

# L 'Isrâ (Le Voyage nocturne) et le M'arâj (l'Ascension) selon la Sirâ prophétique

## Approche physique

Mohammad Hamid Hussain Al-Baghdadi <sup>1</sup>

1-Département de la physique /Faculté de l'éducation aux sciences pures /Université de Karbala, Irak;

Abosajad71@gmail.com

Doctorat en physique



Date de réception:

17/08/2024

Date d'acceptation :

01/10/2024

Date de publication:

01/12/2024

DOI: 10.55568/n.v3i8.39-69.fr



### Résumé

Allah "Le Tout Puissant" a envoyé les Prophètes (as) pour guider les humains vers le droit chemin, chaque fois qu'ils s'en écartent. Afin de prouver leur prophétie, Il leur a accordé des miracles que les humains ne peuvent pas reproduire. Ainsi, Allah "Le Tout-Puissant" a accordé à notre noble Prophète Mûhammad (sawas) de nombreux miracles pour affirmer sa Prophétie auprès de son peuple. Parmi eux figurent le Voyage nocturne et l'Ascension (Isrâ et M'araj), considérés comme des miracles par lesquels Allah a honoré notre noble Prophète (sawas). En effet, ce voyage, dans son intégralité, a duré une seule nuit, alors que la distance parcourue par le Prophète (sawas) pendant ce voyage était extrêmement grande par rapport au temps écoulé.

Dans cette simple recherche, nous ne cherchons pas à prouver ce miracle, car, sans aucun doute, c'est un fait accompli par notre noble Prophète (sawas), mais nous essayons de rapprocher la compréhension de ce miracle divin pour ceux qui tentent de le dénier, car ils ne parviennent pas à le comprendre, à l'accepter et à l'intégrer. En effet, il s'agit d'une faveur accordée par Allah (Exalté Soit-Il) à Son

**Mots clés :** Miracle de l'Isrâ et du M'araj, le Bûraq, trous noirs, trous blancs, trous de ver.

bien-aimé le Messager Mûhammad (sawas).

En effet, Allah a accordé à Son noble Messager (sawas) ce miracle afin que les gens puissent comprendre, croire et accepter les réalités invisibles dont le Prophète Mûhammad (sawas) nous a parlé, car il était le véridique, le digne de confiance, comme son peuple l'appelait avant sa Mission (sawas), et comme Allah "Le Tout-Puisant" l'a décrit dans le Coran, parlant au nom de la Révélation divine, comme dans le verset suivant, dans la sourate Al-Najm : « Il ne parle pas sous l'effet du désir » Al-Najm 53 : 3.

Le Seigneur des mondes a envoyé le Bûraq à notre noble Prophète (sawas) pour le porter lors du voyage de l'Isrâ et du M'araj vers les Cieux supérieurs, facilitant ainsi ce voyage et permettant au Prophète (sawas) de se rapprocher de Allah, au point de se trouver "à une distance de deux arcs ou plus proches", afin que Allah lui parle dans une conversation privée, comme cité dans la sourate Al-Najm : « Il était à une distance de deux arcs ou encore plus proche. Puis Il révéla à Son serviteur ce qu'Il révéla » Al-Najm 53 : 9-10.

L'idée des trous de ver qui rapprochent deux points distants l'un de l'autre peut nous aider à comprendre ce voyage céleste. Le chercheur pense que ce voyage a pu se produire grâce à un concept proche du trou de ver, même si ce n'est pas encore prouvé jusqu'à présent.

## Introduction

Le scientifique Albert Einstein a mentionné dans sa théorie de la Relativité formulée en 1925, que le temps et l'espace sont fusionnés pour former ce que l'on appelle (l'espace-temps<sup>1</sup>). Il a déclaré : « Il n'est pas possible de parler du temps sans l'espace (l'espace-temps), ni de l'espace sans le temps. Et comme tout se déplace, tout objet doit emporter son propre temps avec lui. Plus un objet se déplace vite, plus son temps se contracte par rapport à celui des autres objets en mouvement plus lent ».

