

10ª Sesión CONSEJO REGIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS para la CUENCA DE LA LAGUNA MERIN. Martes 20 de octubre 2020 – Hora: 14:00.- DESGRABACIÓN

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Buenas tardes. Les pedimos a todos que por favor se silencien hasta que corresponda hablar para no interferir con la comunicación. Vamos a solicitar que pidan la palabra a través del chat y vamos a destinar 3 minutos para las diferentes oratorias. A partir de este momento la sesión está siendo grabada así que damos comienzo a la sesión formalmente y vamos a ir abordando los distintos temas planteados en el orden del día.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Muy buenos días a todos. Tenemos el gusto de contar con la presencia del Ministro de Ambiente, Adrián Peña, a quien inmediatamente procedemos a darle la palabra, obviamente muy agradecidos Ministro por estar participando de nuestra primer sesión del Consejo Regional de la Laguna Merín.

Adrian Peña (Ministro-MA): Muy buenas tardes. Me escuchan bien?

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Sí, perfecto.

Adrian Peña (Ministro-MA): Directora muchas gracias, es un gusto. Habíamos dicho que queríamos en las reuniones que tuvimos previamente en las semanas últimas habíamos anunciado nuestra intención de celebrar estas reuniones de los Consejos Regionales, de completarlas antes de fin de año, fue un compromiso que también asumimos y anunciamos cuando estuvimos en el parlamento nacional en la comisión de presupuesto y hacienda de diputados en la oportunidad en que presentamos el presupuesto del ministerio, pero que también fuimos consultados por este tema. Por eso si bien seguramente en las próximas reuniones pueda participar con un poco más de tiempo hoy a pesar de que teníamos agenda a esta hora nos parecía bien importante dar el puntapié inicial y compartir con ustedes la satisfacción por la convocatoria a este ámbito que es bien importante sobre todo el de este consejo regional en el que hay tantos temas para trabajar en conjunto con tantas organizaciones. Tenemos la sana expectativa de poder avanzar en soluciones, en soluciones a diferentes problemáticas que vienen desde hace muchísimo tiempo. Creemos y ayer lo hablábamos con la Directora que esta puede ser una linda oportunidad para poner a la DINAGUA en valor, para jerarquizar la tarea de la DINAGUA tratando de liderar en algunos de los temas que tienen una transversalidad importante en una cuenca binacional, en una cuenca en donde hay un factor productivo bien relevante, bien importante, donde la integración, la participación, el trabajo con los actores se vuelve importante. Así que como ustedes saben desde el día en que asumimos estampamos nuestro compromiso con lo que tiene que ver con la gestión del tema agua, tanto en la calidad como en la cantidad, dijimos en aquel momento, eso tiene que ver precisamente con la idea que tenemos de jerarquizar el trabajo de DINAGUA y realmente poner al Estado liderando en la toma de decisiones en esos ámbitos. Eso es lo que estamos pensando y estamos aprendiendo mucho y estamos incorporando mucho de lo que nos vienen aportando en las diferentes reuniones, han sido muy ricos los diferentes encuentros a nivel de DINAGUA y creo que tenemos sí ahí una gran oportunidad. Ayer precisamente por otro tema tuve una reunión con el Ministro de Transporte y Obras Públicas, estuvimos hablando de algunos de los temas en los que tenemos competencia ambos ministerios, creo, insisto que tenemos una oportunidad para ir cumpliendo con los compromisos que establece la Ley, pero también para poder avanzar un poco más en estos temas que nos convocan. Así que el deseo que tengan un muy buen trabajo en este consejo, por hoy me despido, pero como saben quedo a las órdenes y estaremos participando de los siguientes consejos y de las diferentes instancias. Como esto

queda grabado, como decías recién, lo vamos a estar repasando para seguir aprendiendo, así que un saludo grande y gracias.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Muchas gracias Ministro por el tiempo y va a seguir participando seguramente y lo vamos a seguir comunicando de todo lo que aquí se decida. Muchas gracias por su presencia.

Adrian Peña (Ministro-MA): que pasen bien.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Muchas gracias a todos. Realmente me parece que ha sido una excelente oportunidad que en esta primera sesión de los consejos regionales, porque en realidad en esta administración es la primera vez que estamos sesionando en este marco, haya coincidido justamente con la presencia del Ministro de Ambiente. Todos los tres consejos regionales para nosotros tienen importancia en la misma escala. Todos los consejos regionales, los tres consejos regionales presentan características y desafíos diferentes. Lo importante a destacar que consideramos que esta no es una reunión de cumplimiento del reglamento de funcionamiento de los consejos regionales que deberían por reglamento sesionar dos veces en el año, sino que nosotros consideramos que teníamos que dar el puntapié inicial a esta administración para empezar a trabajar desde el punto de vista como dijo el Ministro una amplia cantidad de temas y poner sobre la mesa nuestra colaboración y participación, involucrándonos todos creo, todos ustedes en la gestión integrada de los recursos hídricos. Le voy a pedir después a la Secretaria Técnica, la Ing. Agr. Dra. Amalia Panizza, que nombre a todos los actores que componen, que son miembros del consejo, estén o no en este momento participando, obviamente tenemos que poner arriba de la mesa las ventajas y las desventajas de la comunicación virtual de esta nueva herramienta que nos acompaña. Pero estén o no presentes, le voy a pedir después a Amalia que nos nombre a todos los que estamos representados en el Consejo. Yo creo que, como decía el Ministro, esta es una cuenca muy particular, donde para nosotros es un desafío cumplir primero con nuestro cometido principal que es la administración de los recursos hídricos pero en una cuenca que presenta unas particularidades como ser la depositaria de nuestra mayor producción arrocerá del país y compartiendo a su vez la producción agropecuaria con otra industria tan importante del país como es el desarrollo turístico. Además nos vemos involucrados y para eso creo que en estos ámbitos son en los que debemos trabajar en cumplir nuestra tarea con la mayor responsabilidad dentro de la normativa vigente, dentro de lo que es la ley, los marcos legales actuales, pero además cumpliendo con lo creo que es lo que queremos todos, justamente cuidando lo mejor y de la mejor manera nuestro recurso y también nuestro ambiente. En el tema específico de esta zona creo que el involucramiento de todos los actores es fundamental porque nos vemos sometidos continuamente a no sólo al otorgamiento de los servicios de agua sino también nos toca participar en conflictos o situaciones que hoy se presentan los que todos conocemos que son las obras de defensa que se construyen en la región. Esto más las famosas obras de las que habló el Ministro recién, que son las obras proyectadas ya a partir de la variante 2001 y seguramente si hay que saber algo más del tema, nuestro jefe regional de Montevideo, el Ing. Ernesto De Macedo lo maneja muy bien, creo que allí también hay una cantidad de factores que en este marco debemos trabajar en forma conjunta. Nosotros como Dirección Nacional de Aguas nos vemos imposibilitados de cumplir nuestra tarea si cada uno de los representantes de este consejo no participan en la toma de decisiones de los consejos y haciendo sus aportes. Creo que aquí está realmente la fortaleza de este instrumento, el diálogo, el poder obtener consejos y llegar realmente a lo que es una gestión integrada. Reitero esto no es una reunión de cumplimiento, es el puntapié de muchas reuniones de trabajo. Muchísimas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Viviana. Ahora vamos a dar la palabra a cada una de las instituciones que forman parte del consejo para que se presenten y para que podamos sociabilizar entre todos las distintas competencias que cada institución tiene en materia de la gestión integrada de los recursos hídricos. Comenzando por el Director Nacional de Ordenamiento Territorial (DINOT), le pasamos la palabra.

