



INFORME DE ACTIVIDADES Y RESULTADOS DE LA GESTIÓN DE LA SCC EN EL 2020

ENERO

- Visitamos una la reserva privada “Pompeya” en el Municipio de Pitalito (Huila) para establecer una parcela permanente de monitoreo de una población de *Zamia huilensis*. Con el dueño de la reserva discutimos otras posibilidades de colaboración para su participación en el PAC (Plan de Acción para la Conservación) de Zamias de Colombia. Realizamos varias reuniones y actividades de divulgación para diferentes públicos sobre la importancia de las Zamias y su conservación.

FEBRERO

- Realizamos una salida de campo al Municipio de La Mesa (Cundinamarca) para tomar datos de una potencial especie nueva de Zamia. El proceso de descripción de esta nueva especie está casi culminado y se pretende publicar en el primer semestre del 2021.
- Visitamos un predio privado que es usado por la Universidad CES para prácticas académicas en Montelíbano (Córdoba) para establecer una parcela permanente de monitoreo de una población de *Zamia melanorrhachis*. Con los encargados del predio discutimos otras posibilidades de colaboración para su participación en el PAC (Plan de Acción para la Conservación) de Zamias de Colombia. Realizamos varias reuniones y actividades de divulgación para diferentes públicos sobre la importancia de las Zamias y su conservación.
- Visitamos un predio privado en donde se había reportado una población de Zamia en el Municipio de La Dorada (Caldas). Se comprobó que se trata de una especie nueva de Zamia y se procedió a trabajar en su descripción, a ser publicada a principios del 2021. Discutimos con el dueño del predio la posibilidad de apoyarlo para declararlo como una reserva privada.

MARZO A DICIEMBRE

En estos meses las actividades de campo de la SCC fueron suspendidas debido a las condiciones de la pandemia el Covid-19. Decidimos continuar con el contrato de medio tiempo del profesional de base para las actividades del PAC de Zamias (Jonatan Castro) y se adelantaron tareas relacionadas con el componente de comunicaciones/educación y labores que se pudieran realizar de manera virtual, como:

- Elaboración de 7 infografías de divulgación sobre las Cycadas, su biología y conservación. Para el diseño de las infografías se contrató a una profesional de diseño y los textos y esquemas fueron elaborados por Cristina López-Gallego y Jonatan Castro.
- Producción de un artículo para "The Cycad Newsletter" de la Sociedad de Cycadas de Estados Unidos.
- Establecimiento de un Convenio de cooperación con el Jardín Botánico de Cali.
- Publicación en redes sociales (Facebook, Instagram) de noticias e información de la SCC y el PAC, incluyendo colecciones de fotos seleccionadas sobre especies de Zamias de Colombia y de organismos asociados.
- Actualización de las bases de datos de ocurrencias y de monitoreo de poblaciones de las Zamias de Colombia.
- Sistematización y toma de fotografías de alta resolución de los especímenes de Zamia del Herbario JAUM.
- Caracterización y línea base de monitoreo de la colección viva de Cycadales del Jardín Botánico de Medellín.

REPORTE ELABORADO POR:



Ma. Cristina López-Gallego
C.C. # 43.590.763 de Medellín