



RUSSELL E. TRAIN  
**EDUCATION  
FOR NATURE**

## DIRECTRICES DE BECAS DE INVESTIGACIÓN

# Economía Azul

### Papel de la equidad de género en el logro de resultados sostenibles de la economía azul

La conservación y el uso sostenible de los recursos costeros y marinos es un desafío mundial crítico, particularmente a la luz del creciente interés en la Economía Azul (EA). Por lo tanto, los países están desarrollando iniciativas azules destinadas a promover el uso sostenible de estos recursos. Este proceso requiere múltiples asociaciones y estrategias orientadas a la acción que tomen en cuenta la equidad de género en el desarrollo sostenible de los sectores de EA.

Si bien se supone que la mayoría de las iniciativas de EA son "conscientes del género" e inclusivas, los estudios sobre el papel de las mujeres y los hombres en la economía azul, y las estrategias para incorporar la equidad de género en el discurso de la economía azul, son actualmente limitados. Aún más, el ODS 14 guarda silencio sobre el género, pero tanto los hombres como las mujeres desempeñan un papel fundamental en la pesca y la conservación de los recursos. La representación de mujeres y hombres en todos los niveles es fundamental para lograr resultados sostenibles en la EA.

WWF está trabajando con diversas partes interesadas a nivel de base mediante la creación de asociaciones para lograr un EA sostenible e inclusiva que garantice la seguridad económica, apoye los medios de vida y sostenga especies y hábitats para las generaciones futuras.

### PROPÓSITO DE LA BECA DE INVESTIGACIÓN

Para desarrollar capacidades en todo el Pacífico, el Atlántico y el Océano Índico, el Programa de Educación para la Naturaleza (EFN) de WWF invita a las solicitudes de los líderes de conservación actuales y aspirantes para permitirles realizar estudios de posgrado (maestrías y doctorados) orientados a cerrar la brecha en la capacidad de los países para cumplir con los objetivos del desarrollo de la EA.

El objetivo de la beca es apoyar a las personas a desarrollar investigaciones basadas en evidencia, que sean innovadoras e interdisciplinarias acerca del "Papel de la Equidad de Género en el logro de resultados sostenibles de la Economía Azul, con énfasis en la pesca a pequeña escala y los ecosistemas tropicales". Creemos que el resultado de este apoyo va más allá de los logros educativos de los beneficiarios y se traduce en equidad en la participación en los marcos de políticas y gobernabilidad que están relacionados con la ciencia oceánica y la política en apoyo de la Economía Azul. Los solicitantes pueden solicitar hasta dos años de financiamiento y solicitar hasta \$ 30,000 por año. La cantidad variará.

### PAÍSES ELEGIBLES

- ▶ Belize
- ▶ Ecuador
- ▶ Fiji
- ▶ Gabon
- ▶ Guatemala
- ▶ Guyana
- ▶ Honduras
- ▶ Kenya
- ▶ Madagascar
- ▶ Mozambique
- ▶ Namibia
- ▶ Papua New Guinea
- ▶ Peru
- ▶ Solomon Islands
- ▶ Suriname
- ▶ Vietnam

## CRITERIOS DE ELEGIBILIDAD

- ▶ Debe ser ciudadano y residente permanente legal de un país elegible.
- ▶ Debe tener al menos dos años de trabajo relacionado con la conservación o experiencia en investigación.
- ▶ Debe tener un compromiso demostrado de trabajar en la conservación en un país elegible.
- ▶ Debe estar inscrito, admitido o haber aplicado a un programa de maestría o doctorado en cualquier parte del mundo.
- ▶ Su programa de investigación o académico debe abordar una de las áreas de enfoque enumeradas.
- ▶ Debe planear comenzar sus estudios a más tardar en enero de 2023.
- ▶ Debe comprometerse a trabajar durante al menos dos años en su país de origen después de la finalización de su título.
- ▶ No debe haber recibido una beca o beca de capacitación en el pasado.
- ▶ Debe comunicarse con EFN si es un empleado, consultor o beneficiario anterior de la subvención de EFN de WWF para determinar la elegibilidad.
- ▶ Debe presentar todos los documentos requeridos antes de la fecha límite de solicitud (1 de marzo de 2022).

## ÁREAS DE ENFOQUE

Desarrollar investigaciones basadas en evidencia, que sean innovadoras e interdisciplinarias sobre el papel de la equidad de género en el logro de resultados sostenibles de EA, WWF priorizará el trabajo en los siguientes temas:

- Dimensiones de género de la política marina
- Gobernanza inclusiva y equitativa
- Restauración, protección y mantenimiento de la diversidad marina
- Productividad y resiliencia de los ecosistemas tropicales, específicamente de los arrecifes de coral y manglares
- Gestión de los impactos basados en el uso de la tierra en los recursos costeros
- Uso de los recursos oceánicos y costeros
- La pesca en pequeña escala y el papel de la mujer
- Beneficios sociales y económicos equitativos para las partes interesadas
- Planificación y gestión intersectoriales y a largo plazo
- Diversificación y medios de vida sostenibles
- Política fiscal y gestión basada en incentivos
- Papel de la tecnología, el desarrollo de capacidades o la innovación para la recopilación de datos relacionados con la EA
- Papel y función del género en las ciudades costeras como centros de EA
- Potencial de los bonos azules con enfoque de género para proporcionar acceso al crédito a las empresas marítimas
- Gestión comunitaria de los recursos naturales y empresas comunitarias vinculadas a la gestión sostenible de los recursos

## CÓMO APLICAR

Los aplicantes pueden acceder a la solicitud en línea y las pautas en [www.worldwildlife.org/efn](http://www.worldwildlife.org/efn). Los solicitantes pueden presentar su solicitud en inglés, español, francés o portugués. La fecha límite de solicitud es a las 11:59 pm ET del 1 de marzo de 2022.

Los becarios de capacitación se seleccionan a través de un proceso competitivo basado en méritos. Se convocará a un panel de expertos independiente e interdisciplinario para revisar las solicitudes e identificar a los mejores candidatos sobre la base de los siguientes criterios:

- Relevancia de la propuesta para el tema
- Cualificaciones profesionales
- Liderazgo demostrado
- Logros académicos
- Compromiso con la educación para la conservación en el país o región de origen • Compromiso con la educación para la conservación en el país o región de origen
- Impacto potencial de la investigación propuesta
- Evidencia de inscripción o inscripción continua en un instituto de educación superior

## FECHA LÍMITE DE SOLICITUD

1 de marzo de 2022, 11:59 ET

## PARA MÁS INFORMACIÓN

Envíe un correo electrónico a EFN a [efn@wwfus.org](mailto:efn@wwfus.org) o visite el sitio web de WWF-US para obtener más información.