Norbertino Suárez (Director DINOT): Buenas tardes a todos, la verdad es un gusto estar aquí, haber sido convocado para esta reunión, la reunión del consejo de la cuenca de la Laguna Merín. Antes que nada me presento, mi nombre es Norbertino Suárez, como Director Nacional de Ordenamiento Territorial, me acompañan la Arq. Alvarez, que es la Gerente del Área de Planificación y Ordenamiento Ambiental del Territorio, la Arq. Matilde de los Santos, que es la directora de Planificación Nacional y Regional y la Arq. Virginia Pedemonte, integrante del Sistema de Información Territorial. Así que bueno, hecha la presentación, lo que tenemos que destacar es la oportunidad de estar presentes en este ámbito como Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial nuestro papel es aportar a esta visión de gestión, de gestión del territorio, con ese marco teniendo como eje el recurso agua como más importante así que celebramos esta instancia y como bien decía la directora de aguas es el puntapié inicial para un trabajo que entendemos que es estratégico y con la particularidad que es una cuenca binacional donde intervienen muchos actores de diferentes ámbitos y nosotros creemos que podemos aportar desde la articulación estratégica para que se puedan lograr los objetivos, no solamente en algún problema específico sino la gestión integral de la cuenca. Así que muchísimas gracias y quedamos a disposición.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Perdonen que voy a hacer una interrupción, le voy a pedir a Amalia que nos nombre a los tres niveles, voy a romper un poco los protocolos ustedes disculpen pero en una reunión de trabajo a veces hay que hacerlo. Gracias a Cancillería, Embajador, un gusto verte en pantalla. Le voy a pedir a Amalia que nombre los tres niveles, los 21 miembros. No todos los que estamos acá no todos conocemos o no todos hemos participado alguna vez en consejos regionales. En una nueva administración es probable que la mayoría de nosotros seamos nuevos en este ámbito por lo tanto antes de darnos la palabra, de darles la palabra, le voy a pedir a Amalia que haga una pequeña síntesis. Los tres niveles de participación, quienes integran los tres niveles y después se presentará cada uno para que todos sepamos cómo se conforma cada uno de los consejos regionales. La figura se repite en los tres consejos, lo que no los integrantes, en el caso por ejemplo de los gobiernos departamentales o alguno de los otros sectores se repiten y también quiero saludar, quiero pedir disculpas porque en realidad no saludé como correspondía a las autoridades de los tres niveles, a las autoridades nacionales, a las autoridades departamentales, a las autoridades de todos los entes productores que nos acompañan y también a los de la sociedad civil organizada, que debería haber sido lo primero en el orden del día, así que disculpen y le doy la palabra a Amalia.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): En líneas generales este Consejo Regional de la Laguna Merín se integra por 21 miembros. Esos 21 miembros corresponden 7 al orden de gobierno, 7 al orden de usuarios y 7 a la sociedad civil. Los Consejos Regionales por la normativa que nos rige tienen una integración tripartita y equitativa. Las competencias del Consejo Regional de la Laguna Merín se detallan el Decreto 264 del Poder Ejecutivo, pero las podemos agrupar en tres grandes competencias, planificación, que son espacios asesores a la Autoridad de Aguas en tres temas, planificación en la gestión integrada de los recursos hídricos, articulación y gestión, gestión y control. Esas son las tres grandes competencias que tiene este Consejo como asesor de la Autoridad de Aguas. A nivel de los miembros en el orden del gobierno se encuentran 4

ministerios. Lo preside siempre, ahora el Ministerio de Ambiente, antes Ministerio de Vivienda, después el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, el Ministerio de Relaciones Exteriores, el Ministerio de Transporte y Obras Públicas. En algunas instancias solicitó el MIEM ser un invitado, no es un miembro formal sino un invitado de este Consejo. Después dentro de los 7 miembros de gobierno hay 3 que corresponden a los gobiernos departamentales y ahí el Congreso de Intendentes designa a los miembros formales, hemos tomado como un criterio general de invitar a la mayor cantidad de intendencias que forman parte de la región hidrográfica porque es de nuestro interés que todos los gobiernos departamentales interesados puedan participar. A nivel de los usuarios tenemos principalmente OSE, uno de los principales usuarios y después las gremiales agropecuarias en este caso. Y a nivel de la sociedad civil tenemos al INIA, a la Universidad de la República, al Centro Agronómico de Treinta y Tres, Centro Industrial y comercial de Treinta y Tres, Cultura Ambiental y Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida. Si a ustedes les parece yo iría dando la palabra a cada una de las instituciones para que se presenten.

Embajador Federico Perazza (MRREE): Hola me escuchan? Buenas tardes, un placer estar reunidos por lo menos de manera virtual con ustedes. Es importante para nuestra Cancillería y sobre todo para mi Dirección, la Dirección para Asuntos de Frontera, Límites y Asuntos Marítimos, esta instancia. Estamos hablando de la décima sesión de un Consejo Regional muy importante como es el de la Laguna Merín. Tenemos entendido que desde febrero de este año no nos reuníamos así que es importante y oportuna esta reunión aunque sea de manera virtual, como dije queremos singularizar la participación en el Consejo de Recursos Hídricos de la Cancillería porque entendemos que el carácter transfronterizo de la Laguna Merín requiere algo que hacemos todos los días con Brasil a través de su Embajador aquí en Montevideo, como de nuestro Embajador en Brasilia, intercambio de información, cooperación fluida para lograr una gestión binacional de estos importantes recursos. Quiero también destacar la participación de algunos delegados de la comisión de la Laguna Merín porque entendemos que la misma brinda el marco de trabajo a nivel binacional para estudiar los problemas técnicos, económicos y sociales relacionados con el aprovechamiento integral de los recursos de esta cuenca. Sé que es uno de los puntos del orden del día pero quisiéramos adelantar que nos gustaría actuar como articuladores en proyectos de desarrollo binacional, fundamentalmente el proyecto GEF-FAO para la gestión integrada de la cuenca de la Laguna Merín, por lo que reafirmamos desde ya todo nuestro apoyo para llevarlo a cabo de la mejor manera. Ya hemos tenido algunas instancias de diálogo de manera virtual con la delegación brasileña y también con autoridades del GEF así que queremos reiterar que para nosotros es un asunto importante, sabemos que DINAGUA comparte esta postura con nosotros y simplemente adelantar que nos gustaría ayudarlos en el rol de articulador del gobierno uruguayo con estas instancias multilaterales y fundamentalmente estos organismos que pueden apostar mucho a gerenciar y gestionar los recursos de la Laguna Merín. Simplemente quería adelantar esto en mis palabras introductorias y felicitar al equipo de DINAGUA por esta oportuna reunión.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias. Ahora seguiríamos con el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, el Director de Dinara, Dr. Jaime Coronel, le vamos a dar la palabra. También por Ganadería ha participado Pablo Lacuesta, de la Dirección de Recursos Naturales. Jaime Coronel, le damos la palabra.

Jaime Coronel (Dinara-MGAP): Primero que nada, buenas tardes, muchísimas gracias por la invitación a participar. Pensando en Dinara y su participación que creo ha sido muy baja en este tipo de instancias por lo que me han informado, una cuenca que tiene un recurso ictícola como

tal muy importante, que tiene una conservación muy necesaria de ese recurso y del cual se han hecho algunos estudios pero entendemos la necesidad y la urgencia de actualizar esos estudios y ver como finalizamos, como seguimos con este proceso de cuidado del medio ambiente y de cuidado de los recursos ictícolas. Respecto a esto la Dinara tiene interés, va a participar, va a tener sus delegados muy probablemente y en esta Dirección quiero que sepan que van a encontrar un apoyo, una ayuda, en cualquier instancia, a fin de resolver lo que tiene que ver con el recurso y el manejo compartido de ese recurso, debido a que es uno de los cursos que tenemos con manejo compartido con Brasil. Agradecer al Ministro, que no lo escuché, pero lo vi al final, el participar en esto, al Director General de Asuntos Limítrofes Marítimos, que nos apoye en esto y a la FAO también que está involucrada. Creo que ese Proyecto GEF que se está iniciando puede ser un puntapié inicial al manejo integrado y que es necesario. Ser multidisciplinario y ver desde diferentes puntos de vista el mismo recurso nos facilita el comprender la complejidad del mismo, sería imposible entenderlo sino. Muchísimas gracias y estamos acá a las órdenes para cualquier cosa y gracias a DINAGUA por esta reunión, esta décima reunión que hacía falta, era necesario, muchas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias. Pablo Lacuesta de la Dirección General de Recursos Naturales del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, también.

