



dores a Kristine Tompkins, Forrest Berkley -filántropo y gestor de proyectos de conservación ambiental- y a la investigadora de este think tank, Sylvia Eyzaguirre.

En las primeras filas conviven el poder y el ambientalismo. “Me sorprendió la disposición de los empresarios y del mundo ambiental para trabajar en conjunto en esta idea”, comenta uno de los asistentes. En los primeros asientos están el ex presidente de CMPC y del CEP, Eliodoro Matte, el empresario Jorge Matetic, el economista Klaus Schmidt-Hebbel, el director ejecutivo de la Corporación Amigos de los Parques, Eugenio Rengifo, y el director de WWF Chile, Ricardo Bosshard, entre otros. Ellos serán parte de una mesa de trabajo de 24 empresarios, académicos y ONG que

elaborarán una propuesta de política pública para fortalecer las capacidades de conservación y mejorar el escenario de las donaciones, de manera que se incentive la filantropía.

Esa mesa de trabajo distingue entre donantes, académicos y sociedad civil. Entre los primeros están Christoph Schiess, Max Ibáñez, Roberto Angelini y Nicholas Davis. Algunos académicos son Magdalena Aninat (UAI), el abogado Luis Cordero (UCh), Antonia Lara (UACH), la abogada Valentina Durán (Espacio Público) y el ex subsecretario de Medio Ambiente, Jorge Canals (Chile 21). Entre los miembros de la sociedad civil están Kris Tompkins, Francisca Tondreau (TNC), Bárbara Saavedra (WCS), Alexandra Petermann (Huilo Huilo) y la abogada Maca-

rena Soler.

Que el CEP se haga parte de este trabajo es una señal potente que los conservacionistas celebran. “Esto representa un paso importantísimo hacia la consecución de una ley de filantropía ambiental para Chile. Es, de alguna manera, ponerse los pantalones largos en la discusión país sobre este tema”, dice Eugenio Rengifo. Por su parte, Eliodoro Matte comenta que el mundo ha evolucionado hacia una conciencia ecológica “La gente se ha dado cuenta de la importancia de este tema (ambiental). Hace 40 o 50 años nosotros no hablábamos de esto”.

**-¿Le gustaría invertir en filantropía ambiental, Eliodoro?**

-Por supuesto, estamos aquí por eso, porque nos interesa el tema y ojalá que muchos empre-

sarios se sumen.

**Dinero, también tiempo**

¿Qué se entiende por filantropía ambiental? Hoy en Chile existen muchas iniciativas de conservación, educación ambiental y de protección de territorios y de especies que están realizando acciones filantrópicas. Pero como no existe una ley ni una institucionalidad que se haga cargo del tema, no existe una definición oficial. El cliché de la filantropía es asociarla a millonarios que donan mucho dinero a una causa, pero “la filantropía viene en cualquier modo, no tiene que ver solamente con donar plata”, repara Kris Tompkins.

Según Lester Salomon, director del Centro de Estudios de la Sociedad Civil de la U. Johns Hopkins, la

filantropía es una donación privada de tiempo u objetos de valor -dinero, propiedades, bienes- con propósitos públicos. Esa definición se ajusta al panorama filantrópico “verde” del país, pero para que sea filantropía propiamente tal debe tener algunas “condiciones”.

La primera: la filantropía no es Responsabilidad Social Empresarial (RSE) y es un error común confundirlas, dice Macarena Soler, directora de Fundación Geute Conservación Sur. “Los incentivos y las motivaciones son distintos, lo que no significa que la RSE no deba ser estimulada y fomentada. Ninguna es mejor o peor, sólo son diferentes”, explica. El objetivo de la filantropía es personal -dejar un legado o retri-



## FILANTROPÍA CORTÉS SOLARI

FCS nace en 2003 con el apoyo de María Luisa, Liliana y Teresa Solari Falabella, accionistas mayoritarias de ese grupo, y fue liderada desde un inicio por Francisca Cortés Solari, diseñadora e hija mayor de Teresa. Sus ejes son la conservación, la ciencia, la educación y la cultura. Incluye a Fundación Caserta, el Parque Likandes -en San José de Maipo-, la Fundación Meri y la Reserva Natural Melimoyu, la Fundación Tata Mallku y el parque Cultural Puri Beter, en San Pedro de Atacama. En 2016 se constituye formalmente como fundación, "para que dure 20, 50 o 100 años, al estilo de la filantropía norteamericana y europea", dice Patricia Morales, gerente general de FCS.

