



Becas de Conservación

AArk ha ofrecido becas desde el 2009 y en el pasado estas han sido principalmente becas semilla, para programas *ex situ* de nueva creación, para especies que han sido evaluadas como que necesitan rescate *ex situ* urgente.

En 2018, nuestro programa de becas se ha ampliado para incluir una gama más amplia de tipos de programas que son elegibles para financiamiento. Se han incluido nuevos lineamientos y requisitos para los beneficiarios de becas, así que asegúrate de [leer estos lineamientos con atención](#).

Estaremos aceptando solicitudes de financiamiento para los siguientes tipos de subvenciones a partir 15 de marzo de 2022:

- **Becas de inicio** – fondos para ayudar a los proyectos recién lanzados de manera que atraigan más fondos y de largo plazo durante la duración del programa. No financiaremos proyectos que ya estén bien establecidos o que tengan un financiamiento significativo, aunque consideraremos proyectos con financiamiento para componentes complementarios (como trabajo de campo o educación). Las becas son de hasta US\$ 5,000. Los destinatarios pueden solicitar becas de extensión de segundo y tercer año. **Se debe enviar un ante-proyecto (ver más abajo) antes de su solicitud.**
- **Extensiones de becas de inicio** – hay fondos adicionales disponibles para proporcionar apoyo continuo a becas semilla o de inicio de AArk que a) hayan cumplido sus objetivos establecidos para los años anteriores, y b) pueden demostrar que se han asegurado fondos suplementarios desde que se otorgó la beca de AArk. Todos los que hayan recibido becas semilla o becas de inicio de AArk son elegibles para solicitar estas extensiones, sin embargo, se espera que se desarrollen por completo lineamientos de manejo y un plan de acción de especie. Las becas disponibles para segundo año son de hasta US\$4,000 y el tercer año por US\$3,000.
- **Asistencia a talleres** – financiamiento parcial para ayudar a asistir a talleres relacionados con la conservación de anfibios *ex situ*, especialmente aquellos que se enfocan en la cría planificación y reintroducción de anfibios. Los solicitantes ya deben haber obtenido financiación parcial para asistir al taller. Deben participar activamente en un proyecto de conservación de anfibios o tener planes bien desarrollados y financiamiento para implementar un programa nuevo. Hay disponibles becas de hasta US\$ 750.
- **Becas de mentoría** – apoyo para organizaciones que han recibido previamente una beca semilla o de inicio de AArk, para traer a un experto externo designado para ayudar con un aspecto de sus esfuerzos de conservación de anfibios (por ejemplo, entrenamiento veterinario, control ambiental, etc.). Hay becas de hasta US\$ 1,500 disponibles. **Se debe enviar un ante-proyecto (ver más abajo) antes de su solicitud.**
- **Becas para talleres** - Subvenciones de apoyo para talleres, que apoyo a las organizaciones que están planeando un taller o simposio en persona relacionado con la conservación de anfibios, especialmente aquellas que se enfocan en la cría de anfibios. planificación y reintroducción. Los solicitantes ya deben haber obtenido financiamiento parcial para el taller, y las fechas y el lugar del taller deben haberse anunciado públicamente. Habrá subvenciones de hasta US\$2.500 disponibles.
- **Becas de emergencia** – Para apoyar en situaciones de emergencia, como por ejemplo fallas imprevistas de equipos importantes en programas *ex situ* establecidos, disponemos durante todo el año, de fondos limitados a los que pueden aplicar instituciones que han recibido

previamente becas de AArk. Estas becas también están disponibles para el rescate de emergencia de poblaciones silvestres que enfrentan una amenaza inminente de extinción. Por favor descarga los [Lineamientos de Becas de Emergencia](#) o ponte en contacto con grants@amphibianark.org en cualquier momento para discutir una beca de emergencia.

