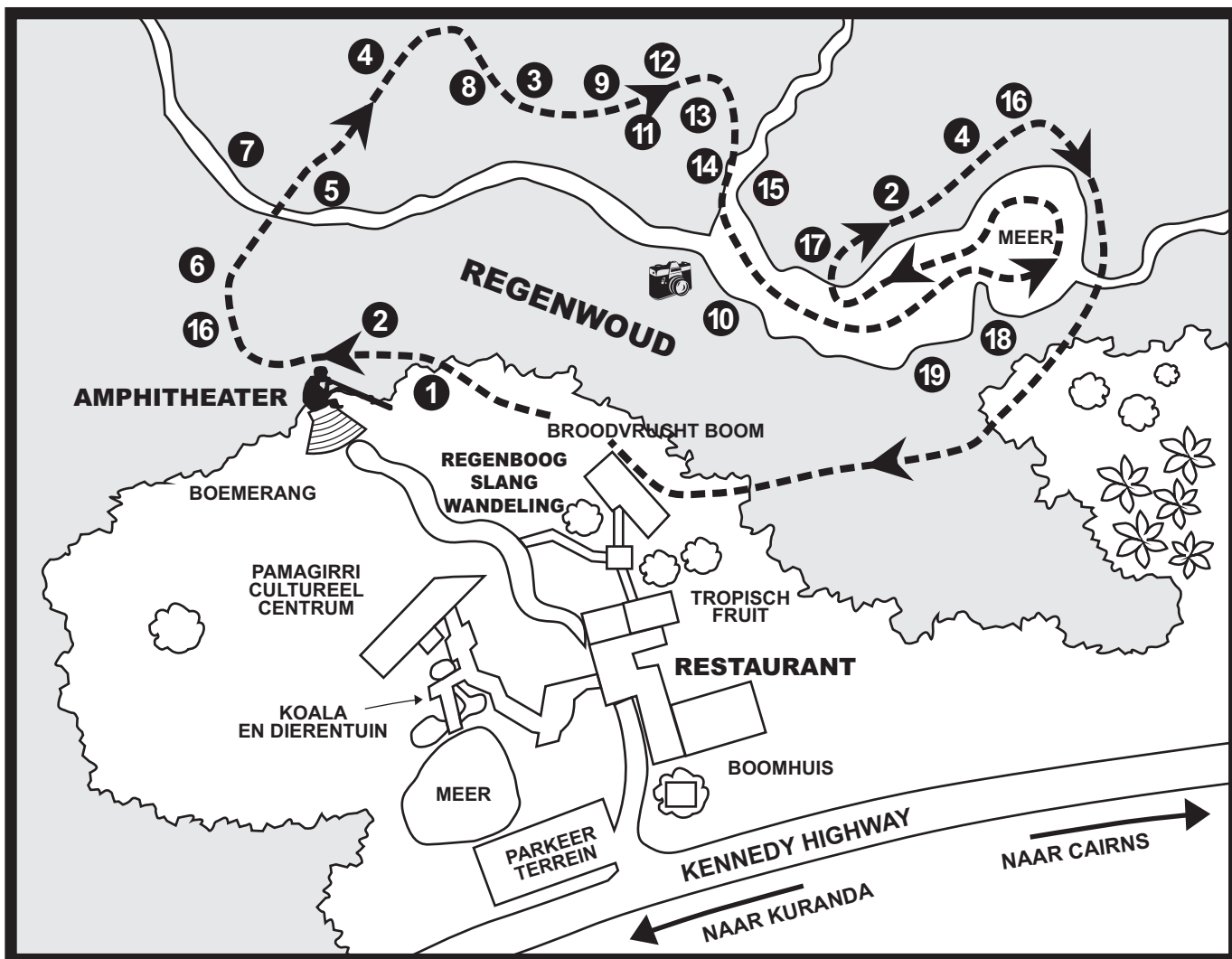


est maintenant notre carburant

## ELGAS

In het belang van het duurzaam beheer van het milieu en om het uitstoten van broeikasgassen te verminderen, hebben we onze Dukk motoren omgezet op LPG.

