

Risques naturels et industrie du tourisme : quand l'accaparement des ressources est justifié par les logiques de domination

Pierre Ozer



1

Plan

1. Contexte et objectifs
2. Exemple au Vietnam
3. Tourisme durable
4. Exemple au Cap Vert
5. Exemple aux Maldives
6. Conclusions

Risques naturels et industrie du tourisme :
quand l'accaparement des ressources est justifié par les logiques de domination – 25/01/2024

2

1

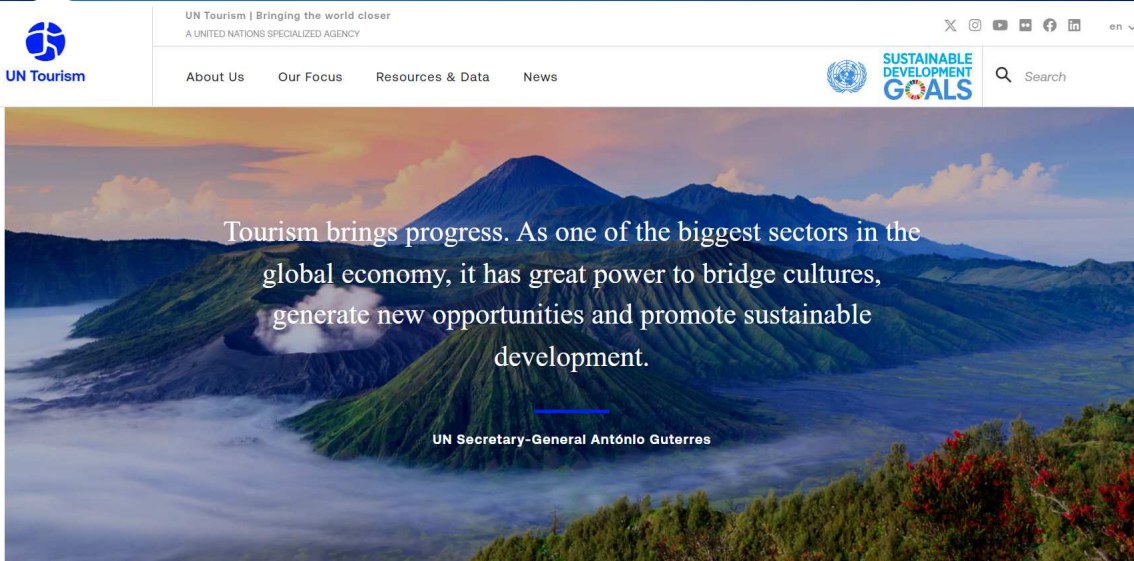
Contexte et objectifs : quoi ?



3

1

Contexte et objectifs : quoi ?



4

1

Contexte et objectifs : quoi ?

Pierre Ozer

Le tourisme contribue-t-il au développement durable ?

ChatGPT

Le tourisme peut contribuer au développement durable s'il est géré de manière responsable et respectueuse de l'environnement, des cultures locales et des communautés. Cependant, il est essentiel de souligner que le tourisme peut aussi avoir des impacts négatifs s'il n'est pas géré de manière durable. Voici quelques points à considérer :

Contributions positives au développement durable :

1.Économie locale : Le tourisme peut stimuler l'économie locale en créant des emplois, en favorisant le commerce et en augmentant les recettes fiscales.

2.Conservation de la nature : Le tourisme durable encourage la préservation de la biodiversité et des écosystèmes.

3.Sensibilisation culturelle : Le tourisme peut favoriser l'échange culturel et la compréhension entre les communautés locales et les visiteurs, contribuant à la préservation des traditions.

4.Investissements dans les infrastructures : Les destinations touristiques peuvent bénéficier d'investissements dans les infrastructures, comme les transports, les routes et les services publics.

5

1

Contexte et objectifs : quoi ?

Pierre Ozer

Le tourisme contribue-t-il au développement durable ?

ChatGPT

Impacts négatifs potentiels :

1.Surexploitation des ressources : Une augmentation du tourisme peut entraîner une surutilisation des ressources naturelles, comme l'eau et l'énergie → conséquences néfastes sur l'environnement.

2.Perte de la culture locale : Un tourisme mal géré peut conduire à la commercialisation excessive de la culture locale → perte de traditions authentiques au profit d'attractions touristiques standardisées.

3.Pression sur les infrastructures : Une affluence touristique excessive peut exercer une pression sur les infrastructures locales → congestion routière, saturation des services publics et détérioration des installations.

4.Émissions de carbone : Les déplacements liés au tourisme, en particulier les vols internationaux, contribuent aux émissions de gaz à effet de serre → changement climatique.

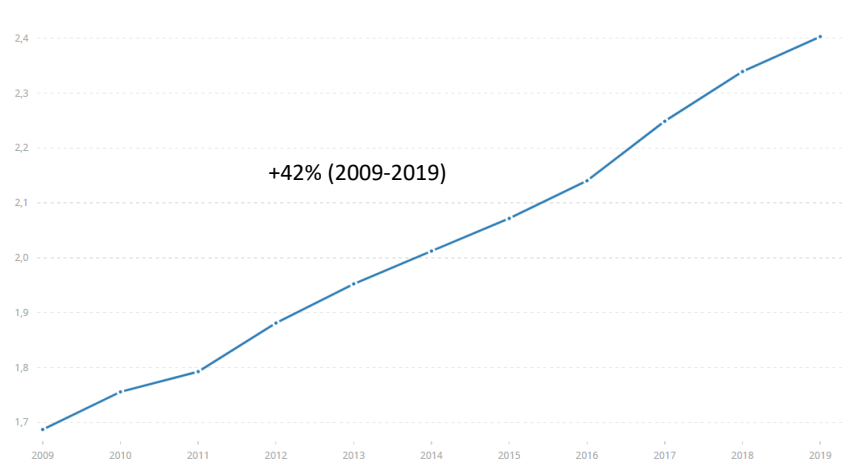
6

1

Contexte et objectifs : pour qui ?

2,4 milliards de touristes internationaux dans le monde en 2019.

Population mondiale : 7,74 milliards, soit 31%



7

1

Contexte et objectifs : pour qui ?

En 2023, 60 % des Français sont partis
au moins une fois en vacances
(Berhuet et al., 2024)

Publicité du Secours populaire français
(Cliché: Pierre Ozer, août 2025,
Charleville-Mézières)



8

1

Contexte et objectifs : pour qui ?

Les flux touristiques mondiaux

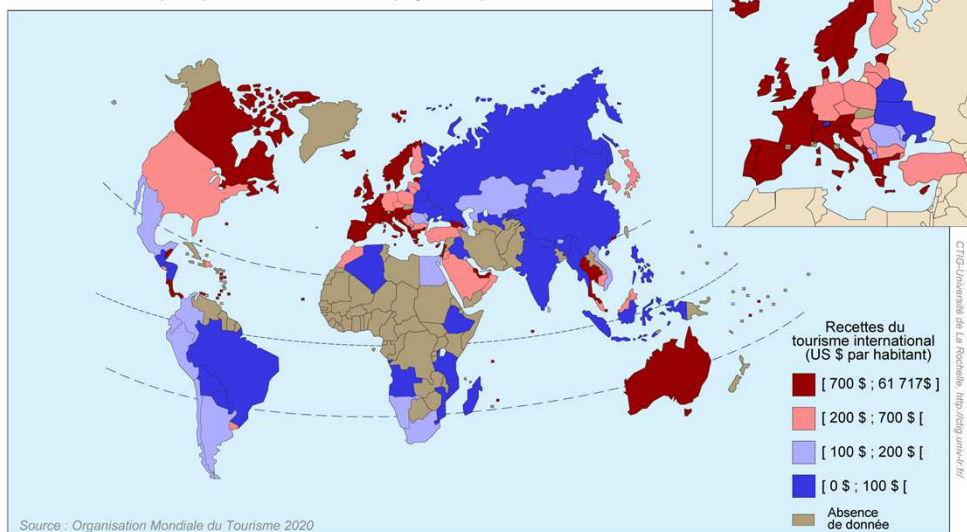


9

1

Contexte et objectifs : pour qui ?

Recettes touristiques par habitant dans les pays récepteurs en 2019

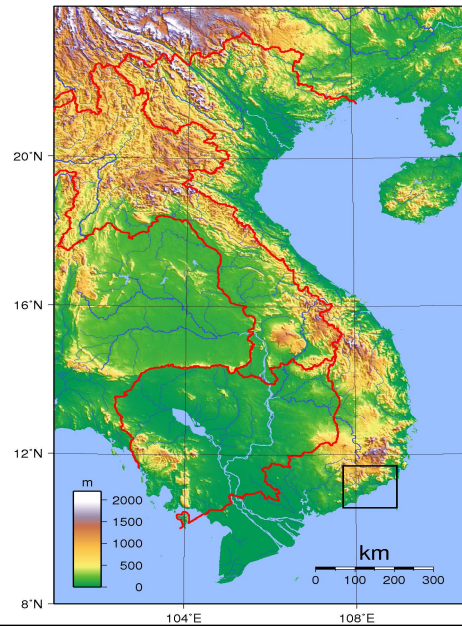


10

2

Exemple du Vietnam (Ozer, 2012)

- 3200 km de côtes

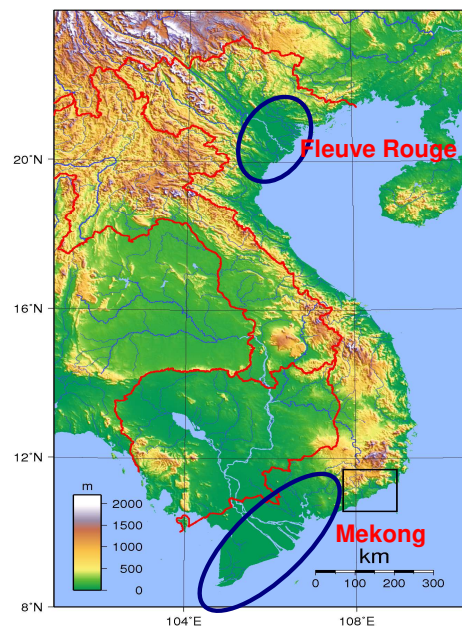


11

2

Exemple du Vietnam (Ozer, 2012)

- 3200 km de côtes
- 2 deltas extrêmement vulnérables à l'augmentation du niveau des océans

