

Seremi de Agricultura Cristian Silva Rosales:

“Los agricultores han sentido nuestra cercanía y compromiso por su desarrollo”

“Un hombre comprometido con el mundo rural y con el desafío de transformar la Seremi en una institución cercana a los agricultores, especialmente a los medianos y pequeños”, estas fueron las primeras palabras que expresó Cristian Silva Rosales al asumir el 01 de abril de 2022 como Secretario Regional Ministerial (Seremi) de Agricultura de O’Higgins. Y hoy al cumplirse un año de gestión, el titular del agro regional hace una evaluación positiva de lo que se ha hecho a favor del mundo silvoagropecuario.

“Ha sido un año en este cargo y me siento un privilegiado de servir a nuestra Región y a cada uno de sus territorios. En especial a la ruralidad y a todos quienes conforman esta familia agrícola y silvoagropecuaria”, destacó Cristian Silva. “Un año que, a pesar de haberlo asumido con muchas dificultades, con emergencia agrícola por déficit hídrico, con alzas de precios de los alimentos, de los insumos agrícolas y de los fertilizantes, fuimos capaces como Gobierno de presentar planes, recorrer toda la Región y de buscar las formas para ir en ayuda de nuestros productores, en especial de nuestra querida Agricultura Familiar Campesina”, recalcó la autoridad.

Dentro de lo que se ha hecho, explicó Cristian Silva, sin duda destaca el plan Siembra por Chile, el que movilizó

recursos en la Región por más de 2.910 millones de pesos, y que permitió apoyar la reactivación económica, la mitigación de precios y la creación de empleos, enfrentando la emergencia y dinamizando al sector silvoagropecuario regional. Es así como a través de Indap Siembra por Chile entregó 1.536 millones de pesos a 5.101 pequeños productores, principalmente en aportes a cultivos tradicionales y fertilizantes. Además, y como un sello de esta administración, a través de la Seremi por primera vez se llegó a un gran número de pequeños y pequeñas productoras que no pertenecen a la institución de Indap y que dicho en propias palabras de las personas beneficiadas: “primera vez que recibían algo del Estado”; fueron 6.930 agricultores y agricultoras que recibieron incentivos económicos en convenio entre la Subsecretaría de Agricultura y las 33 comunas de O’Higgins.

También se entregó más de 80 toneladas de fertilizantes a 1.602 agricultores y agricultoras no Indap, esto para estimular la siembra de temporada y contribuir a la seguridad y soberanía alimentaria del país. Y en conjunto con el Gobernador Pablo Silva Amaya y el Consejo Regional de O’Higgins, se destinó sobre los 560 millones de pesos para la entrega de forraje (sacos de cubos de alfalfa) y estanques de agua a 1.900 productores ganaderos afectados por la

emergencia agrícola por déficit hídrico.

LAS EMERGENCIAS Y EL TRABAJO PREVENTIVO

Enfrentar la temporada de incendios forestales, además de las contingencias del nemátodo de la frutilla y la llegada de la Influenza Aviar (IA) al país y Región, han sido también tareas duras para enfrentar este el último año. En el caso de los incendios, el cambio climático, baja humedad, intencionalidad y altas temperaturas fueron parte de las condiciones que propiciaron los siniestros que en O’Higgins obligaron a un gran trabajo de parte de Conaf y sus profesionales, técnicos y brigadistas; quienes aun cuando no finaliza la temporada, pueden señalar que esta temporada hubo mayor cantidad de siniestros que la anterior, pero que el número de hectáreas consumidas ha sido considerablemente menor; destacándose en ello la rápida respuesta de Conaf y el trabajo de prevención y difusión del cuidado hecho en conjunto a la Delegación Presidencial Regional, Senapred y las distintas instituciones integrantes del Comité de Gestión del Riesgo de Desastres. En tanto en el caso de la Influenza Aviar, ésta llegó a O’Higgins el 6 de enero con el primer caso de un pelícano positivo en la comuna de Pichilemu; ante esto y previamente incluso al caso índice, se ha trabajado en medidas que impidan la disemina-



ción del virus. Por eso es que el principal llamado es que se respeten todos los protocolos de cuidado, evitando el contacto con aves enfermas, con sus heces o secreciones. Si se ven aves o animales marinos enfermos o fallecidos, no tocarlos y reporta su presencia al Servicio Agrícola y Ganadero, SAG o al Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, Sernapesca.

