

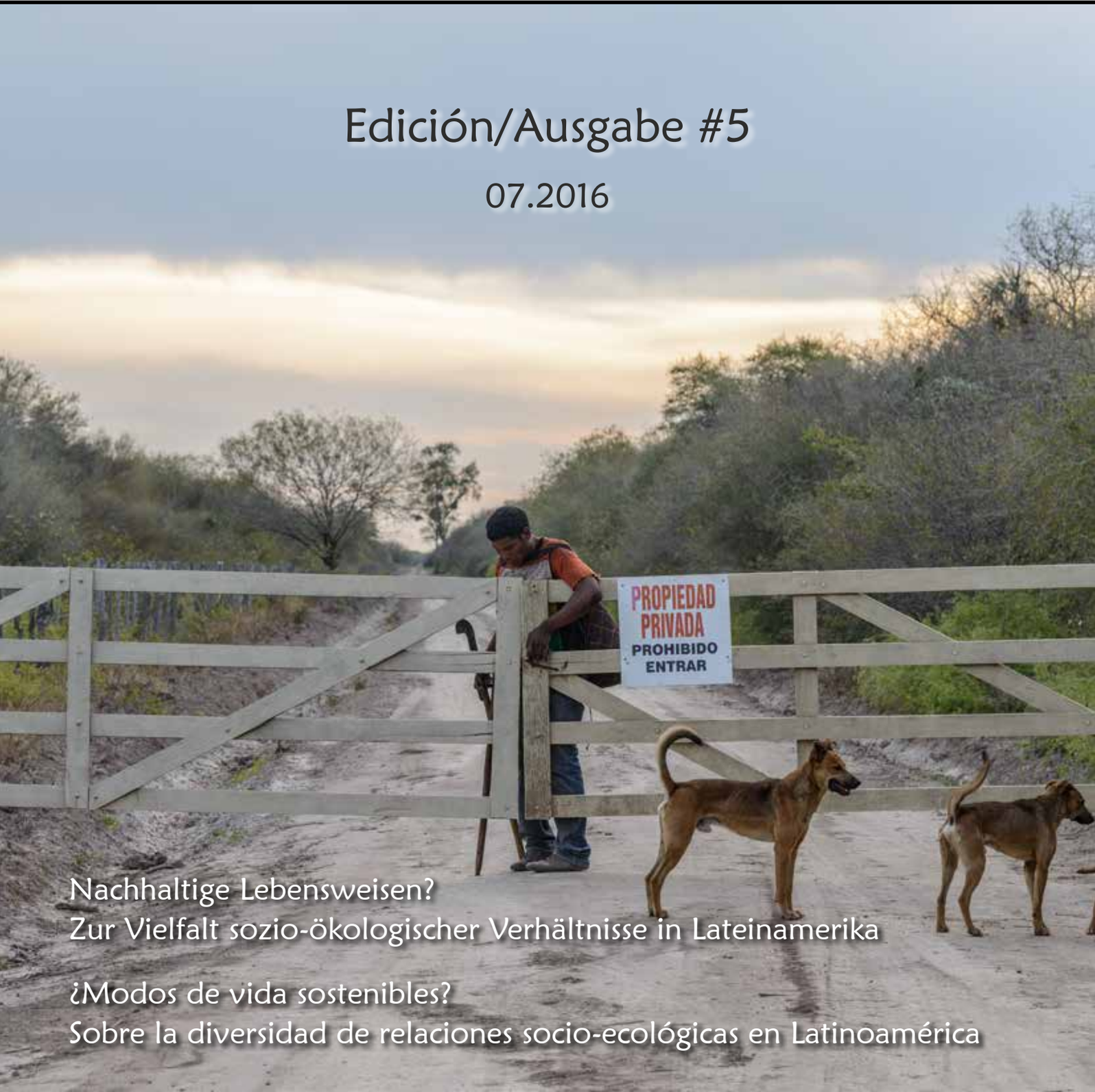
ISSN 2414-228X

ReveLA

Realidades y visiones sobre Latinoamérica

Edición/Ausgabe #5

07.2016



Nachhaltige Lebensweisen?
Zur Vielfalt sozio-ökologischer Verhältnisse in Lateinamerika

¿Modos de vida sostenibles?
Sobre la diversidad de relaciones socio-ecológicas en Latinoamérica

Revista ReveLA #5
ISSN 2414-228X

¿Modos de vida sostenibles?
Sobre la diversidad de relaciones socio-ecológicas
en Latinoamérica*

Nachhaltige Lebensweisen?
Zur Vielfalt sozio-ökologischer Verhältnisse in
Lateinamerika

Viena, Austria
Julio de 2016

www.revistarevela.com
revela.viena@gmail.com

*Verein ReveLA. Realidades y Visiones sobre Latinoamérica/
Plattform für interkulturellen Wissensaustausch*

Producción editorial | Redaktion:
Equipo editorial y creador ReveLA | Redaktionsteam ReveLA

