



Yellow
Water
Cruises

NGURRUNGURRUDJBA

Billabong de agua amarilla, Kakadu



PERSPECTIVAS CULTURALES E HISTÓRICAS

Origen del nombre: "Ngurrungurrudjba", el término bininj para agua amarilla, tiene orígenes poco claros pero está vinculado a fenómenos naturales como la actividad de los búfalos, las plantas con flores y las aguas teñidas de taninos.

Clanes locales: hogar del clan Murumburr, este sitio es fundamental para la caza y la recolección, y alberga importantes sitios e historias de ensueño.

CONTEXTO GEOGRÁFICO

Ubicada al final de Jim Jim Creek, Yellow Water juega un papel crucial en la ecología del río South Alligator, sustentando diversos hábitats y especies a través de su conexión con el sistema fluvial.

SEGURIDAD Y PRESERVACIÓN

Precaución con la vida silvestre: Con más de 10,000 cocodrilos, la seguridad alrededor del agua es primordial. Los visitantes deben mantener la distancia y seguir las pautas para protegerse a sí mismos y a la vida silvestre.

Respeto cultural: Al reconocer la profunda importancia cultural del área, se anima a los visitantes a respetar la tierra, sus historias y su gente, garantizando que se respete la conservación y el patrimonio cultural.

BIODIVERSIDAD

Reptiles: El billabong es el hábitat de 132 especies de reptiles, incluido el formidable cocodrilo de estuario y una variedad de serpientes, lo que enfatiza la rica biodiversidad de la región.

Aves: Yellow Water, que alberga entre 60 y 70 especies de aves, es un sitio fundamental para la observación de aves, ya que exhibe especies como el águila marina de vientre blanco y varias aves migratorias, lo que refleja la importancia ecológica del área.



RELEVANCIA CULTURAL

Un hito cultural y natural esencial, Yellow Water ofrece una visión única de la cultura Bininj y la belleza natural de Kakadu, fomentando una apreciación y comprensión más profundas entre los visitantes.



COMPROMISO DE LOS VISITANTES

Los recorridos y programas educativos tienen como objetivo profundizar la comprensión de los visitantes sobre la riqueza ecológica y cultural de Yellow Water, promoviendo el turismo sostenible y la conciencia de la importancia global del área.



Cocodrilo de agua salada

¡Los llamamos Ginga! Una de las principales atracciones de Kakadu y el reptil más prehistórico del mundo. La carne de cocodrilo es un manjar local, sin embargo el intestino está reservado para los mayores ya que es sabroso y lleno de grasas buenas.



ganso urraca

Los Bamarru se reproducen y prosperan en un hábitat de humedal saludable. Las familias locales recolectarán mobok, una semilla de pandanus, para usarla como carbón para cocinar el ganso fresco. Agrega un mejor sabor que leña.



barramundi

Namarnkol son los más famosos. Pescado de Kakadu y parte básica de la dieta local; tradicionalmente asado sobre brasas. Más abundante en la estación seca, de mayo a septiembre, cuando los niveles del agua bajan.



Búfalo de agua

Anabarru fue importado en el siglo XIX para alimentar a los asentamientos australianos. A pesar de perturbar el ecosistema, han demostrado ser beneficiosos al comer Hymenachne, una hierba que obstruye los cursos de agua.



Tortuga nariz de cerdo

Warradjan se alimenta principalmente de plantas, semillas y frutos. Los lugareños los pescan utilizando líneas de mano con pescado o carne roja como cebo. Luego se cocinan las tortugas. brasas, con hojas de corteza de papel, que le dan un sabor a eucalipto.



Serpiente de archivo

Los Nawarnjak son considerados una comida delicada para los lugareños. Se recolectan hurgando en las orillas y en los troncos de los árboles a lo largo de la orilla del agua cuando los niveles de agua son bajos. ¡Pero cuidado con los cocodrilos!



Pandano acuático

Los tallos de un yakngarra pueden contener muchos litros de agua para sustentar al árbol durante la estación seca y, cuando se abren, su carne se puede comer para hidratarse y obtener electrolitos. Sus hojas son despojadas y utilizadas para tejer.



