

# Vigesimocuarta reunión anual del Comité Trilateral para la Conservación y el Manejo de la Vida Silvestre y los Ecosistemas

Sesión plenaria – Lunes, 8 de abril de 2019

*Tema: Dimensiones humanas y participación ciudadana*

## **Dimensiones humanas y participación ciudadana para mejorar la conservación y el manejo de la vida silvestre y los ecosistemas**

Los procesos exitosos de conservación y manejo de la vida silvestre y los ecosistemas entrañan necesaria e intrínsecamente la confluencia de poblaciones silvestres, hábitats y personas. La mayoría de los desafíos en materia de conservación del siglo XXI son en esencia complejos y sólo se les puede abordar en forma eficaz cuando se toman en consideración los factores sociales, culturales, políticos y económicos inextricablemente ligados tanto a la situación que guardan las poblaciones silvestres y los ecosistemas como a la viabilidad misma de las acciones de conservación. Por ende, se requiere un enfoque socioecológico que, al integrar ciencias naturales y sociales, permita comprender los complejos contextos de la conservación y, a partir de ello, formular, implementar y evaluar medidas eficaces de conservación y manejo.

La gestión de los recursos naturales con un enfoque centrado en las **dimensiones humanas** conforma hoy día todo un campo interdisciplinario, con elementos lo mismo *científicos* que de *aplicación* (Manfredo, 2008; Bennett *et al.*, 2017). Su foco de atención se ubica en cómo las comunidades humanas valoran la vida silvestre y sus hábitats, y la forma en que éstas afectan o se ven afectadas por las decisiones de manejo de los recursos naturales. Este enfoque reúne múltiples disciplinas sociales —incluidas la psicología, la sociología, la antropología y la economía—, a fin de examinar cuestiones relacionadas con la gente y sus relaciones con el entorno natural circundante. Como práctica, el enfoque de dimensiones humanas brinda los elementos necesarios, desde el punto de vista de las ciencias sociales, para la toma de decisiones y la adopción de medidas más efectivas en materia de conservación.

El empleo de conocimientos de ciencias sociales para mejorar las estrategias de **participación ciudadana** constituye uno de los mejores ejemplos de las muy diversas aplicaciones del enfoque de dimensiones humanas (Decker, Riley y Seimer, 2012). La participación ciudadana o pública es el *proceso* por el que las personas se involucran en la solución de problemas o en la toma de decisiones, y permite que la gente contribuya a la adopción de decisiones sustentables (Asociación Internacional para la Participación Pública). Los grados de participación entre especialistas en la materia y ciudadanos e interesados directos son variables, en una amplia gama que va desde un mero intercambio de información (impacto mínimo) hasta la colaboración directa (mayor impacto), pasando por los procesos de consulta.

El enfoque de dimensiones humanas en la conservación aporta las herramientas y la información necesarias no sólo para detectar y conocer a los interesados directos y colectividades afectadas, sino también para definir la mejor manera de propiciar su participación comprometida a efecto de que los resultados sean más eficaces, equitativos y sustentables. Un elemento sumamente importante de la participación es la **comunicación** efectiva, lo que puede entrañar la traducción o adaptación de aspectos científicos complejos a un lenguaje persuasivo o convincente, de manera que los mensajes inspiren a la acción e impulsen conexiones favorables para la conservación. Diversos principios subyacen a una participación ciudadana óptima, y el hecho de conocerlos y aplicarlos permite una mejor comprensión de los intereses y conductas de los interesados directos, una comunicación efectiva, relaciones de colaboración más eficientes y, a la larga, mejores resultados en materia de conservación.

## Discusión en grupos de trabajo

Luego de una serie de presentaciones en las que se ilustrará la aplicación de las dimensiones humanas y la participación ciudadana o pública en iniciativas de conservación en los tres países, los participantes se dividirán en grupos de trabajo para una discusión de 30 minutos en torno a dos preguntas clave:

- ¿Cuáles son los desafíos y oportunidades de integrar dimensiones humanas y participación ciudadana en la conservación y el manejo de la vida silvestre y los ecosistemas?
- ¿Cuáles son las posibles áreas de colaboración trilateral al respecto?

Cada grupo compartirá sus principales ideas con el resto de los participantes. A continuación, se realizará, durante 45 minutos, una discusión abierta, en plenaria.

## Orden del día

Hora	Dinámica	Ponentes
9:00-9:15	Apertura: Ceremonia de bendición dirigida por un(a) anciano(a) indígena y bienvenida general a los participantes	Anciano(a) por confirmarse <b>Blair Hammond</b> , CWS región Pacífico
9:15-9:30	Introducción al tema de la plenaria: dimensiones humanas y participación ciudadana en la conservación	<b>Christine Browne</b> , líder en ciencias sociales, USFWS (Alternativa: <b>Bob Peart</b> , Nature Canada)
9:30-9:45	Las reservas de la biosfera canadienses como ejemplo de la aplicación del enfoque de dimensiones humanas en la conservación: Las reservas de la biosfera son comunidades sustentables centradas en la conservación; en ese sentido, constituyen “laboratorios vivos” que nos permiten estudiar cómo equilibrar las necesidades humanas con las de la naturaleza.	<b>Monica Shore</b> , directora ejecutiva de la Asociación de Reservas de la Biosfera de Canadá
9:45-10:00	Conexión de las comunidades con la naturaleza que les rodea, como ejemplo de iniciativa de participación pública para la conservación: El programa NatureHood de la organización Nature Canada tiene como misión conectar a residentes de zonas urbanas con el entorno natural circundante, para lo cual procura movilizar a la gente —sobre todo niños y jóvenes— en actividades al aire libre, en contacto con la naturaleza, en sus propias comunidades.	<b>Bob Peart</b> , presidente de Nature Canada y del programa NatureHood-Pacific  <b>Jacques Sirois</b> , presidente de la Asociación de Amigos del Santuario de Aves Migratorias de Victoria Harbour
10:00-10:15	Actualización del Plan de Manejo de Aves Acuáticas de Norteamérica (2018): incorporar el enfoque de dimensiones humanas en el marco trinacional para la conservación y el manejo de las aves acuáticas en el subcontinente	<b>Ken Richkus</b> , especialista en aves migratorias, USFWS (introducción)  <b>Dave Case</b> , presidente de DJ Case & Associates
10:15-10:30	<i>Nature of Americans Report</i> [“Informe sobre la naturaleza de los estadounidenses”]: iniciativa nacional orientada a conocer y conectar a la ciudadanía con la naturaleza en Estados Unidos	<b>Dave Case</b> , presidente de DJ Case & Associates

10:30-10:45	La red de Monitoreo Comunitario de Aves de México	<b>Humberto Berlanga.</b> Coordinador de NABCI México. CONABIO
10:45-11:00		
11:00-11:15	Receso	
11:15-11:45	Discusión en grupos de trabajo	
11:45-12:30	Discusión abierta en plenaria, con panelistas	
12:30-13:45	Almuerzo	
13:45-16:00	Las personas interesadas en participar en la visita de campo se reunirán en el hotel, desde donde caminarán al Santuario de Aves Migratorias de Victoria Harbour	Jacques Sirois, como guía
18:00-20:00	Recepción de apertura en el Centro Robert Bateman (ubicado justo enfrente del hotel, cruzando la calle)	Ponentes por confirmarse