Portada | Cover: Aus der Fotoausstellung “Unfreiwillig Sesshaft -
Die Ayoreos und das Leben nach dem Wald”. Gerald Henzinger

Diseño y diagramación | grafische Gestaltung und Satz:
Carolina Rojas

* El contenido de los distintos artículos es responsabilidad de sus autores, y
no necesariamente refleja la opinión de la Revista ReveLA

Editorial

Queridos lectores,

Con la quinta edición de la Revista ReveLA empieza nuestra revista su tercer año. Luego de la publicación de la cuarta edición y la exitosa conformación de la revista como asociación en el invierno pasado, hubo unas merecidas semanas de calma en la editorial, esto debido a que a principio del presente año cinco miembros del equipo editorial finalizaron sus trabajos de investigación y con esto llevaron a término la Maestría en Estudios Interdisciplinarios Latinoamericanos. Sin embargo, la presunta calma no duró mucho tiempo y pronto empezó la Revista ReveLA a dar varios pasos muy productivos.

Así como en los dos años anteriores, una gran parte de los miembros del equipo participaron en el Congreso anual de Investigación latinoamericana en Austria (LAF) del 29 de abril al 2 de mayo de 2016 en Strobl am Wolfgangsee, en donde se presentaron los progresos de ReveLA del último año. Como asociación y revista, que pretende apoyar el intercambio científico y cultural, esta cita anual resulta especialmente importante.

Un gran avance para ReveLA y la recién fundada asociación, se reflejó en el trabajo conjunto con Claudia Sandoval Romero y la publicación del libro de fotografías “Postcards from Italy” a mediados de Mayo, en el marco de la primera Edición Especial de ReveLA, publicada en abril en nuestro sitio web y de libre acceso para el público.

Con gran satisfacción tenemos el gusto de presentar los nuevos miembros del equipo. En primer lugar Natalia Serrano Ávila, quien ya desde la temporada de invierno se integró al grupo editor con ímpetu y nuevas ideas. Poco antes del cierre de este ciclo, se integraron a nuestra revista los nuevos corresponsales: desde Guatemala, Fatima Antonethe Castaneda y desde Nicaragua, Tania Sosa Jirón. Así mismo Rodrigo Ruiz se convirtió en el primer practicante en la historia de nuestra publicación. Estamos a la expectativa de sus aportes y por este trabajo conjunto, por el que nos alegramos mucho.

También existe la novedad del trabajo en conjunto de nuestro proyecto con la Maestría de Estudios Latinoamericanos en el Postgraduate Center de la Universidad de Viena. A partir del semestre de invierno 2016/2017 será posible realizar una práctica de seis meses en la Revista ReveLA, esta podrá ser convalidada como curso libre dentro del currículo del programa universitario. Mayor información al respecto se encuentra en la sección Maestría.

En nuestra edición actual nos complace nuevamente presentar una contribución abundante y diversa. En la sección científica aparecen esta vez textos alrededor de la pregunta “¿Modos de vida sostenibles? Sobre la diversidad de relaciones socio-ecológicas en Latinoamérica”.

¡Les deseamos una lectura emocionante!

Therese Thaler
Equipo editorial ReveLA

Inhalt

Contenido

Coyuntura	6
• A economia do dedo verde. <i>Perequê Pinto</i>	7
• Keiko no va. La lucha de los anónimos. <i>Martín Leandro Amaya Camacho</i>	8
Milpa	14
• El hacer, pensar y ser decolonial. <i>Entrevista a Walter Mignolo por Fabiola Pinta y Simone Schober</i>	15
• Juegos Olímpicos en Río de Janeiro, ¿A qué costo? <i>Marcela Torres Heredia</i>	21
La llama viaja	24
• Mit den Ziegen in den Anden - ein Reisebericht aus Argentinien. <i>Luciana Camuz Ligios</i>	25
• Primeros pasos por Buenos Aires. <i>Mariana Gonzalez Lutier</i>	28
Científica/Wissenschaft	30
• Abya Yala entre la profecía y la exuberancia. <i>Juan Pablo Gerez Haded</i>	32
• Karibisches Urlaubsparadies? Auswirkungen des Tourismus auf die Insel Roatán, Honduras. <i>Therese Thaler</i>	40
• Bioethanol in Brazil. "Development of the Industry and its Impact on Farming Families in Brazil". <i>Alexandro Aguilar</i>	50
• Climate Change & Agriculture in Latin America - Possible Climate Change Impacts on Agro-Ecological Regions of Latin America. <i>Christoph Eckart</i>	58
Maestría	72
• Gratulation! ¡Felicidades! Parabéns! <i>Redaktionsteam ReveLA</i>	73
• Forschung im Master. <i>Therese Thaler</i>	74
• Information zum Redaktionspraktikum als Wahlfach des MA Latin American Studies (2 ECTS) <i>Redaktionsteam ReveLA</i>	76
• La gastronomía peruana como resultado de la migración. <i>Natalia Serrano Ávila</i>	79
• Kondolenz Davis Gustavo Crepaldi. <i>Redaktionsteam ReveLA</i>	88
Batucada	89
• Wenn ich schwarz wäre, würde ich heute ganz bestimmt nicht hier sitzen. <i>Livia Mata</i>	90
• El abrazo de Ciro. <i>Entrevista a Ciro Guerra por Marcela Torres Heredia y Andrés Peña</i>	92
Colibrí	95
• Una mirada a las dinámicas de uso actual y potencial de territorios rurales en Latinoamérica. <i>Tania Sosa Jirón</i>	96
• Paisaje y geografía, su incidencia en la articulación colonial del Occidente de México. <i>Lázaro Chávez Aceves</i>	103
• "Reducir la pobreza y fomentar la prosperidad compartida", objetivos del Banco Mundial para el 2030. De la Planeación Urbana a la gestión del recurso hídrico en Latinoamérica. <i>Entrevista con David Michaud por Rossana Castro y Marcela Torres Heredia</i>	108
Garabato	117
• Piura y sus sedas. <i>Erik Jonathan Villegas Chero</i>	118
• "Libremente..." y "Olas..." <i>Tania Sosa Jirón</i>	120
• Gotas de Nectar. De la memoria personal a lo cotidiano. <i>Tania Primavera Preza Díaz</i>	121
Call for papers #6 (Deutsch/Spanisch)	124/125
Créditos	126