Nuestras becas están destinadas a apoyar proyectos de conservación de especie de anfibios que actualmente no se pueden salvar en la naturaleza, con un enfoque en acciones *ex situ*, y en asociación con actividades de campo apropiadas. Se dará preferencia a los proyectos para especies que se haya evaluado que necesitan rescate *ex situ* o trabajos de investigación, ya sea como recomendación de una Evaluación de las Necesidades de Conservación (www.conservationneeds.org) o un proceso de evaluación nacional similar.

Estas becas **no** están destinadas a financiar:

- Exhibiciones educativas
- Costos generales o costos indirectos del proyecto
- Proyectos de campo sin un fuerte componente *ex situ*

Resumen del proyecto

Se requiere que todos los solicitantes de becas de inicio y becas de mentoría presenten un breve resumen del proyecto, antes de enviar una solicitud completa. Idealmente, el Resumen del Proyecto debe estar en inglés o español, pero puede enviarse en cualquier idioma. El resumen del proyecto debe tener menos de 300 palabras y debe contener la siguiente información: Especie, Organización, Responsable del proyecto, Experiencia previa con anfibios, Metas, Resultados propuestos y Otras fuentes de financiamiento (solicitadas y recibidas) y el estatus de un plan de acción o recuperación de especies para la especie (incluidos los autores del plan). Los resúmenes de proyectos para becas iniciales de instituciones con experiencia limitada en anfibios deben incluir una copia del reporte de la Herramienta de implementación del programa institucional (www.amphibianark.org/es/herramienta-de-implementacion-de-programas/) para la especie en tu institución. Su aplicación final debe abordar cualquier deficiencia resaltada por la herramienta. Los resúmenes del proyecto serán revisados, y los solicitantes seleccionados serán invitados a presentar una solicitud completa. **No se aceptarán solicitudes completas sin que se haya revisado por parte del comité de revisión y éste haya aprobado el resumen del proyecto.**

Aplicaciones completas

Los pre-proyectos que hayan sido aprobados por nuestro comité de revisión recibirán una invitación para enviar una propuesta completa.

Lineamientos y requisitos

Todas las aplicaciones deben reflejar los valores AArk. **Presta especial atención a los [lineamientos de la beca](#), y aborda todos los elementos adecuadamente.**

Requisitos para los receptores de becas

Los beneficiarios de las becas de AArk necesitan:

- Detalles de la cuenta bancaria de la institución que se proporcionará al AArk dentro de las dos semanas posteriores a la notificación de la aprobación de la beca.
- Firmar un Memorando de Acuerdo (MOU) entre el director de la institución receptora y AArk dentro de las dos semanas posteriores a la notificación de la aprobación de la subvención. Puede verse [aquí](#) una copia del MOU.
- Suministrar 3-4 fotos de la especie y/o instalaciones para el anuncio de los ganadores de la beca.

- Enviar un breve informe de progreso (por ejemplo, un artículo para el boletín) y fotos seis meses después de recibir la beca.
- Producir lineamientos de manejo en un plazo de seis meses a partir de la adquisición de los animales (utilizando el formato de [Lineamiento para el Manejo de Anfibios](#)). Están disponibles ejemplos en el [página de documentos de Manejo](#) como referencia.
- Presentar un borrador (o documento completo) de plan de acción seis meses después de recibir la beca.
- Enviar un informe de progreso final doce meses después de recibir la beca.

Envío de aplicaciones

Idealmente, deben enviarse aplicaciones al menos una semana antes de la fecha límite, para que puedan ser revisadas y devueltas para modificaciones si es necesario. Las becas presentadas en la fecha de vencimiento no se pueden modificar y se aceptarán tal cual. Las solicitudes y consultas deben dirigirse a grants@amphibianark.org.

Lineamientos de Becas de Conservación

AArk ha ofrecido becas desde el 2009 y en el pasado estas han sido principalmente becas semilla, para programas *ex situ* de nueva creación, para especies que han sido evaluadas como que necesitan rescate *ex situ* urgente.

En 2018, nuestro programa de becas se ha ampliado para incluir una gama más amplia de tipos de programas que son elegibles para financiamiento, y se han incluido nuevos lineamientos y requisitos para los beneficiarios de becas. Descarga [los lineamientos](#) aquí.

