

NACHHALTIGKEITS REPORT 2025

Unser Versprechen an die Umwelt

MAHOGANY PVT LTD



Im Jahr 2019 gab Dr. Vir K. Chopra, damaliger Geschäftsführer von Mahogany Pvt Ltd, seine Stellungnahme zur Führung der Organisation ab. Eine Aussage, die auch heute noch Gültigkeit hat, da wir weiterhin in seinen Fußstapfen wandeln:

„Als vor langer Zeit die negativen Auswirkungen menschlicher Aktivitäten auf die Umwelt weltweit erkannt wurden, wurde mir bewusst, dass jeder von uns eine Verantwortung für die Umwelt trägt. Damals beschloss ich, niemals ein Trittbrettfahrer zu sein, wenn es um Natur und Umwelt geht, und ich empfand es als eine Verpflichtung für jeden von uns, sensibel mit der Natur um uns herum umzugehen und sie für die Nachwelt zu erhalten. Angesichts des Klimawandels, der immer deutlicher spürbar wird, und des immensen Drucks, dem unser Planet ausgesetzt ist, müssen wir jetzt unbedingt Maßnahmen ergreifen, um unsere negativen Auswirkungen auf die Umwelt auf jede erdenkliche Weise zu verringern. Für mich war es nicht nur ein Privileg und eine Quelle großer Befriedigung, in einer Umgebung wie den Malediven zu arbeiten, sondern ich glaube, dass damit auch die Verantwortung einhergeht, den Schutz ihrer zerbrechlichen Schönheit durch nachhaltige Praktiken und Meeresschutz zu unterstützen.“

Das Reethi Faru Resort folgt weiterhin seiner Vision und Führung, da wir uns von ihm inspirieren lassen, um Nachhaltigkeit zu einem zentralen Markenzeichen unseres Resorts zu machen. Wir verbinden angemessenen Luxus mit diesen Werten und vermitteln diese Botschaft auch all unseren Interessenvertretern. Unsere Gäste und Mitarbeiter werden auf unsere Initiativen aufmerksam gemacht und zur Teilnahme an verschiedenen Bildungs- und Umweltaktivitäten ermutigt. Auch Partner aus der Industrie und der lokalen Gemeinschaft werden bei ihren eigenen Umweltkampagnen unterstützt.

Bislang haben wir gute Fortschritte hinsichtlich unserer langfristigen Nachhaltigkeitsziele gemacht. Reethi Faru erhielt auch 2025 erneut die Travelife Gold-Zertifizierung und plant eine zusätzliche Green Globe Zertifizierung für 2026 (führende Zertifizierungsinitiativen für Tourismusunternehmen, die sich für Nachhaltigkeit einsetzen).

Wir haben eine Solarstromanlage, die eine Kapazität von 1 MW (Spitze) erreicht, was uns zu einem der größten Erzeuger erneuerbarer Energie im Land macht. Da fast alle Lampen auf der Insel mit LED-Leuchten ausgestattet sind und das Warmwasser durch Wärmetauscher erzeugt wird, ist unser Energieverbrauch geringer als in anderen lokalen Resorts.

Wir haben unseren Plastikverbrauch erfolgreich reduziert, indem wir auf umweltfreundlichere Alternativen wie Glas und Papier umgestiegen sind und der Ertrag unseres Gemüsegartens wird durch ein Hydrokultursystem unterstützt, dessen Ausbau für 2026 geplant ist. Unsere Korallenaufzuchtprojekte wurden konsequent vorangetrieben und während der Nistzeiten von Meeresschildkröten auf unserer Insel sind wir Inhaber eines “Protected Special Species Permit for sea turtle nesting” um diese zu schützen.

Im Jahr 2026 und darüber hinaus werden wir unsere Nachhaltigkeitsinitiativen fortsetzen und weiter nach Alternativen suchen, um unsere Auswirkungen auf die Umwelt weiter zu verringern. Wir werden unser Engagement für die Erhaltung und den Schutz der Meeresumwelt verstärken und benachbarte Inseln und Resorts erreichen, um Gemeinschaftsprogramme und gemeinnützige Organisationen zu unterstützen.

Während der derzeit schwierigen Klimabedingungen braucht die Welt Organisationen und Unternehmen, die Wert auf ein nachhaltiges Leben legen. Wir sind entschlossen, diesen Weg zu gehen und gemeinsam mit unseren Gästen, Partnern und Kollegen an der Spitze grüner Verfahren und Verhaltensweisen zu stehen.



Die Firma Mahogany Private Limited wurde am 24. August 2005 gegründet und wird von den Vorstandsmitgliedern Ravi Chopra (Geschäftsführer und Vorsitzender), Aditya Chopra (Direktor) und Marianne Zihlmann (Direktorin) geleitet. Durch sie, die Mithilfe des Managements und des gesamten Teams auf Reethi Faru wurde unser Reethi Faru Resort zu einem preisgekrönten Bio-Luxusresort. Wir sind stolz darauf, dass wir während der letzten Jahre unter anderem mit dem Travelife Gold Zertifikat, dem Leading Green Resort Award und dem International Sustainability Award ausgezeichnet wurden.



UNSERE GRUNDWERTE UND UNSERE MISSION

Das Mahogany-Unternehmen betrachtet jeden, der am Betrieb des Resorts beteiligt ist, als wertvollen Geschäftspartner. Wir glauben an unsere Verantwortung, die Insel so weit wie möglich vor äußeren Einflüssen zu schützen, und arbeiten unermüdlich daran, dass Umweltschutz und Nachhaltigkeit im Mittelpunkt unserer Tätigkeit stehen. Seit der Planungsphase des Projekts sind alle Mitglieder vor Ort involviert, um das ursprüngliche Ökosystem der Insel und ihrer Umgebung so weit wie möglich zu erhalten. Dementsprechend wurden der Bau und alle nachfolgenden betrieblichen Maßnahmen unter strikter Einhaltung aller Umweltrichtlinien durchgeführt.

UNSERE VISION

Wir möchten unsere Gäste mit der Natur in Einklang bringen, indem wir sie an einem umweltfreundlichen Ort mit hoher Servicequalität unterbringen. Wir geben unser Bestes, unseren Einfluss auf die Umwelt zu minimieren, indem wir unser Augenmerk auf die neusten innovativen Technologien gelegt haben, um Wasser und Energie zu sparen, sowie Umweltverschmutzung so gut wie möglich zu vermeiden. Da unser Equipment auf technischer Ebene nicht gravierend verbessert werden kann, haben wir unseren Fokus verschoben und beziehen nun unsere Gäste und Angestellten durch regelmäßige Aufklärung in unsere Vision ein, einen nachhaltigeren Lebensstil zu verfolgen. Eines unserer Schlüsselziele ist es, den Schutz, die Instandsetzung und die Rehabilitation der lokalen Umwelt, unserer Insel und im speziellen der Korallen an unserem Hausriff voranzutreiben.



UNSER RESORT

Im südlichen Zentrum des Raa Atolls auf einer Insel namens Filaidhoo, befindet sich unser nachhaltiges Bio-Luxus Resort namens Reethi Faru, ein tropisches Inselparadies, welches im Dezember 2017 eröffnet wurde. Der Name Reethi Faru kommt aus dem einheimischen Dhivehi und bedeutet "schönes Riff". Besuchen Sie unsere Insel und wohnen Sie entweder in einer Gartenvilla, einer Strandvilla oder in einem Wasserbungalow mit verschiedenen Annehmlichkeiten ihrer Wahl. Im Zentrum der Insel befinden sich die Unterbringungen unserer Angestellten sowie unsere Werkstätten, Küchen und die Wäscherei. Die meisten unserer Angestellten leben permanent in ihren voll ausgestatteten Zimmern. Der Bereich für unsere Angestellten bietet neben einer Kantine, einem kleinen Einkaufsladen, einem Fitnessraum, einem Café auch ein Volleyball- und ein Futsalplatz zur freien Nutzung.