Les scientifiques ont pu prouver, en termes scientifiques, le phénomène de la contraction du temps (réduction du temps) dans les laboratoires de physique. Il a été observé que la durée de vie des particules atomiques augmente pour celui qui les observe si elles se déplacent à une vitesse proche de celle de la lumière. Par exemple, la demi-vie d'une particule de Pion (la demi-vie est le temps nécessaire pour qu'une particule se désintègre jusqu'à ce qu'il en reste la moitié) selon l'heure terrestre du laboratoire augmente sept fois par rapport à sa valeur connue lorsqu'elle se déplace à 99 % de la vitesse de la lumière<sup>2 3 4</sup>.

Selon la théorie d'Albert Einstein, si l'on imagine que la vitesse d'une fusée est proche de celle de la lumière, elle ferait un voyage qui prendrait 50 000 ans (selon l'heure terrestre) en un seul jour (pour l'équipage de la fusée). Et si vous envisagiez de visiter les confins de l'Univers, vous reviendriez sur Terre pour découvrir de nouvelles générations et d'importants changements sur la planète. Selon les calculs des habitants de la Terre, qui n'auraient pas vécu cette aventure incroyable avec vous, des milliers, des millions, voire des milliards d'années se seraient écoulés. Cela se produirait si vous vous déplaçiez à une vitesse proche de celle de la lumière ! En résumé, le temps se contracte avec l'augmentation de la vitesse, et la vitesse augmente avec la

---

1 AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj (Les publications de la librairie de Masr, 1905), 5.

2 Mohammad Nasr al-Din Al-Albani, L'Isrâ et Le M'arâj, 1ère édit (Oman, Jordanie: La librairie islamique, 2000), 17.

3 <https://quran-m.com>, "Le Miracle de l'Isra et Du M'arâj Selon Une Perspective Scientifique," n.d., <https://quran-m.com/معجزة-الإسراء-والمعراج-من-منظور-علمي/#gsc.tab=0>.

4 Abu al-Qassim AbdulKerim Ibn Hawzan Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj (Paris: Dar Biblyon, 2021), 10.

capacité de l'atteindre<sup>5 6 7</sup>

Selon la théorie de la Relativité, si un objet se déplace à la vitesse de la lumière, les distances se replient devant lui et le temps disparaît (le temps s'arrête) lorsque cet objet parcourt ces distances. En revanche, si un objet se déplace à une vitesse supérieure à celle de la lumière, les distances se replient également devant lui et le temps se rétracte en arrière, c'est-à-dire vers le passé<sup>8 9</sup>.

Bien que la vitesse de la lumière dans le vide (ou dans l'air) soit la vitesse la plus élevée connue jusqu'à ce jour, la science moderne ne désapprouve pas la possibilité de l'existence d'une vitesse supérieure à celle de la lumière dans le vide, même si cette vitesse n'a pas encore été découverte. Par exemple, des particules bêta (B-particules) se déplacent dans l'eau plus vite que dans la lumière, car, ces particules ont franchi le seuil de la lumière dans l'eau, et non pas dans l'air ou dans le vide, ce qui a provoqué l'émission d'un rayonnement appelé "le rayonnement Tcherenkov"<sup>10</sup>.

---

5 [wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj,"](https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7_%D8%A7%D8%A7%D8%A7) n.d., [https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7\\_%D8%A7%D8%A7%D8%A7](https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7_%D8%A7%D8%A7%D8%A7).

6 Ibn Hâjar Ahmad ibn Ali Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj (Rufuf, 1986), 18.

7 "No Title," n.d., [https://www.islamweb.net/ar/article/196726/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7\\_%D8%A7%D8%A7%D8%A7](https://www.islamweb.net/ar/article/196726/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7_%D8%A7%D8%A7%D8%A7).

8 Najm al-Din Al-Ghiti, Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj (Dar al-Kutub al-Ilmiyya, 1971), 22.

9 Mohammad Mutwali Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj (L'Egypte: La librairie de l'héritage islamique, 2003), 25.

