



Instituto de Investigaciones en Biodiversidad y Medioambiente

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Acta de la 4° reunión Ordinaria del Consejo Directivo del INIBIOMA.

El CD se reúne el jueves 1 de junio 2023 a las 9 horas en la Sala de Consejo Directivo del INIBIOMA

Preside: Dr. Alejandro Farji Brener (AFB) director INIBIOMA.

Consejeros presentes:

Gabriela Reiner (GR)
Marcelo Aizen (MA)
María Laura Suarez (MLS)
Marina Stecconi (MS)
María Paz Tapella (MPT)
Pedro Temporetti (PT)
Romina Vidal Russell (RVR)
Cintia Souto (CS)
RVR se retiró a las 10:15

Temario

Informe de la dirección. Alejandro Farji Brener y Cintia Souto

- Informan que el Comité de Evaluación de CPA debe renovarse para lo cual ya se hizo la búsqueda y también se propuso incluir suplentes. Se le solicita a la representante CPA que recuerden completar las planillas de evaluación a los y las investigadoras que solicitan el servicio de los CPA.
- Informan que el viernes 2 de junio se llevará a cabo la reunión con becarios y becarias del INIBIOMA.
- Comentan que la Comisión de Cultura comenzó con la exposición de fotos, la cual será rotativa. Se realizará una invitación abierta a la comunidad para visitar la muestra.
- Informan que luego de realizada la visita de la Embajadora de Gran Bretaña, se acordó informarle los trabajos y proyectos que tienen los grupos e integrantes del INIBIOMA con Gran Bretaña. Para avanzar sobre esto se está reuniendo la información para enviarla.
- En el marco de las jornadas de extensión que organiza el CRUB, RVR propone hacer un INIBIOMA Abierto receptivo y hablará con Mónica Palacio para coordinarlo.
- Avances Salmonicultura: se avanzó en los arreglos pendientes de zanjeo.
- En el espacio INIBIOMITA, se está arreglando la calefacción y se comprará un microondas.
- En el Laboratorio Ecotono se está emparchando un sector del techo.
- Consejo Asesor: PT comenta qué se discutió en la segunda reunión de CA que se llevó a cabo el 3 de mayo. Comenta que, de los 120 temas presentados, se establecieron 5 temas prioritarios. Se acuerda en tener un representante y suplente si es posible por cada tema. Se llevarán a cabo reuniones en las que se fijarán pautas generales e informes.
- Se propone aumentar el canon a Pesos 35 y el de la lancha a Pesos 20 para asegurar el

mantenimiento y buen funcionamiento de los vehículos. También se acuerda en revisar nuevamente el canon en octubre 2023. Todos los y las presentes manifiestan acuerdo.

Novedades Comité Seguridad e Higiene. Romina V. Russell

RVR informa que se formó el comité, y que está integrado por Mariana Chiuffo, Valeria Ojeda, Marcela Navas, Paula Quiroga y quien propuso el tema. Se acordó reflotar el vínculo con el Comité de seguridad e higiene del CRUB y articular. Para capacitaciones se propone invitar a CPA, investigadores, para que las dicten, que sean del uso de los laboratorios de uso común o prácticas que se realizan localmente con las condiciones que tenemos. También se propone poner cartelera y solicitar que la dirección pida al higienista del CCT que realice los simulacros de evacuación y establezca los roles ante una emergencia. También solicitar los informes de seguridad. Con respecto a los residuos patógenos, se va a pedir a Mónica Palacio que solicite a la empresa Zavecom que en la ronda de retiro de residuos también incluyan el edificio nuevo y de esa manera retirar los residuos que se generen en el edificio nuevo. Se va a consultar si un freezer que está en Ecotono estaría disponible esta función de acopio de residuos patógenos.

Nota solicitud Martín Scervino

Martín Scervino explica que su grupo está ubicado en el CRUB, que son cinco personas y necesitan un espacio de oficina o laboratorio para dejar de usar ese espacio con ambas funciones simultáneamente. Explica que en su momento no pidió espacio en el nuevo edificio, porque no tenía un equipo de personas constituido, ahora si lo tiene por eso solicita el pedido.

Propone trasladar su equipamiento de lab. de Fisiología vegetal al edificio nuevo y acondicionar el espacio de entrada del edificio nuevo para usar como oficina, porque necesita estar cerca del Laboratorio.

La dirección explica que el espacio de mesa de entradas no puede brindarse como espacio de oficina a un solo grupo, porque está destinado a múltiples funciones incluso de oficina rotativa y espacio para el dictado de cursos y talleres. Luego de debatir, desde el CD se discuten tres opciones:

1- Mudar el laboratorio de Fisiología Vegetal (FV) que funciona en la oficina del grupo de Martín Scervino en el CRUB al Laboratorio de FV del nuevo edificio de INIBIOMA. De tal manera que el lugar que ocupa dicho grupo actualmente sea dedicado exclusivamente a oficina. En los momentos de trabajo cotidiano en el laboratorio, los integrantes de dicho grupo pueden usar de forma itinerante la sala de mesa de entradas de PB, o el mismo lab.

2-Dejar el Lab. de FV en la oficina del grupo de Martin Scervino en el CRUB y reubicar la parte de oficinas en el espacio denominado Inibiomita.

3- Reubicar el laboratorio de FV que funciona en la oficina del grupo de Martin Scervino en el CRUB en el lab de muestras limpias, de tal manera que el lugar que ocupa dicho grupo actualmente sea dedicado exclusivamente a oficina.

Gabriela Reiner, responsable del Laboratorio de Muestras Limpias manifiesta que no es viable la tercera opción, por falta de espacio.

Martín Scervino consultará con su grupo las opciones propuestas por el CD.

Las opciones que se detallaron fueron discutidas y no votadas.

Situación invernadero. Nicolás Robredo

NR explica que está arreglando el invernadero, con un sistema de anti acumulación de nieve y con criterio técnico. Está adaptando el sistema de ventilación para que no sea solo ventilación forzada, sino automática y cruzada como tenía el otro invernadero de Inibioma.

Se instalaron motores trifásicos. Respecto a la seguridad se instaló una cámara que visualiza el invernadero y se va a cercar el perímetro con el alambrado del otro invernadero. También se traerá el tanque cisterna del otro predio.

Las mesadas (que son las bases para colocar las macetas): hay cinco del viejo invernadero que están en uso en el invernadero actual y planea construir 10 mesadas más.

El sistema de riego ya lo presupuestó y se podrá hacer a partir de un proyecto de equipamiento de un PICT de micro aspersión, aspersión y goteo. El agua será provista por una toma del Laboratorio Ecotono.

Plazos de finalización: falta portón, puerta y ventana, lo cual considera que lo terminará antes del 10 de julio. Una vez cerrado y con cerco perimetral, llevará a cabo el equipamiento interno, el objetivo es terminarlo antes de la primavera 2023.

Nota solicitud aval para las VI Jornadas Argentino-Brasileras de Etnoecología y Conservación

-El CD avala la solicitud presentada por la Dra. Ladio.

Nota solicitud de Valeria Ojeda para integrar el “Programa de Prevención, Información y Concientización del Hantavirus”.

-El CD avala su pedido y se le solicita que realice un informe de sus actividades y avances

Se establece próxima reunión para el jueves 29 de junio 9hs