Nuestras becas están destinadas a apoyar proyectos de conservación de especie de anfibios que actualmente no se pueden salvar en la naturaleza, con un enfoque en acciones *ex situ*, y en asociación con actividades de campo apropiadas. Se dará preferencia a los proyectos para especies que se haya evaluado que necesitan rescate *ex situ* o trabajos de investigación, ya sea como recomendación de una Evaluación de las Necesidades de Conservación (www.conservationneeds.org) o un proceso de evaluación nacional similar.

Lineamientos y requisitos

Todas las aplicaciones deben reflejar los valores AArk. **Presta especial atención a los lineamientos de la beca, y aborda todos los elementos adecuadamente.**

Becas de inicio

Fondos para ayudar a los proyectos recién lanzados de manera que atraigan más fondos y de largo plazo durante la duración del programa. No financiaremos proyectos que ya estén bien establecidos o que tengan un financiamiento significativo, aunque consideraremos proyectos con financiamiento para componentes complementarios (como trabajo de campo o educación). Las becas son de hasta US\$ 5,000. Los destinatarios pueden solicitar becas de extensión de segundo y tercer año. **Se debe enviar un ante-proyecto (ver más abajo) antes de su solicitud.**

Se requiere que todos los solicitantes presenten un breve resumen del proyecto, antes de enviar una solicitud completa. El resumen del proyecto debe en inglés, tener menos de 300 palabras y debe contener la siguiente información: Especie, Organización, Responsable del proyecto, Experiencia previa en el manejo de anfibios, Metas, Resultados propuestos y Otras fuentes de financiamiento (solicitadas y recibidas) y el estado y progreso de un Plan de Acción o Recuperación de especies para la especie (incluidos los autores del plan de recuperación. Los resúmenes del proyecto serán revisados, y los solicitantes seleccionados serán invitados a presentar una solicitud completa. **No se**

aceptarán solicitudes completas sin que se haya revisado por parte del comité de revisión y éste haya aprobado el resumen del proyecto.

Todas las solicitudes de beca deben incluir los siguientes elementos. Es poco probable que los proyectos que no incluyan los detalles solicitados y los anexos reciban financiamiento. Completa la lista de verificación de la solicitud para asegurarte que su solicitud esté completa.

1. Título del proyecto.
2. Nombres, afiliaciones institucionales y direcciones de correo electrónico de los líderes del proyecto.
3. Monto total de financiamiento solicitado a Amphibian Ark en US\$.
4. Resumen ejecutivo (300 palabras o menos), que incluye breves antecedentes, experiencia en manejo *ex situ* de anfibios, amenazas y acciones de mitigación actuales o propuestas, métodos, metas y resultados anticipados, con énfasis en las acciones que utilizarán los fondos de AArk. Haz hincapié en la importancia del trabajo de conservación, incluida la necesidad de conservación específica de todas las especies involucradas (por ejemplo, prioridad AArk, amenaza en la UICN o DD, prioridad nacional, etc.) y cómo el trabajo ayudará a abordar las amenazas para la especie.
5. Anexa un presupuesto distinguiendo entre los fondos solicitados a AArk y los de otras fuentes, con este último especificado como «solicitado» o «recibido» y desde donde. Identifica claramente la función del financiamiento de AArk como una proporción del costo total del proyecto. Todos los costos deben ser en USD \$. El presupuesto debe ser menos de una página. Vea una muestra debajo.
6. Cronología del trabajo y difusión prevista de los resultados, durante la vida útil del proyecto (es decir, más allá del período de la beca).
7. Vea una muestra debajo.
8. Las citas científicas no son necesarias, pero están limitadas a media página si están incluidas.
9. Requerimos dos tipos de carta de apoyo:
10. Todos los solicitantes, ya sea que se inscriban como individuos o como empleados que representan a sus organizaciones, deben incluir al menos una (preferiblemente dos) cartas de respaldo de alguien de una organización no relacionada. Esa persona debe ser un líder reconocido en el campo o al menos de una organización conocida internacionalmente.
11. Los empleados que representan a sus organizaciones también deben presentar una carta de apoyo institucional de su empleador. Esta carta es para verificar que el empleador (1) sepa que el solicitante está proponiendo el proyecto y (2) proporcionará los recursos, el tiempo y el espacio necesarios para completar el trabajo propuesto mientras dure el proyecto. Por favor aborda estos puntos, con detalles de cómo se logrará esto. Se requiere una de esas cartas para cada líder de proyecto en la solicitud si estos tienen un empleador diferente. Vea una muestra en los [Lineamientos para la Beca](#).