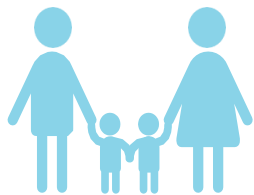
DIE STÜTZPFEILER UNSERES UNTERNEHMENS



Pärchen



Umweltbewusst
Reisende



Familien



Abenteuer
Suchende



RESORT HIGHLIGHTS



Villen
156



Restaurants
6



Bars
6



Pool



Coconut
Spa



Sport und Fitness
Studio



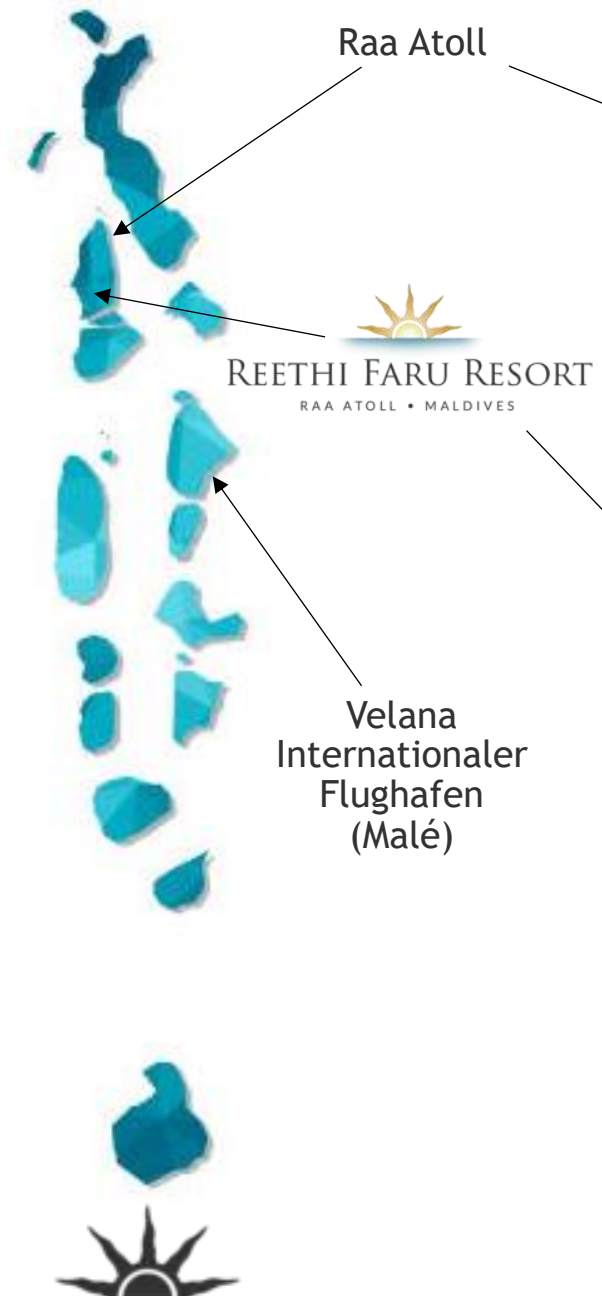
Zentrum für Umwelt
und Meeresbiologie



Tauchschule



Wassersport



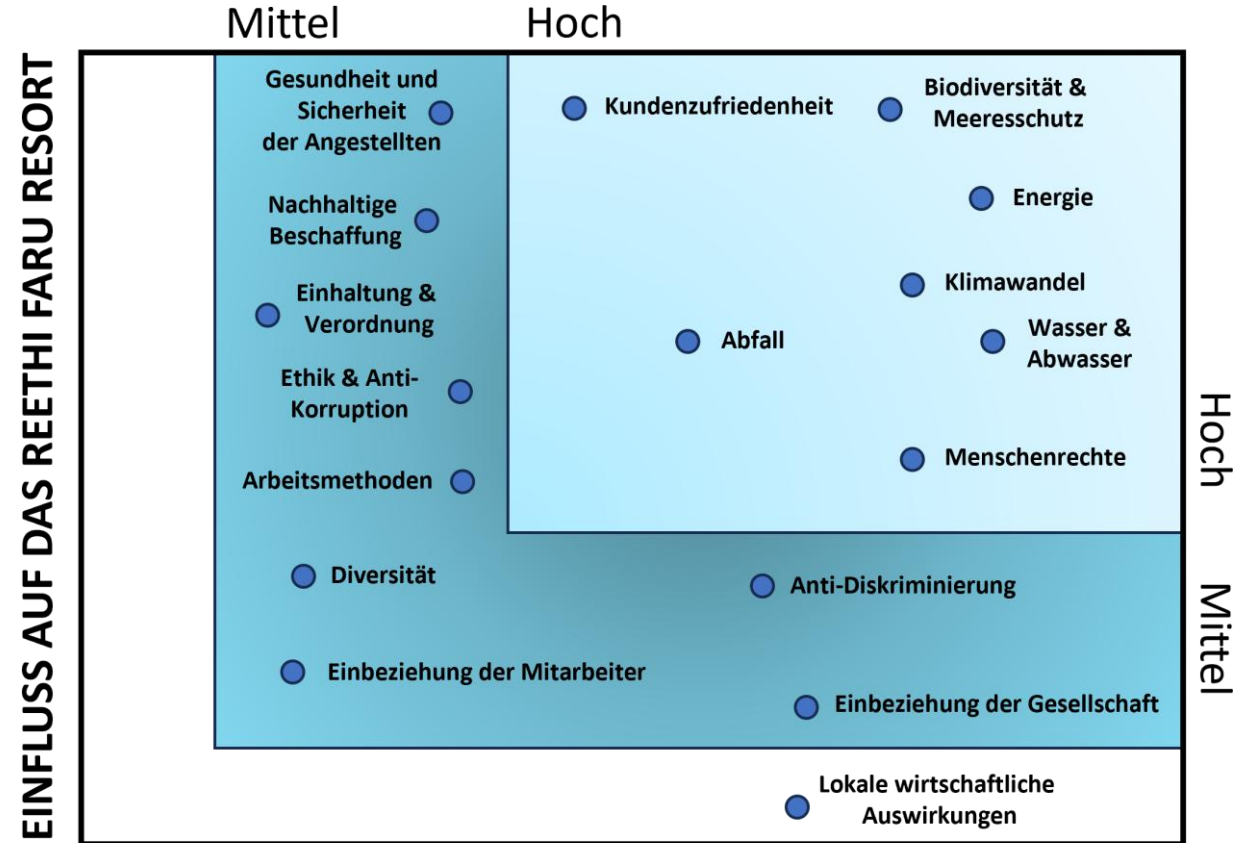
Unsere Nachhaltigkeitsbewertung und die Angaben in diesem Bericht basieren auf den Richtlinien der GRI (Global Reporting Initiatives). Reethi Faru Resort konzentriert seine Nachhaltigkeitsstrategie und -initiativen auf Themen, die wir für unser Unternehmen und unsere Interessenvertreter als besonders wichtig erachten. Wir nutzen das Konzept der Materialität, um Investitionen voranzutreiben, Werte für unsere Partner zu schaffen und unsere Geschäftsentwicklung offenzulegen.

VERFAHREN UND VORGEHENSWEISE

Wir haben einen Materialitäts-Workshop und eine detaillierte Überprüfung durchgeführt, um unsere wichtigsten Anliegen zu ermitteln, wobei wir die Beiträge verschiedener Interessengruppen einbezogen haben. Das Ergebnis war eine umfassende Liste von wesentlichen Themen, die in die Materialitätsanalyse einbezogen wurden. Die Themen wurden auf der Grundlage der potenziellen Auswirkungen auf unser Geschäft und der Bedeutung jedes Themas für unsere Interessenvertreter bewertet - einschließlich der Meinung unserer externen Interessenvertreter wie Lieferanten, Kunden, Regierungen und lokalen Organisationen. Wir haben auch detaillierte ESG-Analysen (Umwelt, Soziales und Governance) und Trendanalysen zur Nachhaltigkeitsberichterstattung im Tourismussektor berücksichtigt.

UNSERE MATERIALITÄTSMATRIX

Bei der Bewertung der Materialität wurden die 17 wichtigsten Themen ermittelt und in einer Matrix dargestellt. Jedes Thema wurde der Wichtigkeit nach in die Kategorien niedrig, mittel und hoch eingeteilt. Die nachstehende Abbildung zeigt eine Momentaufnahme unserer mittel- und hochwichtigen Themen. In diesem Bericht werden wir uns auf die Themen konzentrieren, die sowohl eine hohe Auswirkung auf unser Geschäft als auch ein hohes Maß an Bedeutung für unsere Interessenvertreter haben.



PRIORITÄTEN FÜR UNSERE INTERESSENVERTRETER



GÄSTE

Das Reethi Faru Resort hat die Einbeziehung der Kunden/Gäste und die Nachhaltigkeit so tiefgreifend integriert, dass sie ein fester Bestandteil unserer Geschäftsstrategie ist. Einige Beispiele für Kundenengagement im Bereich Nachhaltigkeit sind:

- ❖ Einer unserer wichtigsten Schwerpunkte ist der „umweltbewusst Reisende“
- ❖ Alle Gäste haben die Möglichkeit, kostenlos an der „Technical Tour“ teilzunehmen: eine bewusstseinsbildende Tour zu unseren Nachhaltigkeits- und Naturschutzinitiativen hinter den Kulissen
- ❖ Einbeziehung der Gäste in diverse Aktivitäten am Reethi-Day, sowie Riff- und Strandsäuberungen, Baum- und Korallenanpflanzungen sowie andere nachhaltige Aktivitäten und Projekte

REGIERUNG

Das Reethi Faru Resort arbeitet auf verschiedene Weise mit der maledivischen Regierung zusammen. Wir sorgen nicht nur für die Einhaltung der regionalen und lokalen Vorschriften, sondern beteiligen uns auch an vielen von der Regierung organisierten Nachhaltigkeitsinitiativen. Zum Beispiel:

- ❖ Teilnahme am marinen Symposium des maledivischen Fischereiministeriums
- ❖ Durchführung eines Brandschutztrainings für alle Mitarbeiter des Resorts durch die Maldives National Defense Force (MNDF)
- ❖ Für unser Korallenriff-Restaurierungsprojekt werden die Richtlinien des Umweltmanagementplans der Regierung eingehalten.

DAS TEAM

Für das Reethi Faru Resort sind die Mitarbeiter das Herzstück unseres Unternehmens. Wir sorgen dafür, dass unsere Mitarbeiter engagiert sind, sich motiviert fühlen und in all unsere Bemühungen um Nachhaltigkeit einbezogen werden.

- ❖ Wir schulen unsere Kollegen in den Bereichen Nachhaltigkeitsbewusstsein, Mülltrennung, Meeresschutz, Gesundheit, Sicherheit und vielen mehr
- ❖ Unsere Mitarbeiter stehen im Mittelpunkt der Reethi-Day-Aktivitäten
- ❖ Jeder Mitarbeiter kann an Schnorchelstunden teilnehmen, um die Inselumgebung kennenzulernen, die wir so gut wir können versuchen zu beschützen.

GEMEINSCHAFT

- ❖ Einladung von Einheimischen auf unsere Insel (Praktikumstage für Schüler, Teams für Sportwettkämpfe)
- ❖ Angebot von Arbeitsplätzen für einzelne Einheimische und Unteraufträge für lokale Unternehmen
- ❖ Spenden für lokale Unternehmen, Schulausflüge oder gesellschaftliche Veranstaltungen
- ❖ Angebot von Gästerausflügen zu lokalen Inseln, um deren Wirtschaft zu unterstützen

ZULIEFERER UND SUBUNTERNEHMER

Sofern möglich, bemühen wir uns um eine lokale Beschaffung und die Unterstützung kleiner lokaler Unternehmen. Außerdem wollen wir unsere Lieferanten und Subunternehmer an unserer Nachhaltigkeitsstrategie ausrichten und nachhaltigere Lieferketten mit minimalen Auswirkungen auf die Umwelt schaffen. Insbesondere für Unternehmen im Gastgewerbe ist dies von entscheidender Bedeutung.



Globale Organisationen

Wir arbeiten mit mehreren globalen Organisationen zusammen, die unser Engagement für den Umweltschutz, insbesondere im Bereich des Meeresschutzes, unterstützen. Wir nehmen auch an Veranstaltungen teil, auf denen führende Organisationen ihr Wissen austauschen und gemeinsame Nachhaltigkeitsmaßnahmen vorantreiben.

MANTA TRUST

Manta Trust ist eine Wohltätigkeitsorganisation, die gegründet wurde, um die weltweite Forschung und den Schutz für Mantarochen und Meeresschutzgebiete zu koordinieren. Wir arbeiten mit Manta Trust zusammen und tauschen Daten aus, um zum Schutz wertvoller Megafauna-Arten und zur Erhaltung ihrer Lebensräume in unserer Region beizutragen. Die Datenerfassung umfasst Bewegungsmuster, Verhalten, Verletzungen, Sichtungen trächtiger Weibchen, Fortpflanzungsmuster und vieles mehr.



OLIVE RIDLEY PROJEKT

Eine Organisation, die sich für den Schutz der Meeresschildkröten und ihrer Lebensräume im Indischen Ozean einsetzt, indem sie verletzte Meeresschildkröten rettet und rehabilitiert, Forschung betreibt, Aufklärungsarbeit leistet und illegale Fanggeräte aus dem Meer entfernt. Wir teilen unsere Schildkröten-Nistdaten mit dem ORP und arbeiten gemeinsam daran, diese Daten zu analysieren und unsere Schildkröten zu schützen.



**OLIVE RIDLEY
PROJECT**

PARLEY

Parley for the Oceans ist eine globale Organisation, die sich mit der weltweiten Bedrohung durch die Plastikverschmutzung der Ozeane befasst. Ihr Ziel ist es, diese schnell wachsende Bedrohung durch Kreativität, Zusammenarbeit und Umweltinnovationen zu beenden. Ihre Strategie besteht darin, Plastik im Meer zu vermeiden, abzufangen und umzuformen (A.I.R.). Sie arbeiten mit Sportmarken zusammen, um diese Kunststoffe in Sportbekleidung und -ausrüstung zu recyceln.



Als Partner von Parley tragen wir unseren Teil bei, indem wir unsere getrennten Kunststoffabfälle an diese Organisation senden und Einwegkunststoffe und synthetische Materialien verantwortungsbewusst recyceln, damit sie wiederverwendet werden können. Im Rahmen dieser Partnerschaft möchte Reethi Faru die Zusammenarbeit zwischen Parley und den Schulen vor Ort koordinieren, um das Bewusstsein für die Bedeutung der Entsorgung von Plastikmüll und des Umweltschutzes in den lokalen Gemeinden zu schärfen. Unser Ziel ist es, so viele Schulen und Inseln wie möglich einzubeziehen und ihre Gemeinden über die sichere und ordnungsgemäße Entsorgung von Plastikmüll aufzuklären.