Dit is een schoner alternatief dan benzine en stoot 20% minder broeikasgassen uit en zo'n 62% minder kooldioxide dan de originele benzine motoren.



- 1. Euodia Elleryana** - Of kurkhout boom de voedingsbron voor de Ulysses vlinder.
- 2. "Wacht Even" palm** - Rotan, een palm die naar de boomtoppen klimt voor licht.
- 3. Elandshoorn varen** - Langzaam groeiende epifyt - geen parasiet.
- 4. Pandanus monticola** - Bladeren met scherpe randen, giftige vruchten, wordt door aborigines gegeten.
- 5. Potlood cedar** - Snel-groeiende pionier boom.
- 6. Zwarte acacia** - Regenwoud hardhout boom, door de aborigines gebruikt voor boemerangs en knuppels.
- 7. Boomvarens** - "Reuzen" en "Zwarte" soorten. Zeer oude boomsoorten, meer dan 300 miljoen jaar oud.
- 8. Hertshoorn varen** - Epifyt verwant aan de Elandshoorn.
- 9. Vogelnest varen** - Kan soms een andere boomstam omringen.
- 10. Nest van de Scrub Turkey** - (*Freycinetloophoen*) Een stapel rottende planten, waarin de eieren door natuurlijke warmte worden uitbroed.
- 11. Korf varen** - Vaak door boomdieren als schuilplaats gebruikt.
- 12. "Lint en Kwast" varen** - Zeer oude en zeldzame varen.
- 13. Wurgvijg zaailing** - Een epifyte soort vijg, verstikt de gastheer boom en neemt diens plaats in.
- 14. Noord Queensland Waaierpalm** - (*Licuala Ransayii*) deze boom is ongeveer 200 jaar oud.
- 15. Wandelstok palm** - (*Linospadix*) Wordt door de aborigines gebruikt als hengel.
- 16. Termieten nest** - Een ongewone termiet dat het hart eet van een levende boom en maakt zo een didgeridoo.
- 17. Konings Orchidee** - (*Eria Kingii*). Bloeit in oktober.
- 18. Melaleuca** - Of papierschors boom, wordt door aborigines gebruikt om draagmandjes en waterbakjes van te maken.
- 19. Netelboom** - Geeft een gemene prik kan wel zes maanden pijnlijk blijven.



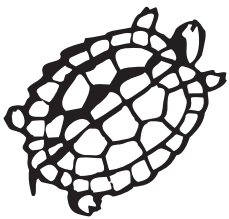
- Lach voor de kamera! en kijk naar Uw foto in "Tropical Treats" na Uw rondrit.

# De Fauna van het Regenwoud

Een veel grotere variëteit van levensvormen dan in het Great Barrier Reef. Er komen meer soorten motten en kevers in het regenwoud voor, dan het totale aantal soorten vissen, koralen, schaaldieren, zeevieren, slakken enz. van het Great Barrier Reef. Meer dan 200 soorten vogels en meer dan 60% van alle Australische vlindersoorten wonen in het regenwoud. Het is ook het domein van de grote Amethyst Python, die meer dan 7.5 meters lang wordt, de Reuze Boomkickers met een lengte van 15cm en de Grote Hercules Motten die 25cm groot kunnen worden.

<b>Ulysses vlinder</b>	Glanzend blauw (tot 13cm spanwijdte) Mannetje iets minder blauw.
<b>Cairns vogelvleugel vlinder</b>	De grootste vlinder in Australië vrouwtje zwart/geel tot 19cm spanwijdte. Mannetje goud/groen, tot 14cm spanwijdte.
<b>Bos ijsvogel</b>	Blauw en wit eet insecten en kikkers.
<b>Azuren ijsvogel</b>	Blauw en oranje, lange snavel, eet vis en schaaldieren, graaft een 3 meter lange tunnel in de oever van beekjes om zijn nest in te bouwen.
<b>Kookaburra</b>	Grootste soort ijsvogel bekend om zijn luidruchtige lach, eet vis, slangen en kleine zoogdieren.
<b>Apostelvogel</b>	Krijst: "riekouw riekouw", verwant aan de prieelvogel.

