

# DISNEYLAND PARIS

## FAITS ET CHIFFRES CLÉS



### ÉMISSIONS

Une des plus grandes centrales en ombrières photovoltaïques d'Europe

**+ 80 000**  
panneaux solaires

**11 200**  
places de parking couvertes

Une production de **36 GWh/an** équivalent de la consommation d'une ville de 17 400 habitants

Équivaut à **17%** de la consommation électrique de la destination

.....  
**18%** des besoins en chauffage et eau chaude sanitaire par géothermie



### EAU

Réduction de notre consommation d'eau potable entre 2012 et 2024

**24%**

**4,6 MILLIONS m<sup>3</sup>** d'eau potable économisés grâce à notre station de traitement des eaux usées depuis 2013

.....  
Plus de **300 000 m<sup>3</sup>** d'eau potable économisés par an, soit l'équivalent de 120 piscines olympiques

.....  
**188 000 m<sup>3</sup>** d'eau potable économisés dans les parcs en 2024 grâce à un nouveau système de chasse d'eau



### MATÉRIAUX, DÉCHETS ET ÉCONOMIE CIRCULAIRE

**15 TONNES**

de costumes recyclés en 2023-2024, soit **33 000** pièces

**-17%**

de gaspillage alimentaire entre 2022 et 2024

.....  
En 2024, Disneyland Paris a fait don de

**3 MILLIONS** de produits



### CONSTRUCTION DURABLE

**92%**

des déchets de construction valorisés en 2023-2024



### BIODIVERSITÉ

**10**

hectares gérés de manière différenciée

**5 à 7**

hectares de prairies, friches et sous-bois pâturés par des moutons

**400**

nichoirs et abris pour espèces auxiliaires

Plus de

**50**

espèces de fleurs sauvages et plantes