Componentes esenciales

- El solicitante debe estar gestionando las acciones de conservación *ex situ* e *in situ* o se deben hacer referencia a los detalles de las acciones *in situ* actuales o propuestas.
- Introducción, identificando el principal problema de conservación, las acciones correctivas propuestas, los resultados anticipados y cómo estos se relacionan con los valores AArk.
- Metodología. Si no se adjunta un plan de acción de especies completo, incluye una descripción sucinta del trabajo propuesto con suficientes detalles técnicos para la evaluación por parte de revisores experimentados. Esta sección debe incluir información sobre:
 - recomendaciones derivadas de una evaluación de las necesidades de conservación (u otra evaluación nacional)
 - cualquier actividad previa de investigación o conservación *in situ* o *ex situ* con la especie objetivo, ya sea por parte del solicitante o de otros
- Trabajar con especies de anfibios que **necesitan** ser rescatadas. Las propuestas deben estar relacionadas con el rescate de especies cuyas amenazas no pueden mitigarse en la naturaleza a tiempo para evitar su extinción y que, por lo tanto, requieren una intervención urgente *ex situ* para persistir. Este estado debe ser determinado por expertos de campo relevantes, por ejemplo, los expertos de campo del Grupo de Especialistas de Anfibios de la

UICN/CSE (ASG) a través de los [Talleres de Evaluación de las Necesidades de Conservación](#), de AArk, o procesos nacionales similares. Si no se ha completado una Evaluación de las Necesidades de Conservación para la especie en el país donde se basará el programa, el solicitante debe hacer los arreglos para que expertos apropiados completen conjuntamente una evaluación en www.ConservationNeeds.org. (Comunícate con el personal de AArk si necesitas ayuda). La evaluación completa debe ser revisada y aprobada por el presidente del ASG nacional. La [Lista Roja de la UICN](#) también se puede usar para verificar el estado de amenaza. Si bien apreciamos los esfuerzos para mantener especies regionalmente amenazadas pero globalmente estables, nuestros fondos limitados están restringidos a proyectos que involucran especies que necesitan ayuda a nivel **mundial**.