*mit Fotos von Gerald Henzinger, Jonas Wagner und Michael Kleinburger

Sección/Rubrik Colibrí

Sobre medio ambiente y naturaleza en Latinoamérica

Temáticas como extinción de especies, destrucción del hábitat, neoextractivismo, nomadismos, corredores naturales, cambio climático, transformación de ecosistemas, megaproyectos, sistemas agroforestales, monocultivos, relación de comunidades con animales y plantas tradicionales, significado de mundo y cosmovisiones dentro de la región, son una pequeña muestra de la diversidad posible, que como el Colibrí, sobrevuelan los espacios de “Nuestra América”.

En esta edición, Tania Sosa Jirón a partir de su artículo titulado “Una mirada a las dinámicas de uso actual y potencial de territorios rurales en Latinoamérica“, aborda las temáticas planteadas y discutidas en la mesa taller número. 3 “Dinámica socio - ecológica y la revalorización del espacio rural en Latinoamérica“ durante el 32vo. Congreso Anual Latinoamericano de Investigación en Strobl am Wolfgangsee, Austria en abril del 2016. Así mismo, Rossana Castro y Marcela Torres nos presentan la entrevista realizada a David Michaud, especialista en Agua y Saneamiento, quien es director de proyectos en diferentes regiones de Latinoamérica en el Banco Mundial, comparte sus reflexiones relacionadas a la planeación urbana, haciendo hincapié en el medio ambiente y la gestión del recurso hídrico en Latinoamérica y a su vez sobre las nuevas metas y el funcionamiento del Banco Mundial como institución. Por último, Lázaro Chávez Aceves nos lleva a un viaje histórico, abordando algunos aspectos de la incidencia del paisaje, contenido en la geografía, como categoría de análisis en el proceso de articulación regional en el periodo colonial del Occidente de México, vislumbrando que el paisaje se puede reconocer y vencer, y/o transformar.

Über Umwelt und Natur in Lateinamerika

Themen wie Artensterben, Zerstörung von Lebensräumen, Neo-Extraktivismus, Nomadentum, natürliche Korridore, Klimawandel, Veränderung des Ökosystems, Megaprojekte, Agroforstwirtschaft, Monokulturen, Beziehung der Gemeinschaften zu Tieren und traditionellen Pflanzen, Bedeutung der Welt und von Kosmovisionen innerhalb der Region sind lediglich eine kleine Auswahl der möglichen Vielfalt, die - so wie Kolibris - die Räume “unseres Amerikas” überfliegen.

In dieser Ausgabe stellt uns Tania Sosa Jirón in ihrem Artikel „Una mirada a las dinámicas de uso actual y potencial de territorios rurales en Latinoamérica“ die verschiedene Themen vor, die im Rahmen der 32. Jahrestagung der Lateinamerikaforschung Austria, im April dieses Jahres innerhalb des Arbeitskreises 3 “Sozial-ökologische Dynamiken und die Neubewertung ländlicher Räume in Lateinamerika” behandelt und diskutiert wurden. Ebenso präsentieren Rossana Castro und Marcela Torres ihr Interview mit David Michaud, der in der Weltbank als Spezialist für Wasser und Abwasserentsorgung tätig ist und über Themen wie die Stadtplanung in Zusammenhang mit Umwelt und Wasserversorgung in Lateinamerika sowie die neuen Ziele und das Funktionieren der Weltbank als Institution reflektiert. Außerdem nimmt uns Lázaro Chávez Aceves auf eine historische Reise mit, bei der er einige Aspekte der Landschaft als Teil der Geografie und als analytische Kategorie für Prozesse der Regionalisierung im Westen Mexikos während der Kolonialzeit des Okzident Mexikos beschreibt und damit auf eine Landschaft hindeutet, die man einerseits erkennen und bezwingen und/oder verändern kann.

