

Propuestas y Recomendaciones

Primeras Jornadas sobre el Manejo del Bosque de Araucarias

26 y 27 de mayo de 2022 - Salón Municipal de Conferencias
San Antonio - Misiones

Informes e Inscripciones: Email: sanantonio@apn.gov.ar - Whatsapp 3741 444008



**Declaradas de Interés Institucional por la Administración de Parques Nacionales
RESFC-2022-383-APN-D#APNAC**

Organizan:

Reserva Natural Estricta San Antonio - Administración de Parques Nacionales
Campo Anexo Manuel Belgrano - Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
Municipalidad de San Antonio
Facultad de Ciencias Forestales – Universidad Nacional de La Plata
Universidad Tecnológica Federal do Paraná - Campus Dois Vizinhos
Aves Argentinas
Banco de Bosques

PRIMERAS JORNADAS SOBRE EL MANEJO DEL BOSQUE DE ARAUCARIAS SAN ANTONIO - 26 Y 27 DE MAYO DE 2022

MESAS DE TRABAJO

1-Coordinación institucional

El debate se dio a través de dos ejes: Recomendaciones y Propuestas de Manejo del área protegida.

Entre las Recomendaciones se propuso:

- Dar mayor visibilidad a la RNESA en el contexto de la APN y concentrar la atención en el Valor de conservación "Araucaria".
- Impulsar la firma de convenios entre Administración de Parques Nacionales y el Ministerio de Ecología (Misiones) y entre la Administración de Parques Nacionales y el Municipio de Pranchita, localidad ubicada en el límite Este de la RNESA, en Brasil.
- Favorecer acciones de actuación con el entorno (Argentina / Brasil).
- Impulsar la declaración de la Araucaria como Patrimonio Natural y Cultural del Mercosur.

Se invitó a las Universidades participantes a Integrarse a la Cátedra Araucaria de Desarrollo Territorio Sustentable impulsada por la Fundación Araucaria del Estado de Paraná Brasil.

Por su parte, las Propuestas de Manejo, basadas en modelos de manejo adaptativo de base científico técnica, consideraron los siguientes tópicos a considerar para su consecución:

- Fundamentar y justificar el manejo en base a los convenios que vinculan a las instituciones presentes, los antecedentes de Argentina y Brasil, el Programa a los ODS de las Naciones Unidas.
- Realizar Inventario Diagnóstico para establecer los individuos adultos y renovales de *Araucaria angustifolia*.
- Implementar parcelas experimentales de Manejo Adaptativo.
- Incluir estudios arqueológicos para contextualizar a partir de esta perspectiva la dimensión cultural de la especie.
- Establecer pautas técnicas para la elaboración de la línea de base.

2-Propuestas técnicas

Con el objetivo de decidir la implementación de un manejo activo se consideraron relevantes las siguientes actividades:

- Elaboración de una línea de base.

PRIMERAS JORNADAS SOBRE EL MANEJO DEL BOSQUE DE ARAUCARIAS SAN ANTONIO - 26 Y 27 DE MAYO DE 2022

- Realizar un Censo de Araucarias en las 500 hectáreas de la RNESA relevando las siguientes variables: Diámetro del tronco a la altura del pecho (DAP), estimación de edad (a través de la observación), sexo y estado sanitario. Se sugiere comenzar esta tarea a través de imágenes satelitales y de drones.
- Evaluar la diversidad genética de la población de araucarias.
- Realizar el Inventario de todas las especies vegetales. Relevamiento con drones y imágenes satelitales. Establecer parcelas por ambientes y transectas.
- Sectorizar por cuencas u otro patrón.
- Definir un ecosistema de referencia, para luego poder comparar la línea de base. Buscar referencias bibliográficas para definir el ecosistema ideal, porque no hay certeza de que esta reserva no se encuentre antropizada. Comparar con otras reservas, por ejemplo Cruce Caballero o Parque La Araucaria.

Con el fin de completar el diagnóstico se propuso el Relevamiento de fauna, sitios de nidificación.

Dados los recurrentes eventos de fuego en la región, se propuso para eventuales combates de incendios dentro de la RNESA:

- Planificar vías de control de incendio (vías de acceso), abrir senderos para la generación de cortafuegos y/o acceder a focos de incendio.
- Extracción de material combustible.

Frente a la profundización del modelo extractivista, en el entorno de la reserva y en la región, surgió la consulta acerca de la posibilidad de considerar a la RNESA como semillera con miras al resguardo genético *ex-situ*.

Ante una eventual incorporación de ejemplares de *Araucaria angustifolia*, u otra especie nativa, se deberá registrar fehacientemente su origen.

Aspectos sociales:

- Se propone que accedan escuelas o visitas turísticas controladas a la reserva, para que la comunidad local conozca y valore la reserva y la araucaria.
- Continuar con el relevamiento del entorno a la RNESA para conocer quiénes son y qué producen. - Trabajar sobre la zona de amortiguamiento para que ésta se constituya en una zona buffer y no involucre los bordes internos de la RNESA.

El día 27, a las 8hs se realizó la salida de campo a las parcelas del Campo Anexo Manuel Belgrano-INTA, donde Lic. Jorge Costa explicó la dinámica del manejo de las parcelas. A

PRIMERAS JORNADAS SOBRE EL MANEJO DEL BOSQUE DE ARAUCARIAS SAN ANTONIO - 26 Y 27 DE MAYO DE 2022

continuación, en el ingreso a la Picada Central (RNESA) el Gpque. Lucas Andreani, orientó acerca de las conductas a respetar dentro de la reserva estricta. Se recorrieron unos 100m aproximadamente, y se le solicitó la Ing. Ftal. Corina Graciano que describiera el eventual manejo que podría realizarse en un claro de grandes dimensiones. Una de las posibilidades es relevar el claro y cortar con machete algunas cañas y lianas, sin quitar material, monitorear el crecimiento de renovales, de araucarias y/u otras especies nativas. El control del crecimiento de cañas y lianas debería hacerse, al menos, dos veces al año.

Regresados al predio del INTA, se sumaron el Director de la Regional NEA, Ing. Ftal. Juan Garibaldi y el Intendente del Parque Nacional Iguazú, Dr. Atilio Guzmán, participando de la síntesis de ambas jornadas de exposición, mesas de trabajo y campo.

Se dio finalización a las jornadas con un almuerzo de camaradería, en el mismo predio del INTA.

En función de las diferentes ponencias y de la síntesis del trabajo en las comisiones Institucional y Técnica, desde la RNESA asumimos el compromiso de realizar las gestiones necesarias en consideración a las propuestas surgidas desde la participación de todas y todos.

El objetivo de las Jornadas era intercambiar miradas y propuestas con actores cercanos en materia institucional y científica, y consideramos de gran valor las presentes conclusiones, atendiendo que uno de los objetivos del Plan de Gestión de la RNESA es “Asegurar con las máximas garantías la conservación de los últimos reductos poblacionales de Araucarias nativas (*Araucaria angustifolia*) y los elementos de la flora y fauna asociadas a este ambiente”



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: 1eras Jornadas Manejo Bosque de Araucarias 2022-Propuestas y Recomendaciones

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.