- **Trabajar con especies dentro de su país de distribución.** A menos que no se pueda construir instalaciones en el país rango a tiempo para prevenir la extinción inminente, el AArk no financiará proyectos que remuevan animales de su país de distribución. Además, se deben hacer todos los esfuerzos para permitir que los biólogos nacionales lideren el programa.
- **El proyecto debe incluir un componente *ex situ*.** Si bien valoramos mucho la conservación *in situ*, la investigación, la evaluación y la educación, nuestros fondos son extremadamente limitados, por lo que debemos insistir en que todas las propuestas incluyan un enfoque *ex situ* donde la conservación *in situ*, investigación, evaluación y educación se pueden incluir como componentes valiosos de cualquier buena propuesta que de otro modo **se centre en rescatar especies *ex situ***. Para obtener una lista de especies prioritarias en tu país, consulte el reporte de Especies Recomendadas para Rescate *Ex Situ* en <http://conservationneeds.org/SpeciesRecommendRescue.aspx>.
- **Experiencia en manejo de anfibios.** La solicitud debe incluir detalles de la experiencia pasada en manejo de anfibios, ya sea con la especie objetivo u otros anfibios. Enlista con qué especies de anfibios has trabajado.
- **Trabajo de campo.** Mientras su propuesta detalle los componentes *ex situ* que ya están en llevándose a cabo, hasta el 20% de los fondos solicitados se pueden usar para respaldar la adquisición de animales fundadores, sin embargo, la prioridad irá a propuestas en las que el 100% de los fondos sean dirigido a la instalación *ex situ*. Idealmente, nuestro respaldo a su componente *ex situ* ayudará a asegurar fondos para estos otros componentes ya que tendemos a no financiar componentes para los cuales se puedan encontrar otros fondos. Para proyectos que no se relacionan con rescates *ex situ*, considera ponerte en contacto con Amphibian Survival Alliance (www.amphibians.org/contact/).
- **Vinculación con socios *in situ*** – todos los programas de conservación *ex situ* deben planificarse junto con las acciones apropiadas en el campo para mitigar las amenazas, rehabilitar el hábitat adecuado para reintroducciones o translocaciones, y proteger el hábitat en el futuro. Incluye información sobre las alianzas *in situ*, colaboradores y las acciones de conservación que se están planificando o están en curso.
- **Una copia del Plan de Acción de Especies para la especie** bien sea borrador, o completo, u otro documento de planificación que incluya una referencia al proyecto, objetivos específicos y cronogramas para cumplir esos objetivos. El plan debería haberse desarrollado en conjunto con todos los interesados pertinentes, incluidos los que trabajan con la especie y/o su hábitat en la naturaleza. La planificación inadecuada es una de las principales causas del fracaso de los programas de conservación de anfibios, y esperamos ver una planificación adecuada antes de que se implemente un programa. El plan de acción debe incluir información sobre las principales amenazas para la especie, cómo se mitigarán las amenazas, asociaciones con las partes interesadas relevantes, bioseguridad, protección del hábitat, planes para la reintroducción de animales en la naturaleza, monitoreo posterior a la liberación y estrategia de salida del programa. En el sitio web de AArk hay disponible un [modelo de Plan de Acción de Especies](#), al igual que los [planes de acción específicos de especies](#) para referencia. Está disponible información sobre los grupos de manejo de especies en el [sitio web de AArk](#).
- Si el programa propuesto es para trabajar con una especie análoga antes de trabajar con una especie relacionada pero más amenazada, su propuesta debe ser para la especie amenazada e incluir detalles sobre el análogo seleccionado.
- **Asegurar que la institución esté debidamente preparada.** Todas las solicitudes de beca de inicio deben incluir una copia completa de la Herramienta de Implementación de Programa (www.amphibianark.org/tools/Institutional-program-implementation-tool.xlsm) para la especie blanco. La aplicación debe abordar cualquier deficiencia resaltada dentro de la herramienta.
- **Cumplir con los estándares de bioseguridad recomendados.** Independientemente de dónde se encuentre la población de rescate, se deben tomar medidas para aislarla de las especies

alopátricas (no superpuestas) que podrían estar en la colección, así como de la amenaza original (p. ej., quitridio), excepto cuando un argumento científico válido pueda hacer lo contrario. Por favor, consulte nuestros [estándares de bioseguridad recomendados](#) e incluye detalles de su plan de bioseguridad.

Lista de verificación de la aplicación

- Resumen del Proyecto
- Se acepta el Resumen del Proyecto
- Introducción
- Metodología
- Especies identificadas para rescata durante una CNA
- La propuesta es para un programa *ex situ*
- El project está en el país del rango de isribución de la especie
- Se han identificado las amenazas principales y los esfuerzos de mitigación *in situ*
- Protocolo de bioseguridad incluidos
- Presupuesto
- Cronograma
- Borrador o documento final del plan de acción anexo, socios *in situ* identificados (si es apropiado)
- Formato de implementación institucional anexo
- Resumen de la experiencia previa de manejo de anfibios
- Carta de apoyo de una persona de una institución no relacionada
- Si representas una institución, carta de apoyo institucional del director

Extensiones de becas de inicio

Hay fondos adicionales disponibles para proporcionar apoyo continuo a becas semilla o de inicio de AArk que a) hayan cumplido sus objetivos establecidos para los años anteriores, y b) pueden demostrar que se han asegurado fondos suplementarios desde que se otorgó la beca de AArk. Todos los que hayan recibido becas semilla o becas de inicio de AArk son elegibles para solicitar estas extensiones, sin embargo, se espera que se desarrollen por completo lineamientos de manejo y un plan de acción de especie. Las becas disponibles para segundo año son de hasta US\$4,000 y el tercer año por US\$3,000.