## FUNDACIÓN PUNTA DE LOBOS

A fines de 2017, esta fundación hizo su estreno en sociedad: compró un terreno en el sector de El Mirador de Punta de Lobos, en Pichilemu, para preservar la flora y fauna, y asegurar el libre acceso al borde costero. En eso fue clave Nicholas Davis, presidente de Euroamérica. El empresario -máster en Finanzas en London School of Economics- es uno de los fundadores y el principal financista de Fundación Punta de Lobos, que tiene como misión diseñar e implementar un proyecto para la conservación de la biodiversidad y paisaje de Punta de Lobos en conjunto con la comunidad.

## ECOSCIENCE

En 2004 el empresario Eduardo Ergas partió con su familia a un tiempo sabático en California. En los cafés de Palo Alto se enamoró de la ciencia. "Entendí la importancia de la ciencia y la conservación para el desarrollo del país y el futuro del mundo", dice. Hace 15 años creó Fundación Ecoscience, que hace conservación, conecta la ciencia con la comunidad y apoya investigaciones y emprendimientos. Ergas cuenta que buscan ser un catalizador de la filantropía científica y medioambiental, "que más empresarios, empresas y personas sean parte del movimiento filantrópico que ha generado en estos 15 años Ecoscience". Se financian con patrimonio de la familia Ergas López y el aporte de otras personas y empresas que se han unido.

## FUNDACIÓN LEGADO CHILE

En 2014, Tomás Saratscheff, entonces estudiante de Biología y Agronomía en la UC, reunió a 25 personas de distintas carreras y universidades para responder una pregunta: ¿Cómo podemos contribuir a la conservación? Ocho meses después, una parte del grupo armó una fundación para articular al sector público, al privado, a la comunidad y a la academia para desarrollar proyectos de conservación. Eligió hacerlos en Llanquihue, porque en sus humedales habita el siete colores, un ave que a ellos les fascinaba. En 2015 iniciaron un plan de conservación para el sistema de humedales de la ciudad. Hoy el director es Ernesto Cobo.



Una panorámica del Parque Nacional Patagonia.

VIENE DE PÁG. 05

buir a la sociedad-, mientras una acción de RSE de una empresa, como hacerse cargo de un pasivo ambiental, busca mejorar su situación competitiva o un valor agregado dentro del negocio.

Otro "requisito" es hacerse parte en el proyecto. "Ser filántropo es involucrarse en una causa que tiene un fin grande para toda la humanidad, que es distinto a la caridad, donde tú donas pero no te implicas", dice la socióloga Paula Streeter, del Centro de Políticas Públicas UC. Además, la filantropía requiere contar con una estrategia o institucionalidad que permita una proyección en el tiempo, para que el proyecto perdure más allá de sus fundadores.

Magdalena Aninat, directora del Centro de Filantropía e Inversiones Sociales (Cefis) de la UAI, cree que el tema ambiental tendrá cada vez mayor atención de los aportes filantrópicos, especialmente en la medida en que se tome conciencia de los efectos del cambio climático y la urgencia de actuar en la conservación medioambiental. "Lo que falta para destrabar este potencial es una legislación que facilite los aportes voluntarios de los distintos actores sociales", dice.

La falta de incentivos para invertir en proyectos de conservación es una de las banderas de lu-

cha de quienes están discutiendo sobre filantropía. Esto, porque si hoy una empresa entrega aportes económicos para apoyar una iniciativa de conservación o de protección del medioambiente, Impuestos Internos declara esa donación como gasto rechazado, por lo cual se le aplica un impuesto de un 40%.

En una reciente columna en **La Tercera**, Sylvia Eyzaguirre dice que en este país una persona natural puede gastarse su fortuna en el casino o en una fiesta, pero si decide donar en medioambiente debe pagar impuestos. "Si una fundación recibe una donación de US\$ 100 millones de una empresa para fines de conservación, la fundación debe pagar el 35% de lo que recibió (US\$ 35 millones) en impuestos y la empresa debe pagar un impuesto equivalente al 40% del monto donado (US\$ 40 millones) en impuestos (...) ¿A alguien le quedan ganas de donar?", escribe.