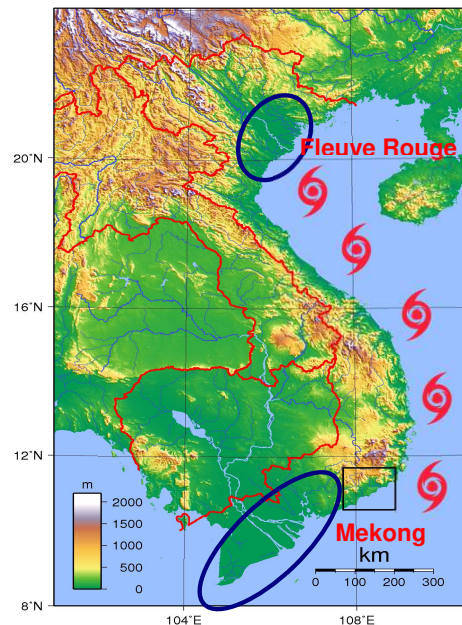


12

2

Exemple du Vietnam (Ozer, 2012)

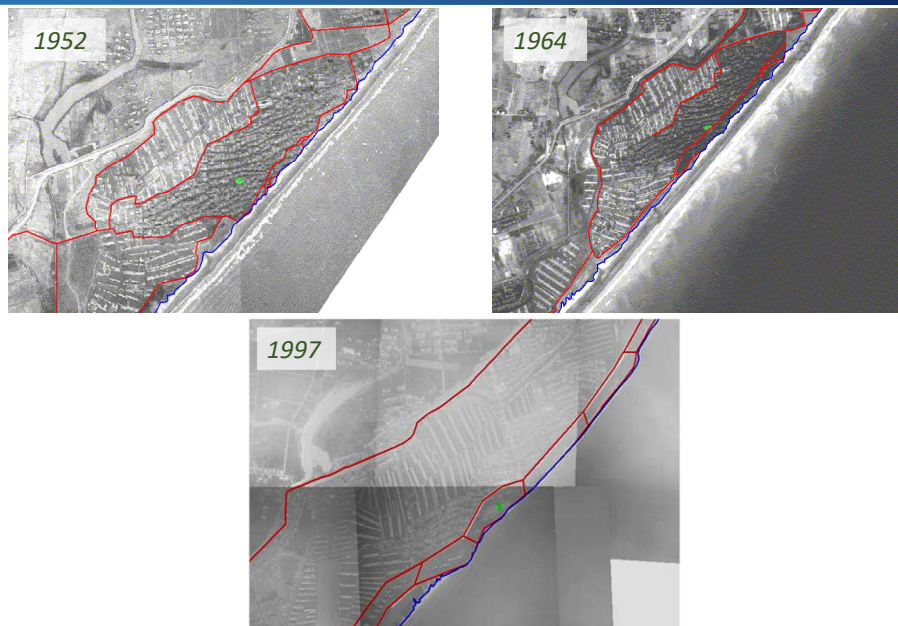
- 3200 km de côtes
- 2 deltas extrêmement vulnérables à l'augmentation du niveau des océans
- Situées sur le parcours des typhons



13

2

Un littoral sous pression de longue date



14

2

Un littoral sous pression de longue date

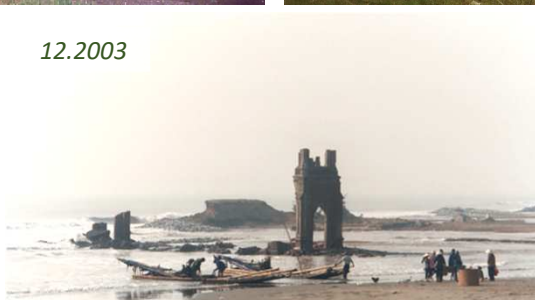
12.2002



02.2003



12.2003



15

2

Un littoral sous pression de longue date

12.2002



02.2003



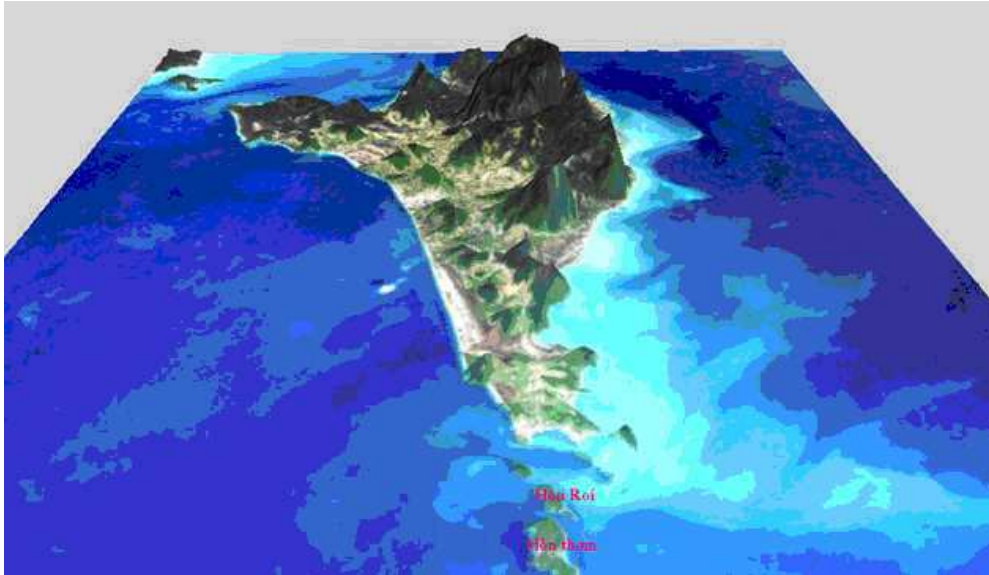
12.2003



16

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



(Institut Océanographique de Nha Trang)

17

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

18

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

19

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

20

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

21

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

22

2

Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

23

2

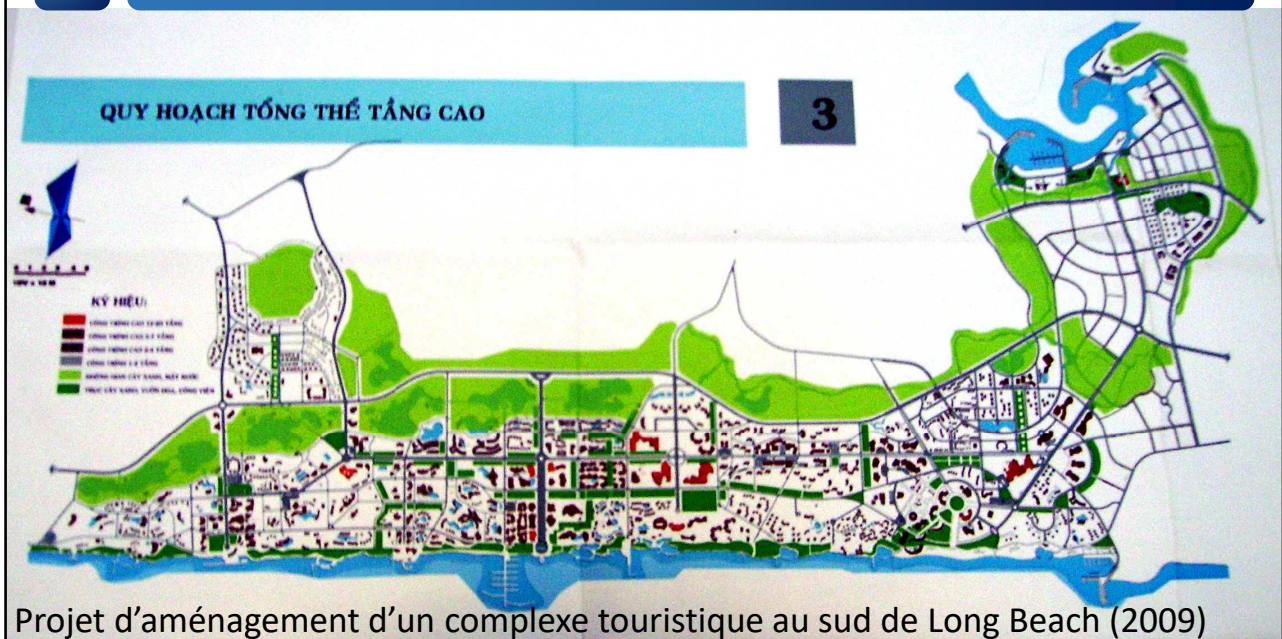
Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



2009

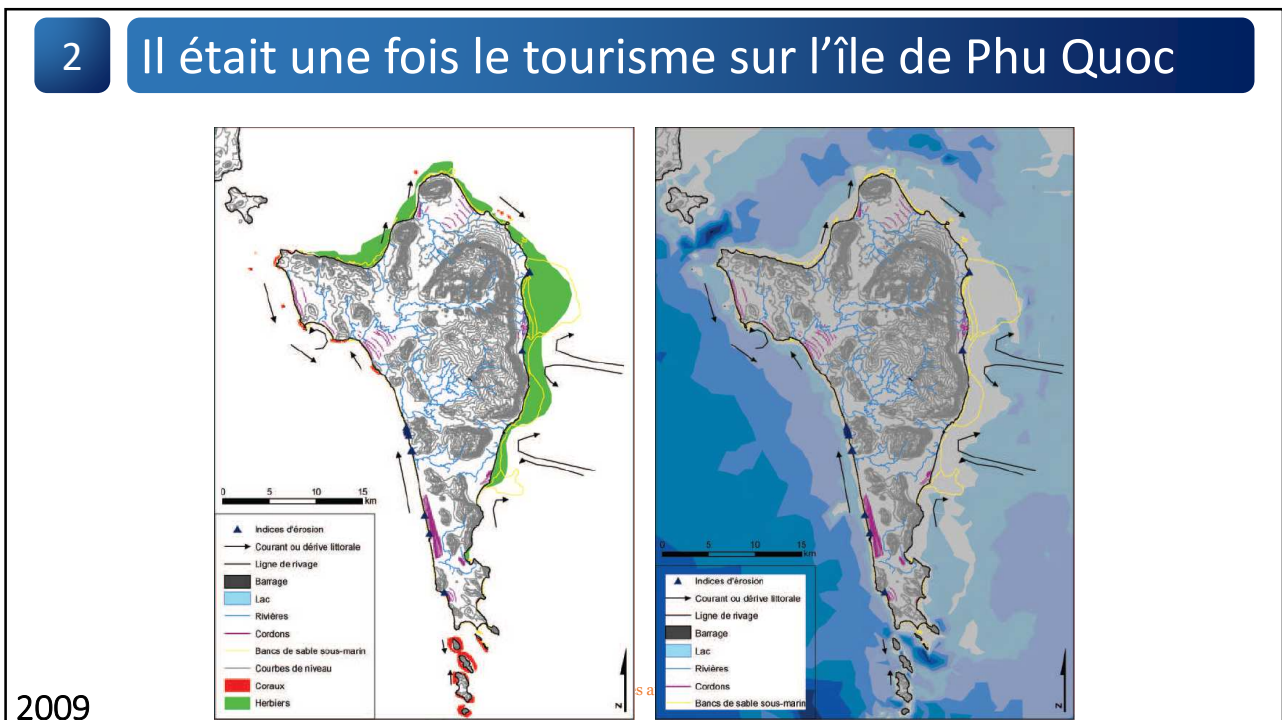
24

2 Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



25

2 Il était une fois le tourisme sur l'île de Phu Quoc



26

2

Exemple du Vietnam (Ozer, 2012)