<b>Victoria's geweevogel</b>	Een soort paradijsvogel, is zwart met blauwe en groene pronk veren. Maakt een luid "shhkk" geluid. Eet fruit.
<b>Zweepvogel</b>	Roep lijkt op een zweepslag.
<b>Regenboog bijeneter</b>	Blauw en groen lichaam met goud en oranje kleurige vleugels. Nestelt op de grond.
<b>Geelgekuifde kaketo</b>	Wit met een gele kuif, eet zaden en bloemen, luide krijzen, de roep.
<b>Oostelijke water hagedis</b>	Semi-aquatische hagedis, verwant aan de kraag hagedis, kan 1 meter lang worden. Eet insecten en kleine vertebrata.
<b>Oostelijke zaagrug bijt schildpad</b>	Zo'n 30cm lang. Eet fruit, insecten en schaaldieren.



Oostelijke zaagrug bijt schildpad



Oostelijke water hagedis



Ulysses vlinder



Cairns vogelvleugel vlinder

## GEGEVENS OVER HET TROPISCHE REGENWOUD

Zeer oud en complex, primitieve planten zoals de boomvarens dateren van meer dan 150 miljoen jaren geleden. Tropisch regenwoud is gekenmerkt door een gesloten bladerdak dat het zonlicht blokeert, en meerdere planten-lagen daaronder. In 1 hectare vindt men ongeveer 400 ton aan planten-leven (biomassa) boven de grond, en zo'n 200 ton wortels onder de grond in de eerste meter. Per jaar valt er zo'n 14 ton aan bladeren, die dan weer in de natuurlijke kringloop opgenomen worden. In een jaar ademt het loof 1.25m water uit, en er is een minimum regenval van 1.25meter vereist om dit te vervangen.

## GEGEVENS OVER DE LEGER DUCKS (JUISTE SPELLING EIGENLIJK DUKW)

D = Voor het eerst in 1942 in gebruik genomen.	* 2e Wereld-oorlog, 1942 - 1944 modellen.	* Tien versnellingen vooruit, twee achteruit.
U = Kan op het water gebruikt worden.	* Max. snelheid over land 50mph (80km per uur). Op het water 6 knopen (11km per uur).	* Originele GMC 6 cilinder inlijn benzine motoren.
K = Voorwiel aandrijving.	* Zes wiel aandrijving voor terrein rijden en amfibische doeleinden.	* In de voertuigen bevinden zich een propeller, roer en lenspomp.
W = Twee achter assen.	* Chauffeur kan de luchtdruk in de banden onder het rijden aan het wegdek aanpassen. Hiervoor is een perspomp aan boord.	* Benzine verbruik 4 - 6 mpg (47-70 liter per 100km) op de weg, 1 mpg bij terreijn gebruik (280 liter per 100km).
	* Vier wiel aandrijving op de weg.	

## GEGEVENS OVER "RAINFORESTATION"

Oppervlakte 40 hectare waarvan ongeveer 30 hectare tropisch regenwoud is. Er is een boomgaard met ongeveer 40 verschillende soorten tropisch fruit op het landgoed.

De gemiddelde regenval is 2.5 meter (100 inches) per jaar.

**Geschiedenis:** Kuranda werd in 1888 gesticht. 1891 de spoorweg arriveert in Kuranda.

1896-1920 Alfred Street vestigt zich, noemt zijn landgoed "Fernhill Plantation" en verbouwt koffie met goede resultaten.

1920-1950 Ossedrijvers gebruiken het land om hun ossen te laten grazen.

1950-1973 Alston en Harris planten sinasappelen en andere citrus vruchten. Ze noemen het landgoed "Mountain Groves".

1973 De huidige eigenaars, Woodwards, kopen het landgoed. 1976 Restaurant geopend voor het publiek en de regenwoud rondritten per DUKW beginnen.

1993 Pamagirri Aboriginal Dance Group opgericht.

1996 Koala & Wildlife Park en Pammagirri Cultural Centre geopend.