Pablo Lacuesta (DGRN-MGAP): Buenas tardes, el Director de la Dirección General de Recursos Naturales, José María Nin, se excusó por temas de salud, por no poder participar de este Consejo. En su representación voy a dar una idea de las actividades que desarrolla la Dirección en el territorio. El Ministerio de Ganadería tiene como una de sus prioridades el manejo, la adopción, la promoción y la adopción de prácticas de manejo sustentable de los recursos naturales y para eso se han planteado políticas de mitigación o prevención. La implementación de los planes de uso de suelos y aguas y los planes de uso de responsables de suelos, son de las actividades principales que desarrolla la Dirección General en territorio. Los planes de uso tienen como objetivo prevenir la erosión hídrica de los suelos que es el problema ambiental más importante asociado a la producción agropecuaria con consecuencias no sólo en el suelo que se erosiona, sino también en los ecosistemas acuáticos, a los que sólo se es exportado. La implementación de los planes de uso requiere contar con información precisa sobre la naturaleza y distribución de los suelos, sus potenciales y sus limitaciones. Para eso se está trabajando en una nueva cartografía, con un avance significativo a nivel de la cuenca de la Laguna Merín, cuyos productos ya se encuentran disponibles para el uso de los técnicos responsables, los técnicos que formulan proyectos y presentan los planes de uso de suelos y aguas. Por otra parte, también a nivel institucional, se trabaja en forma coordinada con la Dirección Nacional de Aguas, en la aprobación de los servicios de riego y en ese proceso también se participa de las Comisiones de las juntas asesoras de riego y drenaje en coordinación con la sede de Treinta y Tres a cargo del Ing. Carlos Machado y del Chuy a cargo del Ing. Alberto Baccino. Finalmente con respecto al futuro cercano como ya se mencionó que va a estar en el orden del día, la Dirección ve con expectativa el proyecto de gestión bilateral de la cuenca como una oportunidad para el trabajo en forma coordinada entre Uruguay y Brasil para alcanzar los objetivos de desarrollo productivo, social y ambiental. Así que les deseo una muy buena jornada.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Pablo. Ariel Rodríguez de la Dirección Nacional de Hidrografía del Ministerio de Transporte y Obras Públicas.

Ariel Rodríguez (DNH-MTOP): Buenas tardes, mucho gusto de participar en esta versión novedosa del Consejo Regional. Amalia sabrá que desde que se creó esta figura, Hidrografía ha participado, porque nos compete y porque somos miembros permanentes de este Consejo. Mi

nombre es Ariel Rodríguez, soy Gerente del área hidráulica de Hidrografía, me está acompañando otro compañero el Ing. Fernando Pérez que también ha participado en numerosas reuniones de Consejos Regionales. Seguramente algunos ya nos conocen, otros no, sin tesis para no abundar en mucho tiempo, Hidrografía desde siempre ha tenido vínculo con el agua históricamente con la red hidrográfica, a partir de la reforma constitucional se creó la DINAGUA y se hicieron cambios institucionales que transfirieron competencias del Ministerio de Obras Públicas al Ministerio de Ambiente. Desde ese momento Hidrografía quedó dentro del Ministerio de Obras Públicas con la neta función constructora, que es la que tiene el Ministerio de Obras Públicas. En ese marco y en relación a esta cuenca ha quedado con el cometido fundamental de cumplir con el plan de obras de regulación hídrica de los bañados de Rocha. Eso está plasmado en un decreto, el decreto 229 de fines de 2004 y a partir de ahí se han sucedido, en los distintos períodos de gobierno, un avance de las obras, lo cual para este período también está planteado en el presupuesto de varias de ellas. Así que en ese tema vamos a seguir estando en contacto, es parte de nuestra función. No tengo más nada que decir en principio quedamos presentados.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Ariel. Pasamos a la Intendencia de Cerro Largo se encuentra Bernardo Yarza.

Bernardo Yarza (IDCL): Buenas tardes. Yo estoy en representación de la Intendencia de Cerro Largo, específicamente pertenezco a Ordenamiento Territorial donde está el Arq. Luis Cano, quien me ha pedido que participe de los Consejos, ya he estado en varias oportunidades. En la Oficina de Ordenamiento de la Intendencia estamos encargados de generar, implementar los distintos instrumentos a nivel departamental y local. Hoy en día estamos trabajando en el plan local de Melo y yo estoy colaborando físicamente con la parte ambiental, entre ella, elaboración ambiental estratégica y eso es para ser breve lo que estamos haciendo hoy y estamos a la orden para lo que podamos colaborar. Muchas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias. De la Intendencia de Treinta y Tres teníamos la confirmación del Ing. César Vesperoni pero no lo veo conectado ahora, capaz que en un ratito se conecta. De la Intendencia de Lavalleja, Raúl Oyenard.

Raúl Oyenard (IDL): Buenas tardes, para nosotros es muy importante participar de esta sesión. Hace un tiempo habíamos estado, por fines del 2018, en la última que se había hecho en Río Branco. El departamento de Lavalleja, un tercio de su territorio entra en la cuenca de la Laguna Merín, lo cual nos compete todo su desarrollo y vamos a estar por acá a la orden.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias. Teníamos también confirmado de la Intendencia de Rocha a Pablo Barrios, esperaremos también capaz que se conecta en unos momentos. A nivel de usuarios el Ing. Eduardo Liard por OSE.

Eduardo Liard (OSE): Buenas tardes. Soy Eduardo Liard, soy Gerente de la región sureste de OSE, que abarca los departamentos de Rocha, Lavalleja, Treinta y Tres, Maldonado y en su momento también fui jefe técnico departamental de Cerro Largo, así que tengo recorrido lo que es la cuenca de la Laguna Merín particularmente. Integro el Consejo de Cuenca desde hace varios años, creo que desde el inicio, particularmente y apostar a esta nueva etapa a que el Consejo de Cuenca, como lo dijimos en las últimas sesiones empiece a tomar un rol más protagónico, que creo que lo está planteando la Directora ahí. Desde OSE ni que hablar que es interés que estos Consejos de Cuenca funcionen, son un marco ideal para la articulación interinstitucional que nosotros precisamos para un desafío y para atender una sensibilidad en lo que es el cuidado del

agua, donde la gestión de la cuenca es fundamental en ese sentido, así que sin más agradeciendo y comprometiendo en involucrar a OSE en el marco de este Consejo.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Por los usuarios también tenemos a la Asociación de Cultivadores de Arroz (ACA), no me figura en este momento ningún delegado a la sesión. De la Cámara de Industrias me figura ningún delegado. Por la Sociedad de Productores Forestales tenemos al Ing. Rafael Sosa.

Rafael Sosa (SPF): Hola buenas tardes. Lo primero es una corrección, no soy ingeniero pero estoy en representación de la Sociedad de Productores Forestales que como sector importante de la economía del país y con una fuerte área en la zona de influencia de la Laguna Merín queremos participar de este Consejo así como lo hemos hecho en otros en los que tenemos intereses de alguna forma. Muchas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias y disculpa. Por la Asociación Rural del Uruguay tenemos al Sr. Marcos Uriarte.

Marcos Uriarte: Buenas tardes. Un gusto de integrar este Consejo. Vengo a sustituir al Ing. Bonica, en nombre de la Asociación Rural, más que nada me nombraron a mí como delegado porque tengo las mismas características en cuanto a producción, soy un productor arrocero y más aún como usuario de la Laguna Merín. La chacra justo está casi sobre la Laguna y está a nivel de la Laguna la toma de agua, por lo tanto conozco bastante el tema en cuanto al uso, a la vida de ella, al estado y a nombre de la Asociación Rural también es muy importante lo que se refiere al cuidado del nivel de agua y al cuidado del medio ambiente. Soy nuevo en esto por lo tanto voy a hacer lo posible en ir asumiendo los cargos o ir aprendiendo de ustedes y tratar de aportar lo más posible.

Amalia: Muchas gracias. De la Gremial de Molinos Arroceros, Daniel Gonnet. Lo vemos conectado pero capaz que en este momento no puede intervenir. Por la Federación Rural del Uruguay no veo conectado a ningún delegado. Por el INIA se encuentra el Ing. Alvaro Roel.