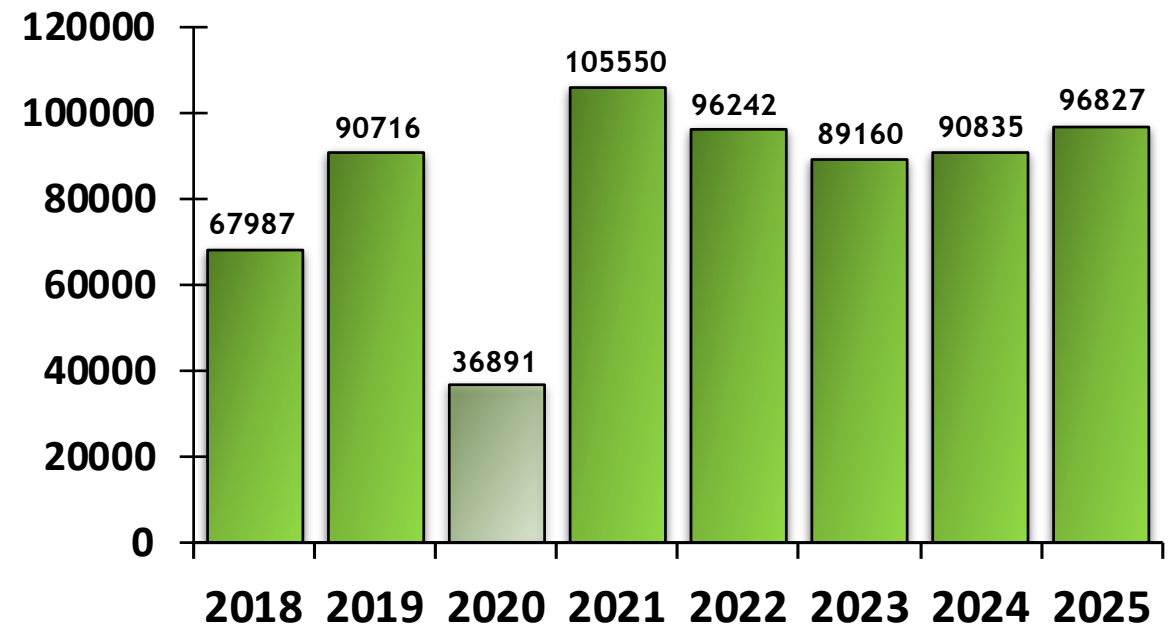
Im Reethi Faru Resort haben wir uns dem Umweltschutz verschrieben und bemühen uns ständig, die negativen Auswirkungen unseres Betriebs auf die Umwelt zu verringern. Seit der Bauphase und der Eröffnung haben wir uns stets bemüht, mit den neuesten technischen Entwicklungen Schritt zu halten.

Neben verschiedenen technischen Projekten im Hintergrund versuchen wir auch, unsere Gäste durch Aufklärungsvorträge und -aktivitäten jederzeit in unseren Umweltschutz einzubeziehen. Unser Ziel ist es, über die aktuellen Standards und Vorschriften hinauszugehen und eines der führenden Öko-Resorts auf den Malediven zu werden.



Seit Anfang 2018 erfassen und vergleichen wir Statistiken zu verschiedenen Aspekten des Resortbetriebs. Reethi Faru war im Jahr 2020 aufgrund der weltweiten COVID-Pandemie für 6 Monate geschlossen, sodass die Daten aus dem Jahr 2020 unser Resort möglicherweise nicht genau repräsentieren. Daher werden die Daten aus dem Jahr 2020 in den folgenden Diagrammen blasser dargestellt.

Anzahl der Gastnächte



Seit der Eröffnung sind unsere Gastnächte (Summe an Übernachtungen pro Gast in unserem Resort) gestiegen. Im Jahr 2025 hatten wir im Vergleich den letzten 3 Jahren, eine höhere Anzahl an Gastnächten und somit unsere zweithöchste Auslastung seit Beginn.



Das Energiemanagement ist die wesentliche Grundlage unserer Bemühungen um Nachhaltigkeit und Umweltschutz. Wir haben uns verpflichtet, unseren Gesamtenergieverbrauch und insbesondere unseren Verbrauch an nicht erneuerbarer Energie zu senken, indem wir unsere Energieeffizienz verbessern und alle Möglichkeiten zur Nutzung erneuerbarer Energie in Betracht ziehen.

Wir haben über 3.600 Photovoltaik-Panele mit einer Gesamtkapazität von 1 MW (Spitze) auf den Dächern unseres Personalbereichs und können mehr als ein Viertel unserer Energie während der Tageslichtstunden aus Sonnenenergie erzeugen. Der Großteil des durch Solarenergie erzeugten Stroms wird direkt in das Netz eingespeist. Die restliche benötigte Elektrizität wird durch hochmoderne, energieeffiziente Dieselgeneratoren erzeugt - eine Energiequelle, auf die noch kein Resort auf den Malediven bisher verzichten kann.

Der Einsatz von Nachtspeicherbatterien ist unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit nach wie vor fragwürdig. Außerdem behalten wir die Möglichkeiten der Nutzung von Gezeiten- und Windenergie im Auge, um unseren ökologischen Fußabdruck eventuell weiter zu verkleinern und unsere Kohlenstoffemissionen zu reduzieren, ohne dabei gravierend in die umliegende Umwelt einzugreifen.

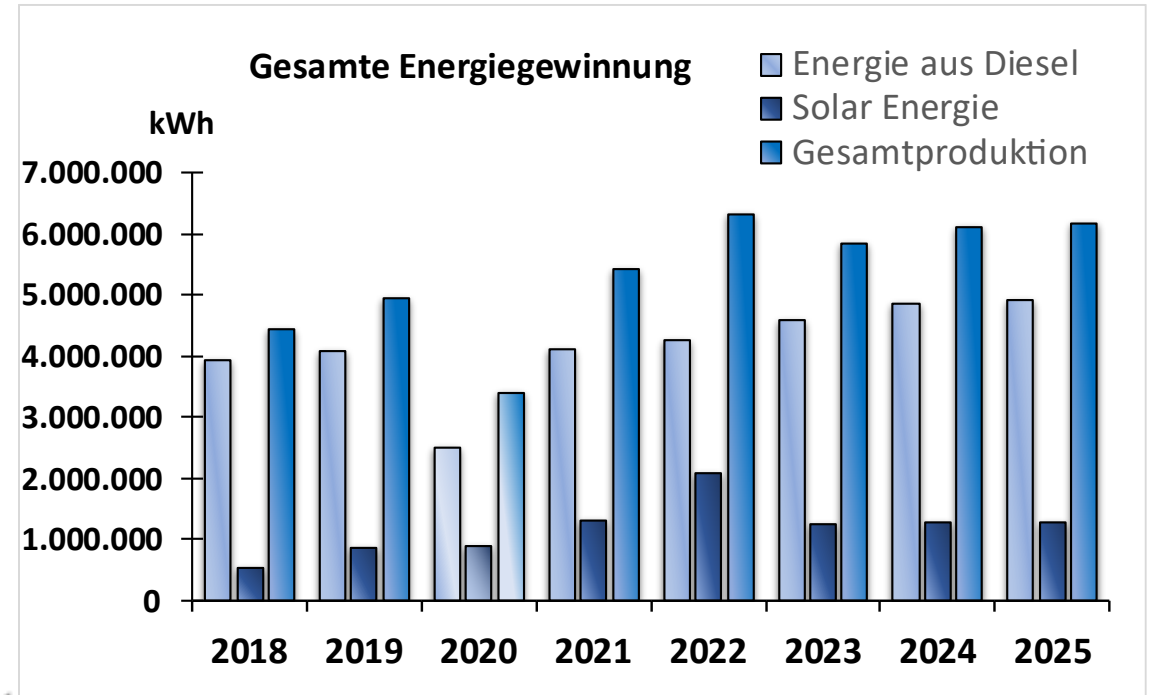
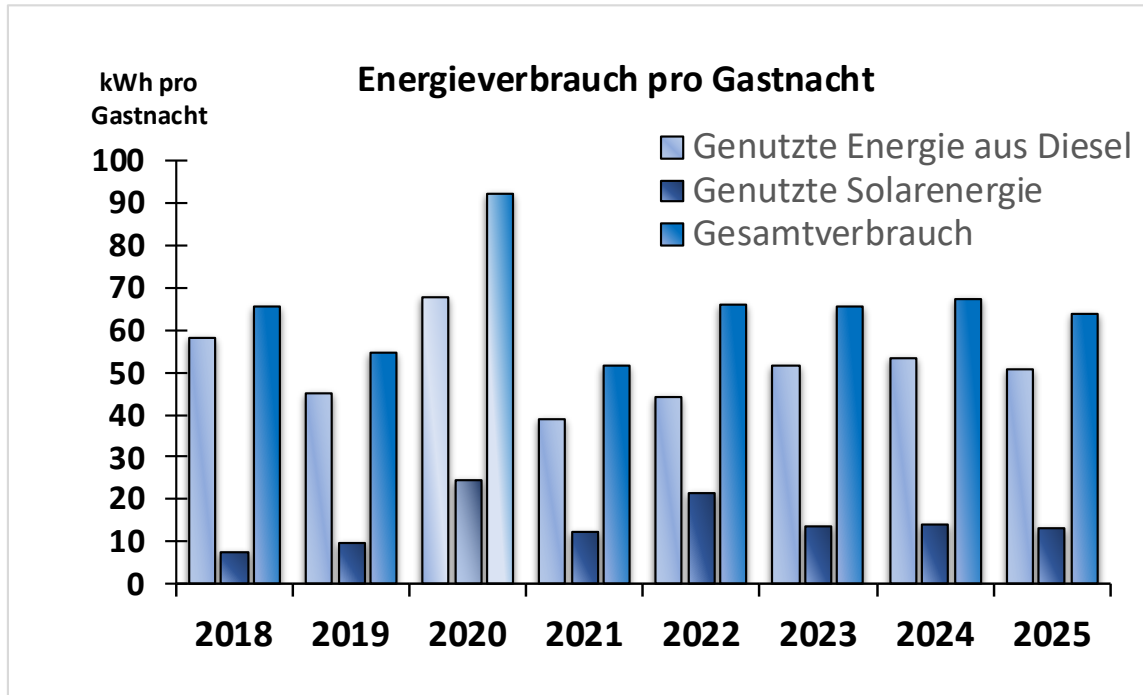
Neben technischen Veränderungen setzen wir uns auch für grundlegende Verhaltensänderungen bei Mitarbeitern und Gästen ein, um unsere Kohlenstoffemissionen zu reduzieren.

Unsere Diesel-Generatoren sind zusätzlich mit einem Wärmetauschersystem ausgestattet, das aus der "Abwärme" Warmwasser für das gesamte Resort erzeugt. Das heiße Wasser wird über ein geeignetes Rohrleitungssystem auf der Insel verteilt, um die Wärme während des Transports zu erhalten. Dies führt dazu, dass wir keine reinen Elektro- oder Gaskessel verwenden müssen. Durch den Einsatz von Wärmetauschern wird der Verbrauch fossiler Brennstoffe und damit auch der CO₂-Fußabdruck reduziert. Darüber hinaus werden für den Gepäcktransport, die Lieferdienste und die Wartungsarbeiten ausschließlich Elektrofahrräder und Elektrokarren eingesetzt. Dies ist wesentlich nachhaltiger als die in vielen anderen maledivischen Resorts verwendeten Benzinbuggys.