Jacana de cresta de peine

El pájaro 'Jesús', mientras sus largos dedos dispersan su peso sobre los nenúfares, caminan sobre el agua. Las hembras abandonan su pareja después de poner los huevos, mientras el macho incuba y protege a los polluelos.



Lirio de agua

An-dem tiene una singular hoja verde sobre el agua durante todo el año que muestra una gran flor de color rosa amarillo que huele divino. Sus semillas son la base Ingrediente para "pan de monte" para acompañar con mermelada de manzana roja.



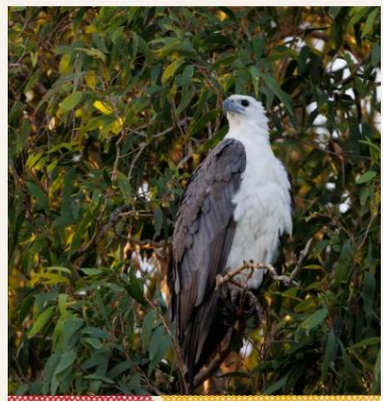
Ualabí ágil

Gonorborlo (Agile Wallaby) busca pastos dulces, bulbos de raíces y frutas que han caído de los árboles, como an-duchme (verde), an-dak (ciruela lechosa) y an-morlak (ciruela Kakadu).



Jabirú

Djakarna o comúnmente conocida como la 'cigüeña de cuello negro' Son una especie de ave bastante grande y también son la única cigüeña que se encuentra en Australia. Puede Las hembras se distingúan por sus ojos amarillos.



Águila marina de vientre blanco

Marrawuddi es la rapaz más grande de Kakadu, con una envergadura de hasta 2,2 m. Conocidos por su aguda vista, son muy territoriales y normalmente se aparean de por vida.



Martín pescador azul azur

Se puede observar a esta tímida ave rozando la superficie de arroyos y billabongs, cazando peces antes de desaparecer entre la vegetación. Son muy buscados por los observadores de aves.



brumby

Traídos por los colonos europeos hace siglos, los brumbies se han adaptado al duro interior de Australia. Su población tiene un impacto perjudicial sobre la flora y la fauna nativas al tiempo que toma recursos de los animales nativos.



Tortuga de cuello largo

Esta tortuga nativa de agua dulce El cuello largo le permite alcanzar a sus presas mientras permanece oculto bajo el agua. Son carnívoros y se alimentan principalmente de invertebrados acuáticos, peces pequeños y anfibios.



Jabalí

Introducidos por los colonos europeos, estos omnívoros altamente adaptables se han establecido poblaciones salvajes en todo Kakadu. Causan daños importantes a la vegetación y al suelo, impactando las ecologías nativas.



Patos silbadores

Conocido por su silbido. Dato curioso: Djirribyuk es una estación remota aborigen en Kakadu, que lleva el nombre del lugar sagrado para el pato silbido errante, lo que refleja su importancia cultural.



Cucaburra de alas azules

Durante las quemas estacionales de abril a junio, se les puede ver capturando insectos expulsados por los incendios. Curiosamente, una familia de estas cucaburras puede ocupar el mismo tronco hueco de un árbol hasta por 15 años.



Garceta

Estas aves capturan peces apuñalándolos con sus largos picos. Durante la temporada de los monzones (diciembre-marzo), conocida como kudjewk, las garcetas forman grandes colonias de anidación en las cimas de manglares.



ñame descarado

Mankindjek es descarado por sus toxinas venenosas. Para comer, el ñame debe cortarse en rodajas finas, colocarse en una bolsa de hilo y sumergirse en un chorro de agua durante la noche o más. Después de esto se puede cocinar y comer. Él

¡Hace un buen tucker, pero descarado!



Brolga

Estos gráciles gigantes llenan el aire con sus distintivos toques de trompeta. Miles de estas grandes grullas grises, de hasta 1,25 metros de altura, se pueden observar volando sobre las llanuras aluviales.



cometa silbante

Con una vista aguda, detectan y capturan con precisión pequeños mamíferos, aves y reptiles. Estos carroñeros desempeñan un papel ecológico importante, ya que ayudan a limpiar los animales fallecidos.