VILLAGE DE PECHEURS DE PHAN THIET

Février 2011



27



28



29



30



31



32

VILLAGE DE PECHEURS DE PHAN THIET



33

VILLAGE DE PECHEURS DE PHAN THIET
27 mars 2006

34

VILLAGE DE PECHEURS DE PHAN THIET
10 mai 2009



35

VILLAGE DE PECHEURS DE PHAN THIET
Février 2011



36

PHU HAI RESORT

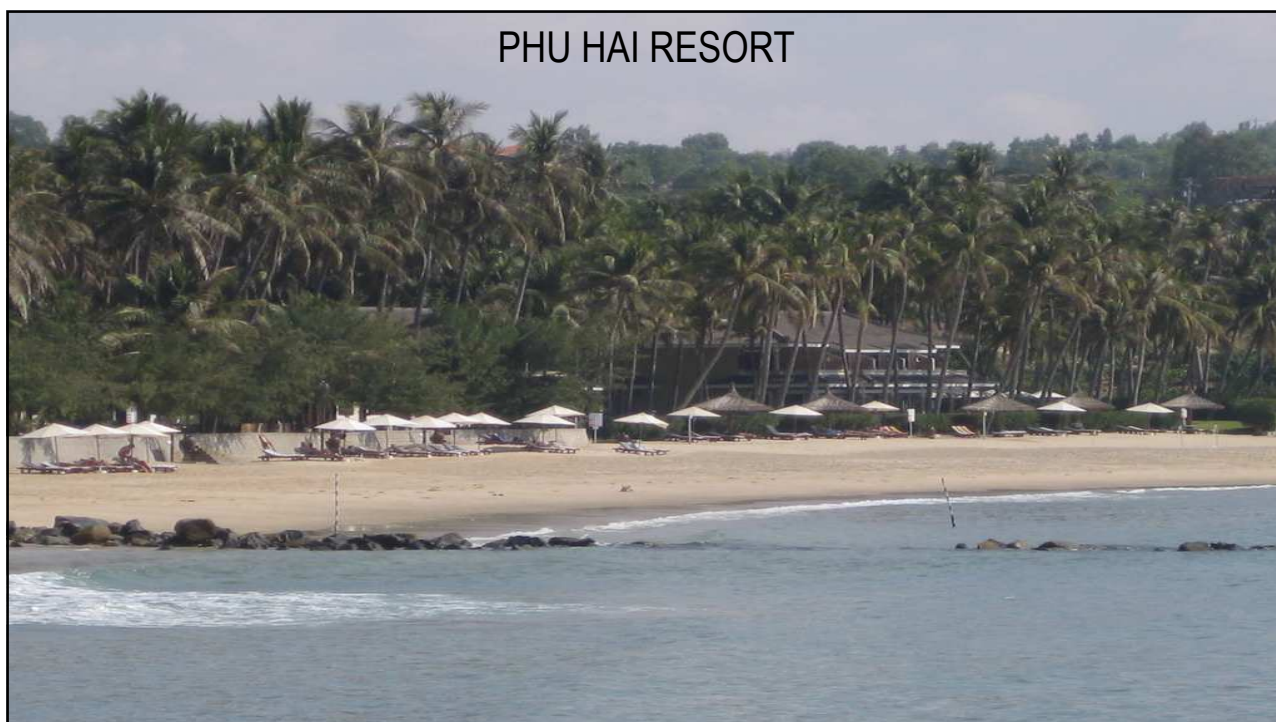


37

PHU HAI RESORT



38



39



40

PHU HAI RESORT
10 mai 2009



41

PHU HAI RESORT
26 avril 2010



42

PHU HAI RESORT
20 mai 2012



43

PHU HAI RESORT
20 mai 2012



44



45



46



47



48



49



50



51



52



53



54



55

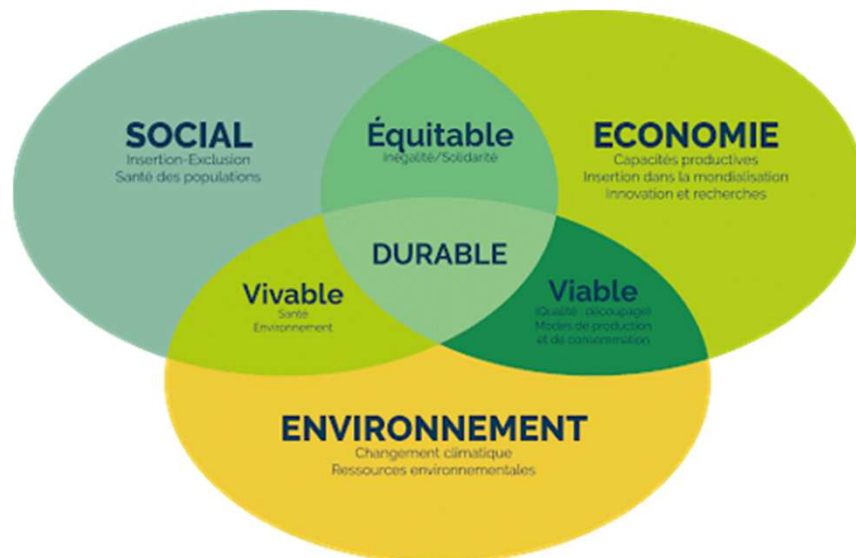
Tourisme balnéaire certifié durable au Vietnam : entre marketing vert et logiques extractives

56

3

Question de recherche

Le tourisme balnéaire certifié durable au Vietnam est-il durable ?



57

3

Méthodologie de recherche

Sélection des hôtels :

- "Booking.com"
- Critères de sélection :
 1. Situés en bord de plage
 2. Possédant un certificat de durabilité

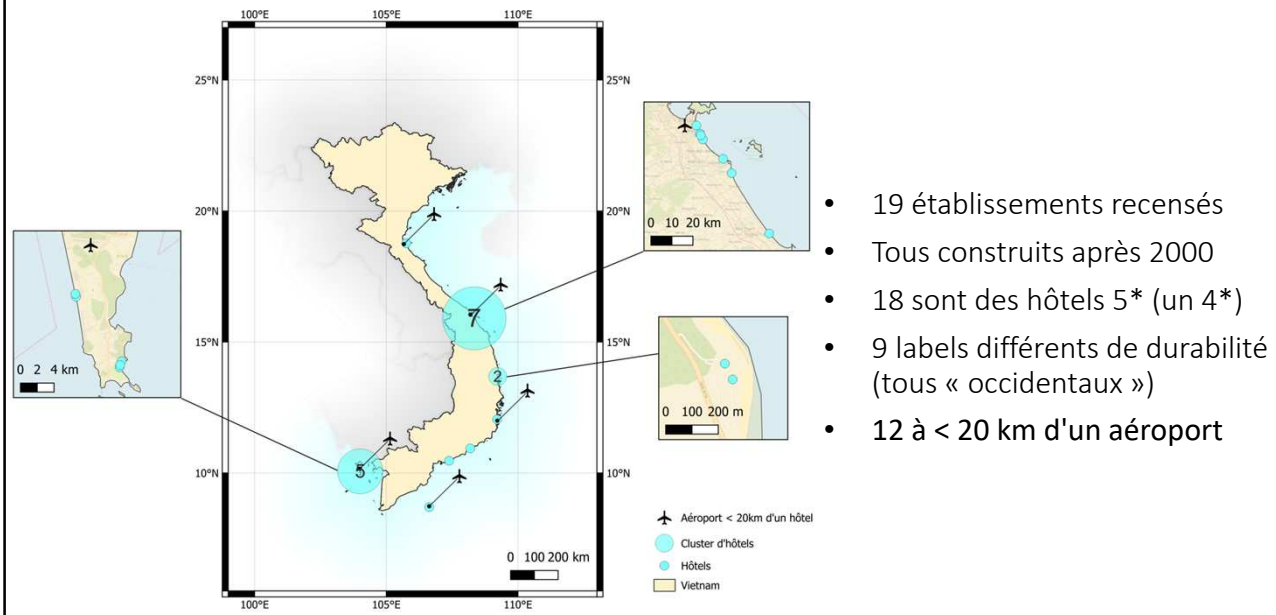
Détermination de l'évolution du trait de côte :

Google Earth Pro : Données satellites historiques libres (2000-2025)