No es necesario enviar un resumen del proyecto, antes de enviar una solicitud completa.

- Los solicitantes no necesitan presentar una propuesta completa para la beca. Incluya un breve resumen del progreso desde que se entregó la beca, con una declaración clara de cómo se han cumplido los objetivos de su solicitud de subvención anterior, actualizaciones del plan de acción de la especie y cartas de apoyo de financiadores adicionales que indiquen el nivel de financiación obtenido desde que se entregó la beca. Para recibir un tercer año de financiamiento, los solicitantes deben seguir el mismo procedimiento que en la segunda extensión.
- Se espera que se desarrollen completamente tanto lineamientos de manejo y un plan de acción de especie, y deben estar incluidos en tu aplicación.
- Esquema de la metodología, que incluye una descripción sucinta del trabajo propuesto con suficientes detalles técnicos para la evaluación por parte de revisores experimentados.
- Monto total de financiamiento solicitado a Amphibian Ark en US\$.
- Anexa un presupuesto distinguiendo entre los fondos solicitados a AArk y los de otras fuentes, con este último especificado como «solicitado» o «recibido» y desde donde. Identifica claramente la función del financiamiento de AArk como una proporción del costo total del proyecto. Todos los costos deben ser en US\$. El presupuesto debe ser menos de una página. Vea una muestra debajo.
- Incluya una carta de apoyo de un líder reconocido en el campo que haya visitado el proyecto en los últimos seis meses (el [personal de AArk](#) puede ayudar a organizar esto; de ser necesario, comuníquese con nosotros para obtener asesoramiento).

Lista de verificación de la aplicación

- Introducción
- Resumen de progresos durante 1-2 años previos
- Comunicado indicando como los objetivos de becas anteriores se han cumplido
- Metodología
- Presupuesto
- Cronograma
- Carta de apoyo de un líder reconocido en el campo que haya visitado el proyecto en los últimos seis meses
- Actualizaciones del plan de acción de especies
- Lineamientos de manejo
- Cartas de apoyo de otros donantes que indiquen el nivel de financiamiento obtenido en los últimos 12 meses

Asistencia a taller

Financiamiento parcial para ayudar a asistir a talleres relacionados con la conservación de anfibios *ex situ*, especialmente aquellos que se enfocan en la cría planificación y reintroducción de anfibios. Los solicitantes ya deben haber obtenido financiación parcial para asistir al taller. Deben participar activamente en un proyecto de conservación de anfibios o tener planes bien desarrollados y financiamiento para implementar un programa nuevo. Hay disponibles becas de hasta US\$ 750.

No es necesario enviar un resumen del proyecto, antes de enviar una solicitud completa.

- Incluya el nombre, las fechas y la ubicación del taller.
- Resuma los fondos recibidos o comprometidos hasta la fecha para asistir al taller.
- Incluya un resumen del proyecto de conservación de anfibios con el que está trabajando actualmente, incluidas las especies, el progreso hasta la fecha y los planes futuros para el proyecto.
- Describa el beneficio de asistir al taller y cómo se usará el conocimiento adquirido.

