUNDO POCO CONOCIDO

Reptiles y anfibios cobran valor en la U. de Concepción

Criaturas de estas características han contribuido a la ciencia y tienen gran potencial.

Como otros seres vivos, son una combinación notable de genética más ambiente.

Texto: José Luis Montes V.
rural@ladiscusion.cl
Fotos: La Discusión

Lagartijas, sapos, ranas y culebras, que en Chile se clasifican en una lista de 48 especies de anfibios y 112 reptiles, según Helen Díaz bióloga de la Universidad de Concepción que será una de las expositoras de la jornada de hoy, son los protagonistas del encuentro de dos días, iniciado ayer en la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Concepción, denominado "Primer Seminario de Herpetozoos de Chile", que se efectúa en el Campus Chillán.

En la primera jornada efectuada ayer se dejó en claro que a nivel nacional no es mucho el trabajo académico que se realiza en este aspecto, pero que en este género animal a nivel mundial hay muchos profesionales realizando investigación.

Luego de la bienvenida del docente de la facultad organizadora, Dr. Daniel González, abrió las presentaciones el biólogo Daniel Pincheira, con una exposición sobre la ciencia y la búsqueda de los principios fundamentales, donde comenzó destacando que desde su prisma considera fundamental en biología el concepto de la evolución, enunciado por Darwin, y además que la ciencia se inicia con el proceso de medición, como señaló Pitágoras.

Dirigiéndose a los asistentes más jóvenes señaló que la ambición en el buen sentido de la palabra es lo que guía a los grandes científicos hacia el objetivo fundamental de toda investigación, que es la de "contribuir a la comprensión del



Esta especie común en Chile, Liolaemus, es un gran ejemplo de evolución y selección a nivel universal.

HACER CIENCIA

"SE REQUIERE AMBICIÓN, CURIOSIDAD Y DEDICACIÓN"
DANIEL PINCHEIRA
BIÓLOGO

universo". Dijo que responder en ciencia es un trabajo minucioso, de dedicación, que se asemeja a entrar a una pieza oscura con una pequeña

linterna. Requiere de respeto por la libertad de pensamiento: "aquí no existen los perros grandes y chicos, ni las vacas sagradas".

Relacionó su tema con los herpetozoos, como una forma de "entender el universo a través de la biología" y los consideró un aporte indiscutible a la investigación desde el punto de vista evolutivo y de la "ley de selección". Concluyó que el estudio de los herpetozoos ha sido una contribución universal a la ciencia y que tiene mucho potencial de investigación pendiente.

Otros expositores de ayer fueron Marcela Vial, Carlos Barrientos y Andrés Charrier, en temas como estudios de evolución a través de

morfometría geométrica, manejo de anfibios en cautiverio, lagartos Liolaemus y un análisis de progresos, desafíos y direcciones de herpetología en Chile en los últimos 5 años.

El seminario continúa hoy desde las 9.30 horas, con exposiciones de expertos como Sebastián Muñoz, Pablo Olmedo, Daniel Pincheira, Helen Díaz. La última charla programada para las 16.15, se referirá al futuro de la herpetología sudamericana.

Conclusiones de este encuentro es que hay una gran tarea pendiente en el país en el tema científico específico y descriptivo, como en el conceptual o teórico.

breves

24 intoxicados en liceo de Trehuaco

Aún es un misterio qué fue lo que causó malestares estomacales a 24 alumnos del internado del Liceo República de Paraguay de Trehuaco, quienes llegaron al centro de salud de intoxicación al centro de salud de la comuna.

Pese a que se presume que pudo tratarse de la ingesta de unas chaparritas que habrían comido fuera del establecimiento, no se descarta que se hayan enfermado por



Cuatro llegaron al hospital de Coelemu.

beber agua contaminada.

De todas maneras, los alumnos no pudieron ser diagnosticados de inmediato por los organismos de salud, debido a que en el Centro de Salud Familiar de la comuna no había doctores cuando ellos llegaron, debiendo acudir al facultativo del hospital de Coelemu a realizar las primeras evaluaciones a los alumnos.

Fue este médico quien determinó que cuatro de ellos debían ser derivados al hospital de Coelemu, por tratarse de los casos más graves, sin precisar en detalle qué los había intoxicado.

Nueva colisión en "esquina maldita"

Pese a que tiene vistosos discos Pare, a que dice "Pare" en la calzada y que incluso hay señalizadores de luz en la esquina de Carrera con Cocharcas, los accidentes no paran y la convierten en una de las intersecciones con más accidentes de la ciudad. Ayer un camión tres cuartos que conducía por Cocharcas no respetó las señaléticas e impactó a un Hyundai gris conducido por Luis Muñoz Bustamante, quien resultó con lesiones y fue derivado al hospital.



El chofer del Hyundai resultó lesionado.