58

3

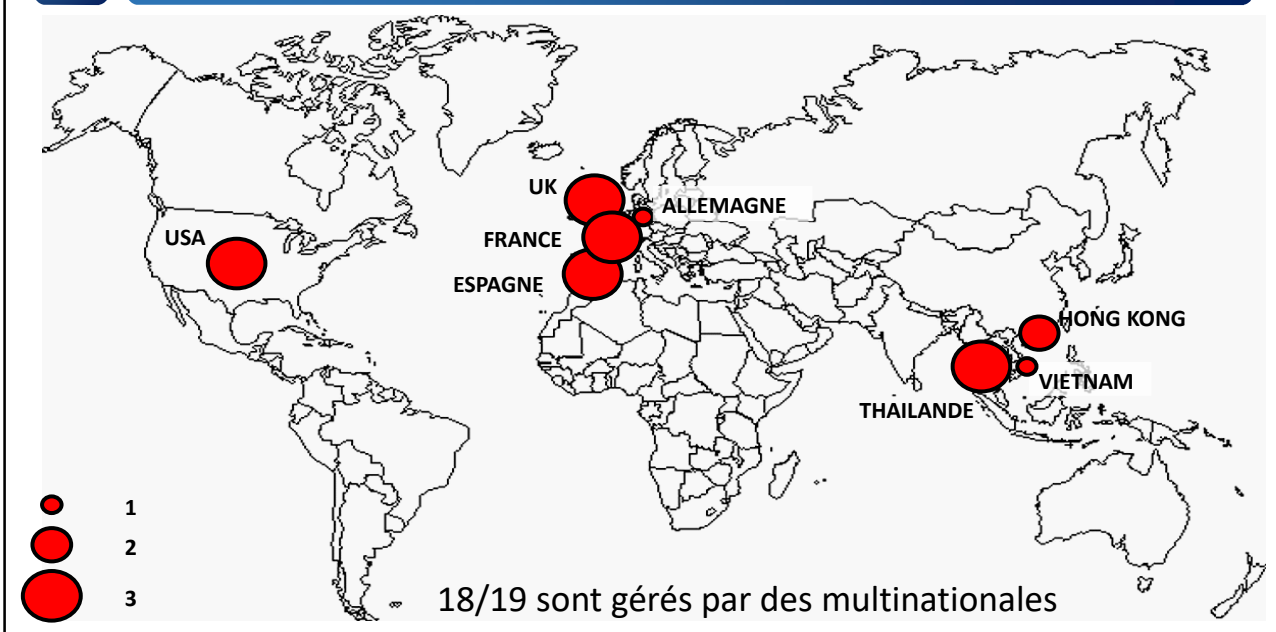
Résultats : caractéristiques des hôtels



59

3

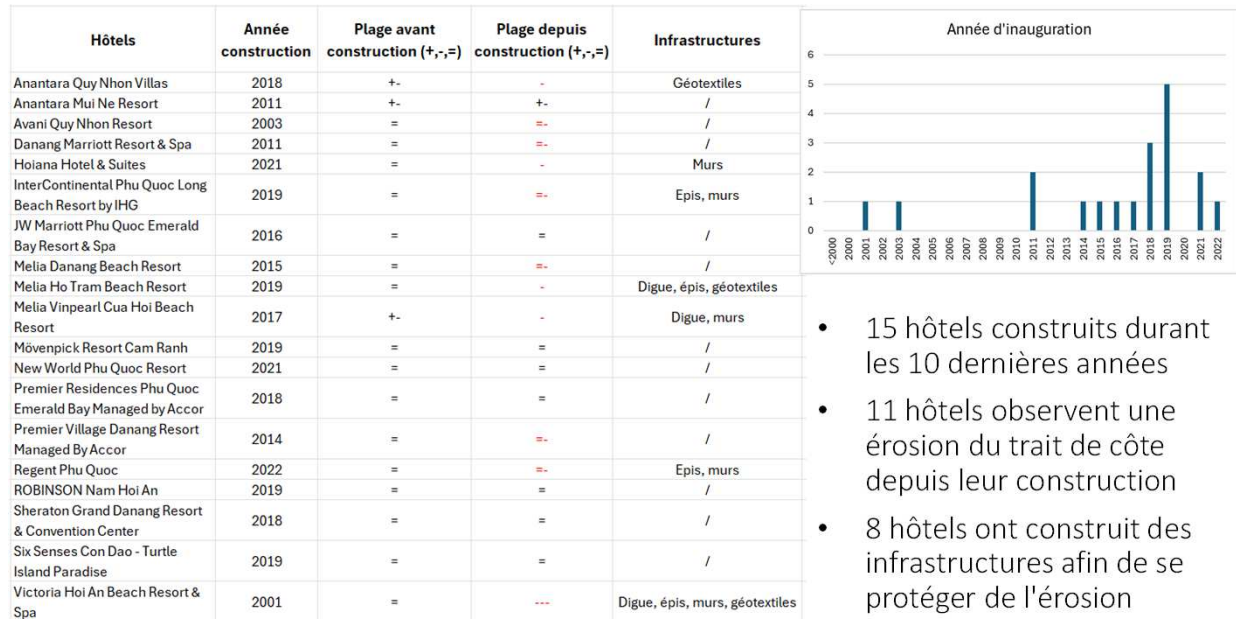
Résultats : caractéristiques des hôtels



60

3

Durabilité environnementale : érosion littorale



61

3

Durabilité sociale : privatisation du littoral

Privatisation quasi systématique du littoral >>> **Exclusion** des populations locales

Exemples :

Situé au sein du parc national et marin de Con Dao, le complexe hôtelier Six Senses Con Dao - Turtle Island Paradise propose une connexion Wi-Fi gratuite, une **plage privée de sable blanc**, 2 restaurants, 2 bars, une piscine, un spa et une salle de sport sur place

Situé le long de la **plage privée** de Bai Dai, l'Avani Quy Nhon Resort propose des chambres au design minimaliste et dotées d'un balcon avec vue sur la mer.

Muni d'une piscine extérieure à débordement et d'un **coin plage privé**, le Premier Village Danang Resort Managed By Accor est un établissement de luxe niché au cœur de Đà Nẵng.

Le complexe JW Marriott Phu Quoc Emerald Bay propose une **plage privée**, une piscine extérieure, un jardin meublé

62

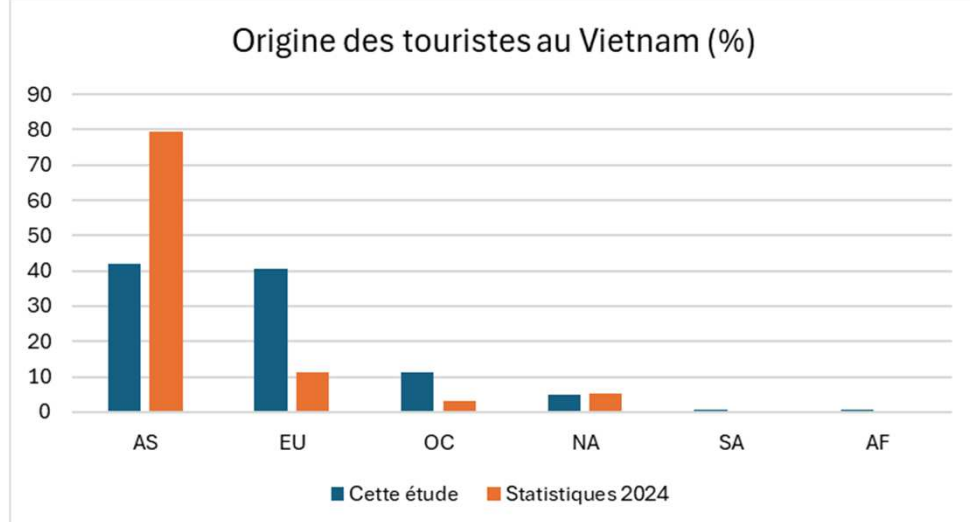
3

Durabilité climatique : un tourisme international

Surreprésentation de touristes non-asiatiques



un vol aller-retour entre l'Europe et le Vietnam génère plus de 4 tonnes de CO₂ par passager



63

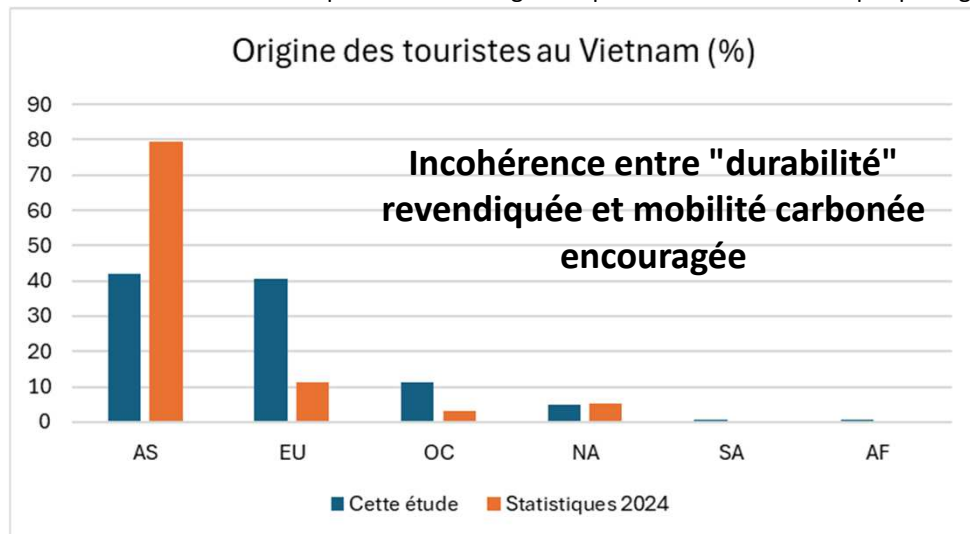
3

Durabilité climatique : un tourisme international

Surreprésentation de touristes non-asiatiques



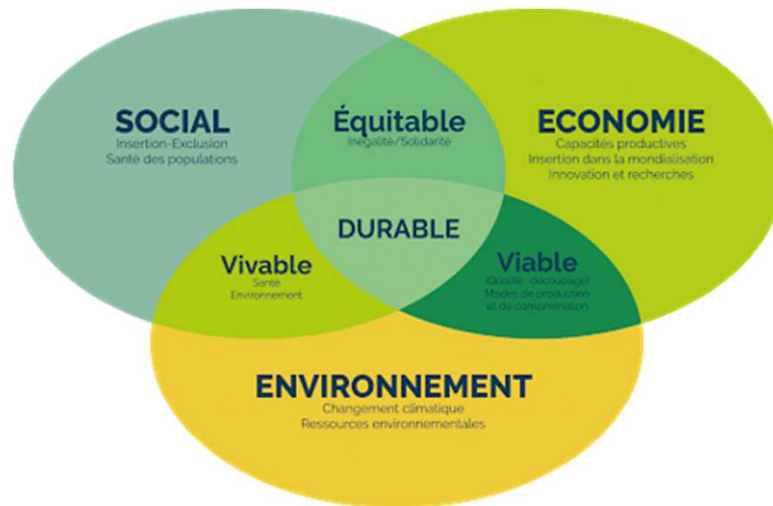
un vol aller-retour entre l'Europe et le Vietnam génère plus de 4 tonnes de CO₂ par passager