Obwohl unser Gesamtenergieverbrauch im Jahr 2025 mit dem der letzten drei Jahre vergleichbar ist und im Vergleich zum Vorjahr (zusammen mit den Auslastungsraten) sogar leicht gestiegen ist, ist es dennoch erfreulich, dass der jährliche Energieverbrauch pro Gastübernachtung im letzten Jahr erstmals wieder gesunken ist und nun unter dem Verbrauch der letzten drei Jahre liegt. Im Vergleich zum Vorjahr konnten wir den Energieverbrauch um 3,5 kWh pro Übernachtung senken. Erfreulich ist auch, dass diese Einsparungen weitgehend auf einen geringeren Dieserverbrauch zurückzuführen sind, da die von der Solaranlage erzeugte Strommenge nahezu konstant geblieben ist.

Nach der Erweiterung unserer Sonnenkollektoren haben wir eine relativ konstante Solarenergieproduktion seit 2021 und somit ist auch der Anteil an gewonnener Solarenergie mit dem der letzten 2 Jahre vergleichbar. Mit 1,270,000 kWh produzierter Solarenergie im Jahr 2025 konnten wir rund 363,830 Liter Diesel einsparen. Die Einsparung von 363,830 l Diesel bedeutet, dass wir im Jahr 2025 etwa 964 t CO₂-Emissionen vermeiden konnten. Ein konstanter Anstieg des gesamten Stromverbrauchs ist somit auf die steigende Auslastung zurückzuführen, dem wir aber durch unsere Maßnahmen erfolgreich entgegen gewirkt haben und so den Verbrauch pro Gastübernachtung senken konnten.



Da unser Resort auf einer isolierten Insel ohne natürliches Trinkwasser oder eine andere offizielle Wasserversorgung liegt, müssen wir unsere Wasserversorgung selbst sicherstellen. Um die Umwelt so wenig wie möglich zu belasten, versuchen wir, so wenig Wasser wie möglich zu importieren, und verwenden daher aufbereitetes, entsalztes Meerwasser als unsere primäre Wasserquelle. Früher verfügten wir über vier Umkehrosmoseanlagen, die mit einem Energierückgewinnungsmechanismus ausgestattet sind, der den Energiebedarf für den Entsalzungsprozess reduziert.

Aufgrund unseres Wasserbedarfs und Wartungsarbeiten haben wir Anfang 2021 eine neue Umkehrosmoseanlage mit einer Kapazität von 300 Kubikmetern/Tag installiert. Drei unserer älteren Umkehrosmoseanlagen haben jetzt eine Kapazität von 150 Kubikmetern/Tag, und wir besitzen eine kleinere Anlage (für unser Trinkwasser) mit einer Gesamtkapazität von 50 Kubikmetern/Tag. Zusammen liefern sie Wasser für alle häuslichen Zwecke und unser Trinkwasser namens "Reethi Fen".

Wir betrachten Wasser daher als kostbare Ressource und bemühen uns, den Wasserverbrauch so weit wie möglich zu optimieren. Wir haben unser Waschverhalten geändert und werden auch weiterhin Verhaltensänderungen bei Gästen und Mitarbeitern fördern, um Wasser zu sparen.

Unser Abwasser wird auf der Insel in unserer hochmodernen Kläranlage gereinigt und biologisch aufbereitet. Das recycelte Wasser wird für die Bewässerung der Pflanzen (mit einem Tropfbewässerungssystem) wiederverwendet.



Wasseraufbereitung



Kläranlage



Abfüllstation



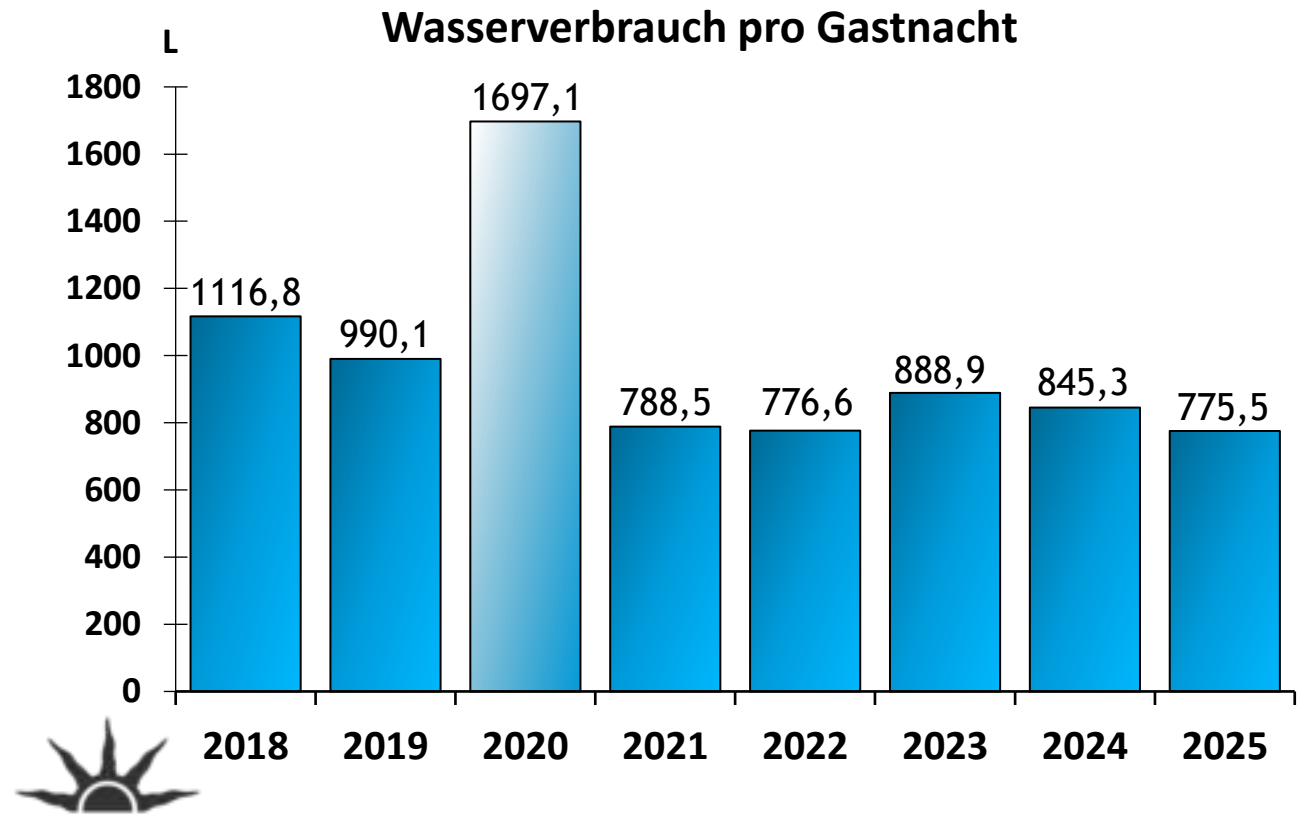
Im Vergleich zum Energieverbrauch wird der Wasserverbrauch durch eine höhere Zimmerbelegung und eine höhere Gästezahl nicht sinken, da die Wasch- und Duschzeiten mit jedem zusätzlichen Gast steigen. Nichtsdestotrotz haben wir unseren Wasserverbrauch pro Gastnacht seit 2018 durch Schulungen von Mitarbeitern und Gästen, Umweltbewusstsein und effektives Wassermanagement reduzieren können. Wir haben mehrere Initiativen ergriffen, wie z. B. Doppelspülsysteme und Perlatoren an Wasserhähnen. Zusätzlich bitten wir Gäste ihre Handtücher und Bettlaken mehrfach zu verwenden.

Nachdem unser Wasserverbrauch pro Gastnacht im Jahr 2023 deutlich höher lag als in den Vorjahren haben wir uns in den Folgejahren verschärft auf die Einsparung von Wasser konzentriert und haben daher trotz stetig steigender Resortauslastung unseren Wasserverbrauch pro Gastnacht senken können. Während wir im Jahr 2024 insgesamt 2475 Kiloliter weniger Wasser verbraucht haben als im Jahr 2023 konnten wir den Wasserverbrauch im Jahr 2025 nochmals um 1693 Kiloliter senken, was 70 Liter pro Gastnacht ausmacht. Trotz der erfolgreichen Wassereinsparungen sehen wir weiterhin großes Potential unseren Wasserverbrauch durch kontinuierliches Training von Mitarbeitern und die Mithilfe von Angestellten und Gästen weiter zu senken.

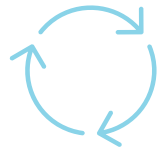
WASSERVERBRAUCH IM JAHR 2025



75090 kL



Das Reethi Faru Resort ist bemüht, die durch unseren Betrieb entstehenden Abfälle und deren Auswirkungen auf die Umwelt so weit wie möglich zu reduzieren. Wir haben ein spezielles Mülltrennungskonzept auf unserer Insel, das es uns ermöglicht, unseren Abfall so weit wie möglich zu recyceln, gemäß unserer Philosophie - reduzieren, wiederverwenden, recyceln.