Luciana Camuz Ligios

Una mirada a las dinámicas de uso actual y potencial de territorios rurales en Latinoamérica

Tania Sosa Jirón*

Entre el 29 de abril y el 1 de mayo del 2016, se llevó a cabo el 32vo. Congreso Anual Latinoamericano de Investigación en Austria, el cual se dio lugar en Strobl (Distrito de Salzburg-Umgebung) organizado por el Instituto Austríaco para Latino América (LAI, siglas en alemán) y la asociación Investigación para América Latina (LAF - Austria).

El segundo día del congreso se dividió en cuatro mesas de trabajo enfocadas en: 1. "Decolonizando: un paso más allá de la colonialidad",

2. "México y Centroamérica: Estado - Crimen Organizado - Élite - Sociedad Civil";

3. "Dinámica socio - ecológica y la revalorización del espacio rural en Latinoamérica"; y

4. "Transformación y revitalización: Prácticas culturales y lingüísticas en Latinoamérica".

En este artículo se pretende dar una mirada a las distintas investigaciones que se presentaron en la mesa 3, las cuales analizan la dinámica económica, social y ambiental de los últimos tiempos, en zonas rurales de Latinoamérica donde distintos sectores económicos (turismo, agricultura orgánica, ganadería, petróleo y mega - minería) están cambiando drásticamente los medios de vida tradicionales de poblaciones rurales, en algunos casos de maneras positivas y en otros, con implicaciones socio-ambientales que aún requieren de mayor análisis y búsqueda de soluciones.

La primera presentación, "**¿El paraíso de Roatán? Consecuencias del turismo de buceo en Honduras**" es la tesis de maestría de Therese Thaler, enfocada en el análisis de las repercusiones del turismo de buceo en la isla de Roatán, perteneciente a Islas de la Bahía, ubicadas en la costa norte de Honduras, en el mar Caribe.

De acuerdo a la autora, la problemática principal radica en el vertiginoso crecimiento del turismo de cruceros que llegan a Roatán diariamente, generando

presión sobre el ecosistema del arrecife coralino y la infraestructura social e inmobiliaria de la isla. El enfoque del estudio está en el turismo dedicado al buceo, ya que el mayor atractivo turístico de la isla es el arrecife coralino, el cual forma parte del biodiverso Arrecife Coral Mesoamericano. Es justamente, el arrecife, el recurso en disputa entre el sector turístico y el resto de las actividades económicas, pues este retoma importancia económica y ecológica para la población local de las islas.

El 50% del Producto Interno Bruto (PIB) de Islas de la Bahía proviene de la pesca y el turismo; sin embargo, el uso intensivo del arrecife para turismo de buceo y pesca ha provocado una dramática reducción del arrecife en los últimos 40 años. Según datos del Banco Mundial, el valor económico del ecosistema de Roatán se ha estimado en US\$ 1,25 millones. No obstante, este monto parece no hacer diferencia frente a las miles de personas que bajan de los cruceros para disfrutar de los recursos naturales de Roatán.

Pese a que el Gobierno de las Islas de la Bahía afirma que el turismo es altamente rentable, los ingresos reales en forma de trabajo en la población ladina y afrodescendiente que han habitado la isla históricamente, no se han visto incrementados, en gran medida, debido a que la mayoría tienen problemas de comunicación (desconocimiento del inglés), bajo nivel educativo y, en el caso particular de los isleños, existe una falta de interés generalizada en involucrarse en el sector turismo y/o unirse a las organizaciones locales, nacionales e internacionales que están desarrollando diferentes iniciativas de protección del arrecife.

Otra de las problemáticas, está relacionada con la falta de atención económica y de fiscalización por parte del Gobierno Nacional, el cual se ha limitado a fomentar el turismo promoviendo la inversión extranjera a través de mejoras en la infraestructura en función de este sector. Estos cambios se han realizado sin las

consideraciones ecológicas y sociales íntimamente relacionadas al crecimiento del turismo, al punto de no contar con un plan actualizado de manejo ambiental de la isla, especialmente de la zona de Roatán, que permita valorar la capacidad de carga del ecosistema.

Al comprender a través de esta investigación, que la problemática es compleja y requiere de un esfuerzo coordinado, queda la pregunta: ¿cuál será el punto de no retorno para Roatán, en términos ambientales, de la economía local basada en la pesca y de la conexión histórica - cultural existente entre la población y el arrecife?