EL BALANCE ARROJA SATISFACCIÓN

Finalmente, el Seremi Cristian Silva, recuerda que “el mandato entregado por nuestro presidente Gabriel Boric, ha sido que las autoridades e instituciones públicas estén en terreno y más cerca de las personas y creo que los agricultores y las agriculturas de nuestra Región han sentido esa cercanía, lo que ha permitido -por supuesto- generar más demanda, pero saber también dónde, cómo y con qué apoyarles”. Así el Seremi

destaca dos hitos muy importantes y que dan cuenta de esta sintonía con la comunidad: uno es el trabajo y apoyo a la zona de rezago de nuestro secano costero, donde solo en riego se busca instalar más de mil millones de pesos, algo que desde la reforma agraria no había ocurrido por parte de la Comisión Nacional de Riego (CNR). Y dos el real compromiso por mejorar la vida de la mujer, en especial de la mujer rural y que se ve ejemplificado en el apoyo a cada instancia que permita el fomento de ellas y en especial en la campaña “Mujeres Sembradoras”, que contiene una serie de compromisos para avanzar contra la violencia hacia las mujeres rurales; y con el maravilloso Concurso Nacional de riego para Mujeres de la CNR, la cual durante el 2022 inyectó sobre los 300 millones de pesos y para este 2023 busca instalar sobre los 500 millones de pesos./

REVISE TODAS LAS NOTICIAS Y AVISOS LEGALES
EN WWW.LAVOZDELAREGION.CL

Luego de solicitar su hora en Infectología, se procederá a vacunar en Policlínico-CAE

Hospital San Fernando vacunación contra “Viruela del Mono”

Desde ayer lunes 3 de abril, el Hospital San Fernando se ha sumado como uno de los puntos de vacunación contra la “Viruela del Mono” en la región de O’Higgins, junto a los hospitales Regional de Rancagua y Rengo.

Camila Bobadilla Martínez, enfermera supervisora del Policlínico-CAE, lugar donde se lleva a cabo el proceso de inmunización, señaló que “el esquema de vacunación consta de dos dosis; se aplican con un intervalo de 4 semanas, donde se reco-

mienda la aplicación de ambas en el mismo vacunatorio. Cabe destacar, que es aconsejable administrar esta vacuna al menos 4 semanas antes o después de recibir cualquiera de las dosis contra el COVID-19, Influenza u otra”.

Dentro de las preguntas frecuentes, ¿estar vacunado contra la “Viruela del Mono” me protegerá si me expongo al contacto con una persona con el virus?, según la profesional “sí, ya que esta vacuna tiene por objetivo prevenir la enfermedad

y/o los cuadros graves”.

Para acceder a la vacuna contra la “Viruela del Mono”, las personas que están dentro del “público objetivo” pueden acudir al policlínico de Infectología del hospital a solicitar su hora de vacunación. “Además, los pacientes que tienen su control al día en dicha unidad, serán derivados inmediatamente con nosotros, dependiendo de la disponibilidad de agenda”, agregó la enfermera.

El “público objetivo”

es el siguiente:

- Personas que han sido contacto con un caso de viruela del mono (post-exposición)
- Personas viviendo con VIH, independiente de su edad o grado de inmunodeficiencia
- Trabajadoras(es) sexuales
- Personas usuarias del PrEP (Profilaxis Pre-Exposición)
- Población que consulte por una infección de transmisión sexual (ITS) o con antecedente de haber tenido una ITS el último año
- Personas gays, bisexuales, trans y hombres que tienen sexo

con hombres, independiente de su edad.

