

Minuta actividad

<i>Actividad</i>	<i>Desayuno Conversatorio: remediación y rehabilitación de suelos en la región de Valparaíso</i>
<i>Lugar</i>	<i>Jardín Botánico Nacional de Viña del Mar</i>
<i>Fecha</i>	<i>17 de octubre de 2019</i>
<i>Hora</i>	<i>9:20 am a 12:40 pm</i>
<i>Organización</i>	<i>Séché en Chile - Séché Group - Séché Eco Services - VozChile</i>
<i>Patrocinios</i>	<i>Embajada de Francia en Chile Ministerio de Medio Ambiente Universidad Técnica Federico Santa María</i>
<i>Facilitación</i>	<i>Frederik Evendt - Gerente General Séché en Chile Guillaume Séché - Director Internacional Séché Group Carla Ávila - Directora VozChile</i>
<i>Invitados</i>	<i>Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático, ASIVA, CCHC, Embajada de Francia en Chile, ENAP, Evópoli, FCAB, Flesan, IM Quintero, IM Valparaíso, Inmobiliaria Las Salinas, JBN, PUCV, UPLA, USM, Séché, SGS Chile, VozChile</i>
<i>Organización</i>	<i>Séché en Chile - Séché Group - VozChile</i>
<i>Elaboración</i>	<i>VozChile LTDA.</i>

Resumen

El "Desayuno Conversatorio: remediación y rehabilitación de suelos en la Región de Valparaíso", se desarrolló en instalaciones del Jardín Botánico Nacional (JBN) de Viña del Mar durante la jornada del 17 de octubre por la mañana. Tuvo por objetivo reunir a diferentes representantes del mundo público, privado y académico para generar una instancia de diálogo y reflexión colectiva sobre la situación del medio ambiente en la región, con foco en la remediación de sitios contaminados. Para apoyar el objetivo mencionado, se logró contar con las necesarias intervenciones y exposiciones de

personas expertas en el tema, logrando heterogeneidad de visiones al ser conocimientos del ambiente académico y privado.

Desarrollo de aspectos claves en el “Desayuno Conversatorio: remediación y rehabilitación de suelos en la Región de Valparaíso”

- a. La actividad comenzó con las palabras de bienvenida de Guillaume Séché, Director Internacional de Séché Group, para dar paso a la presentación de Marc Legouy, Consejero Económico de la Embajada de Francia en Chile, quien representó al embajador francés en Chile Roland Dubertrand. Durante sus palabras, Marc Legouy enfatizó en la responsabilidad e importancia de poner el tema de la gestión medio ambiental vinculada a la actividad económica.
- b. La primera exposición del Desayuno Conversatorio, estuvo a cargo del Doctor en Microbiología de la Universidad de Massachusetts (UMASS) e Ingeniero Agrónomo de la Universidad de Chile, Roberto Orellana, quien además es investigador del Centro de Biotecnología Dr. Daniel Alkalay-Lowitt de la Universidad Técnica Federico Santa María. El título de su presentación fue, “Diversidad Microbiana y su rol en Pasivos Ambientales: ¡Microorganismos al rescate!”, donde planteó la importancia del balance entre las gestiones de remediación ambiental y los microorganismos que ayudan a descontaminar suelos y aguas, siendo importantes actores en la estabilidad del medioambiente.
- c. La segunda exposición fue presentada por Rémi Muth, Director Técnico en Séché Eco Services (Francia), titulada “Management of a remediation Project Key points to make the field Works successful”. Los tópicos tratados están enmarcados en la gestión del trabajo en terreno para

empresa dedicada a la remediación de suelos, abordando fases claves.

En una primera instancia abordó, desde la experiencia y metodología de Séché, el cómo llevar a cabo las faenas de recuperación de inicio a fin. Para ello enfatizó que se debe definir metodologías ajustadas a la normativa local, para luego dar espacio a las etapas de: estudio, definición de objetivos y diseño del plan general.

En una segunda etapa, el experto francés se refirió a la necesidad de recopilar los estudios o cualquier información relevante vinculada al proyecto, con el fin de dar pie a la gestión del plan con sus respectivos testeos de laboratorio y pilotos. Pasando a una tercera etapa, se entra en los aspectos estructurales del proyecto, la fuerza motriz, definiendo a los colaboradores y sus tareas, diseño de los procesos específicos y los recursos materiales y económicos necesarios para la ejecución.

Habiendo aprobado los testeos y pilotos, el proyecto entra en diferentes etapas orientadas a la gestión en terreno, evaluación y medición de impactos generales, volver a retomar información in situ incluyendo a las Organizaciones de la Sociedad Civil y comunidad en general. En todo momento se hace presente el control y fiscalización interna de las obras en beneficio de las personas que puedan verse afectadas con la ejecución de los trabajos o la demora de la faena.

Se adjunta presentación.

Terminada las exposiciones, se dio espacio a que las mesas de invitados pudieran conversar desde su experiencia sobre

los temas tratados, en medio de un desayuno que finalmente propició intervenciones hechas a la generalidad de los asistentes con opiniones que aportaron importantes visiones al debate.

La síntesis de los puntos expuestos se presenta a continuación:

- Inexistencia de un cuerpo legal normativo. Se hace necesario este desarrollo. De ser posible, se menciona la necesidad de normas de suelos sectorizadas.
- Las comunidades han cambiado así como sus parámetros de lo aceptable social y ambientalmente. Existe una mayor demanda por justicia ambiental.
- La remediación de los pasivos ambientales del tipo suelos contaminados, debe ser asumida por los responsables de esa polución. Se debe aplicar el principio: el que contamina paga.
- Necesidad de fomentar el intercambio tripartito (público, privado y universidades) para generar una conversación más rica y un mayor traspaso de conocimientos.
- Fomentar la formación de expertos a nivel universitario y práctico.
- Debiera existir una Política de Estado permanente en los temas relativos a remediación de suelos.
- Buscar la valorización y reúso de los terrenos y materiales.
- Necesidad de divulgación y difusión de la temática. Desarrollo de mecanismos, por ejemplo, económicos, que incentiven la remediación de suelos.

- d. La última intervención fue dirigida por Alejandro Peirano, quien detalló la importancia de los espacios verdes en las ciudades, como lo es el Jardín Botánico Nacional, para el desarrollo social y emocional de los habitantes. Por ello es que, actividades como las de Séché aportan al desarrollo, recuperación y construcción de espacios verdes que trascienden el sentido medio ambiental a un espectro global de beneficio a la sociedad y la naturaleza.
- e. La actividad finalizó con palabras Frederik Eventt, Gerente General de Séché en Chile, agradeciendo el espacio de conversación frente a los temas tratados, donde imperó la preocupación por la relación medio ambiente y legislación vigente.

www.sechegroup.cl