



Montevideo, 26 de Junio de 2018

Directoras (es) y Maestras (os) de escuelas de Educación Primaria:

De nuestra mayor consideración:

Por la presente la Sociedad Apícola Uruguay se dirige a Ud. con el objetivo de promover la participación de niños que cursan sus estudios en Enseñanza Primaria en el XIII Congreso Internacional de Apicultura de la Federación Latinoamericana de Apicultura (FILAPI). Este congreso se realizará en Montevideo del 2-5 de agosto de 2018 en la Rural del Prado. El XIII Congreso ha sido declarado de Interés Ministerial por el Ministerio de Educación y Cultura, el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, Ministerio de Relaciones Exteriores y el Ministerio de Turismo, así como de interés en la formación escolar por el Consejo de Educación Inicial y Primaria. También lo ha sido por diferentes facultades de la Universidad de la República relacionadas con la Apicultura.

Este congreso organizado por la Sociedad Apícola Uruguay y co-organizado por la Asociación Rural del Uruguay, reunirá a más de 1500 apicultores, técnicos, científicos y empresas comercializadoras de insumos y servicios para el sector apícola de toda Latinoamérica.

El Comité Organizador, además de las actividades inherentes a la apicultura, realizará un conjunto de actividades destinadas a fortalecer los vínculos entre la apicultura y la sociedad en su conjunto, poniendo énfasis en la ilustración de los niños. En nuestro país, la vida de las colonias de abejas ha sido un modelo de comportamiento social que maestras y maestros de varias generaciones han tomado para desarrollar en sus cursos. Además, dada su importancia para la humanidad, la abeja fue declarada este año por la UNESCO, **“EL SER VIVO MÁS IMPORTANTE DEL PLANETA”**.

El XIII Congreso ofrece un circuito didáctico e interactivo, dedicado especialmente a los niños, donde los participantes podrán interiorizarse de la vida de las abejas, de los beneficios de la polinización y de los productos que ellas generan o recogen de la naturaleza.

A través de esta nota, invitamos a participar gratuitamente a escolares de la institución donde usted se desempeña de los circuitos didácticos que hemos programado para ellos.

En los párrafos siguientes describiremos los contenidos de cada estación que los niños podrán visitar a los efectos de que usted y los padres de los niños se encuentren debidamente informados:

- 1) Apiario de observación cerrado donde se podrá observar desde el exterior el manejo de una colmena durante la cosecha de sus panales con miel.
- 2) Sala de extracción donde se extractará la miel cosechada en el apiario de observación y podrán saborear la miel recién extraída.
- 3) Una sala de extracción móvil, muy usada por apicultores trashumantes.
- 4) Colmenas de observación. Se dispondrá de varias colmenas de observación (paredes de vidrio) donde se ilustrará a los niños sobre diferentes aspectos de la vida de una colonia de abejas.
- 5) Sala de audiovisuales. Se trata de una sala donde a través de audiovisuales e interactuando con los niños se pondrá de manifiesto la importancia de las abejas para el hombre y el resto de las especies que habitan el planeta. Estará destinada, fundamentalmente, a niños de menor edad (primero, segundo y tercero de escuela). Se adjunta documentación en pendrive. Las actividades serán desarrolladas por el apicultor Ulises Caballero.
- 6) Obra de teatro infantil sobre la importancia de un ambiente saludable para la vida de las abejas y la salud humana.
- 7) Concurso de degustación de mieles para adultos, donde se premiará a las mieles nacionales preferidas por los adultos. El concurso estará bajo la supervisión de la Química Adrana Gámbaro de la Facultad de Química.
- 8) Concurso de degustación de mieles para escolares, con el mismo fin que en el caso anterior.
- 9) Salón de análisis polínico. Los participantes podrán reconocer el origen botánico de la miel a través de su degustación y análisis polínico bajo microscopio. La actividad será supervisada por la Bióloga y Docente del la Facultad de Ciencias Estela Santos.
- 10) LAM. Se trata de un laboratorio móvil gestionado por la Facultad de Ciencias y la Facultad de Química, destinado a mostrar diversos análisis físico-químico de suelos y aguas en escuelas rurales.
- 11) Api-Expo comercial. En la misma los niños podrán apreciar los stands de venta de empresas que ofrecen insumos y servicios relacionados con la apicultura.
- 12) Concurso de fotografía. Se trata de un concurso internacional donde se podrán apreciar fotografías y variantes artísticas de las mismas, relacionadas con la vida de las abejas y de los apicultores.