Zorro Volador

¡A este animal lo llamamos Guluban! El guluban se asa tradicionalmente en un gungede (horno de tierra). El sabor es fuerte y la carne aceitosa y rica.



cacatúa negra

La cacatúa negra de cola roja, que mide hasta 60 cm, se puede encontrar en bosques de eucaliptos. Usando sus poderosos picos, se alimentan de semillas de árboles nativos. La temporada de reproducción ocurre de mayo a septiembre.



yo obtengo

Término local An-djedj. Estas flores se desarrollan y se abren para liberar semillas adheridas a un material esponjoso parecido al algodón llamado Kapok. El ciclo de vida del arbusto indica a los lugareños cuándo llega la tortugay los huevos de cocodrilo de agua dulce están listos para ser cosechados.



Dardo de Australasia

A menudo posadas en la rama de un árbol con las alas extendidas para secarse, estas aves acuáticas tienen patas palmeadas y picos en forma de lanza. Sus plumas no impermeables les ayudan a bucear más profundamente y nadar más rápido bajo el agua.



Garza Nocturna Nankeen

Nombrado por el color de un Tela china llamada "nankeen", esta garza es famosa por sus hábitos nocturnos y coloración distintivamente críptica que proporciona un camuflaje efectivo contra las sombras de su entorno.



Pinzón de Gould

La diversidad de coloración le ha valido a esta ave el sobrenombre de "pinzón arcoíris". Se alimentan de semillas de pasto y pequeños insectos, buscando alimento en el suelo y en la vegetación baja entre pequeñas bandadas.



Ibis australiano

Estos animales alguna vez fueron conocidos como el ibis sagrado, pero lamentablemente ahora se les suele denominar "pollo de basura". Suelen ser carroñeros oportunistas y, a menudo, se les puede ver en vertederos de basura y parques de la ciudad.



Pinzón carmesí

Una especie de ave pequeña y vibrante que se encuentra alrededor del Amarillo. Billabong de agua. Estas raras aves se pueden observar entre las altas áreas de pasto de la llanura aluvial, pero principalmente dentro de los árboles Pandanus a lo largo de la orilla del agua.



Búho ladrador

Reconocido por su ruidoso y vocalizaciones explosivas, los primeros colonos, al escuchar sus chillidos nocturnos, a veces los confundían con los sonidos de mujeres gritando, dada la apariencia sorprendida de los búhos.



Little Corella

Reconocidos por su comportamiento lúdico y sus travesuras cómicas, estos pájaros participan en aparentes juegos entre sí, emitiendo un llamado de fasete de varias notas típicamente fuerte y arrastrado.



Darwin Woollybutt

Fuente de alimento crucial para las aves e insectos de Kakadu, que atrae a abejas, loritos, mieleros y frailes nativos.

De importancia cultural para la leña, los didgeridoos y el tratamiento médico.



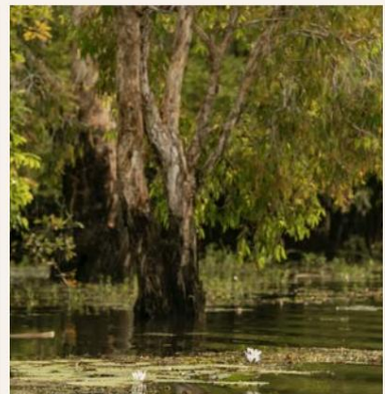
Abejaruco arcoiris

Como su nombre indica, se alimentan principalmente de abejas y otros insectos voladores. Después de capturar a su presa, el ave regresa a una percha donde retira hábilmente el aguijón antes de consumir al insecto.



Espátula real

Observados en aguas poco profundas, sus picos únicos les permiten barrer y capturar presas. Durante la temporada de reproducción, les crecen plumas distintivas alrededor de sus nuca y manchas de color amarillo brillante alrededor de los ojos.



árbol de corteza de papel

Recubriendo los bordes de los canales de Kakadu. Los indígenas locales utilizan el árbol de corteza de papel como ropa de cama, vendajes y refugio, mientras que sus hojas realzan el sabor de platos cocinados en Hornos de tierra tradicionales.