10 [wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj."](https://wikipedia.org/wiki/%D8%A7%D8%B9%D8%B1%D8%A7_%D8%A7%D8%A7%D8%A7)

## Chapitre 1

### Le récit historique des circonstances accompagnant le miracle de l'Isrâ et du M'araj

La nuit de l'Isrâ et du M'araj est considérée chez les musulmans comme l'un des jours qu'ils célèbrent chaque année, correspondant à la vingt-septième nuit du mois de Rajab. Ce miracle a eu lieu entre l'onzième et la douzième année de la Mission prophétique (c'est-à-dire au milieu de la période du Message islamique<sup>11 12 13</sup>). Selon l'Encyclopédie de l'histoire islamique de Son Éminence Sheikh Mûhammad Hadi al-Yousfi, il dit : « L'histoire de l'Isrâ et du M'araj. Dans l'histoire de l'Isrâ, le célèbre érudit Al-Qutb al-Rawandi raconte dans son ouvrage "Al-Kharayij wa al-Jara'ih" que l'Imam Ali (as) a dit : "Trois ans après le début de la Mission prophétique (sawas), le Prophète (sawas) fut emporté lors de la nuit de l'Isrâ jusqu'à Al-Qods, puis il est monté aux cieux lors du M'araj. Le lendemain matin, il a informé les Quraychites de son Ascension<sup>14 15</sup>».

Ce que rapporte al-Majlisi, dans son ensemble, concernant la date du M'araj, est comme suit : « Il rapporte la version citée dans le livre "al-Kharayij" et "al-Manqib", selon Ibn Abbas, que le M'araj a eu lieu deux ans après le début de la Mission prophétique, en Rabi'a al-Awwal ». Dans un autre récit, Al-Waqidi et Al-Sâddi indiquent que l'Isrâ et le M'araj ont eu lieu six mois avant l'émigration, le 17 Ramadhân<sup>16 17</sup>.

Al-Waqidi rapporte, d'al-Kazrouni, dans son livre "al-Muntaqa", que "l'Isrâ a eu lieu la veille du samedi, le 17 Ramadhân, la douzième année de la Mission prophétique, soit 18 mois avant l'émigration<sup>18</sup>".

D'autres sources affirment que l'Isrâ a eu lieu la nuit du dix-septième jour de Rabi'a

11 Mohammad Nasr al-Din Al-Albani, L'Isrâ et Le Mi'râj, 1ère édition (Oman, Jordanie: La librairie islamique, 2000), 30.

12 Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj, 25.

13 Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj, 29.

14 "L'encyclopédie de l'histoire Islamique," in 1, n.d., 533–39.

15 AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj, 10.

16 <https://quran-m.com>, "Le Miracle de l'Isra et Du M'arâj Selon Une Perspective Scientifique."

17 "No Title," n.d.

18 AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj, 35.

al-Awwal, de la vallée d'Abu Talîb jusqu'à al-Qods, une année avant l'émigration<sup>19</sup>.

D'autres déclarent que l'Isrâ a eu lieu la nuit du vingt-septième jour de Rajab<sup>20</sup>.

Certains disent que l'Isrâ a eu lieu un an et deux mois avant l'émigration, en l'an 53 de l'année de l'Éléphant<sup>21</sup>. Il est aussi rapporté dans le livre "al-'Add al-Qawiya" que l'Isrâ a eu lieu pendant le mois de Ramadhân, la nuit du vingt unième, six mois avant l'émigration<sup>22</sup> ». Il est aussi dit qu'il a eu lieu la nuit du samedi, le dix-septième de Ramadhân<sup>23</sup>. Il est aussi dit qu'il a eu lieu à Rabi'a al-Awwal la nuit du lundi, deux ans après la Mission prophétique<sup>24</sup>.

Il est rapporté dans le livre Al-Tadhkira que l'Isrâ a eu lieu en Rajab, la veille du vingt-septième, durant la deuxième année de l'émigration <sup>25</sup>.

Il s'avère que la divergence des dates entre ces récits varie entre l'année qui suit la Mission prophétique et deux ans après l'émigration.

Il semble que l'opinion la plus crédible parmi ces récits soit celle d'al-Rawandi, rapportée par l'Imam Ali (as)<sup>26</sup>.

Lors de son voyage de l'Isrâ et du Mi'râj, en cette nuit bénie, le Prophète Mûhame mad (sawas) fut emporté sur le Bûraq, accompagné de l'archange Jîbril (as). Il se rendit de La Mecque à Al-Qods, en Palestine, puis monta vers le Ciel jusqu'à Sidrat-ul-Muntaha, avant de revenir à La Mecque au cours de la même nuit <sup>27</sup>.