Cabe mencionar que la “Viruela del Mono” es una enfermedad provocada por un virus. Originalmente se presentó en simios y otros animales, pero posteriormente se transmitió de los animales a las personas (zoonosis viral). Luego se sumó la transmisión de persona a persona. Produce síntomas parecidos a los que se observaban en los pacientes de viruela en el pasado, aunque menos graves.-

Temporada estival cierra con 291 denuncias por problemas de acceso a playas

Terminada oficialmente la temporada estival, el Ministerio de Bienes Nacionales realizó un balance de las denuncias que se registraron a nivel nacional sobre problemas de acceso a las playas de mar, ríos y lagos.

Según las cifras de la Unidad de Fiscalización, de enero a esta última semana de marzo se registraron 291 denuncias a lo largo del país, concentradas en las regiones de Coquimbo (47), Biobío (44), Maule (39), Los Lagos (34), Valparaíso (27), O’Higgins (22) y Los Ríos (21).

La mayoría de las denuncias ingresadas fueron por acceso cerrado (96), cobros para ingresar (78) y la presencia de un tercero que impide el acceso a la playa (54).

Si bien el grueso de las denuncias se registra en los meses de verano, el derecho al acceso a las playas de mar, río y lagos es un tema permanente durante todo el año dado sus múltiples usos turísticos, sociales y económicos.

Por eso, el Ministerio de Bienes Nacionales perfeccionó el formulario de denuncias, para hacerlo más simple para los usuarios, que se encuentra en la página web www.bienesnacionales.cl, que facilitará el proceso a las personas.

La ministra de Bienes Nacionales, Javiera Toro, recalcó que “la tarea de nuestro ministerio es velar por el libre acceso a las playas de mar, ríos y lagos, pero en ese esfuerzo no podemos trabajar solos, es importante que las y los propietarios de terrenos colindantes colaboren facilitando el acceso de las personas como también respetando los accesos ya establecidos; y es relevante que los usuarios y trabajadores de la zona costera cuiden los accesos y playas, contribuyendo a mantenerlas limpias”.

En la región de O’Higgins, de las 22 denuncias recibidas, la mayor parte se concentró en las comunas de Pichilemu y Navidad, en las playas de Bucalemu, Pangal y el sector de La Vega de Pupuya, respectivamente.



“La mayor cantidad de problemáticas en estos sectores del borde costero en la región se presentan porque el acceso se encuentra cerrado y porque un tercero impide el paso. Ante ello, hemos realizado varias fiscalizaciones y se han generado distintas acciones a fin de velar porque se cumpla con lo establecido, por eso, estamos trabajando en la subcomisión de accesos

a playas, que es parte de la Comisión Regional de Uso de Borde Costero- CRUBC- que lidera el Gobierno Regional, con distintos actores y entidades, para garantizar el acceso libre y gratuito de turistas y pescadores (...) La próxima semana estaremos sesionando en esta comisión para seguir reivindicando los derechos por estos bienes nacionales de uso público para todos y

todas, y por otra parte, ampliando esta labor hacia playas que requieren fijación de accesos de forma prioritaria”, precisó el SEREMI de la cartera, Eduardo González.

Este 2023, Bienes Nacionales adquirió una dotación de 12 nuevos drones, los que se suman a los 4 con los que ya se contaban. Con eso, ahora cada región del país tendrá uno para fortalecer la capacidad

fiscalizadora, lo que incluye chequear el acceso a playas.

Al respecto, la ministra Toro destacó “las medidas que hemos tomado en Bienes Nacionales para fortalecer nuestras capacidades fiscalizadoras, tanto a través de los nuevos drones, como con esta plataforma de denuncias más amable que facilita el proceso a la ciudadanía”.-

Servicio de Salud entrega indumentaria de trabajo a funcionarios de SAMU

Con inversión superior a los 19 millones de pesos, se equipó con ropa de trabajo a los 165 funcionarios interventores y al staff del centro regulador y administrativo.

Como parte de la permanente preocupación que ha tenido el Servicio de Salud O'Higgins por mejorar el equipo y equipamiento de SAMU, se hizo entrega de indumentaria de trabajo a los 165 funcionarios de los equipos interventores y los 36 funcionarios que se desempeñan en el Centro Regulador y en las oficinas administrativas, que significó una inversión superior a los 19 millones de pesos.