64

3

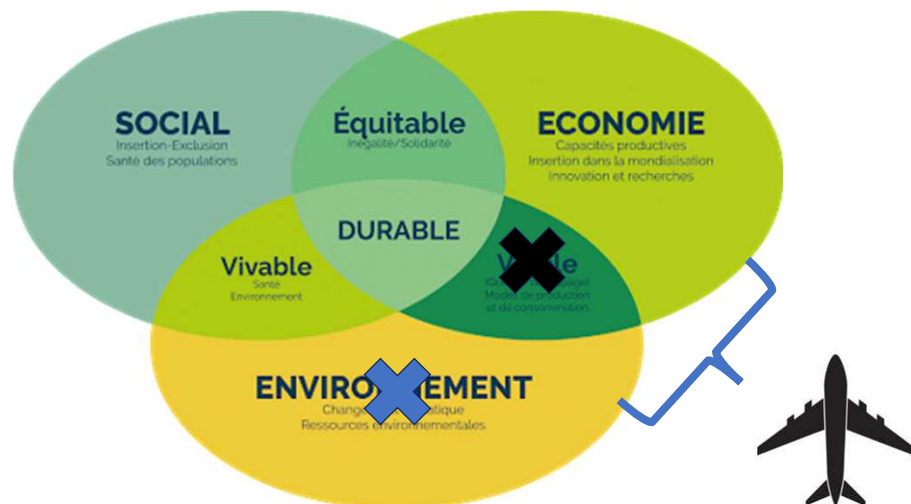
Conclusion



65

3

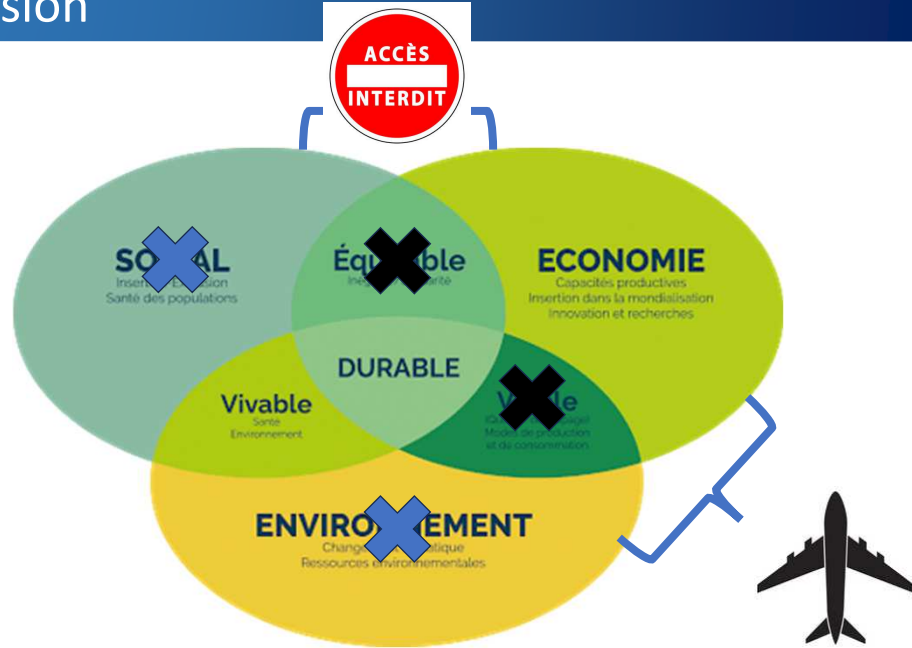
Conclusion



66

3

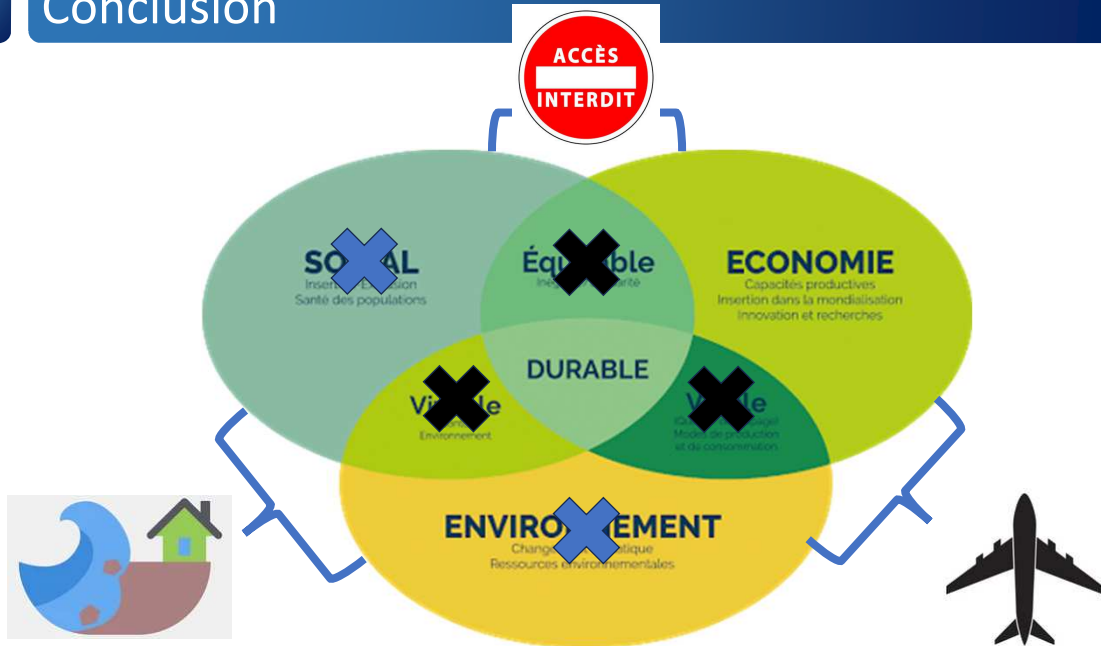
Conclusion



67

3

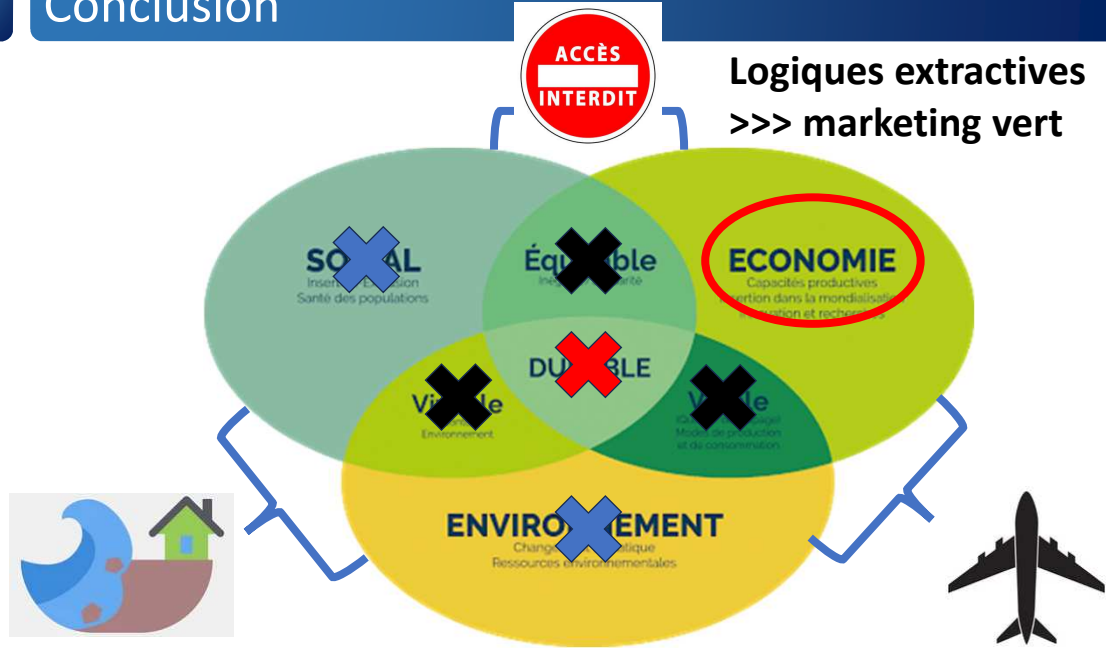
Conclusion



68

3

Conclusion



69

4

Exemple du Cap Vert

Nations Unies | ONU Info
L'actualité mondiale Un regard humain

Accueil ▾ Thèmes ▾ Info Plus ▾ Secrétaire général ▾ Médias ▾

AUDIOTHÈQUE S'ABONNER

Le chef de l'ONU félicite Cabo Verde pour son combat contre la sécheresse

ON Photo/Mark Gertsen | Le Secrétaire général devant des produits d'agriculture résiliants à Cabo Verde

70



71



72



73

Riu Hotels

Hôtel Riu Touareg

- 1151 chambres
- 2 piscines (eau douce) : 1027 & 250 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1788 m³ d'eau douce.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

Hôtel Riu Palace Boavista

- 505 chambres
- 4 piscines : 506, 252, 248, 16 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1430 m³ d'eau douce.

Hôtel Riu Karamboa

- 921 chambres
- 5 piscines (eau douce) : 443, 334, 125, 169, 169 m² + 114 piscines 'individuelles' de 10 m² + "Splash Water World" (140 cm), soit 3332 m³ d'eau.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

74

Riu Hotels

2577 chambres

84,4% Boa Vista

Hôtel Riu Touareg

- 1151 chambres
- 2 piscines (eau douce) : 1027 & 250 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1788 m³ d'eau douce.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

Hôtel Riu Palace Boavista

- 505 chambres
- 4 piscines : 506, 252, 248, 16 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1430 m³ d'eau douce.

Hôtel Riu Karamboa

- 921 chambres
- 5 piscines (eau douce) : 443, 334, 125, 169, 169 m² + 114 piscines 'individuelles' de 10 m² + "Splash Water World" (140 cm), soit 3332 m³ d'eau.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

75

Riu Hotels

Hôtel Riu Touareg

- 1151 chambres
- 2 piscines (eau douce) : 1027 & 250 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1788 m³ d'eau douce.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

Hôtel Riu Palace Boavista

- 505 chambres
- 4 piscines : 506, 252, 248, 16 m² chauffées en hiver (140 cm), soit 1430 m³ d'eau douce.