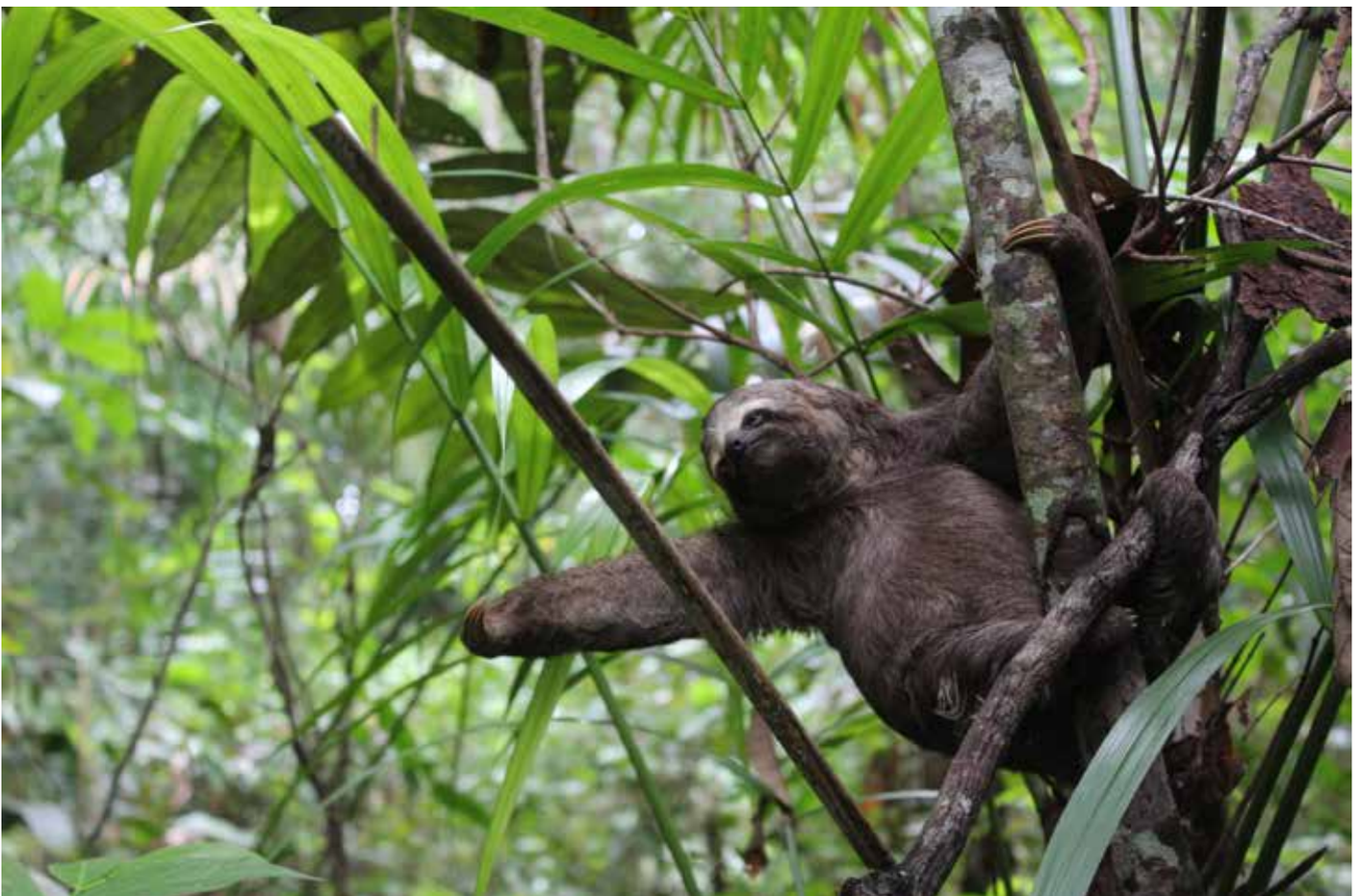
La segunda exposición estuvo a cargo de Fátima Antonethe Castaneda, estudiante de doctorado en la Universidad de Galileo - Guatemala, con el título **“Ordenamiento territorial para construir infraestructura resiliente inclusiva - sostenible y fomentar la innovación”**. El análisis sobre el tema de resiliencia está basado en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), aprobados en la Cumbre para el Desarrollo Sostenible de los Estados Miembros de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), que en

septiembre de 2015 aprobó la Agenda 2030 en la que se incluyen un total de 17 ODS.

Guatemala se encuentra entre los 10 países más afectados por eventos climatológicos desde 1995 hasta el 2014¹, lo cual indica que efectivamente es un país en constante riesgo climático, así como Honduras y Nicaragua, que se encuentran respectivamente en el 1er y 4to lugar de la misma lista. Esto ha llevado a la necesidad de promover en los gobiernos una planificación más estratégica de la infraestructura en zonas urbanas y rurales.

Sin embargo, en muchos casos, se ha hecho caso omiso a esta necesidad de planificación territorial. En Guatemala, un resultado de la falta de ordenamiento territorial fue el evento del 1 de octubre del 2015, cuando en la villa de Cambray II, municipalidad de Santa Catarina Pinula, suscitó una avalancha que provocó la muerte de 280 personas y dejó unas 70 aún desaparecidas.