Alvaro Roel (INIA): Buenas tardes a todos, un gusto de ver a varios conocidos y muy halagados por las palabras y la presencia del Ministro al arranque de esta reunión y también de la Directora de DINAGUA. En nombre de INIA simplemente manifestar que el Director Regional Walter Ayala hoy no pudo estar presente por licencia, pero que bueno nosotros tenemos un especial interés, pero también un especial cariño por este ámbito de la cuenca de la Laguna Merín porque sobre todo para los nuevos y los que no saben, el INIA, es hijo, esta estación experimental donde estoy yo aquí en Treinta y Tres, es hijo de un Proyecto FAO que se dio en el marco de la cuenca de la Laguna Merín que dentro de una de las recomendaciones que dejaba justamente era apalancar y dejar estaciones experimentales que pudieran de alguna manera buscar la vuelta a los bajos índices productivos que tenían hace 50 años atrás. Creo que este es un ámbito muy importante de interacción con la institucionalidad a nivel de la cuenca y sepan que en el INIA entendemos por las palabras de los anteriores y sobre todo las palabras de introducción ese mismo desafío de búsqueda del equilibrio entre la productividad, entre la economía, entre la parte social y también la parte ambiental. Hoy INIA se encuentra sobre todo fortaleciendo esos espacios vinculados al ambiente, en ese marco creo que tenemos mucho para contribuir y simplemente para terminar esta muy breve introducción compartir también lo que ha sido el desvelo a nivel institucional en este marco de la cuenca de la Laguna Merín en el sentido de seguir apalancando y fortaleciendo, incentivando o intensificando el desarrollo de capacidades locales en la propia región. Nosotros entendemos que si llegamos a los niveles productivos que hoy tenemos en parte, no solamente por eso, pero en parte es porque se logró radicar gente vinculada a esos

sectores haciendo investigación y generando conocimiento y que ahora para los que me conocen ya desde algunos años más entendemos lo que es la visión del desarrollo hidrológico y el dominio de ese conocimiento nos parece central. Así que un placer de estar en este Consejo.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Alvaro. Por el Centro Agronómico de Treinta y Tres tenemos al Ing. Manuel Montes.

Manuel Montes (CATYT): Hola, buenas tardes a todos. Es un gusto participar en esta reunión, tanta gente desconocida pero que seguramente vamos a interaccionar muy bien. El Centro Agronómico de Treinta y Tres desde hace mucho tiempo ha tenido una activa participación en el Consejo en el entendido de que los agrónomos se sienten comprometidos con el desarrollo agropecuario sustentable, entendiéndose por sustentable un desarrollo equilibrado en sus tres dimensiones, en la misma línea que decía Alvaro Roel, en las tres dimensiones, en la económica, en la social y en la ambiental. Muchas veces se me complica un poco mencionar el orden de las cosas porque parecería ser de que si uno pone lo económico antes que lo social, capaz que le da más prioridad y después por último lo ambiental. Pero para nosotros todo es equilibrado sino no funcionaría la cosa. Y es con ese espíritu que ha decidido tener una participación activa en estos Consejos. Es así que quisiera hacer un par de comentarios, o sea un comentario de dos instancias que me parece importante comentarlas, que se hicieron una hacia fines del año pasado y otra en virtud de la asunción del nuevo Ministro de Ambiente. La instancia que se realizó el año pasado fue un Taller donde se determinó objetivamente el estado de situación de los recursos hídricos de la cuenca de la Laguna Merín, donde participaron muchas instituciones entre las cuales estaba el Ing. Liard de OSE, también García Prechac, que estaba RENARE en ese momento y se me quedan algunas instituciones más, en donde la conclusión principal es que el estado de los recursos hídricos a nivel de la cuenca podría decir, podría definirse o concluirse de que está en un estado aceptable, si bien con luces amarillas, pero está en un estado aceptable, cosa que nos dejó en cierta forma tranquilos y con desafíos para mantenerlos, para mantener ese estado de situación, muy diferente a la situación de otras cuencas. Ese podríamos decir es el resumen de la instancia que se hizo el año pasado y hace un tiempo atrás tuvimos una presentación, una reunión con el Ministro nuevo, Peña, en donde le planteamos esta situación, le transmitimos esta situación y a su vez nos pusimos a las órdenes para interaccionar junto con los organismos públicos con la finalidad de poder llevar a cabo las acciones que permitan mantener ese estado de situación, no sólo mantener ese estado de situación sino mejorarlo. Hoy estoy yo en representación del Centro Agronómico, en realidad tendrían que estar otros colegas pero la verdad que nos agarran a nosotros en un momento muy complicado porque en esta cuenca la actividad arrocerá es una de las principales actividades y los agrónomos mayoritariamente estamos vinculados a la actividad y entonces se nos complica montones poder participar en estas fechas. Nada más y felicito a la gente de DINAGUA por la iniciativa. Muchas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Manuel. Seguimos entonces, del Centro Comercial e Industrial de Treinta y Tres no detecto a nadie conectado y de la Universidad de la República del Centro Universitario Regional Este, Carla Kruck.

Carla Kruck (CURE): Buenas tardes, muchas gracias por la organización y por la invitación. Yo represento a la Universidad de la República, soy docente en Facultad de Ciencias de Montevideo, pero hace ya 6 años que me radiqué acá en el Centro Universitario Regional del Este en Rocha. El objetivo justamente de la Universidad, del proceso de descentralizaciones, aportar a la articulación y a la generación de enseñanza, de investigación y de extensión en temáticas y problemáticas en el territorio, así que estamos disponibles y contentos de poder participar y

aportar en los aspectos que sean necesarios y acercar resultados de investigación que puedan ser de interés al Consejo y a la región. Yo represento a la Universidad y puedo también articular o interaccionar con otras especialidades, otros profesionales que puedan aportar a las temáticas del Consejo y seguiremos atentos y participando en la medida de que sea necesario y que sea de interés también. Gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Gracias Carla. Ahí vemos que está Daniel Gonnet de la Gremial de Molinos Arroceros.

Daniel Gonnet (GMA): Buenas tardes, disculpen que hoy estaba terminando una reunión y se me superpuso con esto, me había conectado y me dijeron que me estaban llamando y yo estaba todavía en la otra. Un gusto de participar y por supuesto que para nosotros es una responsabilidad a seguir todos los temas relacionados con el agua, con la calidad del medio ambiente.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Gracias. De la Comisión Nacional de Defensa del Agua y la Vida, se encuentra con nosotros que creo que es primera vez que nos acompaña también, el señor Nelson Altieri.

Nelson Altieri (CNDAyV): Buenas tardes. Desde la Comisión Nacional de Defensa del Agua y la Vida les estoy mandando un saludo para todos y la idea es trabajar en conjunto para cuidar el recurso y como decimos siempre nosotros y lo dice nuestro slogan "el agua es de todos y el territorio también" así que bueno en esta frase se resume como que este es el futuro del Uruguay, el agua es vida como decimos nosotros y bueno, un buen trabajo y un buen aprendizaje para todos. Gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias. La última institución que forma parte del Consejo, Cultura Ambiental, no sé si hay algún miembro de Cultura Ambiental? Bien, también veo que hay otros participantes conectados de Dinama, está Catalina Menini y Luis Reolón, de la Dirección de Hidrografía también está el Ing. Miguel De Castro, no sé si me quedó alguna persona que capaz que no conozco y se me dificulta. Carlos Machado, nuestro Jefe Regional también. Carlos capaz que sería interesante que tú te presentaras para las personas que no te conocen.