Al respecto, el director del Servicio de Salud O'Higgins, Jaime Gutiérrez destacó que "marzo ha sido el mes del SAMU, partimos entregando 7 ambulancias nuevas para distintas bases y hoy cerramos el mes con la entrega de uniformes para la realización de sus tareas habituales. Quise ser parte de la entrega de esta indumentaria porque no es un hecho aislado, para mí como director del Servicio de Salud, SAMU O'Higgins es un dispositivo de excelencia y queremos que cuente con las herramientas para desarrollar



de la mejor forma su labor".

Por su parte, el director de SAMU, Osvaldo Pontigo destacó que "es altamente gratificante que el Servicio de Salud, a través de sus autoridades, de manera permanente nos

esté brindando las necesarias herramientas para desarrollar nuestro trabajo. Esta ropa está especialmente diseñada para el trabajo en terreno y realizar tareas que implican ciertos riesgos, lo que permite que especialmente los equipos



interventores puedan desarrollar su trabajo en distintos ambientes y escenarios que exige esta función".

La dirigente de Fenats SAMU-SAR, Claudia Drummond, manifestó que estaba muy contenta "porque como dijo el Director este ha sido el mes de SAMU, recibimos las ambulancias y ahora esta ropa

de trabajo que es siempre necesaria para que los funcionarios puedan brindar la atención que requieren los usuarios y en parte es gestión del gremio, porque mucho tiempo se peleó para lograr uniformes para los funcionarios y gracias al director se han seguido entregando a lo largo del tiempo".

Finalmente, el

miembro del equipo interventor José Luis Peña resaltó "me parece perfecto la entrega de estos uniformes porque siempre estamos en la necesidad de poder tener implementos de mayor tecnología y mejor calidad como son estos uniformes y nos van ayudar mucho al desempeño y al trabajo con la comunidad en la calle".-



Diputadas Camila Flores y Carla Morales

Acusan a canal de televisión de justificar muerte de carabinera en Quilpué

Durante la transmisión del programa “Descabelladas”, que se emite a través del canal de TV de la Universidad de Chile, la periodista política, Yasna Lewin, comentó el episodio ocurrido en la Quilpué, donde resultó muerta por un impacto de bala la sargento segundo de Carabineros, Rita Olivares. En el episodio, la panelista dijo que en medio de delinquentes armados “ella (la sargento) sale del auto, entonces ese procedimiento tiene que estar previsto de otra manera”, comentario que fue respaldado por sus compañeras de panel.

A juicio de las congresistas de Renovación Nacional, Camila Flores y Carla Morales, estos dichos buscan

responsabilizar a la carabinera de su propia muerte y justifican el asesinato a manos de delinquentes, por lo que presentaron un oficio a las autoridades y a la Casa de Estudios para que den explicaciones sobre esta “reprochable” situación.

“Es inaceptable que un medio de comunicación que depende de la Universidad de Chile y que funciona con recursos públicos, o sea de todos los chilenos, se dé cabida a este tipo de expresiones que no contribuyen en nada al momento que estamos viviendo como país. No es la primera vez que ocurre una situación de este tipo y donde se da espacio a discursos fuertemente ideologizados hacia la izquierda. Esto tergiversa los hechos,

termina por desinformar a la ciudadanía y da espacios a discursos de odio”, manifestó Flores.

En tanto, la parlamentaria Carla Morales, criticó la falta de prolijidad y recalzó que “en episodios tan dolorosos como éstos, que han generado conmoción nacional y donde hay una familia afectada detrás, no podemos admitir este tipo de comentarios que no contribuyen al debate ni al análisis, sino que solo generan una re-victimización de la carabinera asesinada”.

Finalmente, las legisladoras instaron a que el canal en cuestión pueda emitir disculpas públicas y sostuvieron que “es inexplicable que se intente culpar a las víctimas”.



El braille se toma las aulas de física con proyecto de investigadora UTA

‘Ver Física en la Oscuridad’ es el nombre del proyecto de investigación aplicada que fue impulsado por la convocatoria UTA Prototipo 2022, dirigido por la académica de la Universidad de Tarapacá (Sede Iquique) Olga Penagos, quien se encuentra desarrollando un prototipo de una tecnología que consiste en traducir los textos de física al formato braille, facilitando las metodologías de aprendizaje para las personas ciegas.