Ce miracle est mentionné dans le Coran, dans la sourate Al-Isrâ (le Voyage Nocturne), qui a été nommée ainsi en référence à cet événement glorieux. Dans cette sourate, Allah Le Tout-Puissant dit : « Glorifié soit Celui qui a fait voyager Son serviteur pendant la nuit de la Mosquée Sacrée à la Mosquée Al-Aqsa, dont Nous avons béni les alentours, afin de lui montrer des signes de Notre puissance. Il est, en vérité, l'Au-

19 Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 25.

20 wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj."

21 Al-Ghiti, Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj, 26.

22 <https://www.sis.gov.eg/Story/233379>, "L'Isra et Le M'arâj," n.d., <https://www.sis.gov.eg/Story/233379/الإسراء-والمعراج?lang=ar>.

23 [https://mawdoo3.com/ليلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/ليلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل), "L'Isra et Le M'arâj," n.d., [https://mawdoo3.com/ليلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/ليلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل).

24 wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj."

25 Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 31.

26 Al-Qushayri, 25.

27 Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj, 21.

dient, le Clairvoyant » Sourate Al-Isrâ 17 : 1. Voir la figure (1-2)



figure (1)



figure (2)

### Allah console Son Prophète Mûhammad (sawas)

Suite aux dures épreuves que le noble Prophète Mûhammad (sawas) a vécu et pour le consoler, le renforcer et apaiser son cœur quant à l'avenir de la Mission divine, Allah "Le Tout-Puissant" lui a accordé le miracle de l'Isrâ et du M'araj. Le Prophète (sawas) avait subi une rupture de la part des habitants de la terre, et Allah l'a compensée par la joie des habitants des Cieux. Ainsi, la dureté de son peuple (les habitants de La Mecque) a été réconfortée par l'honneur et l'accueil des habitants du Ciel.

L'Isrâ et le M'araj furent un honneur unique que seul le Prophète (sawas) l'a obtenu. Après les épreuves de Ta'if, Allah "Le Tout-Puissant" a informé le Prophète (sawas) qu'il était le maître des fils d'Adam (as), ainsi que celui des prophètes et des Messagers. Il lui fit voir le Royaume Sublime des Cieux et de la Terre, ainsi que le destin qu'envisageraient les créatures après la mort. Ce miracle a eu lieu après l'Année de la Tristesse, où la noble dame Khadija (as), première épouse du Prophète (sawas), est décédée. Elle l'avait soutenu dans les moments difficiles, en lui offrant son aide et sa richesse. En même année, son oncle, Abu Talîb (as), est également décédé. Il avait été un protecteur dévoué et un défenseur courageux du Prophète (as)<sup>28 29</sup>.

Après que le Prophète (sawas) ait perdu sa première femme Khadija Bint Khuwaylîd (as) et son oncle Abu Talîb (as), qui représentent son plus grand soutien, le Prophète (sawas) a vécu une grande souffrance auprès des mécréants qui l'ont démenti. Dans

<sup>28</sup> AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj, 33.

<sup>29</sup> [https://mawdoo3.com/لبلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/لبلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل), "L'Isra et Le M'arâj."

le cadre de sa Mission, le Prophète (sawas) se rendit seul à Ta'îf pour appeler ses habitants à l'islam et à l'unicité de Allah, cherchant à les guider. Mais ils l'ont rejeté, l'ont chassé et ont envoyé leurs enfants et serviteurs pour lancer des pierres, lui infligeant de grandes souffrances. Alors, le Prophète (sawas) fit la célèbre supplication : « Ô Allah, à qui me confies-tu... ? ». Allah envoya l'archange Jîbril, (as) accompagné de l'Ange des montagnes, qui lui a proposé de faire s'effondrer les montagnes sur eux. Le Prophète (sawas) a répondu : « Non, peut-être que Allah fera sortir de leurs descendants ceux qui adoreront Allah seul ».

Alors, Allah "Exalté Soit-Il" a honoré le Prophète (sawas) avec un miracle divin et l'a consolé par l'événement de l'Isrâ et du M'araj. Quel plus grand honneur et consolation pour le Prophète (sawas), lorsque l'archange Jîbril (as) est venu l'amener pour le voyage de l'Isrâ et du M'araj<sup>30 31</sup>!