Realizar planificación territorial con un enfoque de gestión de riesgo, en países donde se da prioridad a temas más urgentes, desde una mirada cortoplacista,



*Faultier im Parque Estadual do Utinga, Belém, Pará. Jonas Wagner***

principalmente por intereses económicos y políticos, es un reto que aún está en discusión. Cuántos accidentes más como el suscitado en Cambray II continuarán pasando antes de que los gobiernos se enfoquen en la búsqueda de una solución interdisciplinaria a los problemas de planificación territorial actualmente presentes en países como Guatemala.

El siguiente estudio, “**El cambio hacia la calidad en la producción de Café: caso de Matas de Minas, Brasil**” fue presentado por Daniel Magalhães, estudiante de doctorado en Geografía de la Universidad de Innsbruck, Austria.

De acuerdo con el autor, en un mundo cada vez más globalizado, siguen creciendo tendencias de modernización, tecnificación y apertura de mercados, que implican una serie de retos para las regiones de producción agrícola, sin embargo, pueden significar nuevas oportunidades. En este sentido, consumidores en diferentes partes del mundo apoyan cada vez más la producción sostenible, y han cambiado el consumo de productos industrializados por productos más locales, artesanales y tradicionales.

En particular, Brasil es uno de los principales productores de café a nivel mundial. El 70% del café producido por el sector viene de fincas familiares, lo que involucra a unos 25 millones de personas. Esto implica que existe un gran potencial de familias agricultoras, cuya producción podría seguir mejorando para alcanzar un nivel de calidad que les permita obtener certificaciones y con ello, poder llegar a nuevos y mejores mercados nacionales e internacionales.

Influenciado por experiencias positivas dentro y fuera de Brasil, la región de Matas de Minas, está actualmente desarrollando un proyecto de “diferenciación regional”, basado en los materiales y atributos simbólicos (por ejemplo, el sabor otorgado por el tipo de suelo particular de la región), lo cual se puede convertir en un *trademark* o un indicador de protección geográfica.

Retoma así gran importancia el tema de la protección geográfica, o como es denominado en el mercado mundial, la denominación de origen. Actualmente existen ya diferentes experiencias con la certificación de calidad de café con denominación de origen. Por ejemplo, uno de los casos más exitosos es el del café del Valle del Cauca en Colombia, el cual se paga a un precio considerablemente más alto que la competencia

y logra incorporarse como tal en una cadena exclusiva de café gourmet de renombre internacional.

Este salto de calidad en el café producido en esta zona de Brasil, presenta una serie de potencialidades a ser explorados en la investigación. Entre estos se encuentran:

- La especialización como forma de diversificación económica: esto significa la especialización en producción de café de alta calidad con las técnicas de manejo adecuadas de post - cosecha, secado, entre otros.
- Mejora en los precios: naturalmente el procesamiento y mejora del manejo pre y post - cosecha tiene el propósito de mejorar los precios a través de mayor retención del valor agregado al producto dentro de la cadena del café de calidad.
- Denominación de origen: en este aspecto aún está por verse hasta qué punto una certificación de denominación de origen representa beneficios para los productores de café de la zona. No es aún claro que nivel de reconocimiento tiene o podría tener esta área particular de Brasil en el mercado del café internacional.

Por otro lado, el autor plantea en resumen, algunas de las posibles estrategias para incrementar la sostenibilidad de los agricultores de café, tomando ventaja de las características propias de cada zona productiva:

- Diferenciación del grano por: medios de procesamiento, condiciones de cada país (suelo, humedad, clima), y la representación de cada grupo, certificación.
- Cooperación: organización de productores para posicionarse en diferentes niveles del mercado.
- Diversificación: desarrollar otras alternativas de otros productos y sub - productos, como el café sombreado y la venta de la madera de sombra, o promover rutas o amenidades turísticas dentro o en el perímetro de las zonas productivas.

El siguiente tema, fue presentado por el Dr. en Ciencias Agropecuarias, Marcos H. Easdale, del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) en Bariloche, Argentina, quien mostrara resultados preliminares de un estudio enfocado en el proceso de urbanización en el Norte de Neuquén (Argentina), “**¿Hacia una nueva configuración del**

uso del espacio rural? La urbanización en regiones Andinas de Patagonia dominadas por sistemas pastoriles trashumantes”.

Según información otorgada por el autor, la trashumancia es una estrategia pastoril que promueve el acceso a nuevas fuentes de forraje, basada en movimientos estacionales entre sitios de pastoreo pre-establecidos y con condiciones ambientales contrastantes.

La Provincia de Neuquén, territorio en estudio, se divide en tres zonas con características socio-económicas y de ecosistemas diferentes: Zona alta: territorios de veranada para ganadería de trashumancia; Zona media: enfocada a la extracción de petróleo; y Zona sur: enfocada en el turismo de alto poder adquisitivo tanto nacional como internacional. Sin embargo, la presencia de ganadería ovina y caprina de transhumancia constituye una práctica socio-económica tradicional que ha primado en la cultura de las poblaciones que habitan esta zona.