Ésa es una de las razones que explican que el medioambiente ocupe el sexto lugar entre los ámbitos a los que las empresas, las fundaciones y los ciudadanos donan su dinero, detrás de educación, desarrollo social, primera infancia y/o tercera edad, salud y vida sana, y arte y cultura, según los datos del Primer Barómetro de Filantropía en Chile, que el Cefis lanzó hace

un par de semanas.

"La gente está dispuesta a donar a este tipo de organizaciones, pero nos pregunta si existe un beneficio porque esperan una retribución por ese aporte", dice Camilo Hornauer, presidente de Fundación Plantae, iniciativa filantrópica que promueve el acceso y uso consciente de espacios naturales, especialmente las montañas.

### Las señales

El tema de los incentivos es pertinente en medio de un escenario de crisis climática, donde la conservación es mirada con atención por empresarios, políticos y ONG como un objetivo de filantropía, porque es parte de la solución. Tal como lo planteó Kris Tompkins en el CEP: "El sur de Chile tiene uno de los ecosistemas más ricos en el mundo y ustedes no piensan en eso; Chile juega un rol que la mayoría de las personas no sabe. Ahora tienen que mirarse a sí mismos en el escenario global del cambio climático, no sólo en lo que pueden hacer internamente, sino en cuál es su responsabilidad global".

Pese a esto, hay señales contradictorias. Chile ha sumado miles de kilómetros de áreas protegidas: hoy tiene el 21,5% de su superficie terrestre y el 40,5% de sus aguas oceánicas bajo alguna figu-





FOTO: JOSE CLARO

Corporación Puelo Patagonia centra su trabajo en la cuenca del río Puelo.

ra de protección, lo que ha puesto al país como un ejemplo a imitar. Sin embargo, el Estado invierte apenas 1,54 dólares por cada hectárea protegida, lejos de los 23,4 dólares que gasta Argentina y de los 92 dólares de Estados Unidos, según expuso Forrest Berkley en el CEP.

En esa línea, una investigación elaborada por la revista PNAS de la Academia Nacional de Ciencias en EE.UU. para analizar los presupuestos designados para conservación de la biodiversidad, ubicó a Chile como uno de los países (9° lugar) con menos fondos para el cuidado de su biodiversidad.

Por eso la importancia de la conservación de privados y la filantropía ambiental, que tiene como hito más relevante la donación de los parques que constituyen la Red de Parques de la Patagonia de los Tompkins al Estado chileno. "Ese hecho cambia de manera radical cómo conversamos sobre este tema, para empezar a plantearse seriamente", comenta Nicholas Davis, presidente de EuroAmerica y uno de los creadores de Fundación Punta de Lobos, que trabaja con la comunidad local para proteger la biodiversidad y paisaje de ese sector en Pichilemu.

## Esfuerzos por una ley

La mesa de trabajo del CEP no es la única instancia que busca resolver la falta de incentivos para invertir en proyectos de conservación y crear una ley de filantropía ambiental.

Hoy existen algunos beneficios tributarios para la conservación, pero es muy difícil aplicarlos porque están dispersos en más de 100 cuerpos normativos. "Es un desorden horroroso", dice Roberto Peralta, abogado experto en legislación para la conservación, quien junto a un grupo de profesionales redactó un proyecto para crear una Ley Única de Donaciones en 2002, pero esa propuesta no tuvo piso político. El primer gobierno de Piñera le abrió la puerta, pero hasta hoy no ha pasado nada.

Peralta dice estar convencido de que ese proyecto no será ley. Una de las razones es que busca emparejar los beneficios entre las distintas filantropías (cultural, social, educacional, ambiental, etc.) y hay algunos sectores que quieren permanecer en su posición de privilegio. "Sobre todo el sector cultural, porque ellos se dan cuenta de que si entran a competir con el medioambiente en recaudación de fondos podrían perder", explica.