Reduce Reuse Recycle

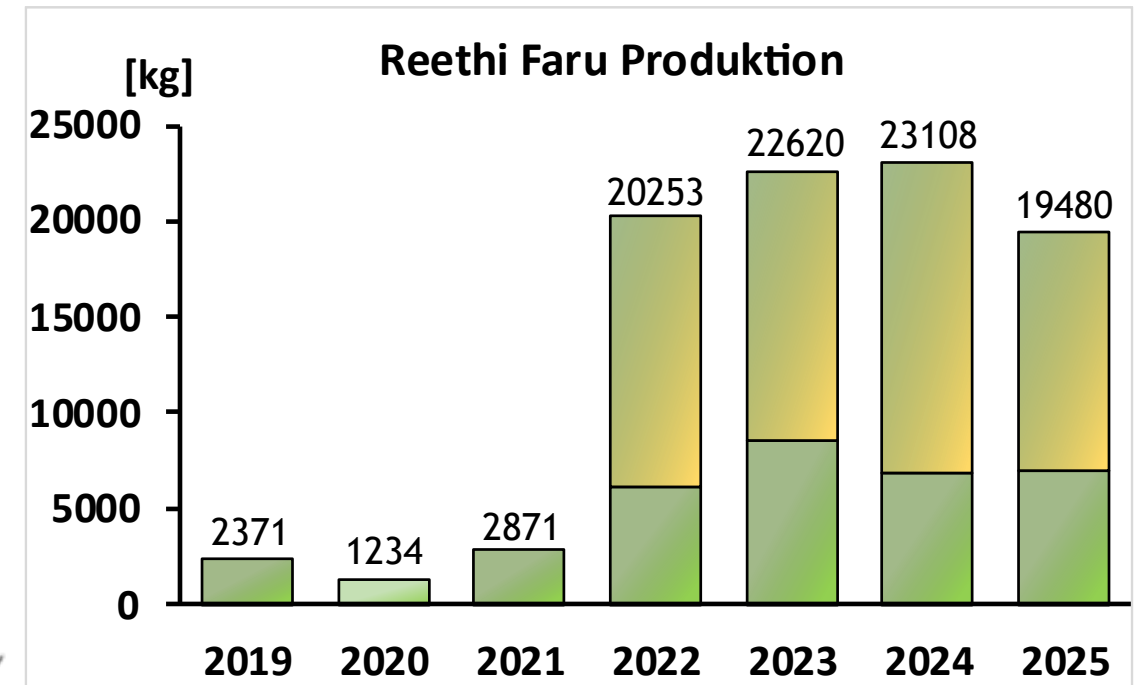
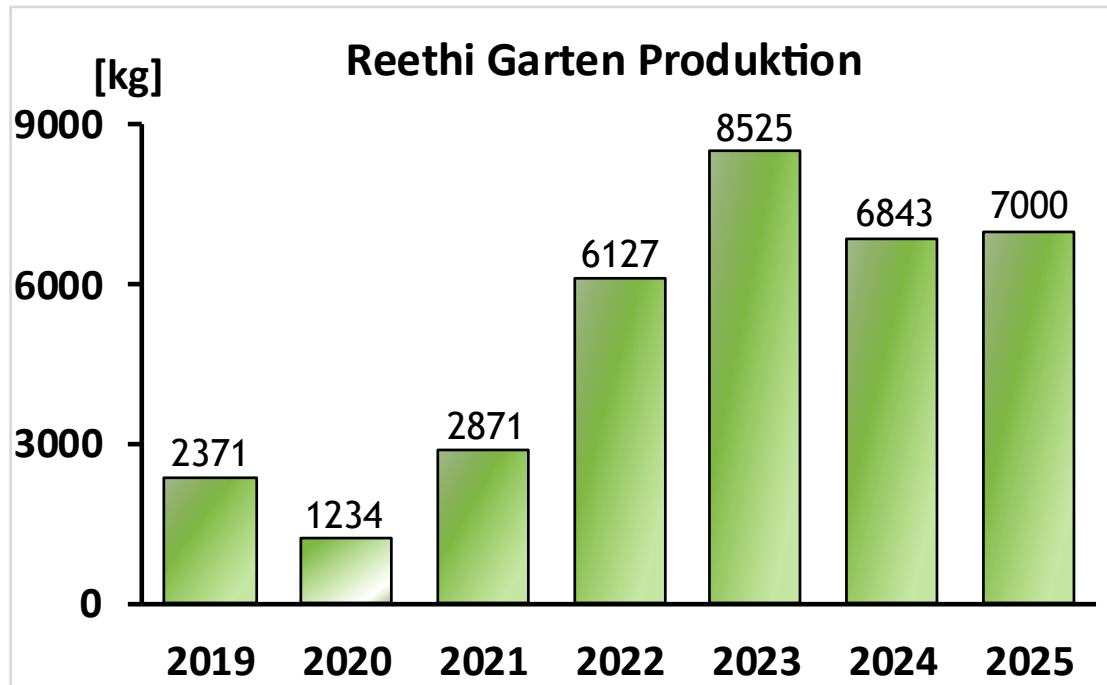
Die im Resort anfallenden Lebensmittelabfälle werden in unsere hauseigene Biogasanlage eingespeist. Das dabei entstehende Biogas wird zum Erhitzen von Wasser und zum Kochen in der Personalküche und der Dhiyavaru Bar verwendet, wodurch der Bedarf an herkömmlichem, nicht erneuerbarem Kochgas reduziert wird. Glasabfall kann in unserer Glasmühle zerkleinert, recycelt und als Zuschlagstoff verwendet werden oder er wird zur Wiederbefüllung verschifft.

Plastik ist nach wie vor das größte und am längsten andauernde Umweltproblem. Deshalb versuchen wir, so weit wie möglich auf alle Einwegkunststoffe zu verzichten und haben von Plastikflaschen auf Blechdosen oder Glas umgestellt. Die notwendigen Kunststoffe, die wir verwenden, entsorgen wir in Zusammenarbeit mit der Organisation "Parley for the Oceans" und recyceln sie so, anstatt eine Verschmutzung unseres marinen Ökosystems zu riskieren.



Wir bauen unser eigenes Obst und Gemüse an, um die Menge an importierten Lebensmitteln zu reduzieren. Das wiederum senkt unseren CO₂-Fußabdruck, ganz zu schweigen davon, dass die frischen Produkte viel besser schmecken! Wir bauen über 40 verschiedene Arten an essbaren Pflanzen, Kräutern und Gewürzen an und versuchen, den Ertrag jedes Jahr zu steigern. Dazu nutzen wir unseren Reethi-Garten unsere Hydrokulturanlagen und jede mögliche freie Stelle in unserem Mitarbeiterbereich, der sich zum Anbau eignet. Da unsere Insel einst als Kokosnussplantage diente, haben wir einen großen Kokospalmenwald, der es ermöglicht unseren gesamten Bedarf an Kokosnüssen abzudecken. Dies spart den schweren Transport von Kokosnüssen auf unserer Insel und resultiert daher in weiteren CO₂-Einsparungen.

Anfang 2019 haben wir mit dem Anbau von Gemüse und Obst auf unserer Insel begonnen und diese ab 2022 aktiv gesteigert. Seit 2022 wurde auch die Kokosnussernte miteinbezogen (gelbe Balken). Seit 2019 konnten wir somit unsere Gartenproduktion von 2371 kg auf 7000 kg pro Jahr steigern. Das bedeutet, dass die diesjährige Gartenernte ohne Kokosnüsse etwas höher ausfiel als im Vorjahr. Mit Kokosnüssen (rechtes Diagramm) sank die Gesamternte im Vergleich zu den letzten vier Jahren. Insgesamt wurden 12480 kg Kokosnüsse geerntet, die entweder als frische Kokosnüsse gegessen und getrunken oder als getrocknete Kokosnüsse in Restaurants und Bars verzehrt werden.



HYDROKULTUREN

Hydroponische Systeme sind eine Möglichkeit, Pflanzen ohne Erde anzubauen, und haben mehrere Umweltvorteile gegenüber der traditionellen Gartenbauweise. Bei diesem System werden ausgewählte Pflanzen mit Wasser, Nährstoffen und einem Nährboden wie Steinholz, Steinen oder Schwämmen angebaut. Im Reethi Faru Resort verwenden wir dieses System für den Anbau von Kräutern - insbesondere Minze, Petersilie, Basilikum und eine Reihe von Salatsorten.

Die Nebenprodukte aus unserer Biogasanlage (Fermenterrückstände und -flüssigkeit) können teilweise als Dünger verwendet werden.



PILZ-ZUCHT

Um neue nachhaltige Anbaustrategien zu testen, haben wir auch eine kleine Zuchtanlage für Austernpilze. In einer temperaturkontrollierten Umgebung züchtet das Resort drei Arten von Austernpilzen. Das Pilzzuchtprojekt mit seinem einmonatigen Erntezyklus ist ein Beispiel dafür, wie eine nachhaltige Lebensmittelproduktion auch in schwierigen Umgebungen möglich ist. Wir planen außerdem, unsere Pilzsorten zu erweitern, indem mit anderen Arten experimentiert werden und so unser nachhaltiges kulinarisches Angebot weiter ausgebaut werden kann.



WESENTLICHE UMWELTPROBLEME

Die Verschmutzung von Riffen und Inseln durch Plastik- und andere Abfälle stellt weltweit eine verheerende Gefahr für das Meeresleben und die Korallenriffe dar.

Die kombinierten Auswirkungen des Klimawandels, des Anstiegs des Meeresspiegels und der alle zwei Jahre wechselnden Monsunströmungen führen dazu, dass die Erosion der Strände in alarmierendem Ausmaß zunimmt, was jedes Jahr zu einer drastischen Verschiebung der Küstenlinien führt.

Die globale Erwärmung und die steigenden Wassertemperaturen führen regelmäßig zu signifikantem Korallensterben. Wenn die Meerwassertemperaturen über einen längeren Zeitraum höher als normal sind, leiden die Korallen unter Hitzestress. Die hohen Temperaturen stören die Symbiose zwischen den Korallen und den in ihrem Gewebe lebenden Mikroalgen (Zooxanthellen). Unter Hitzestress produzieren die Algen Moleküle, die sowohl die Algen selbst als auch die Koralle schädigen. Als Reaktion darauf stoßen die Korallen ihre Symbiosepartner aus, um den Schaden zu minimieren, und erscheinen dadurch weiß, d. h. gebleicht. Dies hilft den Korallenzellen zwar kurzfristig, schadet ihnen aber langfristig, da die Mikroalgen bis zu 90 Prozent des Energiebedarfs der Koralle durch Photosynthese decken.

Der Klimawandel und die Erwärmung der Ozeane stellen derzeit die größte Bedrohung für die Korallenriffe und die 25 % aller Meereslebewesen dar, die für ihr Überleben auf sie angewiesen sind. Es ist nicht schwer, sich die schwerwiegenden negativen Auswirkungen vorzustellen, die ein völliger Zusammenbruch der Korallenriffe auf die weltweite biologische Vielfalt, das Fischereimanagement und den Tourismus haben wird.

Deshalb haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, unser Ökosystem "Hausriff" zu schützen, zu erhalten und wieder aufzubauen.

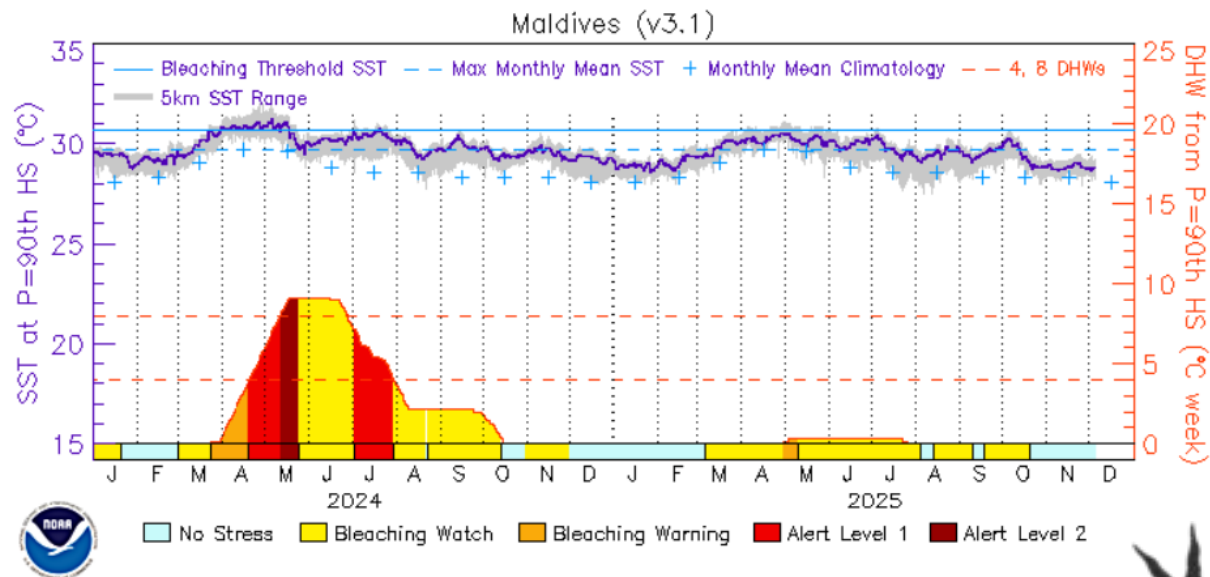


Die erste große Korallenbleiche auf den Malediven war 1998, und die Abstände zwischen den Korallenbleiche-Ereignissen haben sich im Laufe der Jahre verringert, da die globalen Meerestemperaturen im Zuge der Klimakrise auf Rekordwerte gestiegen sind. Die größte Korallenbleiche, auf den Malediven, ereignete sich im Jahr 2016, und die Korallenriffe des Inselstaats haben die letzten acht Jahre damit verbracht, widerstandsfähiger zu werden und sich von dem Schaden zu erholen. Laut dem vom Maldives Maritime Research Institute (MMRI) veröffentlichten Studienbericht waren von der Massenbleiche 2016 73 % aller Korallen im Land betroffen.