En general, el proceso de globalización y una corriente de pensamiento occidental dominante,

aplicada sin mayores criterios a la política y manejo pastoril en muchas regiones áridas y semiáridas de Argentina han generado cambios paulatinos, tales como la sedentarización, concentrando el sistema pastoril alrededor de rutas de comercio y pueblos que favorecen intercambio comercial y acceso a servicios sociales.

El fenómeno de urbanización se ha estudiado a nivel global, pues del año 1950 al 2010, la población mundial habitando zonas urbanas aumentó de 29% a 52%; en Sudamérica ese cambio fue de un 9% de la población a un 82%; sólo en Argentina, el cambio fue de 65% a un 92%². En el caso de los trashumantes de los Andes de Patagonia, se evidencia un proceso de urbanización, por medio de cambios demográficos urbano - rurales que han incrementado en los últimos 20 años.

Los principales conglomerados urbanos y de infraestructura regional se han ubicado en zonas de uso pastoril en otoño - invierno y vinculado a caminos de arreo del ganado caprino y ovino. Esto conlleva a una serie de cambios intrínsecamente conectados: el tema de la propiedad de la tierra:



*Wasserbüffel auf Marajó, Pará. Jonas Wagner***

al cambiar al sedentarismo, tierras para pastoreo histórico de los trashumantes, antes propiedad del Estado, se están privatizando, lo que a su vez está bloqueando los caminos de arreo de uso común pre-existentes, obligando a los ganaderos a buscar rutas alternas, muchas veces más largas y menos accesibles a los centros de intercambio comercial tradicionales.

El potencial de crecimiento de incipientes zonas urbanas tendría repercusión en una re-configuración de la gestión del paisaje, potenciando además el crecimiento de nuevas actividades, como turismo, inmobiliaria, etc. Todo indica que el cambio hacia la urbanización de las zonas comúnmente utilizadas por los trashumantes continuará avanzando, lo que aún queda por comprender, es cómo la región transita de una cultura de economía familiar de autosuficiencia a una economía familiar de producción y mayor mercantilización.

Según el autor, existe un potencial de mantener la actividad trashumante mediante el aprovechamiento del mercado de la carne en la región que se ha mejorado en parte debido al mejoramiento de condiciones de vida de poblaciones vinculadas al negocio de la explotación petrolera. Al mismo tiempo se está buscando, mediante el mecanismo de “denominación de origen”, nuevos nichos de mercado para la carne ovina proveniente de la zona de Neuquén, lo cual permita mejorar también precios de venta. Por otro lado se encuentra también el potencial para la explotación turística, principalmente en las áreas de montaña que constan de belleza paisajística y donde la actividad trashumante tiene potencial como atractivo turístico.

La última presentación, **“Conflictos socio-ambientales en Argentina: mega-minería, movilizaciones sociales y territorios en disputa”**, estuvo a cargo de Lucrecia Wagner, Doctora en Ciencias Sociales y Humanas, miembro del Instituto Argentino de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales (IANIGLA) del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).

En Argentina, en las últimas décadas, se ha producido una creciente conflictividad social en relación a problemáticas ambientales generadas por megaproyectos (minería, monocultivos, explotación de hidrocarburos, hidroeléctricas y otros). La conflictividad nace principalmente por la disputa de territorios, antes olvidados por el gobierno y sector privado, que ahora representan un potencial

económico gracias a los diferentes recursos naturales con los que cuentan. Lo anterior, ha llevado a la discusión entre las diferentes propuestas de modelos de desarrollo.

Estos procesos de conflicto se han caracterizado por contar con una diversidad de actores (sociedad civil, organizaciones locales, academia, empresas privadas, gobierno nacional y provincial, etc.), y por haber logrado llevar el debate sobre la viabilidad o no de estos proyectos mineros al nivel de la opinión pública y a los ámbitos de debate científicos-académicos.

Sin embargo, la mayor característica que ha determinado el éxito de la mayoría de conflictos socio-ambientales alrededor de potenciales proyectos mineros ha sido la movilización social, destacándose la conformación de Asambleas de Vecinos Autoconvocados y el accionar de poblaciones campesinas e indígenas.

En este sentido, el buen uso de procesos democráticos como medio para las luchas socio-ambientales, a diferencia de otros países de Latinoamérica, ha tenido hasta ahora mucho éxito en Argentina. La población de diferentes comunidades han hecho uso de Consultas Populares denominadas Socio-ambientales con apoyo técnico de la academia, se han llevado a cabo plebiscitos e incluso referéndums, que pueden ser legalmente vinculantes.

Estos movimientos sociales locales, paulatinamente fueron promoviendo intercambios entre las diferentes provincias, generando la creación de la Unión de Asambleas Ciudadanas (UAC), quienes han sido los principales responsables de haber logrado llevar el tema al público, a través de redes de información y apoyo a nivel nacional e internacional. La UAC actualmente enfoca sus acciones en casos de minería, agrocombustibles y contaminación ambiental en general.

