



medioambienteydesarrollo@iri.edu.ar

Presentación

Coordinadora: María del Pilar Bueno

Secretario: Joel González

Miembros Lilian Berardi,

Matías Berho, Antonela Busconi, Guillermina Elias, Ornela Fabani,

José Fernández Alonso, Laura Estefanía lezzi, Cristian Lorenzo, Adriana Pagani, Gonzalo Pascual Joaquín Tognoli.

Departamento de Medio Ambiente y Desarrollo / Página 2

En este último año se han sucedido una serie de fenómenos que continúan evidenciando la necesidad de debatir las acciones del hombre en la tierra desde una perspectiva que incluya a todos los actores y la vinculación entre dimensiones que no pueden considerarse estancas. El debate ambiental es una discusión sobre las relaciones de poder que se entretejen con el modelo de desarrollo que adoptamos y la gestión – no gestión- de la pobreza, especialmente en países en desarrollo como Argentina.

El año 2015 fue clave en términos de arquitectura internacional, en el sentido de que la Humanidad alcanzó un conjunto de documentos significativos en la lucha contra la pobreza, el cambio climático y sus efectos adversos, el riesgo de desastres y el financiamiento al desarrollo. Sin embargo, desde 2016 se abrió el difícil escenario de la implementación que se ve oscurecido por discursos que ya hemos escuchado en décadas previas que buscan retrotraer los esfuerzos globales y los modestos avances en pro de una solidaridad internacional en estas materias.

Si bien la voluntad política se retrotrae, nuestros dilemas se fortalecen. Distintas agencias del gobierno norteamericano (NASA y la Administración nacional Oceánica y Atmosférica) junto con la Organización Meteorológica Mundial anunciaron que el año 2016 fue el más caluroso desde 1880, situándose la temperatura 1,17º por encima de la temperatura pre-industrial. Esta noticia viene a reafirmar la tendencia que se viene repitiendo en los años 2005, 2010, 2014, 2015 y ahora 2016. Del mismo modo, el anuncio incluyó otros hechos como que el año 2016 también batió records en cuanto a la concentración de dióxido de carbono y metano, así como los récords mínimos de deshielo en el Ártico y la Antártica.

Nuestro aporte desde este lugar en el Departamento de Medio Ambiente y Desarrollo del Instituto de Relaciones Internacionales de la UNLP se concentra en otorgar información actualizada sobre los episodios del último año y proveer algunas pautas de análisis para distintos fenómenos que entendemos confluyen en nuestros dilemas de desarrollo.

En tal sentido, presentamos siete aportes de distintos miembros del Departamento que involucran temas como cambio climático, diplomacia hídrica, política nuclear, agroecología y soberanía alimentaria, política antártica y los conflictos derivados de la explotación de recursos naturales en comunidades.

Asimismo, al igual que todos los años, se incluye en el Anuario una cronología con algunos de los principales episodios internacionales de relevancia para la agenda ambiental, sucedidos entre julio de 2016 y junio de 2017, realizada por Laura lezzi.

Del mismo modo, Joel González ha seleccionado un conjunto de documentos que acompañan esta edición, adoptados en la Asamblea General de Naciones Unidas, la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático y el Foro de Bosques.

A modo de presentación de los aportes de esta edición, comenzamos por aquellos orientados geográficamente a América Latina. En primer lugar, la contribución de Antonela Busconi, se titula: "Agroecología y soberanía alimentaria: hacia el empoderamiento del trabajo de las mujeres en América Latina". El trabajo analiza la agroecología en la región de América Latina desde la mirada teórico-epistemológica del ecofeminismo constructivista lo que le otorga un valor innovador. El aporte procura mostrar el rol fundamental de la mujer en el saber agroecológico, especialmente en las comunidades y su impacto en términos sociocultural, económico y político.

Asimismo, Guillermina Elias presenta: "¿Es posible una diplomacia de aguas en América Latina? Marco para una cooperación internacional en la gestión hídrica de cuencas transfronterizas". El artículo propone una reflexión sobre la cooperación transfronteriza en nuestra región en materia de recursos hídricos, basándose en la teoría de la gobernanza y en el concepto de hidrodiplomacia, temáticas que exhiben desafíos viejos y nuevos, al mismo tiempo, en las relaciones bilaterales, pero también en la participación de actores gubernamentales y no gubernamentales más allá de los Estados Nación.

Joel González titula su trabajo: "Resistencia propositiva: El rol de Bolivia frente al Programa REDD+". El aporte analiza la relación entre cambio climático y bosques en el caso de Bolivia. Esta relación se plasma en

Departamento de Medio Ambiente y Desarrollo / Página 3

el Programa REDD plus diseñado en el contexto de la Convención de Naciones Unidas Sobre Cambio Climático (CMNUCC). La cuestión forestal en las conversaciones de cambio climático ocupa un rol cada vez más relevante como producto de las emisiones que genera la deforestación y degradación, así como el rol único en la absorción de emisiones a pesar de la dificultad de alcanzar una contabilidad homogénea.

El trabajo de Lilian Berardi lleva como título: "La Política Argentina hacia la Antártida, una presencia permanente en pos de la protección del medio ambiente". La contribución constituye un peldaño en el análisis constante de la política argentina hacia Antártida, desde el plano de la cooperación en el contexto del régimen establecido mediante el Tratado Antártico. En tal sentido, emplea los aportes del institucionalismo liberal de las Relaciones Internacional evidenciando la presencia permanente de Argentina en esta región a pesar de los cambios de gobierno.

Matías Berho realiza un aporte ligado a los conflictos vinculados con la explotación de recursos naturales en la Argentina y su afectación a las comunidades indígenas. Esta explotación ha derivado en conflictos socio-ambientales en distintas regiones del país y en particular se evidencia el caso del Movimiento Campesino de Santiago del Estero (MOCASE) y la empresa Manaos.

Teniendo en cuenta los aportes temáticos regionales, Ornela Fabani presenta un artículo titulado: "Bahréin: energía, cambio climático y diversificación económica". El mismo propone revisar cómo Bahréin, una de las monarquías del Golfo Pérsico, avanza en el proceso de diversificación económica como producto de su alta dependencia de la producción y exportación hidrocarburífera. Esta situación, si bien ha generado prosperidad económica en los momentos de alto precio del crudo a nivel internacional, presenta como una de las dificultades a analizar, la alta participación en emisiones de gases de efecto invernadero de per cápita, en el marco de la búsqueda internacional de avanzar hacia esquemas de bajas emisiones.

Finalmente, Joaquín Tognoli realizó un aporte titulado: "Los Estados y la producción de energía nuclear: el debate sobre los riesgos y beneficios vinculados a esta práctica". La contribución aborda una cuestión central como es el uso pacífico de la tecnología nuclear, mucho más en un contexto global de búsqueda de avanzar hacia esquemas de bajas emisiones de gases de efecto invernadero. Sin embargo, la energía nuclear sigue presentando dilemas en términos del "riesgo" que el autor aborda a partir de los conceptos de Ulrich Beck.

Agradezco profundamente a todas las personas que han participado de esta edición del Anuario por su valioso aporte a nuestra tarea colectiva. Como siempre, esta es una invitación a la lectura, la reflexión y al debate que queda abierto.

María del Pilar Bueno Coordinadora