Der El Niño 2023-2024 war das fünftstärkste El-Niño-Südliche-Oszillations-Ereignis in der Geschichte und führte zu Naturkatastrophen auf der ganzen Welt. Von der Weltorganisation für Meteorologie (WMO) wurde der Ausbruch am 4. Juli 2023 verkündet. Je nach Gebiet gab es verschiedene meteorologische Auswirkungen die sich in Dürren, starken Regen-fällen, Waldbränden, Hitzewellen, tropischen Wirbel-stürmen, Überschwemmungen und Veränderungen der Windmuster äußerten. Auf den Malediven kam es 2024 zu einem weiteren Massenbleichereignis bei Korallen.



Korallenbleiche auf den Malediven in der Saison 2024



Die Bilderreihe auf der rechten Seite zeigt einen unserer Korallenrahmen, kurz nach der Anzucht im Januar 2022, der 2 Jahre später zu einem schönen Riff herangewachsen war und durch den El Niño in 2024 fast komplett geblichen ist. Kurze Zeit später waren 90% der Korallen auf diesem Gitter tot und wir mussten den Rahmen im Oktober 2024 wieder neu ansetzen.



Durch den El Niño 2023-2024 sind sehr viele Korallen an unserem Hausriff gestorben. Besonders hat es die Gattung *Acropora* im flachen Wasser auf dem Top-Riff getroffen. Aber auch einige tiefer lebende Kolonien bis hin zu 20 m waren von dieser Korallenbleiche betroffen. *Acroporas* sind anfälliger für warme Temperaturen, da sie Ihre Hauptenergie in Wachstum stecken und für daher keine Reserven für eine eventuelle Korallenbleiche haben. Die felsartigen Steinkorallen hingegen wachsen viel langsamer, speichern ein Teil Ihrer Energie und können daher längere Stressphasen ohne größere Schäden überstehen und von Ihren Reserven leben.

RIFF-RESTAURIERUNG

Unsere ansässige Meeresbiologin leitet die Projekte zur Wiederherstellung und Rehabilitierung von Korallenriffen auf Reethi Faru. Das Hauptziel ist die Verbesserung der Gesundheit, des Reichtums und der Artenvielfalt von Korallenarten und anderen Riffbewohnern durch die Anpflanzung von Korallenfragmenten an künstlichen Riffen und Aufzuchtstationen. Das zweite Ziel ist die Aufklärung unserer Gäste und Mitarbeiter über die Bedrohung der Korallenriffe und darüber, wie sie ihren Lebensstil ändern können, um dieses wertvolle Ökosystem besser zu schützen.

Durch den El Niño 2023-2024 sind auch einige Korallen an den Aufzuchtstationen gestorben, weswegen die verbleibenden (ca. 500) vorzeitig transplantiert wurden, um Platz für einen neuen Anzuchtsansatz zu machen. Für diesen wurden Bruchstücke von Korallen gewählt, die den El Niño an unserem Hausriff gut überstanden haben um möglichst sicher zu sein, dass diese und deren Nachkommen ebenso resistent gegenüber zukünftig warmen Wassertemperaturen sein werden. Bereits im August 2024 haben wir rund 2000 neue Korallenfragmente gepflanzt (obere Bilder), die im letzten Jahr gut gewachsen sind (untere Bilder).

Ein gutes Zeichen für allgemeinen Zustand unseres Riffs ist die relativ große Haipopulation und deren zahlreicher Nachwuchs im Flachwasser, sowie die Anwesenheit von großen Zackenbarschen, Schildkröten, Adlerrochen und Stachelrochen, deren Zahl von Jahr zu Jahr zunimmt.

Zurzeit leben vier Schildkröten dauerhaft an unserem Hausriff.

SEIL-AUFZUCHTSTATIONEN



KORALLENPFLANZEN MIT GÄSTEN

Zusätzlich zu unseren Aufzuchtstationen zur Wiederherstellung und Rehabilitierung von Korallenriffen auf Reethi Faru versuchen wir unsere Gäste aufzuklären und bieten daher regelmäßiges Korallenpflanzen am Strand an, damit alle Altersgruppen sowie Nichtschwimmer an dieser Aktivität teilnehmen können. Die Meeresbiologin klärt dabei die Gäste über die wichtigsten Bedrohungen für die Ökosysteme der Korallenriffe auf und beteiligt sie an Projekten zu deren Wiederherstellung. Die gängigste Methode zur Riffwiederherstellung besteht darin, Korallen auf Metallrahmen zu pflanzen, aus denen schließlich ein "künstliches Riff" entsteht. Diese Methode ist leicht umzusetzen und sehr effektiv, da sie ein schnelles Wachstum ermöglicht. Dadurch konnten wir in den letzten 2 Jahren ungefähr 1500 abgebrochene Korallenfragmente aus dem Riff retten und ihnen eine zweite Chance geben an einem stabilen Rahmen festzuwachsen. Diese Metallrahmen werden an 4 Bereichen des Riffs platziert, um ebenso langfristig festzustellen welcher Ort das schnellste und beste Wachstumsverhalten induziert.



Letztes Jahr haben wir alternative und größere Metallrahmen in Form von einem Manta und einer Schildkröte unter Wasser gebracht, um großflächiger und tiefer weitere Korallen anzupflanzen. Taucher aber auch Schnorchler können diese Figuren auf der Nordseite unserer Insel auf ca. 8-10m Tiefe anschauen.



KÜNSTLICHE RIFFE UND KORALLENGITTER



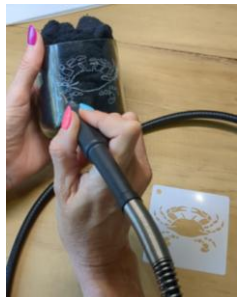
Zwischen Oktober 2022 und Mai 2023 nisteten regelmäßig Grüne Meeresschildkröten - *Chelonia mydas* - auf unserer Insel. Daraufhin mussten wir bei der Umweltschutzbehörde (EPA) eine spezielle Nistgenehmigung für Meeresschildkröten beantragen, um unser eigenes Schildkrötenschutzprogramm durchführen zu können. Diese Genehmigung erlaubt es der Meeresbiologin, die Schildkrötennester zu schützen, Daten zu sammeln, Forschungen durchzuführen und Nestaushebungen gemäß den Vorschriften des Olive Ridley Project (ORP) vorzunehmen. Diese Daten wurden aufgezeichnet und an das ORP weitergeleitet, sowie in einem Jahresbericht zusammengefasst. Dies war eine äußerst spannende Zeit für Gäste und Mitarbeiter des Resorts. Wir konnten viele Menschen über bedrohte Schildkrötenarten aufklären und erhalten noch immer viel Unterstützung für laufende Umweltschutzprojekte.

Seit dieser Zeit halten wir unsere Genehmigung aufrecht, obwohl es im Jahr 2024 keine weiteren Schildkrötennester gab. Im April 2025 jedoch schlüpfte ein einziges Nest einer Echten Karettschildkröte (*Eretmochelys imbricata*) auf der Süd-west Seite unserer Insel.



GRAVIERE DEIN EIGENES SOUVENIR!

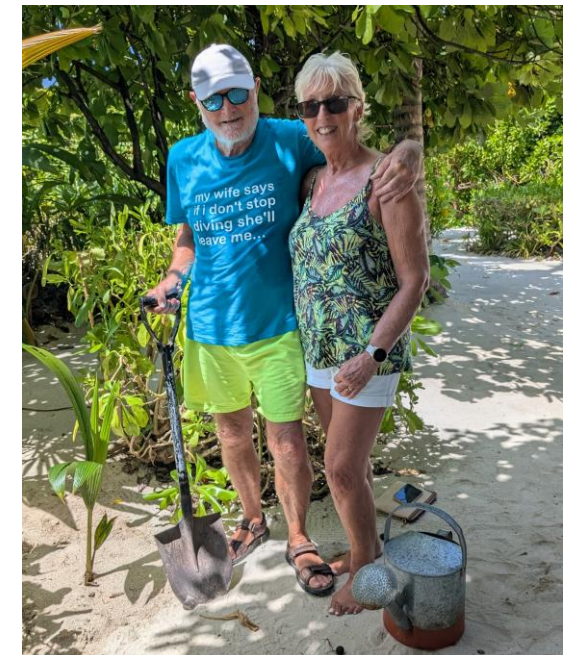
Als Teil unserer Recycling-Initiativen bieten wir seit 2025 Glasgravierkurse an, damit Gäste ihre personalisierten und selbstgestalteten Souvenirs herstellen und mit nach Hause nehmen können. Dazu schneiden und polieren wir leere Glasflaschen, die ansonsten im Müll landen würden, um daraus Vasen, Gläser und beispielsweise Pflanzentöpfe herzustellen. Als Teil unserer Gravierkurse geben wir unseren Gästen anschließend die Möglichkeit diese zu beschriften oder mit verschiedenen Motiven zu dekorieren. Jede Glasflasche, die damit einen neuen Zweck bekommt ist wichtig und ist gleichzeitig eine weniger, die weggeworfen werden muss.



PFLANZE EINE PALME!

Wir bieten umweltfreundliche Aktionen wie zum Beispiel die Anpflanzung von Palmen an, um die Menschen zu ermutigen, ihren CO₂-Fußabdruck zu verringern und eine bleibende Erinnerung an ihre Zeit auf Reethi Faru zu hinterlassen. Unsere Gäste lieben es, sich an unseren Naturschutzprojekten zu beteiligen, und wir erhalten viel Unterstützung von Menschen aller Altersgruppen, Kulturen und Nationalitäten, die sich für die Erhaltung und den Schutz unseres Planeten einsetzen wollen. Das Pflanzen von Palmen ist eine großartige Möglichkeit für Gäste, in die Natur einzutauchen und zum Schutz der lokalen Umwelt beizutragen und dabei ein Teil des „5 Million Trees Projects“ zu sein, an dem Reethi Faru seit 2025 teilnimmt!

Gäste haben 2025 zusammen 100 Palmen gepflanzt!



Jeden Monat veranstalten wir einen "Reethi Day" (übersetzt: Schöner Tag), an dem wir wichtige Umweltschutztage feiern und auf Bedrohungen wie Plastikverschmutzung, Lebensraumzerstörung und Klimawandel aufmerksam machen. An diesen Tagen nehmen Mitarbeiter und Gäste gemeinsam an verschiedenen Nachhaltigkeitsinitiativen teil, um unserer lokalen Umwelt zu helfen. Es ist eine unterhaltsame Art und Weise für uns alle, uns zu engagieren und unseren Beitrag zu leisten, während wir die Menschen über wichtige Umweltthemen aufklären.

