

Paris, New-York, Grèce...

Le soleil se place entre les gratte-ciel de New York: connaissez-vous le «Manhattanhenge» ?

Par Le Figaro avec AFP, pour Le Figaro

Publié il y a 4 heures ,

Mis à jour à l'instant

[Copier le lien](#)



Le «Manhattanhenge» est le phénomène astronomique au cours duquel le soleil se place parfaitement entre les gratte-ciel new-yorkais. *ED JONES / AFP*

Les New-Yorkais ont pu admirer, hier soir, le soleil parfaitement placé entre les immeubles de la ville qui ne dort jamais. Un phénomène qui se reproduira le 12 juillet.

Un spectacle instagrammable grandeur nature a eu lieu à New York hier soir. Des centaines d'habitants de la ville et de touristes sont sortis admirer, téléphones portables au bout des bras, la furtive apparition du soleil couchant parfaitement placé

entre les rangées de gratte-ciel qui quadrillent l'île de Manhattan. À 20h12, comme prévu, l'astre, formant une boule orange dans le ciel encore bleu de New York, s'est élevé au loin avant de disparaître, au bout de l'axe est-ouest que dessinent les rues de Manhattan, comme la 42e qui traverse Times Square.

«*C'est un événement magnifique. Et c'est un moment totalement new-yorkais*», s'enthousiasme Jeanette Wolfson, professeur de sciences à Long Island, l'île qui s'étend à l'est de New York, venue faire des photos pour les montrer à ses élèves le lendemain. Et leur rappeler que, contrairement à l'impression visuelle, «*ce n'est pas le soleil qui se couche, c'est la terre qui tourne et passe de la lumière à l'obscurité*», sourit l'enseignante de 47 ans.

Le phénomène attire nombre de photographes armés de téléobjectifs, ainsi que touristes et New-Yorkais, qui n'hésitent pas à s'arrêter sur la chaussée, affectant très brièvement le trafic omniprésent de SUV, taxis jaunes et livreurs à vélo qui composent le paysage urbain de la Grosse Pomme. Appareil autour du cou, Patrick Batchelder, un photographe de 59 ans, assure que ce qui compte, ce sont «*les gens*». «*La photo elle-même n'est pas si importante. C'est le fait d'être au milieu de la foule, et de profiter de voir quelque chose d'unique à New York*», explique cet habitué.

Le phénomène se produit quatre fois par an

L'événement se produit quatre fois par an, pendant deux jours, environ trois à quatre semaines avant et après les solstices d'été et d'hiver. Il porte le nom de «Manhattanhenge», une allusion au Stonehenge, ce grand monument mégalithique du sud de l'Angleterre, traversé au centre par le soleil lors des solstices d'été et d'hiver.

À New York, selon le plan en damier de l'île de Manhattan dessiné en 1811, la ville est découpée comme une grille entre les 14e et 155e rues. Sur son site internet, le Musée d'histoire naturelle de New York conseille de profiter du «Manhattanhenge» au niveau des 14e, 23e, 34e, 42e ou 57e rues, pour admirer l'instant où «*la ville encadre le coucher de soleil*», comme le résume son astrophysicien, Neil deGrasse Tyson. Ceux qui l'auraient manqué mardi soir pourront retenter leur chance le 12 juillet prochain.

La rédaction vous conseille

- [Que voir, que faire à Manhattan : top 10 des activités](#)
- [Plan, tarif, pass... Six choses à savoir avant de prendre le métro à New York](#)
- [Que faire à New York quand il pleut ou neige ?](#)

Sujets

Tourisme

Phénomène

À lire aussi

Le saviez-vous ? Quelle est la différence entre un riad et une dar

Serpent venimeux, araignée mortelle... Ces pays à éviter pour ne pas croiser de vilaines bestioles

Jours fériés 2023 : quels jours poser, les prochains ponts cet été... Dates et calendrier complet