### **Description de l'événement**

Durant la nuit où l'Isrâ et le M'araj a eu lieu, le Prophète Mûhammad (sawas) était endormi dans le hijr (une partie de la Kaaba). L'archange Jîbril (as) est venu à lui et l'a touché du pied. Le Prophète s'est réveillé mais n'a rien vu, alors il se rendormait. Jîbril (as) est venu une deuxième fois, lui touchant de nouveau le pied. Le Prophète (sawas) s'est réveillé sans rien voir, avant de se rendormir. La troisième fois, Jîbril (as) est revenu, touchant encore le pied du Prophète qui s'est réveillé et Jîbril (as) le prit par le bras. Le Prophète (as) s'est levé et Jîbril l'a conduit jusqu'à la porte de la mosquée. Là, le Prophète (sawas) aperçut un animal blanc, entre le mulet et l'âne, ayant des ailes sur ses flancs pour l'aider à avancer.

Jîbril (as) a posé alors sa main sur le Prophète (sawas), l'installant sur l'animal, et ils sont partis ensemble, se dirigeant vers Bayt-ul-maqdas (Jérusalem). En arrivant, le Prophète y a rencontré les prophètes Ibrahim (as), Musa (as) et 'Issa (as), ainsi qu'un groupe d'autres prophètes. Le Prophète Mûhammad (sawas) a accompli la salât, en les guidant comme Imam. Puis, Jîbril lui a apporté deux récipients : l'un contenant du vin, et l'autre du lait et lui dit : « Prends-en ! » Le Prophète a choisi celui contenant du

<sup>30</sup> Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj, 35.

<sup>31</sup> "L'Isra et Le M'arâj," n.d., <https://ar.wikipedia.org/wiki>.

lait et en a bu un peu, tout en laissant de côté le vin. J'ibril (as) lui a dit alors : « Tu as été guidé vers la nature pure (la fitrah), et ta communauté aussi, ô Mûhammad. Le vin a été interdit à ta communauté<sup>32</sup>».

Après cela, le Prophète (sawas) monta au Ciel en Ascension dans un voyage miraculeux que Allah lui avait préparé. Dans chaque Ciel, il rencontra un groupe de prophètes, et leur parla. Eux, ils le saluèrent et l'honorèrent. Dans le premier Ciel, il rencontra le prophète Adam (as), le père des êtres humains. Dans le deuxième Ciel, il rencontra les prophètes Yahya et 'Issa. Dans le troisième Ciel, il rencontra le prophète Youssef. Dans le quatrième Ciel, il rencontra le prophète Idriss. Dans le cinquième Ciel, il rencontra le prophète Haroun (as). Dans le sixième Ciel, il rencontra le prophète Musa (as). Enfin, dans le septième Ciel, il rencontra le prophète Ibrahim (as), le père des prophètes<sup>33</sup>.

Puis, il monta au-dessus des Cieux supérieurs pour parler directement à Son Seigneur, une valeur que n'a jamais atteint aucun prophète, aucun Messenger ou aucun ange parmi les anges. Lors de cette rencontre, les cinq prières quotidiennes furent rendues obligatoires, et Allah lui a montré une grande partie de Ses Signes. Le Prophète (sawas) a vu le Paradis et ce que Allah a réservé aux pieux, ainsi que l'Enfer et le châtement que Allah a préparé aux infidèles et aux pécheurs. Après cela, il est retourné à La Mecque<sup>34</sup>.

Le matin suivant, le Prophète Mûhammad (sawas) s'est réuni avec Quraysh et leur a raconté ce qui s'était passé. Beaucoup d'entre eux ont dit : « Par Allah, cet événement est clair, et le Prophète (sawas) est certes véridique et digne de confiance. En effet, les caravanes voyagent pendant un mois de la Mecque à Sham (Damas), un mois pour aller et un mois pour retourner ». Certains d'entre eux ont dit : « Ce qu'il (sawas) dit est inacceptable ! Est-il possible que Mûhammad parte de la Mecque et y revienne en une seule nuit ? » C'est ainsi que beaucoup de ceux qui s'étaient initialement convertis à l'Islam ont renié leur foi<sup>35</sup>.

32 cheikh Mohammad Al-Sanad, L'Isra, Le M'arâj , La Mosquée d'al-Aqsa et Baytul-Maqdis (Dar al-mahaja al-baydha, 2018), 24.