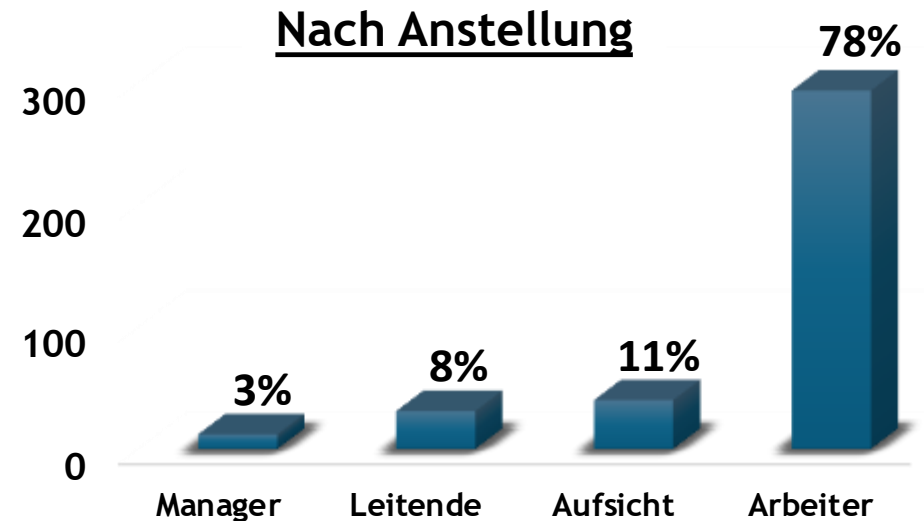
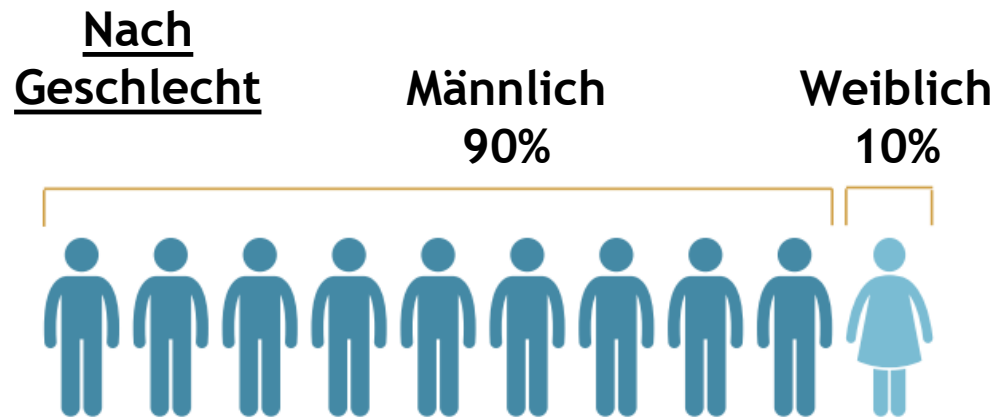
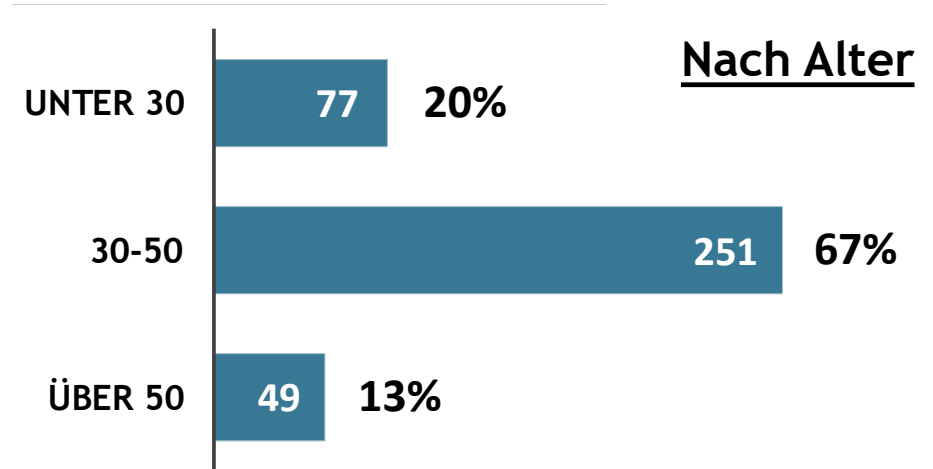
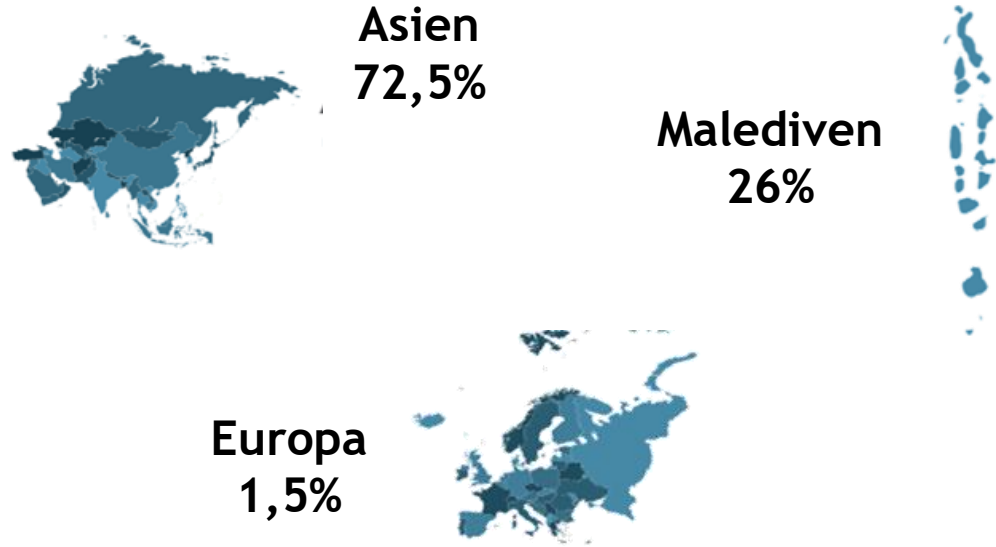
INSEL SÄUBERUNGEN

Wir organisieren Bootsausflüge zu lokalen unbewohnten Inseln, um so viel Müll wie möglich einzusammeln. Dies trägt dazu bei, die Bedrohung wertvoller Meeresorganismen wie Meeresschildkröten durch die Plastikverschmutzung zu verringern, während Gäste und Mitarbeiter mit eigenen Augen sehen können, wie schlimm die Plastikkrise in Ozeanländern wie den Malediven ist. Wir sortieren die gesammelten Abfälle auf unserer Insel und entsorgen sie ordnungsgemäß.

it's a
Reethi
Day!



Im Reethi Faru Resort sind unsere Mitarbeiter und Angestellten entscheidend für den Erfolg unserer Organisation. Im Dezember 2025 hatten wir insgesamt 377 Mitarbeiter. Nachfolgend sind einige Personalverteilungen aufgeführt, die für Dezember 2025 berechnet wurden.



Das Reethi Faru Resort ist seit jeher davon überzeugt, dass der erfolgreiche Betrieb eines Unternehmens und die kontinuierliche Verbesserung unserer Dienstleistungen und Standards untrennbar mit dem Wohlergehen und der Förderung unserer Mitarbeiter, der örtlichen Gemeinschaft und aller anderen Interessenvertreter, mit denen wir zusammenarbeiten, verbunden sind. Wir beziehen unsere Mitarbeiter kontinuierlich in unsere (Umwelt-)Aktivitäten ein und sorgen für ihre allgemeine Zufriedenheit. Wir bieten all unseren Mitarbeitern Vergünstigungen wie ärztliche Beratung und Behandlung, Krankenversicherung oder z. B. das Maldives Retirement Pension Scheme (MRPS) für lokale Mitarbeiter. Außerdem führen wir abteilungs- und resortübergreifende Wettbewerbe durch, um unsere Mitarbeiter zu motivieren und zu beschäftigen. Wir verfügen außerdem über hauseigene Volleyball- und Futsalplätze sowie ein Spielzimmer, die allen Mitarbeitern zur Verfügung stehen, um ihre Work-Life-Balance zu verbessern.

MITARBEITER DES MONATS UND MITARBEITER DES JAHRES

Jeden Monat wählen die Abteilungsleiter einen Mitarbeiter des Monats auf der Grundlage seiner Arbeitsleistung, seiner Einstellung und seiner Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und der Geschäftsleitung. Darüber hinaus werden zwei Mitarbeiter als "Herz des Hauses" und "Front des Hauses" ausgewählt, die finanziell belohnt werden. In ähnlicher Weise wird am Ende eines jeden Jahres ein Mitarbeiter des Jahres gewählt.

ARBEITSBEDINGUNGEN UND MENSCHENRECHTE

Wir schätzen die Grundrechte aller Menschen und verpflichten uns zu einem respektvollen Umgang mit unseren Mitarbeitern und den umliegenden Gemeinden. Wir halten uns an ethische Standards, Menschenrechte und faire Arbeitsbedingungen und stellen sicher, dass wir bei unseren Tätigkeiten die geltenden lokalen Gesetze und Regierungs-vorschriften einhalten. Wir verfügen über ein Beschwerdeverfahren, um alle wahrgenommenen Verstöße gegen die Menschenrechte oder die Arbeitsbedingungen zu bewerten und zu beheben. Wir verzichten auf Kinderarbeit und Zwangsarbeit jeglicher Art und sind bestrebt, jegliche Risiken oder Verstöße zu eliminieren. Unser diesbezüglicher Ansatz ist in unserer Kinderschutzklärung dargelegt.

MITARBEITER DES JAHRES 2025

Name: Subin Thanaselvan
Nationalität: Inder
Abteilung: Rezeption
Mitarbeiter seit: 04/2021



Wir streben nach ständiger Verbesserung, indem wir die Gesundheit und Sicherheit unserer Mitarbeiter und Interessen-vertreter schützen. Wir befolgen die Sicherheitsvorschriften des Ministeriums und nehmen zweimal jährlich an Audits des Tourismusministeriums der Malediven teil, um unsere Leistung zu überwachen. Der Leiter der Sicherheits-abteilung ist für die Sicherheitsmaßnahmen auf der gesamten Insel verantwortlich, und ein Patrouillenteam überwacht rund um die Uhr alle potenziellen Risiken. Außerdem bieten wir das ganze Jahr über Schulungen zu Sicherheitsverfahren an. Dazu gehören Schulungen in Brand-bekämpfung, Rettungsringtraining und Erste Hilfe. Auch die Gesundheit und das Wohlergehen der Mitarbeiter haben für uns Priorität. Wir haben den Betätigungsausschuss des RFR gegründet, um eine gesunde Belegschaft zu fördern, indem wir die Mitarbeiter aktiv zur Teilnahme an Sport- und anderen Freizeitaktivitäten motivieren. Die Ausschussmitglieder werden von den Abteilungs-leitern ernannt und sind Vertreter der einzelnen Abteilungen.



VIELFALT, CHANCENGLEICHHEIT UND ANTI-DISKRIMINIERUNG

Wir verpflichten uns, ein Arbeitsumfeld frei von Belästigung und Diskriminierung zu schaffen. Wir konzentrieren uns auf die Förderung von Vielfalt und Chancengleichheit und vermeiden Diskriminierung aufgrund von Rasse, Religion, Geschlecht oder Alter in unserem gesamten Betrieb. Das Reethi Faru Resort hat sich außerdem verpflichtet, sexuelle Belästigung am Arbeitsplatz zu unterbinden. Die weiblichen Angestellten unseres Resorts haben die Möglichkeit in einem eigenen Personalblock untergebracht zu werden um von den männlichen Angestellten getrennt zu wohnen. Unsere diesbezügliche Vorgehensweise ist in unserer speziellen Richtlinie gegen sexuelle Belästigung dargelegt. Wir sind der Ansicht, dass es in der Verantwortung eines jeden Mitarbeiters und Freiwilligen liegt, dafür zu sorgen, dass die Insel frei von Belästigungen jeglicher Art ist.