Hôtel Riu Karamboa

- 921 chambres
- 5 piscines (eau douce) : 443, 334, 125, 169, 169 m² + 114 piscines 'individuelles' de 10 m² + "Splash Water World" (140 cm), soit 3332 m³ d'eau.
- 4 piscines (eau salée) : 382, 282, 282 m² + 390 m² chauffée en hiver

6550 m³

76

Riu Hotels – Consommation d'eau

Piscines

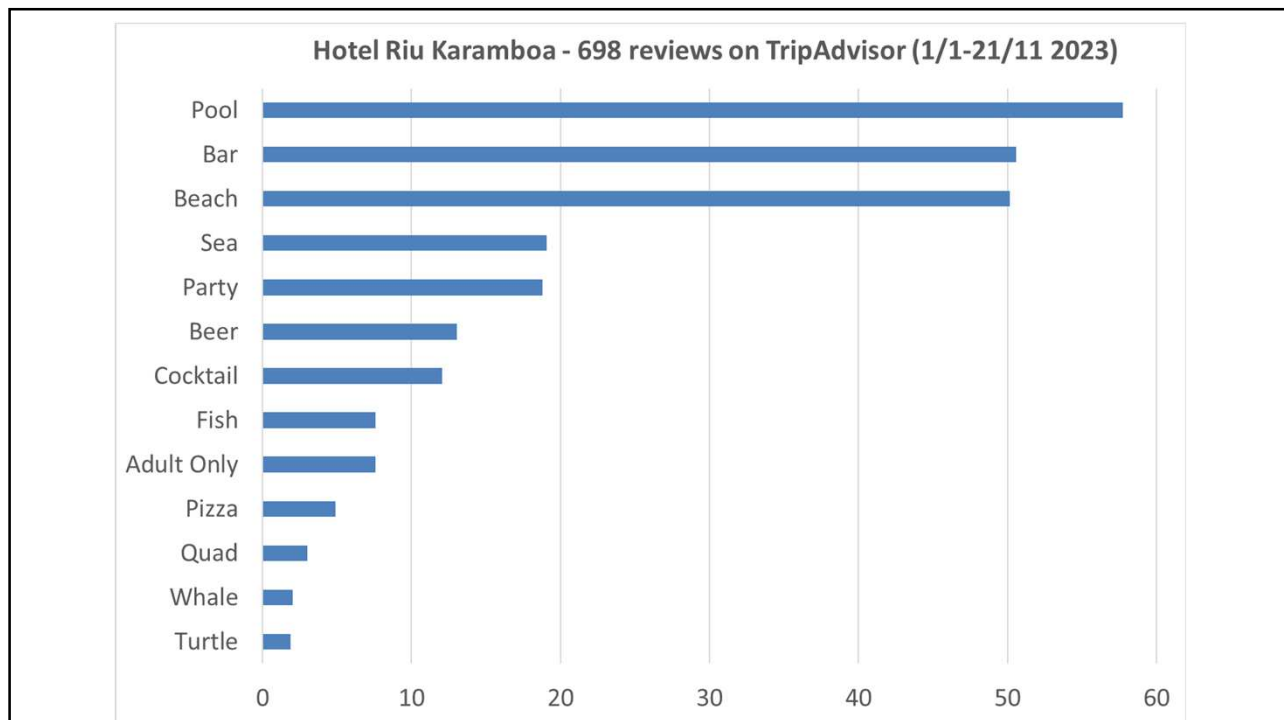
6550 m³

4179 m² → 20 mm d'évaporation par jour → 83 m³/j

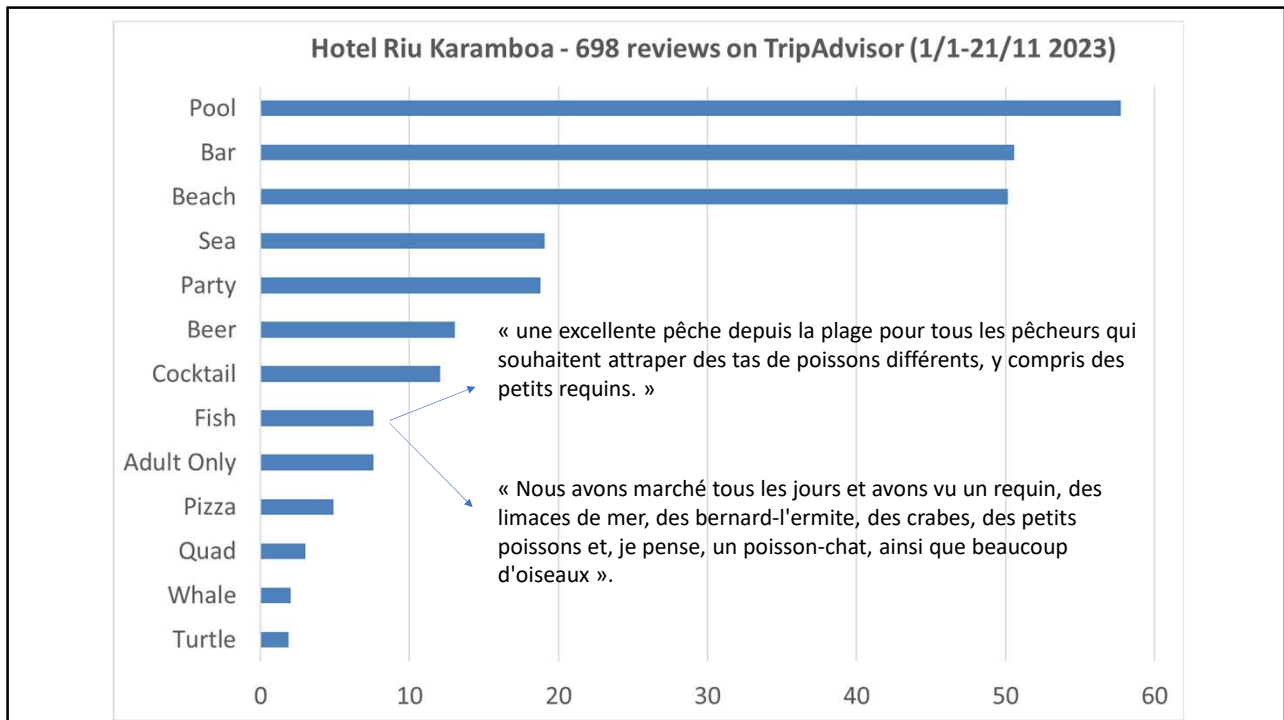
Touristes

2577 chambres → 80% taux de remplissage (2062 chambres x 2 personnes) → 4124 touristes par jour → 300 l/t/j → 1237 m³/j