33 Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj, 44.

34 [https://mawdoo3.com/ليلة\\_الاسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/ليلة_الاسراء_والمعراج_بالتفصيل), "L'Isra et Le M'arâj."

35 <https://www.sis.gov.eg/Story/233379>, "L'Isra et Le M'arâj."

## Chapitre 2

### Pourquoi accorder une attention particulière à l'étude du miracle céleste de l'Isrâ et du M'araj ?

La compréhension des miracles par les êtres humains est une question complexe pour certains, voire un sujet qu'ils ont du mal à concevoir ou à imaginer. Il est de notre devoir donc de leur faciliter la compréhension de ce miracle que Allah (Exalté soit-Il) a accordé à notre Prophète bien-aimé Mûhammad (sawas). Il est important et nécessaire de préciser que l'objectif de cette recherche, ou de tout autre débat sur ce miracle, n'est pas de prouver sa véracité ou sa survenance, mais plutôt de le rendre plus accessible pour ceux qui en doutent, en particulier ceux qui n'y croient pas. Ce miracle fait partie des événements par lesquels Allah ne vise pas à défier l'humanité (c'est-à-dire à défier les humains). Ce qui est le plus étonnant dans ce miracle (dans ses deux aspects) est qu'il relève de l'invisible, l'un des aspects cachés auxquels le musulman doit croire et en avoir une confiance totale<sup>36 37</sup>

Si nous débattons de ce miracle, c'est pour montrer qu'il est scientifiquement impossible pour un être humain de réaliser un tel événement, même en appliquant des hypothèses ou des théories. En effet, s'il pouvait être expliqué ou reproduit par des moyens scientifiques, il perdrait son statut de miracle, et tout être humain serait alors capable de le reproduire grâce aux avancées de la science<sup>38 39</sup>.

Lorsqu'il s'agit d'évoquer les miracles authentiques du Prophète Mûhammad (sawas), nous ne devons ni en abuser, ni nous appuyer excessivement sur eux pour convaincre les gens de croire en sa Mission. En effet, ces miracles sont des événements passés. Le Prophète (sawas) lui-même nous a déconseillé de nous attacher outre mesure aux miracles matériels. Il nous a plutôt recommandé de prêter attention à un miracle éternel qui traverse les époques : le Saint Coran. Ce Livre sacré ree nouvelle son caractère miraculeux à chaque génération, révélant des aspects inédits

<sup>36</sup> Al-Albani, L'Isrâ et Le M'arâj, 10.

<sup>37</sup> Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj.

<sup>38</sup> Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 25.

<sup>39</sup> Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj, 40.

qui échappaient aux précédentes<sup>40 41</sup>.

L'Isrâ et le M'araj est un événement survenu pendant la nuit de l'année 621 Après J.-C., lors de la nuit du 27 Rajab, dans la douzième année de la Mission Prophétique.

Le "miracle de l'Isrâ et du Mi'râ" inclut, entre autres, la vitesse extraordinaire et la capacité stupéfiante par lesquelles le Prophète Mûhammad (sawas) s'est déplacé lors de la première partie du miracle, à savoir «le voyage terrestre», du Saint-Mosquée de La Mecque à la Mosquée Al-Aqsa à Jérusalem. Ensuite, dans la deuxième partie du miracle, qui est "le voyage d'Ascension", il s'agit de la vitesse et des capacités que l'homme, peu importe son savoir ou sa technologie, ne pourrait jamais atteindre. Dès que son voyage terrestre a pris fin, ce voyage céleste a emmené le Prophète (sawas) pour s'élever vers les Cieux, traversant toutes les couches de l'atmosphère et parcourant l'Univers jusqu'à un Ciel que l'humanité ne pourra jamais connaître ou atteindre, sauf ce qu'en a révélé le Saint Coran<sup>42 43</sup>.