Becas de mentoría

Apoyo para organizaciones que han recibido previamente una beca semilla o de inicio de AArk, para traer a un experto externo designado para ayudar con un aspecto de sus esfuerzos de conservación de anfibios (por ejemplo, entrenamiento veterinario, control ambiental, etc.). Hay becas de hasta US\$ 1,500 disponibles. **Se debe enviar un ante-proyecto (ver más abajo) antes de su solicitud.**

Se requiere que todos los solicitantes presenten un breve resumen del proyecto, antes de enviar una solicitud completa. El resumen del proyecto debe en inglés, tener menos de 300 palabras y debe contener la siguiente información: Especie, Organización, Responsable del proyecto, Experiencia previa en el manejo de anfibios, Metas, Resultados propuestos y Otras fuentes de financiamiento (solicitadas y recibidas) y el estado y progreso de un Plan de Acción o Recuperación de especies para la especie (incluidos los autores del plan de recuperación. Los resúmenes del proyecto serán revisados, y los solicitantes seleccionados serán invitados a presentar una solicitud completa. **No se aceptarán solicitudes completas sin que se haya revisado por parte del comité de revisión y éste haya aprobado el resumen del proyecto.**

- Incluya el (los) nombre (s) del (los) mentor (es) propuesto (s), la (s) institución (es) de la (s) que proviene (n), la experiencia que aportará (n) a su proyecto y la duración de su visita. Si necesita ayuda para encontrar un mentor adecuado, póngase en contacto con grants@amphibianark.org.
- Describa el apoyo brindado al mentor por la institución anfitriona (por ejemplo, provisión de alojamiento, alimentos, apoyo a costos de viaje, etc.).
- Metodología, que incluya una descripción sucinta del trabajo propuesto con suficientes detalles técnicos para la evaluación por parte de revisores experimentados.
- Información sobre la especie que se está manejando y si es nativa del país en el que se basa el programa.

Becas para talleres

Subvenciones de apoyo para talleres, que apoyo a las organizaciones que están planeando un taller o simposio en persona relacionado con la conservación de anfibios, especialmente aquellas que se enfocan en la cría de anfibios. planificación y reintroducción. Los solicitantes ya deben haber obtenido financiamiento parcial para el taller, y las fechas y el lugar del taller deben haberse anunciado públicamente. Habrá subvenciones de hasta US\$2.500 disponibles.

Los solicitantes deberán proporcionar la siguiente información:

- Nombre, fechas y ubicación del taller, junto con los detalles de los organizadores del taller.
- Una lista de instructores o presentadores, y sus afiliaciones institucionales.
- Información sobre el número de participantes esperados.
- Alcance, formato, objetivos y beneficios del taller, y cómo se utilizará el conocimiento adquirido por los participantes.
- Lo que el taller espera lograr y los resultados o productos propuestos del taller.
- Cómo se evaluará la efectividad del taller para alcanzar las metas o producir los resultados deseados.

- Financiamiento recibido o comprometido hasta la fecha para apoyar el taller, junto con cualquier otro financiamiento que haya sido solicitado a otras organizaciones. Un breve presupuesto de ingresos y gastos que muestre el desglose de los costos del taller, incluidos los elementos para los que se solicita financiación a AArk.

Becas de emergencia

Para apoyar en situaciones de emergencia, como por ejemplo fallas imprevistas de equipos importantes en programas *ex situ* establecidos, disponemos durante todo el año, de fondos limitados a los que pueden aplicar instituciones que han recibido previamente becas de AArk. Estas becas también están disponibles para el rescate de emergencia de poblaciones silvestres que enfrentan una amenaza inminente de extinción. Por favor descarga los [Lineamientos de Becas de Emergencia](#) o ponte en contacto con grants@amphibianark.org en cualquier momento para discutir una beca de emergencia.

Directrices de formato

- Las propuestas deben enviarse en inglés.
- El cuerpo de la propuesta (incluidos los puntos de contenido del 1 a 6) no debe exceder las tres páginas, excluyendo el presupuesto (≤ 1 página) y la literatura citada ($\leq \frac{1}{2}$ página). Las propuestas de más de cinco páginas en longitud no serán revisadas.
- Todos los materiales deben enviarse juntos, como archivos .doc o .pdf adjuntos a un solo correo electrónico. **Los títulos de los archivos deben incluir el nombre del investigador principal de la beca.** Las dos cartas de apoyo deben enviarse como archivos separados.
- Solo se aceptarán propuestas enviadas por correo electrónico. Envíe propuestas a: Kevin Johnson, Taxon Officer grants@amphibianark.org. Toda la correspondencia debe tener en la línea de asunto «Propuesta de beca de conservación AArk / nombre del investigador principal».