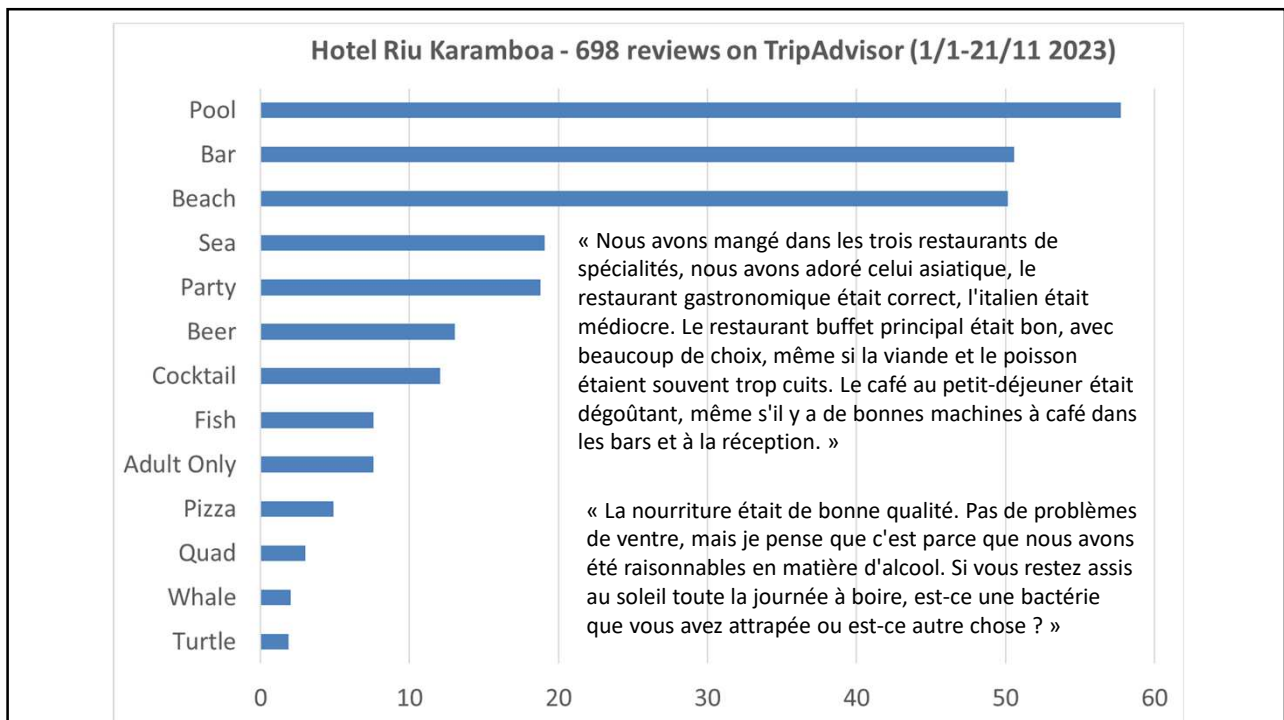
77



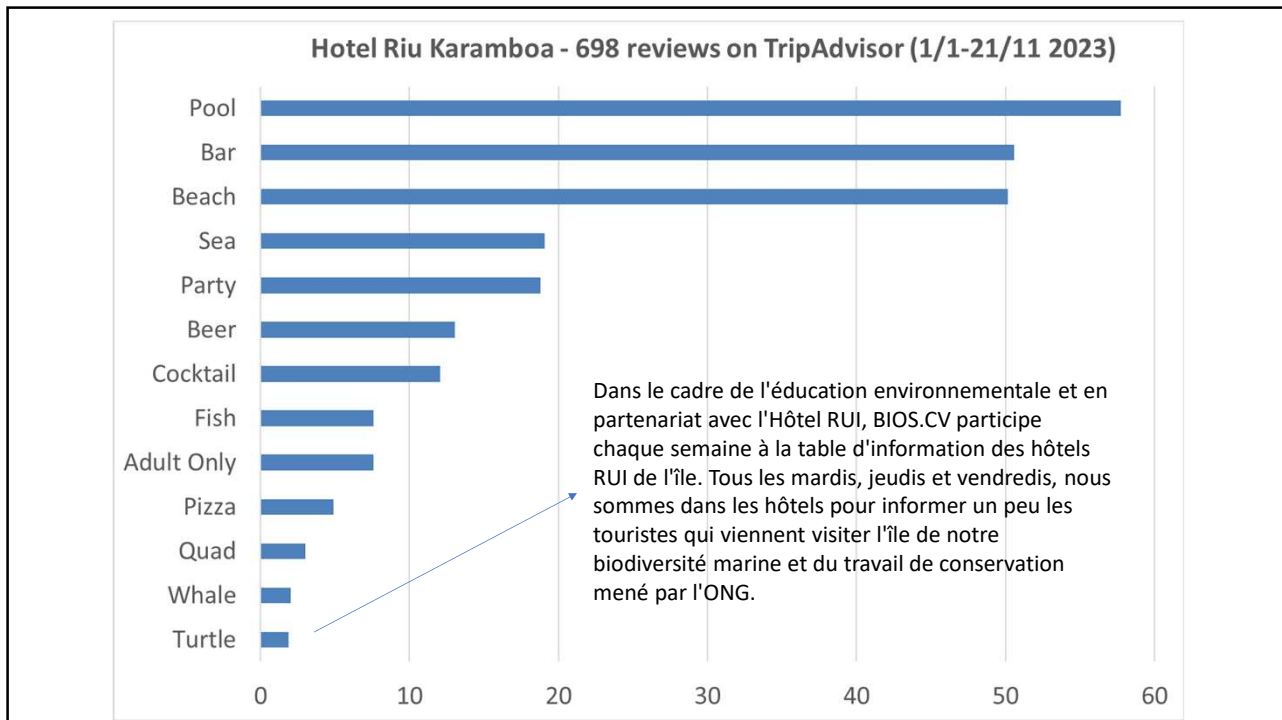
78



79

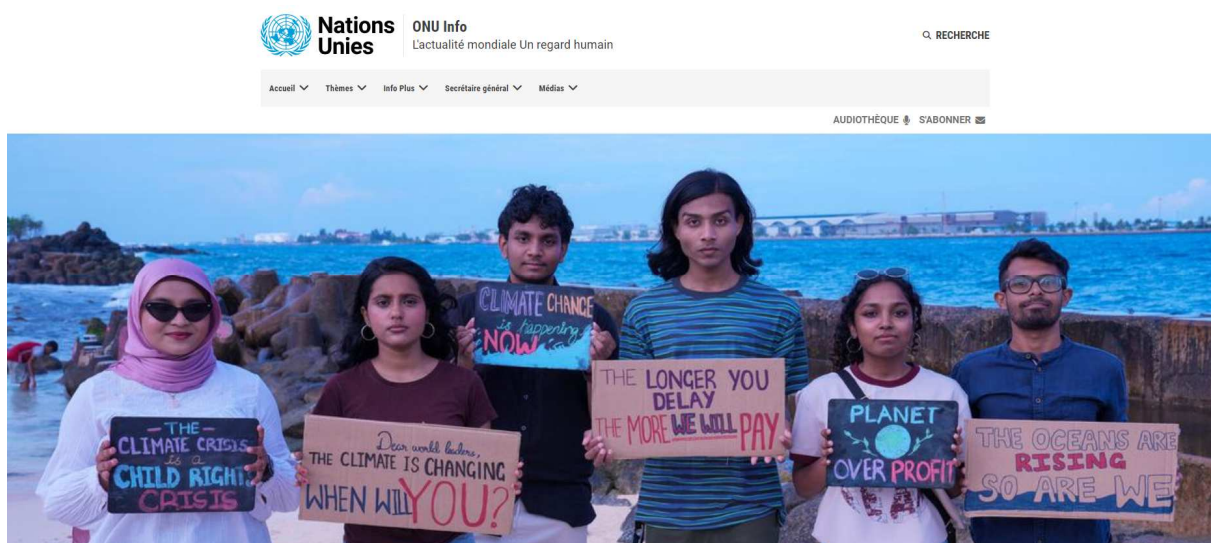


80



81

5 Exemple des Maldives

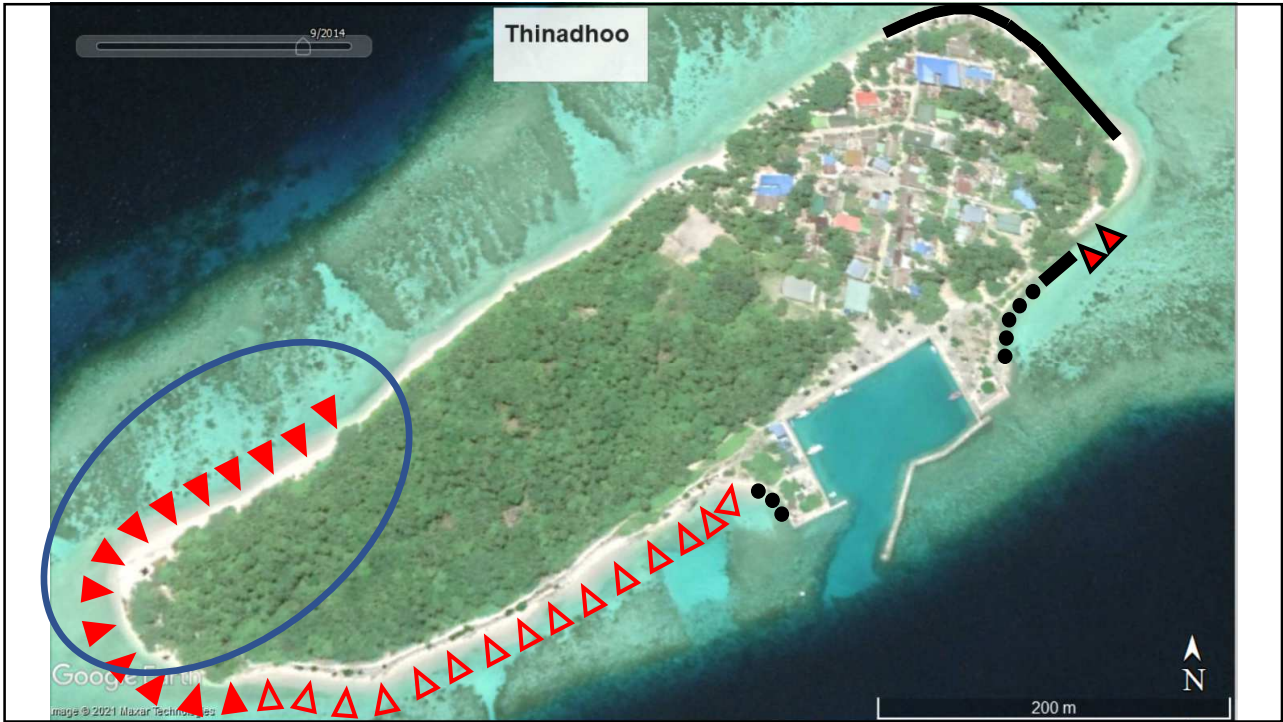


Risques naturels et industrie du tourisme :
quand l'accaparement des ressources est justifié par les logiques de domination – 25/01/2024