### **Le voyage de l'Isrâ (le voyage terrestre dans le monde du Royaume Sublime)**

Allah "Exalté soit-Il" dit : « Gloire à Celui qui a fait voyager Son serviteur pendant la nuit, de la Mosquée sacrée à la Mosquée Al-Aqsa, dont Nous avons béni les alentours, afin de lui montrer certains de Nos signes. Il est, en vérité, Celui qui entend et qui voit » Sourate Al-Isrâ 17 : 1. Voir la figure (3)

"Gloire" signifie que la Parole de Allah "Exalté soit-Il", Son action et Ses Attributs sont Purifiés et ne ressemblent à aucune autre parole, à aucune autre action et à aucuns autres attributs. "Celui qui a fait voyager" signifie Celui qui a honoré Son Prophète

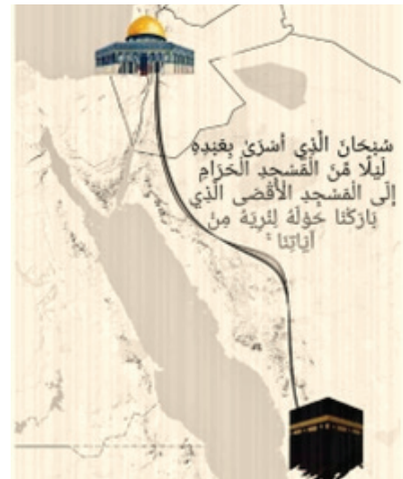


figure (3)

40 Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj, 33.

41 Al-Ghiti, Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj, 46.

42 Al-Albani, L'Isrâ et Le M'arâj, 42.

43 [https://mawdoo3.com/ليلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل/](https://mawdoo3.com/ليلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل/), "L'Isra et Le M'arâj."

(sawas) par ce voyage nocturne. "Son Serviteur" fait référence à l'être humain que Allah a choisi pour cette grande mission : celle de guider toute l'humanité. Allah n'a pas dit "Son ami intime" ou "Son bien-aimé" ou "Son prophète", mais "Son serviteur", et cela porte une indication importante. Le Prophète Mûhammad (sawas) a atteint le degré de servitude parfaite envers Allah, il était en effet "le serviteur parfait" ou "l'homme parfait". Cela met en évidence que le but premier de l'Islam est d'atteindre la servitude pure envers Allah (Exalté soit-Il).

"La nuit" : cela indique que l'Isrâ a eu lieu au cours d'une partie de la nuit, et non pendant toute la nuit. La nuit a été choisie pour les deux voyages (l'Isrâ et le M'araj) car c'est le moment préféré pour le retrait spirituel, et c'est également le moment où le Prophète Mûhammad (sawas) préférait accomplir la salât. En effet, la salât avant qu'elle soit imposée, en termes de forme et de temps connus, était accomplie durant la nuit. Le fait que l'Isrâ ait eu lieu la nuit sert également à renforcer la foi des croyants dans l'aspect du "Ghayb" (le monde invisible)<sup>44 45</sup>. Voir la figure (4)

Concernant Sa Parole "de la Mosquée sacrée à la Mosquée Al-Aqsa" signifie que le voyage terrestre du Prophète Mûhammad (sawas) s'est effectué entre deux mosquées : la première est la Mosquée sacrée (Al-Masjid al-Haram) à La Mecque, en péninsule arabique, qui est la mosquée la plus aimée auprès de Allah (Exalté soit-Il) sur Terre, et la salât dans cette mosquée est équivalente à cent mille salât accomplies dans d'autres mosquées. La deuxième est la Mosquée Al-Aqsa, située en Palestine, le berceau des prophètes et des Messagers (as), et la première Qibla des musulmans avant qu'ils ne reçoivent l'ordre de se tourner vers la Mosquée sacrée, qui est leur



figure (4)

44 AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj, 18.

45 [wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj."](https://wikipedia.org/wiki/L'Isra_et_Le_M'araj)

Qibla depuis là et jusqu'à la fin des temps. La Mosquée Al-Aqsa est l'une des meilleures mosquées de la Terre, et la salât dans cette mosquée est équivalente à cinquante salâ dans d'autres mosquées.

“Nous avons béni ses alentours” signifie que Allah “Exalté soit-Il” a accordé des bénédictions à la région environnante, aussi bien sur le plan matériel que spirituel.

“Pour lui montrer certains de Nos Signes” fait référence à certaines des manifestations de la Puissance de Allah et de Sa grandeur<sup>46 47</sup>.