Penagos nació en Bogotá, Colombia, y está vinculada a la Universidad de Tarapacá desde el año 2012, donde ha desarrollado investigaciones que han aportado a diversos sectores productivos de la Región de Tarapacá, conjugando su expertise como doctora en Ciencias Medioambientales y la Ingeniería Civil de Obras. En el año 2022 fue la única mujer, en la categoría de académicos/as, que se adjudicó un proyecto de la convocatoria UTA Prototipo, gestionado por la

Oficina de Transferencia y Licenciamiento (OTL-UTA), cuyo financiamiento equivalente a 4 millones de pesos que se ha utilizado para desarrollar una tecnología que en un futuro podría ser protegida, lo que significaría una revolución en la Educación.

Respecto de la iniciativa, la doctora Penagos explicó la necesidad que surge en la comunidad educativa y los desafíos en inclusión: “Como académica, con un gran compromiso con la inclusión al tener que enfrentar la realidad de la falta de material básico, tangible para trabajar con los estudiantes ciegos (y visión reducida), eso ha motivado este proyecto ‘Ver la Física en la Oscuridad’, donde estamos trabajando con más colegas y donde la ética y el compromiso con nuestros estudiantes ha sido desde el corazón”.

El equipo de trabajo está compuesto en su mayoría por mujeres, las académicas Jeannette Huerta, Silvia Padilla, Je-

mise Herrera y Danny Torres, éste último estudiante es ciego con un 5% de visión y cursa el sexto año de la carrera de Ingeniería Civil en Informática de la UTA, quien ha aportado desde lo técnico y con su experiencia de vida.

“Con este proyecto se busca que las personas ciegas puedan entender más la física y tengan las herramientas necesarias, ya que cuando llegué a la universidad esto no existía, estuve blanco total, los profes aprendieron de mí y yo de ellos y, lo ideal, es que exista la disposición, ya que con esto se busca que la gente que no ve pueda entender qué es un plano tridimensional o bidimensional (...) considero que es un muy buen proyecto ya que va a servir para las personas que comparten mi discapacidad”, contó Torres.

HACER CIENCIA
SIENDO MUJER...

Penagos cuenta sobre las dificultades de dedicarse a la investigación

científica en terrenos, en su mayoría, masculinos y también comenta sobre su visión respecto de los incentivos para las niñas para que se interesen en la ciencia desde pequeñas. “Soy Ingeniera civil de generación anterior, donde la realidad del machismo ha sido una lucha por abrir campo en el mercado, sin embargo, el coraje, la disciplina, el mostrar que con respecto, entusiasmo, compromiso y apoyo podemos dejar una huella no sólo en el núcleo familiar, sino en toda la sociedad. Somos el motor de las nuevas generaciones, de resaltar por lo bueno, por nuestras capacidades e inteligencia”.

Además, agregó que: “El cambio viene desde la casa, el núcleo familiar cumple una función fundamental, valorar, respetar, orientar, apoyar y proteger a las niñas es asegurar una sociedad que las empodera, considerando que la existencia no pudiese ser sin la presencia de la mujer en la tierra un compromiso que la naturaleza



le concedió, quien más con tanta sensibilidad para saber qué es lo mejor para el mundo”.

Sobre la participación femenina en la Ciencia y los proyectos de investigación aplicada se refirió el director general de Investigación e Innovación, el doctor Rodrigo Ferrer: “Como Institución, y científicos, celebramos – y debemos incentivar – cada centímetro que las mujeres avanzan en ocupar los espacios de desarrollo de la ciencia, haciendo mayor justicia ante la segregación

sistemática que han sufrido en el devenir histórico de la ciencia. En este contexto, la Universidad de Tarapacá asume el deber de abrir los espacios necesarios para que tanto niños y niñas tengan las mismas oportunidades, porque las capacidades son las mismas, para buscar respuestas a través de la indagación y la reflexión científica, con el objetivo que en un futuro existan más proyectos como el de la profesora Penagos, que aporten a la calidad de vida de las personas”.