Carlos Machado (DINAGUA TyT): Yo me llamo Carlos Machado, soy el Jefe de la Oficina Regional de la DINAGUA en Treinta y Tres, nuestra participación en el Consejo es parte de lo que está indicado por la Ley. Nuestro trabajo es básicamente intervenir en todo lo que es los derechos de uso de los recursos hídricos, básicamente acá en la cuenca, como es una cuenca arroceras, son derechos de uso vinculados al riego y como decía Manuel estamos muy vinculados al sector agropecuario, nuestro trabajo diario y estamos acá en la Oficina de Treinta y Tres, nuestra Regional tiene una cuenca que abarca Treinta y Tres, todo el departamento, una parte de Lavalleja y un pedacito del norte de Rocha, esa es nuestra cuenca. Por ahí es básicamente eso.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Gracias. Tenemos también a Silvia Martínez del Río, no sé qué institución nos está acompañando, capaz que nos puede comentar? Les vamos a pedir a todos también la forma de lograr identificarnos es que pongan en el chat, por favor nos dejen sus datos, hemos verificado que algunas direcciones de correo cambiaron, así que por favor en el chat si van dejando los datos, la institución a la que pertenecen, el nombre, el correo electrónico con la finalidad de hacerles una devolución de las actas y estar en contacto con ustedes. Siguiendo con la sesión del día de hoy hay un pequeño informe, que les prometo que es bien pequeño de 5 minutos sobre el estado de situación del Consejo, que es justamente para

actualizar un poco a las nuevas incorporaciones que tenemos. Vamos a compartir la pantalla. Esta es un poco la línea cronológica de este Consejo que empezó a sesionar en el año 2012 haciendo una definición en cuanto a la agenda, en cuanto a una estrategia de trabajo, un reglamento de funcionamiento que está a disposición de todos los delegados y luego comenzamos a trabajar en la construcción de ese diagnóstico colectivo que nos iba a permitir cumplir con las competencias que teníamos asignadas. En ese contexto es que recibimos los aportes en su momento del Ministerio de Relaciones Exteriores, del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, OSE, también de la sociedad civil, particularmente un informe de Redes Amigos de la Tierra, que hicieron algunas presentaciones de lo que era en su momento el Planagua una consultora que estaba trabajando los temas relacionados con la planificación. También recibimos los aportes de la Gremial de Molinos Arroceros, de la ACA, de la Sociedad de Productores Forestales y de la Dirección de Ordenamiento Territorial entre otros. Toda la información que se fue aportando en las distintas instancias y sesiones está disponible en la página web del Ministerio y dio pie a lo que fue la construcción, la elaboración del Plan Nacional de Aguas. Una vez que se obtuvo el Plan Nacional de Aguas, ya retomamos el trabajo para trabajar en el marco de este Consejo Regional caminando hacia la planificación específica de este Consejo que sería el Plan de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Laguna Merín. Ahí ya alguna información se ha puesto a disposición en otras sesiones, como el informe que hizo el Ing. Hugo Eguía, contratado por FAO en su momento, hizo un relevamiento de la zona donde se detectaron asuntos críticos. También tenemos el proyecto en lo social que estuvo trabajando anteriormente en toda la región y las actualizaciones permanentes que desde Hidrografía nos van realizando en cuanto al avance de obras de las diferentes obras que se encuentran en el marco de los Bañados de Rocha. Más recientemente comenzamos a trabajar en una forma conjunta con Brasil en lo que sería un plan de gestión integrada de la región ya a nivel binacional. En la última sesión ustedes recordarán que Vicente Plata y Marcelo Sadres vinieron a presentar una propuesta de proyecto GEF. Ahora nos van a contar en qué andan, cómo han avanzado y cuáles son los planes que siguen en este proceso. A nivel general el Plan Nacional de Aguas tiene tres grandes objetivos que son agua para el uso humano, agua y desarrollo sostenible, agua y sus riesgos asociados. Y como les decía desde el punto de vista normativo e integrada a los recursos hídricos, tiene diferentes proyectos. Uno de esos proyectos tiene los planes de las tres grandes regiones hidrográficas de Uruguay y también todo lo relacionado con la gestión de las cuencas y los acuíferos transfronterizos. A nivel de la escala que es importante tenerlo en cuenta tenemos un marco nacional, el gran paraguas: un Plan Nacional, después tenemos una escala a nivel regional, que es el Plan de Cuenca de la Laguna Merín y una escala a nivel binacional que es la cuenca transfronteriza en este caso de la Laguna Merín. También estamos trabajando en los tres niveles y la importancia que tiene poder articular a la interna de Uruguay a nivel nacional los diferentes planes que hay y los diferentes ministerios y sectores con el plan de gestión integrada de los recursos hídricos y a nivel de la cuenca binacional todos los instrumentos que rigen la normativa internacional que hay en la región, esos son unos de los principales desafíos. A nivel del Plan ¿dónde estamos parados? El Plan tendría estos capítulos que hemos repasado en otras sesiones, voy a ir un poquito más rápido ahora, con un marco conceptual, normativo, institucional, una caracterización general de la cuenca y una caracterización de los recursos hídricos, hemos profundizado nuestro vínculo con la Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial, que va a presentar después de esta un Atlas de la Laguna Merín para tener la información junta con imágenes más atractivas digamos y poder manejar ese documento. A nivel de usos y presiones de las cuencas se ha realizado varios informes que ustedes conocen y para los nuevos integrantes están a disposición, se los podemos enviar, en cuanto a informes de nuestras oficinas regionales, instancias de trabajo

especialmente en el marco de este Consejo para identificar asuntos críticos y las principales oportunidades, entrevistas, informes de consultores (como mencionábamos el de Hugo Eguía) entre otros. Y a nivel de Programas y Proyectos tenemos hoy una grilla de propuestas de programas y proyectos que integrarían este Plan de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos que iremos trabajando en etapas futuras con ustedes. Dentro de las principales jornadas de trabajo que se han realizado, acá tenemos una que mencionaba recién Manuel Montes que es la que se hizo el año pasado una jornada muy interesante que fue organizada en forma conjunta con este Ministerio, el Ministerio de Ganadería, el INIA, el grupo de Ingenieros Agrónomos de la Región, la Universidad de la República con el CURE, sus dos centros regionales, tanto Rocha como Treinta y Tres, donde el objetivo de esa jornada era nivelar conocimiento y acordar formas de trabajo para aportar a la construcción de este plan de cuenca que estamos mencionando. Tuvimos una devolución de esta jornada, que es parte de lo que mencionaba Montes recién y continuaremos trabajando y continuaremos generando instancias como estas para profundizar en esos temas que nos quedaron pendientes. A nivel de Uruguay y Brasil se han realizado varias reuniones, todas en coordinación con la CLM o la Comisión de la Laguna Merín, que se encuentra en la órbita de la Cancillería, algunas de esas reuniones fueron el 9 de julio en Yaguarón, el 29 de noviembre en Río Branco y la última fue el 19 de setiembre en Río Branco también donde ya un grupo de trabajo específico en el área de cantidad y calidad de agua, de monitoreo de cantidad y calidad de agua, empezó a trabajar, un grupo de Uruguay y un grupo de Brasil. Estos son algunos de los pasos que se han dado para aportar información a estos planes de gestión integrada. Dentro de Proyecto FAO, está previsto realizar un taller bi-nacional los días 28 y 29 de octubre, para Acordar y Priorizar los programas y proyectos del Plan estamos proponiendo una fecha, que es este diciembre pero que la ajustaremos con ustedes, profundizar también en las herramientas o en los instrumentos de la gestión integrada eso es un poco de lo que hablábamos de esa jornada técnica donde los temas centrales estuvieron basados en caudales ambientales, la zona buffer, obras de defensa y drenaje, después, profundizar en diferentes herramientas y generación de conocimientos de la cuenca, la moderación de cantidad, de calidad, una de las inquietudes que siempre nos ha planteado INIA, que también es una inquietud de esta Dirección y que estamos trabajando en esa dirección. Y acordar luego los programas y proyectos a nivel nacional y con Brasil en el marco y acuerdo de la CLM. Esto es todo por mi parte, era un poco para hacer como una puesta a punto de lo que se había hecho en este último período y ahora le estaríamos pasando la palabra a la Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial para que nos puedan mostrar los avances que tienen en la cuenca en relación con el Atlas, Ana o Matilde, no sé. Tienen apagados los micrófonos.