Envío de aplicaciones

Idealmente, deben enviarse aplicaciones al menos una semana antes de la fecha límite, para que puedan ser revisadas y devueltas para modificaciones si es necesario. Las becas presentadas en la fecha de vencimiento no se pueden modificar y se aceptarán tal cual. Las solicitudes y consultas deben dirigirse a grants@amphibianark.org.

¿Necesitas ayuda?

El personal de AArk está disponible si necesitas ayuda para formular tu propuesta. Por favor, no dudes en contactarnos con cualquier pregunta. ¡Cada año se han rechazado varias propuestas debido a problemas que podrían haberse evitado con un poco de orientación! También contamos con varios receptores de becas semilla anteriores que están dispuestos a actuar como mentores, para ayudar con su solicitud, por favor, haznos saber si deseas que te pongamos en contacto con uno de ellos. Envíanos un correo electrónico a grants@amphibianark.org.

Fechas importantes

- Fecha límite para entrega de esquema básico del proyecto: **1 de abril de 2023**
- Solicitantes notificados de la revisión del esquema del proyecto: 15 de abril de 2023
- Fecha límite de solicitud de becas: **6 de mayo de 2023**
- Fecha de decisión/notificación de beca: 20 de mayo de 2023
- Los solicitantes seleccionados deben proporcionar los detalles de la cuenta bancaria, el memorando de entendimiento firmado y 3 o 4 fotos de la especie y/o instalaciones antes del: 3 de junio de 2023
- Fecha de pago de la donación: 16 de junio de 2023
- Informe de progreso inicial y plan de acción de especies proporcionado antes del 1 de enero de 2024

- Informe final de progreso, plan de acción de especies y lineamientos de manejo con vencimiento el 30 de junio de 2024

Ejemplo de presupuesto

Budget category	Item/amount (Examples)	Requested from AArk	Other sources/status
Field study	field vehicle rental, fuel, \$60/day, 10 days	0	\$600 received from ASG
	food: 5 people \$20/day, 10 days	0	\$1000 received from ASG
	lodging: 5 people, \$50/day, 2 days	0	\$500 received from ASG
	local guide \$30/day, 10 days	0	\$300 received from ASG
	PI salary for 14 days	0	\$3000 pledged from employer
	10 data loggers, \$50/each	0	\$500 requested from RWPZ
	\$5/Bd swab, \$20/test, 20 samples	0	\$500 requested from ARAV
Ex situ facility	retrofit existing building	0	\$5000 in house
	1 st year keeper salary	0	\$6000 requested from WCS
	keeper to husbandry workshop	0	\$2500 requested from AZA
	Air conditioner	\$250	0
	Generator	\$1000	0
	Water supply filtering system	\$500	0
	Foot baths/solutions, \$50	\$50	0
	Disposable gloves, \$100	\$100	0
	supplies for live food culture	\$600	0
Field collection	field vehicle rental, fuel, \$60/day, 10 days	\$600	0
	food: 5 people \$20/day, 10 days	\$1000	0
	lodging: 5 people, \$50/day, 2 days	\$500	0
	local guide \$20/day, 10 days	\$200	0
	PI salary for 14 days	0	\$3000 pledged from employer
Education	graphics for display	0	\$500 requested from DWCT
	presentations at local schools	0	\$1000 requested from DWCT

Threat mitigation	reforestation project	0	\$5000 requested from CI
	fish removal	0	\$5000 requested from ASG
	trail management	0	\$5000 requested from CI
Total		\$4,800	\$39,400
Percentage		11%	89%

Ejemplo de cronograma

Activity	Jul-Sep 2022	Oct-Dec 2022	Jan-Mar 2023	Apr-Jun 2023	Jun - Dec 2023	Jan-Dec 2024
fieldwork	X	X				
development of action plan	X					
construct <i>ex situ</i> facility	X	X	X			
field collection			X	X		
education			X	X		
reintroduction					X	
post-release monitoring					X	X