

## Territorios en transformación: devastación y regeneración de la vida en el Antropoceno

La sobrevivencia de la vida humana en el planeta ante la crisis ambiental global convoca a comprender las relaciones entre la sociedad y el medio ambiente en el Antropoceno como ejercicios de transformación y regeneración de la vida frente a la degradación ambiental (Tsing et al., 2017; Skewes, 2019; Araos et al., 2019).

El Antropoceno es el concepto que se ha utilizado para definir el momento de la historia en que los procesos esenciales de la vida se han visto alterados producto de la acción humana a escala planetaria (Crutzen & Stoermer, 2000), desencadenando procesos de transformación que amenazan la seguridad de los ecosistemas y el bienestar humano (Rockström et al., 2009).

Las ciencias sociales, especialmente la antropología post-humana, ha incorporado críticamente el concepto de Antropoceno (Tsing et al., 2017; Haraway 2016), mostrando con claridad la diversidad y desigualdad que opera al interior de los procesos de transformación socioambiental planetaria. Estas perspectivas demuestran que no es la humanidad, en singular, la causante de los problemas ambientales que hoy nos afectan, sino un conjunto específico de agentes bien reconocidos que imponen un régimen de afectación global a todos los seres humanos y *otros-que-humanos* que habitan el planeta (Schlosberg, 2019).

A partir de este acto de conciencia, los enfoques actuales sobre el Antropoceno ponen el acento en las múltiples formas de vivir en un mundo dañado (Tsing et al., 2017), y en las posibilidades de restauración y regeneración de los procesos vitales que se desprenden de ejercicios locales de reparación ecológica (Skewes, 2019; Araos et al., 2019; Blanco-Wells, 2021), incluyendo en esta trayectoria la actual pandemia del COVID-19 y sus implicancias socioambientales.

Anclado en este debate, el dossier presenta cuatro trabajos que abordan teórica y empíricamente las múltiples formas de vivir en/con/después de la devastación ambiental, tanto en el contexto de eventos de degradación de larga duración, como los de rápida irrupción. Además, los trabajos nos entregan reflexiones teóricas que profundizan y amplían la discusión acerca del Antropoceno, ofreciéndonos interesantes puntos de fuga para vislumbrar potenciales salidas a la crisis, en su mayoría, ancladas en el reordenamiento de las relaciones entre humanos y *otros-que-humanos*.

El primer artículo de Francisco Araos, Juan Carlos Skewes y Wladimir Riquelme Maulén presenta una sugerente lectura de la actual pandemia del Covid-19, asociando su origen y consecuencias al Antropoceno. Inspirados en la discusión post-humana los autores proponen el término Coronaceno, para dar

cuenta de las ramificaciones socioambientales de la actual crisis sanitaria y de las posibles matrices culturales para aprehender su potencia disruptiva.

Siguiendo el enfoque post-humano, el siguiente artículo de Pedro Pablo Achondo nos invita a repensar la explotación y cuidado del alerce (*Fitzroya cupressoides*) a partir de la relación entre la tejuela y las personas que la producen y utilizan. El autor muestra como las relaciones multi-específicas de sobreexplotación, consumo y apreciación estética se inscriben en la tejuela, co-constituyendo una materialidad que da cuenta de los entresijos propios del Antropoceno.

Los dos artículos siguientes presentan investigaciones empíricas que se anclan en las transformaciones socioambientales contemporáneas en el territorio del sur de Chile. Desde diferentes enfoques y materialidades, ambos trabajos permiten vislumbrar tanto las dinámicas estructurales productivas, como las agencias locales, que definen la trayectoria de desarrollo de los territorios.

De esta manera, el artículo de Günter Grosser Villar nos adentra en las territorialidades asociadas al sector forestal, dibujando una geometría del poder que coloca la hegemonía y la subalternidad en un espacio de disputas y negociaciones. Mientras la industria forestal domina estructuralmente el escenario del poder, las territorialidades indígenas y de sectores productivos desplazados emergen como alternativas que tensionan el discurso legitimador de la industria forestal.

Finalmente, el artículo de Joaquín Almonacid y Francisco Araos explora los modos de vida que se desarrollan a lo largo del río Maullín, en la Región de Los Lagos, desde su origen en el Lago Llanquihue, hasta su desembocadura en la localidad de Maullín, en el océano Pacífico. A través de un enfoque etnográfico y de antropología de la conservación, los autores indagan en el proceso de creación del santuario de la naturaleza que protege los humedales del Maullín, subrayando el papel de los *otros-que-humanos* del río en la conformación de un ensamblaje conservacionista para la protección de los lugares de vida.

En suma, los artículos nos entregan un panorama teórico y empírico de los territorios en transformación en el sur de Chile, apuntando para los procesos de devastación y regeneración de la vida en el Antropoceno.

Agradecemos a todos los académicos e investigadores que colaboraron en el arbitraje de los artículos y a los editores de la Revista LIDER de la Universidad de Los Lagos.

Francisco Araos, Eliana Creado, Juan Carlos Skewes, Wladimir Riquelme  
Maulén y Ricardo Álvarez  
Editores invitados

## Bibliografía

- Araos, F., Riquelme, W., Skewes, J. C., Vianna, A., Alvarez, R., Ther, F., ... & Duarte, E. (2019). La vida después de La devastación: Lo común de La tragedia en territorios sociobiodiversos de Chile y Brasil. *Antropologías del Sur*, 6(12), 87-106.
- Blanco-Wells, G. (2021). Ecologies of Repair: A Post-human Approach to Other-Than-Human Natures. *Frontiers in Psychology*, 12, 1108.
- Crutzen, P. J., & Stoermer, E. F. (2000). The Anthropocene. *Global Change Newsletter*, 41, 17–18.
- Haraway, D. J. (2016). *Staying with the trouble: Making kin in the Chthulucene*. Duke University Press.
- Rockström, J., Steffen, W., Noone, K., Persson, Å., Chapin III, F. S., Lambin, E., Lenton, T. M., Scheffer, M., Folke, C., Schellnhuber, H., Nykvist, B., De Wit, C. A., Hughes, T., van der Leeuw, S., Rodhe, H., Sörlin, S., Snyder, P. K., Costanza, R., Svedin, U., Falkenmark, M., Karlberg, L., Corell, R. W., Fabry, V. J., Hansen, J., Walker, B., Liverman, D., Richardson, K., Crutzen, P. & Foley, J. (2009). Planetary boundaries: exploring the safe operating space for humanity. *Ecology and society*, 14(2).
- Scholosberg, D. (2019). Disruption, community, and resilient governance: environmental justice in the Anthropocene. In: Haller, T., Breu, T., De Moor, T., Rohr, C., and Heinzpeter Znoj (Eds). *The Commons in a Glocal World. Global Connections and Local Responses*. London: Routledge
- Skewes, J. C. (2019). *La regeneración de la vida en los tiempos del capitalismo*. Santiago: Ocho Libros Editores.
- Tsing, A., Swanson, H., Gan, E. & Bubandt, N. (2017). *The Arts of Living on a Damaged Planet*. Minneapolis: University of Minnesota Press.