



## RESUMEN DE PONENCIA

PONENTE	Dr. <i>Silvio Simonit</i> , Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)
TEMA	<b>Aplicando la restauración con enfoque de paisaje y de gestión integrada: El caso del Estado de Oaxaca, México</b>
RESUMEN	<p>La calidad de vida del ser humano depende del medio en que se desenvuelve, abarcando un conjunto de condiciones económicas, sociales, políticas, de salud y ambientales. Para enfrentar este reto, se necesitan modelos innovadores que protejan y recuperen la base de recursos naturales, así como incrementar la capacidad productiva y mejorar las condiciones sociales de la población. Esto implica una visión de desarrollo que aborde objetivos múltiples como desarrollo económico, seguridad alimentaria, seguridad hídrica, salud humana, mitigación y adaptación al cambio climático, a partir de Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) que colocan a la naturaleza y las personas en el centro de la solución. Las SbN representan un concepto incluyente de todas las metodologías basadas en ecosistemas y que derivan de prácticas establecidas tales como la restauración de los ecosistemas, infraestructura verde, gestión integrada de los recursos hídricos y marino-costeros, conservación basada en áreas protegidas, adaptación/mitigación, y acciones de reducción del riesgo de desastres. En este contexto, la restauración funcional del paisaje integra la mayoría de estas prácticas, promoviendo la conservación y recuperación de los servicios ecosistémicos a una escala que permita mantener la estructura, función y composición de los ecosistemas.</p> <p>Este estudio se centra en la evaluación de oportunidades de restauración del paisaje a nivel subnacional en el estado de Oaxaca, México. Los desafíos sociales como la reducción de la pobreza y la seguridad alimentaria son una prioridad en la región. La evaluación proporciona un ejemplo de cómo el diseño y la escala abarcan la complementariedad con una variedad de intervenciones y sectores. El enfoque de planificación llevado a cabo en Oaxaca muestra cómo se podría desarrollar un marco de implementación para SbN, identificando prioridades geográficas y actividades que respalden de manera eficiente el bienestar humano a largo plazo y, al mismo tiempo, brinden ganancias netas ambientales.</p> <p>En este contexto, el estudio proporciona un marco de referencia para la implementación del requerido proceso de planificación e identificación de oportunidades de restauración en áreas con mayor potencial de impacto sobre los objetivos de desarrollo sostenible. Sin embargo, para lograr un verdadero impacto transformacional, la planificación territorial necesita estar soportada por un marco de implementación adecuado que establezca un modelo de gobernanza plural e incluyente, vincular las diversas iniciativas nacionales e internacionales en el territorio, y movilizar recursos públicos y privados.</p>

<p>MENSAJES o LECCIONES PRINCIPALES</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Una política de desarrollo integral basada en la restauración tiene que promover simultáneamente objetivos múltiples con un enfoque intersectorial que pueda incrementar el flujo de financiamiento, además de asegurar el apoyo político y favorecer la aceptación social.</li> <li>▪ Los modelos de restauración que se limitan a un mero enfoque de conservación tienen impacto solamente sobre un número limitado de objetivos, como mitigación del cambio climático, conservación de la biodiversidad y seguridad hídrica, sin aportar a objetivos sociales y económicos, o a la reducción del riesgo de deforestación. Por otro lado, los modelos de restauración productiva (sistemas agroforestales, silvopastoriles, etc.) resultan más eficaces por generar un impacto transversal que influye también en reducción de pobreza, seguridad alimentaria y generación de empleos.</li> <li>▪ La restauración basada en modelos productivos, por su rentabilidad económica y retorno social, representa una alternativa viable al uso actual de suelo y pueden contribuir a la reducción de la deforestación a través de la estabilización de la frontera agropecuaria. Sin embargo, las acciones de restauración tienen que ser acompañadas por adecuados instrumentos normativos y modelos de financiamiento que ligen la restauración a incentivos para la conservación de los parches de vegetación natural en los paisajes productivos.</li> </ul>
<p>REFERENCIAS PARA CONSULTAS</p>	<p>Simonit, S. et al. (2020). <i>Oportunidades de restauración funcional del paisaje en el Estado de Oaxaca, México</i>. <a href="https://portals.iucn.org/library/node/49259">https://portals.iucn.org/library/node/49259</a></p> <p>Página web del proyecto: <a href="http://www.oaxacabajoenemisiones.mx">www.oaxacabajoenemisiones.mx</a></p> <p>Mapoteca del proyecto: <a href="https://www.oaxacabajoenemisiones.mx/?P=Mapoteca">https://www.oaxacabajoenemisiones.mx/?P=Mapoteca</a></p>