Por su parte, la Geute Conservación Sur, la Fundación Punta de Lobos y Amigos de los Parques convocaron y reunieron a unas 60 personas de más de 30 organizaciones el miércoles 10 de julio en la Fundación Heinrich Böll, en Providencia, y crearon la Red de Filantropía Ambiental, para impulsar la creación de un proyecto de ley. Hoy esa red tiene tres comisiones -técnica, ciudadana y comunicacional- trabajando en el tema.

Y otra más. El diputado RN Sebastián Torrealba presentó un proyecto de acuerdo, "un camino intermedio" a una futura ley de filantropía, que modifica la Ley de Donaciones Culturales ("Ley Valdés") y la Ley de Donaciones Sociales. "El Presidente lo está estudiando", asegura Torrealba.

## FUNDACIÓN MAR ADENTRO

Madeline Hurtado Berger pertenece a una de las familias que controlan Embotelladora Andina, y es directora, fundadora y presidenta de la Fundación Mar Adentro. Fue creada en 2011 para fomentar la reflexión, la generación de conocimientos y el desarrollo de iniciativas innovadoras relacionadas al cuidado de la naturaleza. Mar Adentro también realiza conservación: posee el Bosque Pehuén, en la Novena Región. "Nos interesa incorporar en Chile el tema de la filantropía (...). Los que pueden dar, tienen que hacerlo; es la única forma en que nos podemos desarrollar como sociedad", dijo Madeline a *Qué Pasa* hace tres años.

## FUNDACIÓN PARQUE KATALAPI

En 1993, la periodista Emilia Corcuera y sus padres compraron un predio para conservarlo, hacer investigación científica del bosque templado lluvioso y realizar cursos de educación ambiental. En febrero de 1994 nació el Parque Katalapi, a 18 km de Puerto Montt. Elisa se encargaba de la planificación territorial y la conservación; su madre, Ana María, de la educación ambiental; el padre, Luis, de la investigación botánica. Pero en 2008 a Elisa le detectaron cáncer. Falleció en 2017, a los 44 años. Sus padres continuaron y hace tres años crearon la Fundación Parque Katalapi. "La mejor manera de honrar a Elisa es que el proyecto siga siendo exitoso", dice Luis.

## TOMPKINS CONSERVATION

En los 90, Douglas y Kristine Tompkins crearon el Parque Pumalín, una reserva natural de acceso público de 300 mil hectáreas en la Región de Los Lagos; y con los años crearon más parques nacionales en la Patagonia chilena y argentina. Su objetivo: salvar la biodiversidad y guiar a otros a hacerlo mismo. Hoy el trabajo se concentra en un esfuerzo desde lo privado a lo público: la compra de grandes extensiones de tierra, su restauración y la repatriación al convertirlas en parques nacionales. En abril de este año, el Estado de Chile recibió oficialmente la donación de Parques Pumalín y Patagonia de parte de Tompkins Conservation.

## CENTRO BALLENA AZUL

Los biólogos marinos Rodrigo Hucke y Francisco Viddi crearon en 2002 el Centro Ballena Azul, en Valdivia. Su motivación original fue conseguir fondos para investigar al mamífero más grande del planeta. "Nunca imaginamos que habría tantas ballenas azules en la Patagonia Norte", dice Hucke. Después de 16 años de investigación, hoy saben que las ballenas azules chilenas no son chilenas, sino que se alimentan en la Patagonia y se reproducen posiblemente en Galápagos. El centro se financia con organizaciones internacionales, familias de Inglaterra y grandes ONG de conservación.

## FUNDACIÓN COSMOS

La familia Hurtado Berger creó Fundación Cosmos en 2014. Su presidenta es Pamela Hurtado, diseñadora del paisaje y hermana de Madeline. La motivación para crear Cosmos fue "generar espacios de conexión con la naturaleza que contribuyan al bienestar individual, social y ambiental. Esos espacios se concretan en parques accesibles y abiertos a la comunidad", dice Pamela. Una de sus iniciativas emblemáticas es el Centro de Educación Ambiental "Parque Natural Cantalao Precordillera". Otra, junto a la municipalidad de Santo Domingo, es la recuperación del Humedal Río Maipo y la creación de un parque en su desembocadura.