Dado el número de actividades que ofrece el circuito didáctico y el tiempo disponible por los grupos de escolares, hemos seleccionado las estaciones de mayor importancia para ser visitadas y dividido en función de las edades de los niños. Para los escolares de primero, segundo y tercero años, les ofreceremos la obra de teatro, la sala de

audiovisuales, la presentación de la colmena de observación y un paseo por el resto del congreso en función de la disponibilidad de tiempo que las autoridades les asignen. En este circuito cada estación podrá atender hasta dos grupos de escuela (unos 50 estudiantes). Los escolares de cuarto, quinto y sexto años de escuela, transcurrirán por la colmena de observación y la sala de extracción móvil, por el laboratorio móvil, el salón de análisis polínico y el mismo paseo que los alumnos de menor edad. Por la complejidad y profundidad de este circuito se admitirá sólo un grupo de escuela (unos 25-30 alumnos).

Los visitantes podrán elegir su pasantía por la mañana o por la tarde. En la tabla siguiente se detallan los circuitos para cada estrato etario.

Horario	Polen Estela Santos 30 minutos	Colmena de observación + Sala de extracción .Miguel Kramarov 30 minutos	LAM Ciro Invernizzi 40 minutos	ApiExpo Voluntario 20 minutos	Audiovisual Ulises Caballero 20 minutos	Teatro Marisa Riera 20 minutos	ApiExpo Voluntario 20 minutos	Paseo guiado Voluntario 20 minutos	Paseo guiado Voluntario 20 minutos
09:30	456	456	456		123	123	123		
10:00				456				123	123
10:30	456	456	456		123	123	123		
11:00				456				123	
11:30	456	456	456		123	123	123		
12:00				456					
13:30	456	456	456		123	123	123		
14:00				456				123	123
14:30	456	456	456		123	123	123		
15:00				456				123	
15:30	456	456	456		123	123	123		
16:00				456					

Clave de la tabla: Los turnos o estaciones con fondo amarillo, naranja y verde corresponden estudiantes de 4°, 5° y 6°, mientras que los restantes corresponden a los niños de 1°, 2° y 3°. Como se desprende de la tabla de actividades, estaremos en condiciones de recibir 3 grupos de 4°, 5° y 6° y 6 grupos de 1°, 2° y 3° en la mañana y la misma cantidad en la tarde.

El circuito didáctico estará habilitado durante la mañana y tarde de los días jueves y viernes, y en la mañana del sábado.

Los concurrentes dispondrán de apicultores (colaboradores) debidamente identificados que brindarán información sobre este circuito didáctico.

Entregaremos a los niños un pequeño frasco de miel para que disfruten y compartan con su familia y amigos.

Las escuelas interesadas en que sus alumnos visiten el circuito didáctico del congreso deberán realizar su solicitud al Comité Organizador a través del correo electrónico revistacolmenares@gmail.com antes del 15 de julio.

Considerando las responsabilidades que implica para las autoridades de la enseñanza y para los organizadores del congreso la pasantía de los niños detallamos algunos aspectos a tener en cuenta:

- 1) El predio tiene cobertura durante todo el año de un servicio de emergencia móvil.
- 2) Los accesos al predio se encuentran vigilados por la empresa que brinda la vigilancia durante las 24 horas de todo el año.
- 3) Apoyo permanente de un numeroso grupo de colaboradores voluntarios que acompañarán a los niños y maestros permanentemente.
- 4) Red de altoparlantes para resolver eficientemente cualquier inconveniente que surja.
- 5) Servicios sanitarios exclusivo para los niños con personal de mantenimiento.

Desde ya, los organizadores del XIII Congreso de la FILAPI, agradecen su participación en este evento y esperamos sus aportes a los efectos de brindar a los niños una visita productiva y placentera.

Nos despedimos de Usted atentamente, quedando a las órdenes, para cualquier consulta.

Por la Sociedad Apícola Uruguaya

Dr. Ruben Riera
Presidente XIII Congreso FILAPI

Idavel Frachia
Vicepresidente SAU

Por más información puede visitar la página web del congreso: www.apicultura2018.com