Ana Alvarez (DINOT): Buenas tardes. Primero que nada agradecer la invitación de DINAGUA para participar en esta instancia y contarles los avances que estamos realizando de manera conjunta con DINAGUA, el objetivo es poder avanzar en establecer conocimiento de la cuenca que tanto desde el punto de vista descriptivo como analítico, con el fin de contribuir a la planificación y a la gestión integrada de la cuenca. El producto busca ser el soporte informativo que aporte a la gestión integrada. Está en etapa de elaboración y lo que vamos a presentar ahora es un primer documento que lo que busca es brindar un primer aporte que sobre el cual después los distintos integrantes de la cuenca puedan contribuir de manera de generar un producto compartido. Lo que vamos a mostrar es alguno de los puntos, el tema principal en que se está basando, que lo primero que se realiza es la inspección del territorio, el territorio cómo está conformado, cuáles son las distintas divisiones administrativas que lo conforman, las intendencias, los municipios, las distintas cuencas y subcuencas que integran la Laguna Merín. Cómo es ese territorio, cómo está funcionando, cuáles son el sistema de ciudades, la conectividad y el área de la cuenca,

cuáles son las dinámicas territoriales que se están produciendo en la cuenca, la población, cuál es el comportamiento de la población en la cuenca, los centros urbanos, el tema de la dinámica de la población, es una zona que tiene un nivel de población bastante bajo, pero bueno cuáles son esas dinámicas, todo esto para comprender el territorio en que estamos trabajando. También como punto importante, con qué grado de planificación juega este territorio, analizándolo no sólo desde el punto de vista de la planificación sino de la gestión del territorio y cuáles son las posibilidades y las ventajas y también esas potencialidades en que tendríamos que seguir avanzando. Y siempre el conocimiento del medio natural que la cuenca de la Laguna Merín es muy característico para tener todo eso analizado para poder tomar decisiones al momento de avanzar en la planificación de la cuenca. Lo que estamos mostrando ahora es el primer avance que estamos teniendo pero la idea es poder incorporar las inquietudes, información, de los distintos actores de la cuenca y en el caso este la idea es que se está iniciando el trabajo como cuenca binacional, el poder incorporar todas las características e información que hay sobre la cuenca del lado brasilero y poder hacer un análisis en conjunto de toda la cuenca. Muchas gracias y quedamos abiertos a poder incorporar en este trabajo que estamos haciendo con DINAGUA y también comprometo a los actores que están participando del Consejo.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Ana. Ahora estaríamos dándole la palabra a Marcelo Sadres, es de FAO, para que nos comente, nos cuente los avances del proyecto, los pasos a seguir.

Marcelo Sadres (FAO): Amalia, le doy la palabra a Vicente que finalmente se pudo comunicar, que hará una introducción.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Perfecto, perfecto, perdón, no lo habíamos visto. Ya te vemos Vicente, adelante.

Vicente Plata (FAO): Hola, buenas tardes. De mi parte un breve saludo. Estoy en la Conferencia Regional de la FAO, que esta vez es a distancia, estamos en el Ministerio de Ganadería, participando diferentes Ministerios, pero salí un momento por la importancia que le damos desde FAO a este proyecto con DINAGUA, con la Cuenca de la Laguna Merín, felicitaciones por el esfuerzo que están haciendo en avanzar. Marcelo ahora les va a presentar los avances. Es realmente un gusto ver a todos ustedes en esta reunión del Comité de Cuenca, en este formato tan singular que ya nos está acostumbrando esta situación, así que no interrumpo más y voy a escuchar atentamente a Marcelo que preparó una presentación. Muchas gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Adelante Marcelo.

Marcelo Sadres (FAO): Amalia, están viendo mi pantalla? Bien. Primero que nada saludar a todos, para la FAO es un honor, es un placer poder estar nuevamente participando del Consejo, ya lo hicimos hace exactamente 8 meses, donde le presentamos aquella idea que teníamos en conjunto con la DINAGUA de poder presentar una propuesta al GEF para poder avanzar en un Proyecto. En esa instancia también nos referíamos a lo acotado de los tiempos porque teníamos que llegar con el formulario inicial para marzo y particularmente nos congratula mucho haber logrado el objetivo de haber presentado el Proyecto y que haya sido aprobado por el GEF en junio, que haya sido incorporado en su Programa de Trabajo. Voy a ser muy breve en cuanto a dar explicaciones en lo que refiere al Proyecto porque más adelante les voy a comentar que estamos preparando un ámbito especialmente para esto el 28 y 29 de octubre. Simplemente quería empezar por decir que este es un Proyecto que tiene ciertas particularidades y que nos desafía especialmente. Quería indicarlas algunas de ellas que este es un Proyecto, tiene un socio

financiador que es el GEF y que por tanto el GEF también tiene una metodología, ellos denominan SAP por sus siglas en inglés y que refiere al análisis y diagnóstico transfronterizo y programa de acción estratégica en la cual tenemos que seguir. Como segundo punto este es un Proyecto Binacional, un proyecto que incorpora a dos países, por tanto también incorpora a dos Oficinas de FAO y también a la Oficina Regional, justamente por ese componente de que involucra a más de un país, también obviamente incorpora a dos gobiernos y a toda la institucionalidad de cada uno de esos gobiernos. Esto significa que hay una multiplicidad de actores e interesados en cada uno de los países y por si fuera poco nos agarró el tema este del COVID que tiene algunos desafíos extra en cuanto a lograr una amplia participación de los actores involucrados en el proyecto. El objetivo del proyecto está planteado como fortalecer las capacidades de los sectores públicos y privados en Brasil y Uruguay para la gestión conjunta e integrada de los recursos hídricos en la cuenca de la Laguna Merín, el río Yaguarón y las Lagunas Costeras, con énfasis en el uso sostenible y eficiente del agua, la preservación de los servicios ecosistémicos y la adaptación al cambio climático a través del desarrollo del análisis diagnóstico y un plan de acción estratégica. Esto tiene un objetivo a largo plazo que es alcanzar el uso sostenible y eficiente del agua, la preservación de los servicios ecosistémicos y la adaptación al cambio climático a través de la gestión integrada de los recursos hídricos, a través de un programa de acción estratégica que se apruebe en el marco del proyecto. Particularmente saludar el esfuerzo que vienen realizando ambos países, lo que permite participar de este mecanismo de cofinanciamiento, el hecho de que exista un cofinanciamiento significa que los fondos del GEF vienen a complementar un conjunto de acciones y una mirada que ya tienen los gobiernos por lo cual esto no sería posible llevarlo a cabo. La duración del proyecto es de 60 meses. Esta va a ser la diapositiva más particular sobre el proyecto y vamos a trabajar muchísimo sobre esto en el taller de inicio. Nosotros en ese documento inicial hicimos una identificación muy primaria de algunas barreras y algunos problemas en la cuenca con lo cual después hemos diagramado el proyecto a través de cuatro componentes fundamentales que tiene que ver con el análisis diagnóstico transfronterizo, el diseño del programa de acción estratégica, un componente 3 que corresponde a herramientas y actividades para la gestión integrada de los recursos hídricos y un componente 4 que tiene que ver con la comunicación, seguimiento y evaluación del proyecto. Los resultados que esperamos obtener están en verde, son los principales problemas ambientales con una mirada transfronteriza, identificados y acordados por los países. Los mecanismos actuales de cooperación y los órganos nacionales de participación se vean fortalecidos para una cooperación y para la gestión regional, se establezcan mecanismos para la toma de decisiones conjuntas en el marco de una acción integrada de los recursos hídricos. Un programa de acción estratégico propiamente dicho acordado por los países, establecer herramientas para la gestión integrada de los recursos hídricos, llevar adelante actividades demostrativas para la gestión integrada de los recursos hídricos, un componente 4 que es el componente transversal refiere a que las partes interesadas que hayan aprendido sobre los beneficios de las actividades demostrativas y de la gestión integrada de los recursos hídricos, que el programa esté sujeto a un manejo efectivo basado en resultados que haya y se compartan los conocimientos entre Brasil, Uruguay, otros países y proyectos. Los beneficios esperados refieren a una gestión conjunta basada en evidencia, con sostenibilidad ambiental, social y económica. Ahora me voy a parar en esta diapositiva particularmente, lo vamos a trabajar en el taller de inicio. Comentarles que este Proyecto, que como les dije fue mencionado en el Programa del GEF en junio, a partir de allí hemos comenzado con esta etapa de elaboración del documento del Proyecto, para la cual tenemos 12 meses. Nosotros esperamos completarla en un tiempo menor, también en función de lo que nos ha solicitado la DINAGUA, que para este proceso hemos incorporado un equipo, lo compone un