## PARQUE KARUKINKA

El Parque Karukinka es la mayor área protegida en la Isla Grande de Tierra del Fuego. Tiene más de tres veces el tamaño del Santiago. "Es uno de los pocos lugares silvestres que quedan en el planeta, y es un bastión austral para la conservación y el combate al cambio climático", dice Bárbara Saavedra, directora en Chile de Wildlife Conservation Society (WCS), entidad dueña de este parque. Hay bosque primario, humedales, especies emblemáticas como el cóndor y el guanaco, elefantes marinos, líquenes, musgos, aves y otras especies del fin del mundo.

## FUNDACIÓN PLANTAE

En la universidad, el ingeniero Camilo Hornauer empezó a practicar montañismo y algo cambió. "En la montaña encuentras territorios prístinos, donde no llega nadie, y eso me hizo abrir los ojos", dice. En 2016, con su familia crearon la Fundación Plantae, en Valdivia, con tres líneas de acción: conservación y uso consciente de la montaña; el cuidado de los humedales de Valdivia y de la cuenca de la Región de los Ríos, y la promoción de agentes de cambio. "Como familia, somos un poco ovejas negras dentro del mundo empresarial, tenemos una mirada verde, holística, y me decepciona que los empresarios se enfoquen sólo en la ganancia, sin preocuparse del impacto social o ambiental", dice.

## CORPORACIÓN PUELO PATAGONIA

Puelo Patagonia es una corporación privada sin fines de lucro para conservar el patrimonio natural, cultural y el paisaje de Cochamó (Región de Los Lagos), integrando el desarrollo responsable de su comunidad. Gracias a una alianza con Tompkins Conservation y National Geographic Society, lograron el primer hallazgo científico de huemules en la cuenca del río Puelo. La corporación tiene cuatro directores que trabajan *ad honorem*, y un equipo reducido, "pero comprometido y muy proactivo", dice José Claudio, su presidente.

## CHINCHIMÉN

En 2017, Sernapesca de Coquimbo derivó a la ONG Grupo de Acción Ecológica Chinchimén -creada en 2001- una cría de chungungo o nutria de mar que tenía semanas de vida. Estaba enferma, pesaba apenas 450 gramos. La llamaron Changuita. Luego de un minucioso trabajo de más un año, Changuita fue devuelta al mar en Maitencillo y Chinchimén se convirtió en la primera organización en Chile, Argentina y Perú -donde habita esta especie- que ha logrado rehabilitar y reinsertar al ambiente natural a una cría de chungungo. Hoy asisten a Kalfu, una cría abandonada por su madre y que lleva ocho meses de recuperación.

## PARQUE PINGÜINO REY

En 1988, Cecilia Durán vio por primera vez a un pingüino rey asomándose a la playa de la estancia San Clemente, en Bahía Inútil (Tierra del Fuego), donde vivía con su marido, Alejandro Fernández. Para 2010, una colonia de entre 80 y 100 pingüinos se instaló en el lugar. De a poco empezaron a llegar los visitantes, que entraban sin autorización. "Había que reaccionar", dice Cecilia. Ése es el origen de Parque Pingüino Rey. Aurora Fernández (arquitecta, hija de Cecilia) es la CEO del Parque Pingüino Rey, pero hace de todo: construye, dirige las visitas y es guardaparque, al igual que todo su equipo. Pingüino Rey se financia con las entradas de los 12 mil visitantes que llegan cada año.



## FUNDACIÓN KENNEDY

El escocés Peter Kennedy se radicó en 1966 en Chile. En 2004 creó la Fundación Kennedy para la protección de humedales, en una época donde estos cuerpos de agua no estaban en la agenda pública como hoy. "Me gusta la belleza de los humedales, son las áreas de la Tierra más ricas en biodiversidad de flora y fauna", dice. Como una manera de darle proyección a la fundación, una hija y un nieto forman parte del directorio. Se financian con fondos públicos concursables, donaciones de empresas y de fundaciones, y desde 2010 recibe apoyo de la Universidad Chileno-Británica de Cultura.

## FUNDACIÓN MI PARQUE

"Hay que respetar cómo los vecinos sueñan sus espacio y entender que éstos tienen preexistencia. No se puede volar todo, tienes que respetar la historia de esa comunidad y la identidad del lugar", dice Carlos Aubert, director de la Fundación Mi Parque. Por eso ellos involucran a la comunidad en la planificación y diseño de cada nuevo espacio en barrios vulnerables: arborizaciones, plazas de barrio, parques, patios educativos. "Hay muchas zonas en Santiago que tienen menos de 1m2 de área verde. Eso tiene un impacto muy grande en la calidad de vida", explica Aubert.