Es ist uns wichtig, unsere Mitarbeiter zu fördern und ein inspirierendes Arbeitsumfeld zu schaffen. Im letzten Jahr haben wir diverse Stunden an Schulungen für unsere Mitarbeiter zu einer Vielzahl von Themen durchgeführt. Unter anderem:

- Nachhaltigkeit
- Menschenrechte
- Kinderschutz
- Prävention sexueller Belästigung
- Nichtdiskriminierung
- Sicherer Umgang mit gefährlichen und chemischen Substanzen
- Unterstützung der lokalen Gemeinschaft und Kultur
- Weitere wichtige Richtlinien

UMWELTBEWUSSTSEINSPROGRAMME FÜR MITARBEITER

Es gibt regelmäßige Schulungen für die Mitarbeiter, um das Bewusstsein für die Bedeutung der ökologischen Nachhaltigkeit und des Meeresschutzes zu schärfen. Das Programm umfasst Schulungen zu verschiedenen Umweltthemen wie Mülltrennung und Müllmanagement wofür Angestellte regelmäßige Inselsäuberungsaktionen besuchen. Es umfasst ebenso Informationen über das Ökosystem der Korallenriffe, unser Hausriff, die Bemühungen zum Schutz der Meere und verschiedene Projekte sowie Informationen über diverse Meereslebewesen. Zu diesem Zweck haben wir angefangen Schnorchelstunden für interessierte Angestellte anzubieten. Wir glauben daran, dass die Motivation, die jeder einzelne in den Umweltschutz steckt mit der Tatsache steigt, das Riff und Unterwasserleben mit eigenen Augen gesehen zu haben. Im Jahr 2025 haben 77 Angestellte an Schnorchelausflügen teilgenommen und wir konnten sogar 2 Bootsausflüge zum Manta (und Walhai) schnorcheln für unsere Mitarbeiter organisieren.



Die Unternehmensführung ist ein Top-Down-Ansatz; das Management gibt die Praxis vor und schult die Mitarbeiter in ihren Abteilungen in Sachen Nachhaltigkeit. Nachhaltigkeit ist eine Schlüsselkomponente unserer Geschäftsstrategie und ein wesentlicher Bestandteil aller Managementprozesse. Das Management folgt den Richtlinien, die von der lokalen Gesetzgebung, der Resort-Richtlinie und dem Nachhaltigkeitsmanager vorgegeben werden. Jeder Mitarbeiter muss sich an alle Regeln halten, um sicherzustellen, dass die Richtlinien das gesamte Team schützen. Daran schließt sich die Schulung und Ausbildung aller Mitarbeiter und Subunternehmer an.

Um unsere Mitarbeiter und Angestellten auf dem Laufenden zu halten, haben wir „Green Meetings“ in denen jeder Abteilungsleiter über unsere Umweltfortschritte informiert wird und diese mit seinen Kollegen teilt. Auf diese Weise sollte jede Abteilung über unsere Initiativen Bescheid wissen und die Fragen der Gäste richtig beantworten können. Darüber hinaus führen wir Mitarbeiterschulungen zu verschiedenen Themen durch, darunter Erste Hilfe, Kinderschutz oder Nachhaltigkeit.

UNSERE LIEFERANTEN UND RICHTLINE ZUM LOKALEN EINKAUF

Es ist wichtig, eng mit unseren Lieferanten zusammenzuarbeiten und eine nachhaltig ausgerichtete Lieferkette zu fördern. Wir verpflichten uns, unsere Waren nach Möglichkeit von nachhaltigen Lieferanten zu beziehen, insbesondere von solchen, die so wenig Plastikverpackungen wie möglich verwenden und ein öffentlich sichtbares Nachhaltigkeitsprogramm vorweisen können. Einzelheiten zu unserem Ansatz für eine nachhaltige Lieferkette finden Sie in unserer lokalen und nachhaltigen Einkaufsrichtlinie. Wir bemühen uns kontinuierlich um eine lokale Beschaffung und die Unterstützung unserer Lieferanten. Im Einklang mit unseren Grundsätzen stellen wir sicher, dass unser Obst und Gemüse vorzugsweise auf den Malediven angebaut werden kann und dass unser Fisch aus der Region stammt. Bei allgemeinen Dienstleistungen, wie z. B. Brandschutzschulungen oder Reparaturen, ziehen wir stets lokale Anbieter ausländischen Anbietern vor. Wir verwenden etwa 60-65% unseres Einkaufsbudgets für lokale Waren und Dienstleistungen.

Unsere wichtigsten Richtlinien



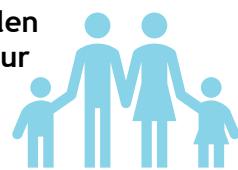
Umwelt und Nachhaltigkeit



Unternehmerische und soziale Verantwortung



Unterstützung der lokalen Gemeinschaft und Kultur



Kinderschutz und -sicherheit



Prävention sexueller Belästigung



Qualitäts-Sicherung



Gleichbehandlung und Antidiskriminierung



Menschenrechte

In unserem letzten Nachhaltigkeitsbericht wollten wir uns verstärkt auf praktikable Erhaltungsmethoden und Nachhaltigkeitsinitiativen konzentrieren und hatten wir einen 2 Jahresplan, um uns auf die folgenden Ziele zu konzentrieren:

- **Verringerung des Energie- und Wasserverbrauchs durch Aufklärung der Gäste und vor allem des Personals über Energie und Wassersparstrategien und Änderungen des Lebensstils** ✓ Wir haben den Wasserverbrauch und den Energieverbrauch pro Gastnacht erfolgreich verringert
- **Verpflanzung von über 2000 weiteren Korallenkolonien aus den drei Aufzuchtstationen in das Hausriff (voraussichtlich 2025), sowie an Metallrahmen mit Gästen** ✓ Nach dem El Niño in 2024 wurden ca. 2000 Korallen neu angepflanzt
- **Die Menge an lokal produziertem Gemüse und Früchten beizubehalten oder zu vergrößern** ≈ Während die Gemüseernte gestiegen ist, ist die Kokosnusernte gesunken
- **Involvierung von Angestellten in den Schutz unserer Riffe, mit Hilfe von aufklärenden Schnorchelstunden** ✓ 80 Angestellte nahmen an geführten Schnorcheltouren teil, 65 mehr als letztes Jahr
- **Verstärkte Konzentration auf monatliche Inselsäuberungen und Reethi Days. Ziel ist es, eine höhere Anzahl von Teilnehmern aus jeder Abteilung zu erreichen** ≈ Nur 17 Angestellte beteiligten sich an unseren Reethi Day Aktivitäten
- **Verstärktes Augenmerk auf unseren CO₂-Ausstoß und die Reduzierung emissionsstarker Produkte**

Zusammenfassung:

Anhand der Evaluation unserer Vorjahresziele werden wir unsere Ziele für die nächsten zwei Jahre anpassen und verschärft auf die noch nicht erreichten Verbesserungen eingehen.

■ Erreicht

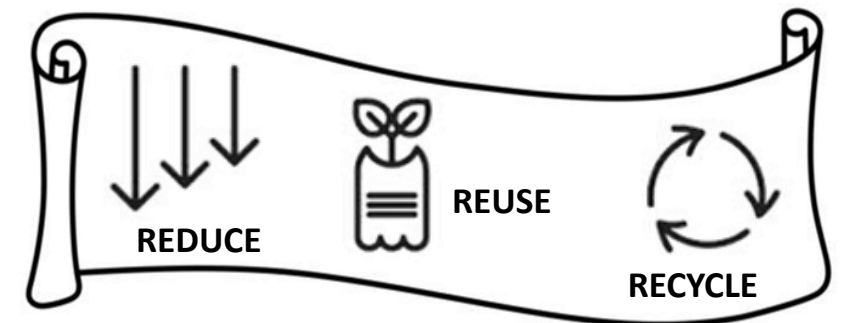
■ Auf gutem Wege

■ Wenig ersichtliche Verbesserung



Anhand der Evaluation unserer Vorjahresziele werden wir unsere Ziele für die nächsten zwei Jahre anpassen und verschärft auf die noch nicht erreichten Verbesserungen eingehen. Daher liegt der Fokus in den nächsten zwei Jahren erneut auf der Reduzierung unseres Energie- und Wasserverbrauchs sowie dem Riffaufbau nach der El Niño Saison.

- **Weitere Verringerung des Energie- und Wasserverbrauchs** durch Aufklärung der Gäste und vor allem des Personals über Energie und Wassersparstrategien und Änderungen des Lebensstils.
- **Etablierung neuer Korallenanzuchtmethoden und der Aufbau künstlicher Riffe.**
- Weitere Involvierung von Angestellten in den Schutz unserer Riffe, mit Hilfe von aufklärenden Schnorchelstunden und Ausflügen sowie Reethi Day Aktivitäten.
- Die Menge an lokal produziertem Gemüse und Früchten beizubehalten oder zu vergrößern.
- **Ausweitung unserer Recycling Projekte**
- **Trainingsstunden und Trainingsangebot für unsere Mitarbeiter erhöhen**
- **Verstärktes Augenmerk auf unseren CO₂-Ausstoß und die Reduzierung emissionsstarker Produkte**



Wir bei Reethi Faru engagieren uns für den Schutz unserer Meeresumwelt und unserer wertvollen Arten. Wir planen, jeden Tag Schritte zu unternehmen, um unsere Abläufe zu verbessern und sicherzustellen, dass Nachhaltigkeit bei unseren Entscheidungen im Vordergrund steht.



OUR POLICIES / UNSERE RICHTLINIEN



Environment / Umwelt



Health and Safety /
Gesundheit und Sicherheit



Quality Assurance /
Qualitätssicherung



Sustainability /
Nachhaltigkeit



Sustainability Report /
Nachhaltigkeitsbericht



Sexual Harassment /
Sexuelle Belästigung



Child Protection /
Schutz von
Minderjährigen



Responsible Hospitality
Guide / Leitfaden für
verantwortungsvolles
Gastgewerbe



Anti-Bribery and Corruption
/ Anti-Bestechung und
Korruption



Prevention of All Forms of
Exploitation / Unterbindung
jeglicher Art von Ausbeutung



CSR /
Unternehmerische
Sozialverantwortung



Local and Sustainable
Purchase / Nachhaltige
Regionaleinkäufe



Responsible Guest Guide /
Leitfaden für
verantwortungsbewusste
Gäste

Our Sustainability Policies and Sustainability Report are available to read via these QR codes.

If you are unable to scan the QR code, a printed copy of our Sustainability Policies and Sustainability Report is available at the Reception and in the Marine Centre.

Unsere Nachhaltigkeitsrichtlinien und Nachhaltigkeitsbericht sind über diese QR-Codes zum Lesen verfügbar. Wenn Sie nicht in der Lage sind, den QR-Code zu scannen, ist eine gedruckte Kopie unserer Nachhaltigkeitsrichtlinien und Nachhaltigkeitsbericht an der Rezeption und im Marine Centre.