coordinador nacional en Brasil, yo estoy haciendo las veces de coordinador nacional en Uruguay, pero además tenemos en especialista en el diseño de proyectos con el enfoque del GEF y especialistas técnicos, diferentes temas, el análisis socioeconómico y género, el análisis institucional y marco jurídico, el análisis de riesgos ambientales y climáticos y además hemos incorporado un asistente en comunicación. Comentarles la particularidad de que si bien estos especialistas son contratados por uno u otro país, la mirada en cuanto a cómo se aproximan a los temas, tienen que tener el enfoque binacional, el enfoque de cuenca hidrográfica. Finalmente lo que queríamos resaltar en el día de hoy, realmente esta instancia es muy oportuna, porque en este mismo momento les tiene que estar llegando las invitaciones para el taller de inicio. A la izquierda es un recorte de una captura de pantalla con parte de la invitación que les va a estar llegando. El taller de inicio es una instancia muy importante, es una instancia para el GEF, cuyo objetivo es hacer público el Proyecto, sensibilizar y comprometer a los actores de las instituciones públicas, gobierno, usuarios del agua y de la sociedad civil, en su participación durante la preparación del Proyecto que aportará a la construcción del documento del Proyecto con base, antecedentes e intercambios. Esta instancia va a ser el miércoles 28 de octubre y el jueves 29, la semana que viene y les estará llegando hoy la invitación, tenemos el desafío del COVID como les mencionaba, sin embargo nosotros y a través de la ayuda que hemos recibido del INIA Treinta y Tres al cual también aprovecho para agradecer, vamos a estar centralizando la transmisión el día miércoles 28 en sus instalaciones, en INIA Treinta y Tres y hemos permitido o hemos dejado un cupo, para que 25 personas puedan participar de manera presencial, obviamente vamos a tomar todas las medidas de seguridad correspondientes, lo vamos a hacer desde un anfiteatro donde caben unas 250 personas y únicamente estamos permitiendo que 25 participen de manera presencial, pero no queríamos perder de ninguna manera el componente territorial, que más allá de esto que está pasando con el COVID, nos impida hacer un evento como hubiésemos querido en el lugar y poder reunirnos todos y tener una conversación más directa. Entonces la invitación es que apenas reciban la invitación, que va a ocurrir hoy, que se inscriban, que participen, que nos ayuden en el Proyecto. Para finalizar, comentarles un poco cómo estamos imaginando este evento, lo vamos a hacer en 2 días y que de manera general lo definimos en 4 bloques fundamentales. Hay un primer bloque el cual se va a dar el día miércoles, en el cual van a hablar los representantes de la FAO y también los representantes de los gobiernos nacionales. Ese mismo día, pero luego de un corte de descanso, vamos a presentar el Proyecto, ahí sí ya más en profundidad y vamos a presentar también el proceso que tenemos que ir transitando para la elaboración del documento del Proyecto, o sea para lo que serán estos próximos meses de trabajo. El día 2, otros dos bloques, una primera instancia en el cual la DINAGUA seguramente y también la Agencia de la Laguna Merín van a poder presentar antecedentes sobre la gestión de la cuenca, cómo se enmarca este Proyecto, su planificación, planteamientos de trabajo y luego sí el último bloque el cual va a ser un trabajo en grupos, que va a ser vía zoom, nos vamos a dividir en grupos y fundamentalmente, más allá de que cada grupo va a tener determinadas consignas, la idea es poder empezar a escuchar a los actores de la cuenca, que el equipo de consultores también puedan empezar a incorporar elementos, sensibilidades, tomarle un poco el pulso a lo que está pasando en territorio. Obviamente este es el puntapié inicial, esto va a ser un trabajo que va a continuar, muy arduo, es una primera aproximación, la idea después es seguir trabajando de manera conjunta y coordinada. Así que les queda mi correo a disposición, perdón que sea reiterativo, invitarlos nuevamente a participar el 28 y el 29, es muy importante contar con ustedes. Muchas gracias.

Vicente Plata (FAO): Amalia, puedo decir unas palabras?

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Claro, como no. Estamos en el momento de intercambio.

Vicente Plata (FAO): Gracias. Porque conozco algunos de los participantes que no son necesariamente las contrapartes del gobierno a mí me parece muy importante recalcar desde la FAO pero además desde mi experiencia nacional, recalcar que esto es un esfuerzo interinstitucional, esto lo estamos pudiendo hacer por el enorme esfuerzo que hace la DINAGUA, que hacen las contrapartes de Brasil. Me alegra mucho que estén trabajando con la DINOT, hola Ana, con la DINOT también FAO está apoyando para mejorar el sistema que ayuda a monitorear el cambio de uso de la tierra. Esto también es un esfuerzo binacional, acá tenemos a dos países, contrapartes nacionales de dos países, de Uruguay y Brasil, haciendo enorme coordinación. Nosotros también los hacemos desde FAO, pero ellos, las contrapartes nacionales, de la DINAGUA y del gobierno de Brasil hacen unos esfuerzos tremendos de coordinación. Claro que FAO hace sus aportes técnicos, pero yo quiero recalcar para los que no son nuestra contraparte usual como la DINAGUA o debería decir también los actores del lado brasileño, recalcar el enorme esfuerzo que están haciendo las contrapartes de gobierno y la importancia de este tema. En esta Conferencia Regional que se está llevando a cabo, ayer, hoy y mañana, con todos los países de la región y donde se les pidió a los Ministros que expresaran los temas más importantes para el marco estratégico de la FAO en los próximos 10 años, el Ministro Uriarte dijo con toda claridad de que el marco estratégico para la FAO a nivel global para los próximos 10 años tiene que contener con más énfasis el tema agua. Felicitaciones entonces a DINAGUA por tempranamente trabajar, desafiarnos a trabajar en esto y felicitaciones a todos los equipos nacionales que se van a ver involucrados, porque esto va a ser un proceso bastante complejo y sólo se va a poder hacer si todos se integran. Nada más que eso, disculpen el tiempo que les tomé Amalia y gracias Marcelo por una muy clara presentación.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Gracias Vicente. Ahora estamos en el espacio del intercambio, de consultas, de dudas, alguien quiere aportar algo, agregar algo, que no nos haya quedado claro.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Quería que de aquí se hiciera la aclaración del Atlas, que no se si lo haces tú Amalia, por favor porque surgió acá alguna diferencia en cuanto a cómo se enmarca esta zona que abarca el Atlas, quiero que quede bien claro.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Este proyecto, como bien comentaba Marcelo, este proyecto de FAO de la región hidrográfica de la Laguna Merín y las lagunas costeras. Las lagunas costeras no forman parte de la región hidrográfica de la Laguna Merín pero sí forman parte del proyecto que se está trabajando con FAO a nivel binacional porque era de interés incluir el área de las lagunas costeras dadas sus particularidades en este proyecto. Entonces aclarar ahí una pequeña corrección. En algún momento discutimos y creo que todavía tendremos que discutir si eso después lo separamos si hacemos una edición especial para las lagunas costeras y otro para la región hidrográfica de la Laguna Merín, pero estábamos pensando tener ese insumo disponible para el taller que se viene por delante con FAO.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Muchas gracias. Porque si no los límites de las regiones podrían traer algún problema, algún conflicto o alguna duda, entonces ahora creo que quedó aclarado y sobre todo por los mapas que maneja, los atlas que maneja DINOT y el mapa que se presentó el Proyecto FAO, así que muchas gracias por la aclaración. Por mi parte quedó a disposición de ustedes. Como hay un silencio terrible yo les quería decir que me gustó mucho además de la participación en el taller aunque nos vemos todos comprometidos por supuesto para aportar lo máximo la parte que Amalia estaba, había fijado en forma previa una reunión para el 3 de diciembre para discutir lo que en definitiva podrían ser asuntos de planificación, nuevos planes, nuevas acciones. Creo que de esta reunión de trabajo nos tenemos que quedar con eso como el deber más importante o sea analizar cuáles son los temas que, en los cuales

queremos trabajar, ponerlos sobre la mesa y quizás no van a ser siempre donde estemos los 35 participando pero sí va a haber un intercambio en distintos formatos ahora cuando lleguemos acá, el tema de los programas, a ver si los podemos llegar a ver, compartir pantalla, ahora sí. De cualquier manera creo que nos vamos a quedar con ese deber, todos tienen la posibilidad de compartir? Compartiste la presentación en el chat?