Es necesario resaltar, que el Estado argentino define la legislación ambiental base para el país, sin embargo, dada la administración política por provincias, cada una de estas define su propia legislación específica. En la mayoría de los casos, estas legislaciones provinciales han sido la base del éxito para las movilizaciones sociales.

Según la información recopilada por la autora, hasta finales del 2015, se contaba con un total de 7 provincias con legislación restrictiva concerniente a

la prohibición de uso de cianuro (principal químico utilizado para la separación del oro de la roca), prohibición de uso de ácido sulfúrico, y prohibición de la minería de uranio.

Otro aspecto legal a favor de la decisión de la población, es que de acuerdo al Código de Minería, el Estado es el responsable de entregar los derechos mineros para explorar o explotar, pero es a través de las Comisiones Mineras Provinciales que se entregan los derechos ambientales para explotar, los cuales deberán considerar la decisión de la población a través de las diferentes figuras jurídicas de consultas populares a nivel provincial.

Sin embargo, dado que la Constitución del país mandata que la administración del subsuelo es poder del Estado, está latente la posibilidad de que las legislaciones restrictivas emitidas por las provincias puedan ser derogadas y por ende, se de paso a proyectos mineros o de cualquier otra índole, basados en un interés supremo del Estado en dicha actividad. Hasta la fecha, según la apreciación de la autora, ha primado el tema ambiental, es decir hasta ahora las decisiones se han basado en las decisiones de las provincias.

Reflexiones finales

En todos los estudios presentados fue posible observar cómo el tema ambiental ha retomado importancia en los últimos años y ha comenzado a ser la base de los conflictos sociales entre la población, el Estado y la empresa privada, sin importar el sector económico al que pertenezca.

Es también notorio, como en la mayoría de los estudios existe una creciente transformación del pensamiento, sea para el bien de las poblaciones rurales, como el caso del cambio de comportamiento de los consumidores de café, que han potencializado la producción orgánica y tradicional en las regiones agrícolas; o bien, cambios negativos, como lo es la re-estructuración social de la población de Islas de la Bahía, provocado por la promoción del sector turístico en detrimento de la calidad del ecosistema del arrecife, el cual es la base socio-económica de sus habitantes.

Los éxitos en las luchas sociales, en cualquiera de los temas en discusión, están definidos por características muy particulares de cada población y región de un país, por lo que, en caso de haber posibilidades, deben valorarse las realidades culturales, apego histórico y



Wasserfälle in Foz de Iguacu, Argentinien. Jonas Wagner**

potencialidades económicas y sociales de cada región, para enfrentar cualquier tipo de cambio en la realidad de las zonas rurales en Latinoamérica.

Formó parte también de la discusión de la Mesa 3, que en Latinoamérica y posiblemente en otras regiones del mundo, existe una tendencia a esperar que las soluciones a las problemáticas pueden o deben venir de afuera, de quienes están observando desde países ya desarrollados. Sin embargo, también existen muchas experiencias de casos positivos, en donde la población local ha tenido su propia idea de desarrollo y ha logrado llevarla adelante sin intervención externa, casos que deberían estudiarse y exteriorizarse más, para ir cambiando gradualmente ese modo de pensamiento.

Finalmente, otro aspecto que surge de las discusiones de cada tema de manera individual y en su conjunto, es el cambio en las migraciones internas a nivel de cada país. En el fenómeno de la urbanización, y la búsqueda de mejores oportunidades para alcanzar una mejor calidad de vida, se da a la vez una tendencia

más incipiente, una nueva reflexión ambiental, que ha provocado que habitantes de zonas urbanas estén regresando al campo en busca de tranquilidad y de esa conexión con la naturaleza, para la búsqueda de medios de vida más sostenibles y más armónicos en un mundo que continúa cambiando vertiginosamente.

Notas

1. Global Climate Risk Index 2016. <https://germanwatch.org/en/download/13503.pdf>

2. Naciones Unidas, 2012

**Tania Sosa Jirón, nicaragüense, Ingeniera en Calidad Ambiental; experiencia en la incidencia en políticas públicas ambientales, enfocada al tema de industrias extractivas en Nicaragua, a través de análisis de contexto país y Regional Centroamericano, y estudios de casos sobre impactos socio - ambientales de la minería, con énfasis en la contaminación de recursos hídricos.*

Fotos:

***Jonas Wagner schloss 2014 seinen BA in Sozialer Arbeit in Freiburg i. Brg. ab, im Zuge dessen er mehrere Semester in Brasilien verbrachte. Heute studiert er Internationale Entwicklung an der Universität Wien. Er absolvierte ein Praktikum am Lateinamerika Institut in Wien und war dort für das Nosso Jogo Projekt, das sich mit den Olympischen Spielen in Rio de Janeiro beschäftigt, tätig. In seiner Masterarbeit beschäftigt er sich mit der Entwicklung der Sozialpolitik in Brasilien.*



Strandpanorma in Braganca, Pará. Jonas Wagner**