VIENE DE PÁG. 07

El "efecto Tompkins" no se explica sólo por la dimensión de la donación -más de 700 mil hectáreas de parques que ponen al país entre los líderes de la conservación a nivel internacional-, sino también por otra razón. "Con esta donación se cerró una historia llena de suspicacias y cuestionamientos a las intenciones y motivaciones del filántropo Douglas Tompkins, una variable que, con menos intensidad, también ha estado presente en otras iniciativas. Así, la materialización de la donación de los parques es un paso adelante para sembrar confianza en torno al fenómeno de la filantropía", señala el Primer Barómetro de Filantropía del Cefis.

### Algunos casos

Aunque no hay un registro de filantropía "verde" en el país, existen muchas iniciativas que caben bajo ese paraguas. Sus objetivos varían, pero pueden combinarse en un mismo proyecto: conservación de tierras, ríos o mar; educación ambiental; trabajo con la comunidad; protección de especies... El número es indeterminado, pero hay algunas que destacar.

Para este reportaje se elaboró un listado con 21 iniciativas de filantropía ambiental (**ver infografía**),





FOTO: RODRIGO PARRAS / @PARRASMORENO

La Fundación Punta de Lobos juega un rol clave en la conservación del sector El Mirador.

el cual fue resultado de conversaciones con tres expertos en el tema: Magdalena Aninat, directora del Cefis de la UAI; Paula Streeter, socióloga del Centro UC de Políticas Públicas; y la red de iniciativas de conservación Asi Conserva Chile. No son éstas todas las instancias que abordan el tema, pero es una muestra representativa.

Allí está el caso de Filantropía Cortés Solari, que tiene como ejes la conservación, la ciencia, la educación ambiental y la cultura, los que se implementan mediante tres fundaciones y tres parques. Patricia Morales, gerente general, explica que estudiaron casos de filantropía en varios países hasta desarrollar su propio *know how*, que les permitió convertirse en fundación en 2016 y desarrollar una estrategia a largo plazo.

Existen proyectos tal vez más desconocidos, pero que cumplen un rol clave en el cuidado de sitios estratégicos para el país. A una hora y media de Los Andes está el Parque Andino Juncal, justo donde nace el río Aconcagua y donde existen 24 glaciares de roca, aguas superficiales y subterráneas. "Nuestra filantropía resguarda la fuente de agua para el valle del Aconcagua y la Región de Valparaíso", dice Catherine Kenrick, representante de la Comunidad Kenrick Lyon. En la misma línea

está la Fundación Kennedy: "Acá trabajamos para cuidar el patrimonio natural de todos los chilenos", dice Peter Kennedy, el escocés radicado en Chile que creó en 2004 la fundación para cuidar los humedales.

En este mapeo también aparecen pequeñas organizaciones que dedican su tiempo y (escasos) recursos para salvar especies. La tortuga verde, una de las cinco especies tortugas marinas que se alimenta en hábitats del país, es el objeto de investigación y recuperación de la ONG Qatapara. Algo similar realiza Chinchimén con los chungungos (o nutrias de mar).

El empresario Eduardo Ergas, quien creó hace 15 años la Fundación Ecoscience donde une la ecología y la ciencia, destaca a las iniciativas más modestas. "Es muy importante ver cómo miles de personas están haciendo de la conservación algo propio y suyo, conservando a veces terrenos desde media hectárea. Si queremos lograr algo, serán éstas las personas responsables de que el territorio sea 'salvado': los miles de pequeños propietarios más que unos pocos grandes", explica el dueño de Valle Nevado.

Las señales indican que la filantropía ambiental está despegando y que se está incubando un ecosistema auspicioso, señala la aboga-

da Rosa Madera, fundadora de Emphatty, organización que diseña planes estratégicos para desarrollar filantropía en Chile. "Cada vez hay más interés en aprender a cómo hacer filantropía, en sacar lecciones de experiencias extranjeras y locales; hay avidez en relacionarse y hacer filantropía colaborativa, en hacer proyectos conjuntos para lograr una hoja de ruta común y un propósito claro", dice.