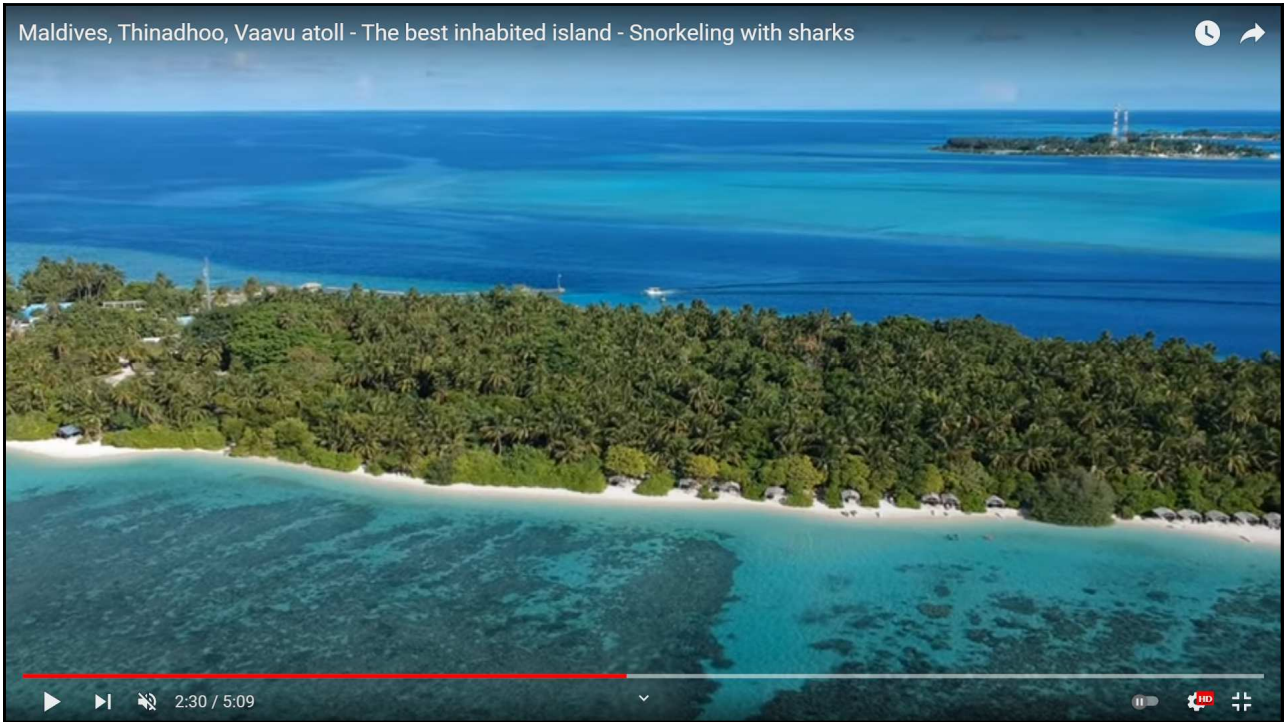
82



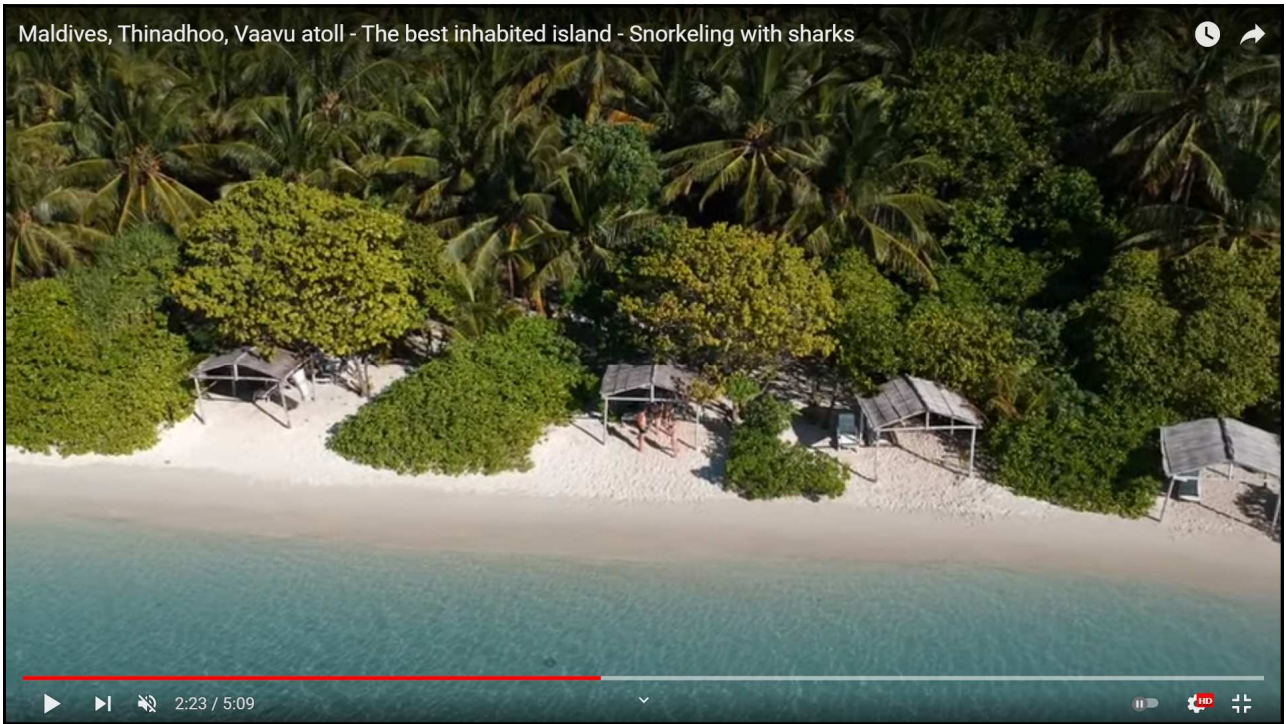
83



84



85



86



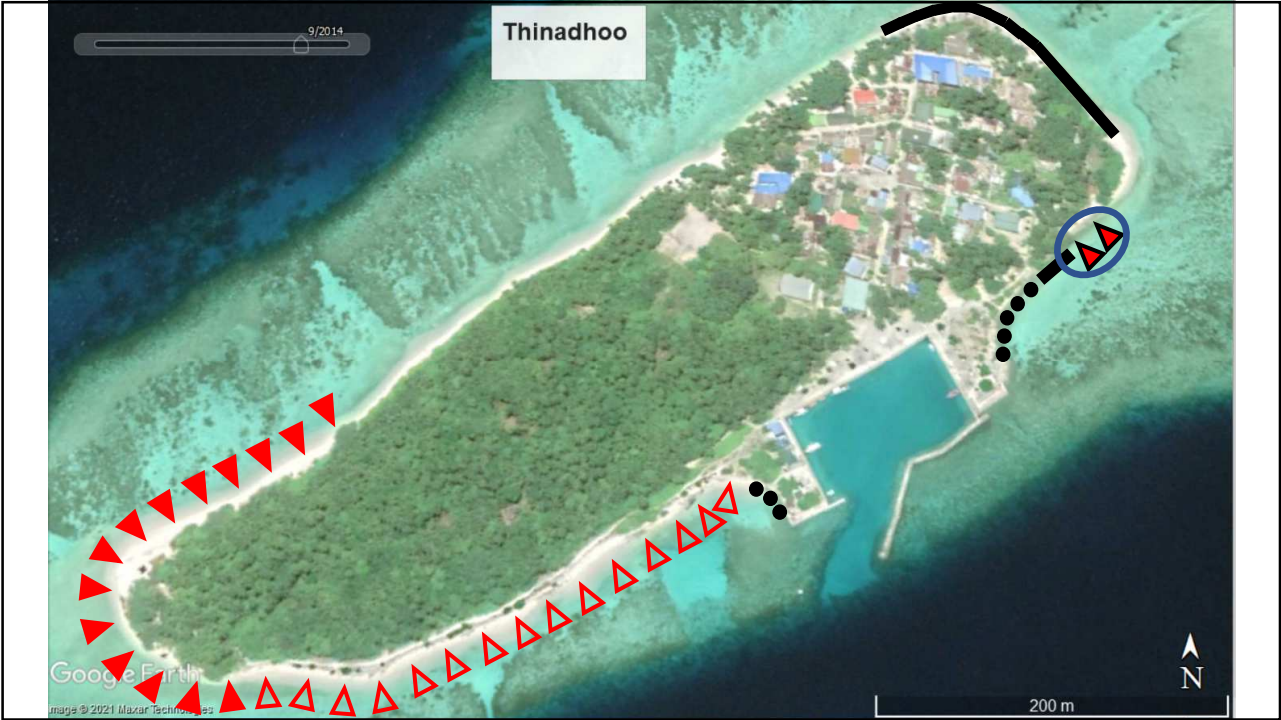
87



88



89



90



91



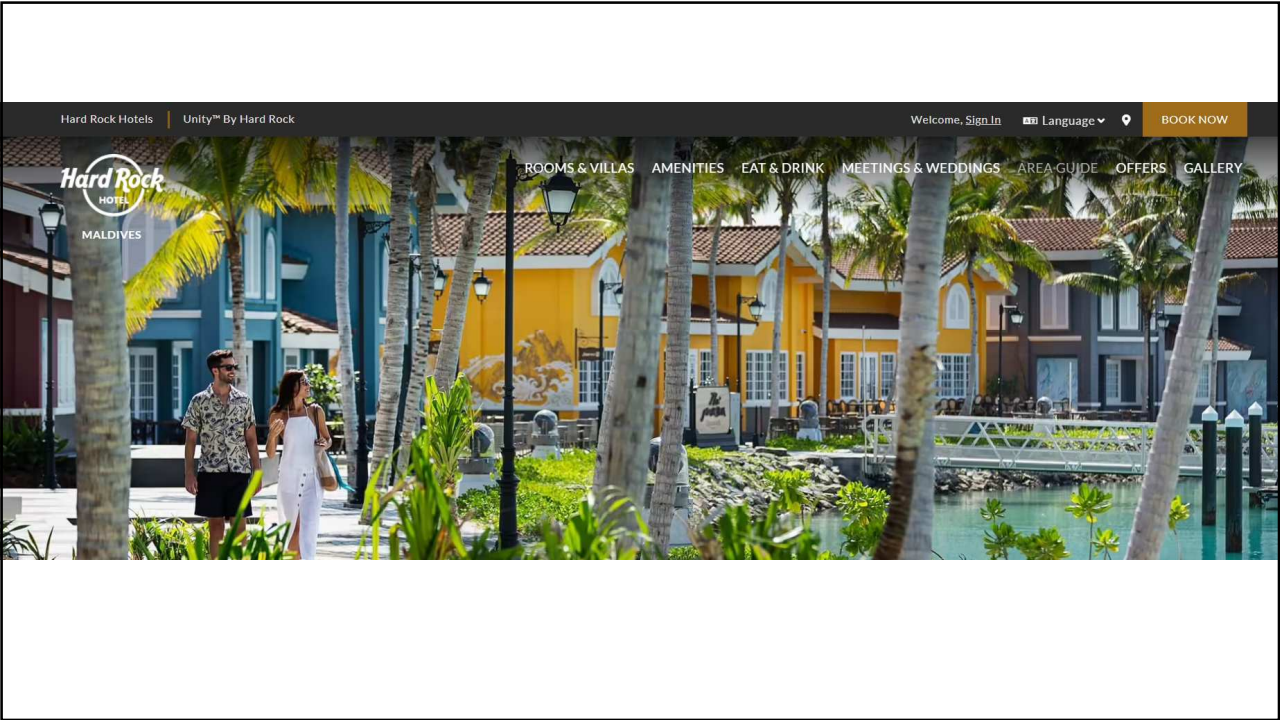
92



93



94



95



96

WHY LIMIT **HAPPY** TO AN HOUR



SPECIAL OFFER BUY 1 GET 1 FREE

SINGHA DRAUGHT / HOUSE WINE / MOCKTAILS



FROM 3PM - 7PM

info.cafe@hrhmaldives.com | a.960.6653100

DON'T MISS OUT ON THIS PARTY...

CELEBRATE **CARNIVAL** WITH US!






MALDIVES

February 24th - March 4th, 2023

CROSSROADS Maldives | info.cafe@hrhmaldives.com

©2023 Hard Rock International (USA), Inc. All rights reserved.

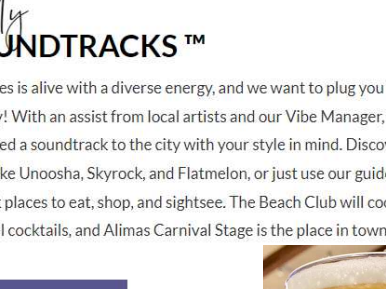
97



City SOUNDTRACKS™

Maldives is alive with a diverse energy, and we want to plug you into the heart of the city! With an assist from local artists and our Vibe Manager, we have delivered a soundtrack to the city with your style in mind. Discover new local artist like Unoosha, Skyrock, and Flatmelon, or just use our guide to find the coolest places to eat, shop, and sightsee. The Beach Club will cool you down with tropical cocktails, and Alimas Carnival Stage is the place in town for shows.

[LEARN MORE](#)



98

6

Conclusions

Augmentation des conséquences du changement climatique, en très grande partie dans les régions où les populations ne connaissent pas de vacances.

Au-delà de cette considération macro, et sur base d'études de cas en différents continents, cet exposé a montré comment le tourisme s'accapare les ressources locales (terres, forêts, littoraux, eau) pour assurer son développement au détriment du bien-être des populations locales, tout en rendant ces dernières toujours plus vulnérables aux risques naturels.