



Unidad de Coordinación de la RLAU – ACTA N° 48

Fecha: 29/03/23

Lugar: reunión virtual

Participantes:

- Soledad Andrade – Comisión Técnica Mixta Salto Grande
- Alejandro Caamaño – Intendencia Montevideo
- Federico Makowski - ANCAP
- Mariana Folle – Cristar Zerbi
- Elena Alvareda – CENUR LN – Departamento del Agua
- Patricia Baklayan - LATU
- Eleuterio Umpierrez – Facultad de Química
- Patricia Simone – DINACEA - MA

Temas tratados:

1- Preparación reunión Plenaria de la Rlau

Se trabaja en la generación de una agenda tentativa para ir cerrando en forma posterior para la plenaria de la Rlau.

La fecha de la misma ya está establecida por disposiciones establecidas y acordadas por la Unidad de Coordinación en agosto 2021.

La reunión será por Zoom y así podrán participar con más facilidad participantes del interior del país. Ya se ha reservado el Zoom institucional del Ministerio de Ambiente a tales efectos.

Se plantea si es conveniente abrir la invitación a realizar presentaciones a los laboratorios de la red y se indica que en este caso no se cuenta con tiempo para hacerlo. Se tomará en cuenta para el año siguiente.

Se comenta que de las necesidades planteadas en la encuesta el grupo de Ecotoxicidad está en funcionamiento.

Se interactúa entre los presentes estableciendo los temas y horarios a incluir en la agenda tentativa. Los temas a abordar serán

- Apertura por parte de autoridades del Ministerio de Ambiente (representante a definir)
- Convenios vigentes en la Rlau. Lo presentará Patricia Baklayan del LATU. Se encarga de relevar con las contrapartes la vigencia para este año. Se recuerda que a los que teníamos del año pasado se ha sumado el de LSQA firmado en junio 2022.
- Se plantea el realizar una presentación por parte del Laboratorio Ambiental de DINACEA sobre determinación de cianotoxinas en aguas naturales por cromatografía líquida. Los presentes están de acuerdo con la realización de la presentación.
- Se comenta también que sería importante dar una devolución sobre la encuesta realizada a los integrantes en el año anterior, comentando los temas que surgieron como necesidades y los apoyos que se han indicado como posibles a brindar en la misma. Queda Eleuterio Umpierrez encargado de llevar adelante esta presentación. Se planteará en ese momento también una instancia de intercambio para que los presentes participen y aclaren o hagan hincapié en la necesidad de algunos temas.
- Como otra presentación se plantea por parte de Elena Alvareda sobre la determinación de SARS Cov 2 en aguas residuales, a lo cual lo participantes concuerdan que es interesante. Más adelante indicará el título y el nombre del expositor.

- Se acuerda dar una pausa de 15 minutos en el evento.
- Se había hablado en la última reunión de la unidad de coordinación sobre realizar una presentación sobre el tema Residuos sólidos y su gestión a nivel de laboratorio. Había quedado por una parte Patricia Simone en hablar con representantes de DINACEA que tratan con este tema desde el punto de vista reglamentario y por otro lado, Alejandro Caamaño indicó que consultaría con varias personas de la IMM para poder hacer una presentación más a nivel de laboratorio. Lo relativo a la DINACEA está ya confirmado, quedó la IMM pendiente de respuesta.
- Algunos de los integrantes consideran que sería importante presentar nuevamente pero en forma resumida el Registro de Laboratorios y comentar en qué instancia está. La representante del Laboratorio de DINACEA indica que luego del taller con la presentación e interacción con los participantes que se realizó el año pasado, el documento pasó a jurídica y está a su estudio. Los integrantes indican que de pronto hay participantes de la plenaria que no hayan asistido y que sería una buena instancia. Este punto queda a consultar con la Directora del Laboratorio Ambiental de DINACEA para ver si es posible incluirlo en la agenda.
- Se planifica un espacio de 15 minutos al final de la agenda para el cierre e intercambio por parte de los asistentes.

PROXIMA REUNION:

Fecha: plenaria Rlau

Hora: 9.30 hs

Lugar: virtual por Zoom