Según la ministra de Medio Ambiente, Carolina Schmidt, el proyecto de ley que crea el Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas también dará un impulso a la filantropía ambiental, pues termina con la dispersión de las instituciones estatales relacionadas con la conservación de la biodiversidad, fortalece las opciones de protección para los privados -aumentando los tipos de áreas protegidas que pueden elegir- y además crea un fondo concursable para proyectos de conservación privada.

En Chile existen 234 mil organizaciones (grandes y pequeñas) de la sociedad civil registradas, y según el libro *Sociedad en acción*, del Centro de Políticas Públicas UC, sólo el 1% se dedica a temas ambientales. Aún queda mucho trecho por crecer.

"Pero eso está cambiando rápido. Tú espera, que va a cambiar mucho", vaticina Kris Tompkins. ●

## PARQUE ANDINO JUNCAL

El abuelo de Catherine Kenrick, un empresario naviero de Valparaíso, en 1911 compró una propiedad en el valle del río Juncal (Quinta Región): 13.800 hectáreas, entre los 2.500 y los 5.000 metros de altura. El parque comprende 24 glaciares de roca, cinco humedales altoandinos, aguas subterráneas y superficiales, flora y fauna. La nieta se enamoró de ese lugar siendo adolescente: "Vi esta maravilla de belleza extraordinaria, y sentí instintivamente que había que protegerlo". Hoy el parque está abierto al público para hacer turismo sustentable y llegan cuatro mil personas por temporada.

## GEUTE CONSERVACIÓN SUR

La Fundación Geute Conservación Sur nace en 2015 con el fin de brindar soporte técnico-legal y diseño estratégico para favorecer la conservación, defensa y restauración de ecosistemas de alto valor ambiental. Entre los temas que trabajan, destaca la filantropía ambiental. Geute es uno de los articuladores -junto con Amigos de los Parques y Fundación Punta de Lobos- de la Red de Filantropía Ambiental que reúne a unas 40 organizaciones que elaboran una propuesta legislativa que termine con las cargas tributarias a las donaciones ambientales. También participa en Costa Chile, que busca mejorar el marco normativo que protege al borde costero.

## FUNDACIÓN FORECOS

Forecos, creada el 2005 por el profesor Antonio Lara y otros colegas de la UACH, investiga y difunde los servicios ecosistémicos, especialmente del bosque nativo y humedales. Desde hace unos años también tiene un énfasis en la conservación, a través de la Reserva Nasampulli, de unas 1.500 hectáreas, en la Región de la Araucanía. La reserva pertenece en gran parte a la ONG inglesa Rainforest Concern, que delegó la tarea de administrar el área de conservación y hacer investigación a Forecos. La fundación además se encarga de la Reserva Costera Valdiviana (RCV), de 50.000 hectáreas.

## THE NATURE CONSERVANCY

ONG internacional, sin fines de lucro, dedicada a la conservación de la biodiversidad y el medio natural. Llegó a Chile hace 21 años y su proyecto más emblemático aquí es la conservación de la Reserva Costera Valdiviana: 50 mil hectáreas, donde realizan conservación, ciencia y trabajo con la gente. "Nuestro modelo de conservación está alineado con las comunidades, con los pescadores y con las comunidades indígenas que viven en el entorno", explica Francisca Tondreau, directora en Chile. "La filantropía es una invitación a ser generosos, a contribuir a una causa que vamos allá de uno mismo. Por eso me gustaría ver mucho más filantropía ambiental en Chile".

## ONG QARAPARA

La termoeléctrica Castilla pretendía instalarse en las cercanías de Bahía Salado, en Atacama. Una playa de arenas blancas y finas, aún no intervenida por el turismo, con un islote al frente donde vive una colonia de tortugas marinas. Esa amenaza marcó el comienzo de Qarapara, organización sin fines de lucro creada en 2012 y que apunta a generar información científica sobre las poblaciones de tortugas marinas y sus hábitats en Chile, para facilitar la toma de decisiones respecto a su manejo y conservación. "Las tortugas prestan servicios ecosistémicos: transportan nutrientes y regulan la población de medusas", explica Carol Medrano, directora de Qarapara.