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): No, pero nosotros la enviamos normalmente por correo electrónico, como ya saben que acostumbra ir un resumen con las presentaciones que se hicieron en la sesión, es parte del acta de esta sesión.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): Por eso decía que cuando hablamos en el segundo punto después del taller de acordar y priorizar los programas y proyectos del plan, va a quedar en manos del departamento de planificación, pero creo que es la próxima meta en la que todos tenemos que trabajar para justamente poder lograr el objetivo de la gestión integrada así que nos quedamos con los deberes, verdad? Perfecto. No sé si alguien quiere hacer el cierre. Luis está pidiendo la palabra.

Luis Reolón (DINAMA): Sólo para agregar una cosa a toda la información que brindaron, hace unos días quizás hasta medio por casualidad o no tanto, nos pusimos en contacto con la Directora de Planeamiento de la FEPAM en Brasil, en Rio Grande, que viene a ser la Dinama o la DINAGUA en Rio Grande y pudimos alcanzar un intercambio de información de calidad de agua del lado brasileño y del lado uruguayo, cosa que prácticamente no habíamos podido. Nosotros tenemos puesta la información de calidad de agua en el observatorio pero ellos nos mandaron la información de los monitoreos que hacen por lo tanto tenemos cosas también para agregar a la información que hay ahora para el plan de recurso pero lo importante es que sobre todo se nos transmitió mucha voluntad del lado brasileño de poder tener formalizado eso de alguna manera como un intercambio formal y que no sea coyuntural como puede haberlo sido ahora entonces yo como también están aquí presentes quien dirigen la CLM entre otras cosas me preguntó la directora me dijo si podíamos hacer a través de la CLM un convenio de alguna manera donde pudiéramos hacer el intercambio de la información de calidad de los dos países así que creo atañe mucho también al Proyecto, al Consejo y al Plan de recurso binacional, pero creo que hay que buscar alguna manera, la sugerencia de ella fue a través de CLM, por eso si está el representante de CLM me gustaría ver si tiene algo para comentar de esto.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): No sé si todavía se encuentra presente el Embajador Perazza que dijo que estaba con los representantes de CLM. No sé Embajador porque estaba hablando Reolón de la, no sé si estabas con la gente de CLM tú.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): El Embajador Perazza está sin el micrófono habilitado.

Federico Perazza (MRREE): Ahora sí.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Ahora sí.

Federico Perazza (MRREE): ¿Cuál es la pregunta? Perdón que estaba en una llamada.

Luis Reolón (DINAMA): Estaba hablando yo, Luis Reolón de la Dirección de Medio Ambiente y estaba comentando que hicimos un contacto con la FEPAM de Río Grande de Brasil, para intercambiar información de calidad de agua en la cuenca de la Laguna Merín y nos solicitaron ver la posibilidad si a través de la CLM podíamos hacer como un convenio de intercambio de calidad de agua entre los dos países. Yo creo que ya había tenido un contacto con alguien de la sección de ustedes.

Federico Perazza (MRREE): Ok. Gracias Luis por la pregunta. Yo tengo un problema. La respuesta es sí y creo que hay antecedentes sobre eso en el marco de CLM así que no habría ningún problema en hacerlo. Nosotros estamos integrando la Comisión de la Laguna Merín, más allá de Cancillería vamos a contar con la participación de DINAGUA y tenemos ya al Cap. Bertrand de la Armada ya que estamos en un proceso de configuración de la membresía de la CLM este año ha sido bastante particular y nos ha enlentecido un poco la configuración definitiva de la Delegación Uruguaya ante la CLM pero estamos en ese camino y con relación a la pregunta yo creo que no habría problema quizás habría que formalizarlo, en este caso como todavía no tenemos la Presidencia podría ser el Cap. Bertrand que es el delegado de la Armada que está, que repite desde el año pasado. Así que con mucho gusto podemos hacer el planteamiento lo que sí puedo decir como Cancillería es que estamos en un diálogo permanente con Brasil, con la Embajada aquí en Montevideo y con la Embajada nuestra en Brasil así que la voluntad y el canal natural con Brasil está más que fluido.

Luis Reolón (DINAMA): Muy bien, gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): No sé si hay alguna pregunta o algún comentario que alguien quiera compartir?

Alvaro Roel (INIA): Amalia, me escuchan?

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Sí Alvaro te escuchamos, Alvaro Roel del INIA.

Alvaro Roel (INIA): Gracias, dos comentarios, uno bien local y operativo tanto para Marcelo o para quien corresponda vinculado al taller de la semana que viene, yo justo estaba en interacción con Walter Ayala con el Director Regional, la necesidad de saber el nombre de los asistentes, de esas 25 personas, por un tema de protocolo, pero a su vez también para informar a las contrapartes institucionales del INIA, porque entenderán que esta es una actividad de suma relevancia, así que si en el correr de la semana nos pueden hacer llegar ese listado les agradecemos muchísimo. El otro comentario ya más en pos del nuevo trabajo hacia adelante, de este nuevo quinquenio, esto es simplemente una reflexión vinculado al Proyecto este que se va a iniciar, resaltando la importancia que ha tenido el accionar de este comité a lo largo de todos estos años trabajando a veces con temas difíciles algunos que no todos estábamos de acuerdo y creo que esa es la importancia de tener el ámbito de poder expresar estas diferencias, el sentimiento o la esperanza de que en estos nuevos años para adelante podamos no solamente mejorar el diagnóstico de lo que tenemos que creo que se hizo muchísimo sino ponerle mucho énfasis a las nuevas acciones. Tenemos la esperanza de que este Proyecto no solamente fortalezca tener un mejor diagnóstico que es importantísimo tenerlo sino también poder ir al accionar y en el caso de un Instituto como el INIA de generar conocimiento para objetivizar las decisiones. Gracias.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Muchas gracias Alvaro. El que nos está pidiendo la palabra Marcelo Sadres de FAO que supongo será para aclarar alguno de los comentarios que se hicieron. Marcelo.

Marcelo Sadres (FAO): Sí respecto a la presencialidad, tenemos 25 cupos y estamos con la expectativa de conocer las autoridades que van a estar de forma presencial en la actividad. Por parte de la FAO vamos a ir tres personas o sea la mínima cantidad posible porque la idea también es dejar el espacio para los actores territoriales. Ustedes van a recibir la invitación hoy y se van a anotar a través de un link, de todas formas yo dejé mi correo en este mismo grupo, aquellos que estén interesados en asistir de manera presencial porque pueden hacerlo, porque les queda

cómodo, quizá lo mejor es que me lo puedan hacer saber directamente a mí a través de ese correo para que yo al final de la semana le pueda pasar la información a INIA que está solicitando. Gracias era eso nomás.

Amalia Panizza (ST-DINAGUA): Gracias Marcelo. Sí estuvo circulando por lo menos internamente un protocolo bastante estricto justamente para evitar cualquier tipo de inconveniente durante la jornada y el primer día sería semipresencial, con 25 personas como decía Marcelo en el anfiteatro del INIA que tengo entendido tiene una capacidad como de 220 personas y con todo el protocolo correspondiente y el segundo día es el día de trabajo en talleres y es totalmente virtual, no se está previendo ninguna instancia presencial. Igualmente está el correo como les mencionaba Marcelo, las invitaciones estuvieron circulando, seguramente Cecilia de FAO se ponga en contacto con ustedes para confirmar la información de las personas que quieran estar presentes en INIA Treinta y Tres. Algún otro comentario? No tengo, o por lo menos no veo yo, preguntas en el chat así que si nadie tiene ningún comentario más estaríamos dejando por acá acordando en principio las actividades pendientes que circularon en la presentación y que volverá a circular, así que estaríamos cerrando.

Viviana Pesce (Directora-DINAGUA): la verdad un honor haber participado en esta sesión y nos quedamos con todas las expectativas de poder lograr un buen trabajo y desde DINAGUA agradecemos la presencia de todos, nos vemos entonces en el Taller de FAO. Muy buenas tardes a todos, un placer y quedamos a las órdenes. Hasta luego.