

## Enquêter

# Dubai, un développement touristique durable ?

Photographie n° 1



Le parc aquatique Wild Wadi Water Park au pied de la tour Burj al Arab.

Photographie n° 3



Une station de ski à l'intérieur du Dubai Mall.

Photographie n° 4



L'hôtel Atlantis sur la presqu'île artificielle de Palm Jumeirah.

## VOCABULAIRE

► **Mall** : vaste centre commercial.

## ► Votre énigme :

Voici des photographies des aménagements réalisés à Dubai pour en faire une destination touristique. À vous de voir s'ils permettent le développement d'un tourisme durable !

Photographie n° 2



Les fontaines dansantes du lac artificiel Burj Lake, au pied de la tour Burj Khalifa.

## POINT MÉTHODE

### Pour résoudre l'énigme

#### Étape 1 Formuler des hypothèses

Quels sont les aménagements touristiques réalisés à Dubai ? Permettent-ils un développement touristique durable ?

#### Étape 2 Vérifier les hypothèses

Menez l'enquête à l'aide des indices page 259.

#### Étape 3 Conclure

Quel est le résultat de votre enquête ? Réfléchissez à une réponse : Comment rendre le développement touristique à Dubai plus durable ?

Présentez-la à l'oral afin de la confronter à celles des autres.

## Indice n° 1 Le tourisme durable



D'après l'OMT (Organisation mondiale du tourisme), 2021.

## Indice n° 3

### Le tourisme durable encouragé et récompensé

L'agence Platinum Heritage a remporté le Green tourism Award<sup>1</sup> 2019. Elle veille en effet à ce qu'aucun de ses safaris n'inclut de passage dans les dunes et sensibilise ses clients aux dommages qu'une telle pratique leur cause. Elle privilégie les énergies renouvelables pour tous ses équipements et privilégie la reconstruction de vieux véhicules plutôt que de les remplacer tous les cinq ans, comme elle le faisait auparavant. Enfin, elle cherche à faire connaître les traditions et les coutumes locales du patrimoine culturel émirati.

D'après G. Clastres, « Peut-on faire du tourisme durable à Dubai ? », [www.voyageons-autrement.com](http://www.voyageons-autrement.com), 24/10/2020.

1. Prix dédié au tourisme vert.

## Indice n° 2

### Une main-d'œuvre immigrée pour construire les aménagements touristiques



## Indice n° 4

### La consommation d'eau à Dubai

Cette ville possédant la plus faible quantité d'eau disponible au monde est sur le point de vivre une pénurie d'eau généralisée. Les territoires les plus touchés sont les plus désertiques. Cette rareté s'explique par le climat très aride du pays, mais aussi par sa position géographique qui l'oblige à puiser son eau dans la seule source qui lui est accessible, soit la mer d'Oman. À cela s'ajoute le fait que cette ressource ne coûte rien à la population, en raison du gouvernement qui la subventionne. Les réserves d'eau s'épuisent à vue d'œil et l'eau dessalée est de plus en plus utilisée. Malgré ces difficultés, la consommation par habitant de Dubai reste de 550 litres, alors que la moyenne mondiale se situe à 250 litres.

D'après « Les Émirats arabes unis à la veille d'une pénurie d'eau », Université de Sherbrooke (Canada), octobre 2018.

## Indice n° 5 Des aménagements et de grands projets touristiques



### 1. Une urbanisation récente et spectaculaire

- Espace urbanisé avant 1985
- Extension urbaine
- Désert
- Île et presqu'île artificielle
- Tour emblématique

### 2. Des aménagements pour un tourisme diversifié

- ▲ Aéroport international
- Autoroute
- Plage
- ★ Espace de loisirs
- ★ Tourisme culturel
- Parc urbain et golf

Sources : Géoconfluences, 2017 et Google Maps, 2020.