### **L'Ascension (Le voyage céleste dans le Royaume Divin)**

L'Univers dans lequel nous vivons est immensément vaste, et ce que nous percevons à l'œil nu n'en constitue qu'une infime partie. En réalité, cet Univers demeure encore largement inexploré. Ce que l'humanité a découvert jusqu'à présent ne représente qu'une petite partie du premier Ciel au-dessus de nous. Cela signifie que personne parmi les humains, quelle que soit l'étendue de son savoir et de sa science, ne peut connaître ce qui se trouve au-dessus de ce premier ciel, à moins d'être un prophète ou un Messager, recevant la révélation divine auprès de Allah. Ainsi, les sphères célestes supérieures, de la deuxième à la septième, demeurent inaccessibles à la connaissance humaine<sup>48</sup>.

D'un autre point de vue, l'idée d'un dieu occupant un lieu spécifique dans l'Univers est incompatible avec la raison et la logique. Le Créateur Suprême, Allah l'Unique, Le Maître qui dirige tout, possède une puissance absolue. Nul ne peut lui assigner un emplacement ou un temps, car Il existait avant l'apparition du temps et de l'espace<sup>49</sup>.

La courte durée du Voyage nocturne (Isrâ) et de l'Ascension (M'araj) est attestée par le récit du Prophète (sawas) à sa cousine Ûm Hani après son retour. Il en a informé également les gens, expliquant qu'il avait accompli la salât d'al-Ishâ avec Ses Compagnons avant d'entreprendre ce voyage miraculeux, puis était revenu à l'aube pour

---

<sup>46</sup> [wikipedia.org/wiki](https://wikipedia.org/wiki).

<sup>47</sup> Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj, 56.

<sup>48</sup> Al-Sanad, L'Isra, Le M'arâj, La Mosquée d'al-Aqsa et Baytul-Maqdis, 33.

<sup>49</sup> Al-Sha'arawi, L'Isra et Le M'arâj, 70.

accomplir la salât de l'Aube avec eux<sup>50</sup>.

La sourate An-Najm (L'Étoile) débute en évoquant l'Ascension du Prophète (sawas), une merveilleuse manifestation du miracle divin, où il fut honoré. Il (sawas) en était témoin des merveilles de la création divine dans l'immensité du Royaume Céleste. La sagesse divine a voulu que le premier mot de cette sourate soit un corps céleste, « l'étoile » (najm). Allah dit : « Par l'étoile lorsqu'elle tombe ! Votre compagnon ne s'est pas égaré et n'a pas été induit en erreur. Il ne prononce rien sous l'effet de la passion. Ce n'est rien d'autre qu'une révélation révélée. Lui a enseigné celui qui est fort en puissance. Doué d'une vigueur, s'est tenu devant [lui pour lui transmettre la révélation]. Alors qu'il se trouvait à l'horizon supérieur. Puis il s'approcha et descendit encore plus bas. Jusqu'à être à deux portées d'arc, ou plus près encore. Il révéla à Son serviteur ce qu'Il révéla. Le cœur n'a pas menti sur ce qu'il a vu. Lui contesterez-vous donc ce qu'il voit ? Il l'a certes vu lors d'une autre descente, près du sidrat-ul-munta-ha. Auprès du Jardin de l'Ultime Demeure. Quand le sidrat était couvert de ce qui le couvrait. Le regard n'a ni dévié ni outrepassé [la mesure]. Il a certes vu certains des plus grands Signes de son Seigneur » Sourate An-Najm, 53 : 1-18.

Ce Signe fait partie des nombreux signes cosmiques créés par Allah. Allah fait serment ici par la chute, le déclin ou l'extinction d'une étoile, un phénomène cosmique d'une grande importance qui invite à la réflexion. Ensuite, le deuxième verset vient affirmer aux habitants de La Mecque, qui ont été témoins de la descente du Coran, que le Prophète (sawas) ne s'est pas égaré et il n'a pas erré, car il est un Messager élu par Allah, il n'a qu'à dire la vérité, qu'à transmettre fidèlement ce qu'il a vu et entendu, et à accomplir sa mission avec loyauté<sup>51</sup>.

Comment aurait-il pu s'égarer ou commettre des erreurs, alors qu'il est le dépositaire fidèle du Coran destiné à toute l'humanité ?

La révélation qu'il reçoit vient directement auprès de Allah, par l'archange Jibril

---

50 Al-Ghiti, Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj, 17.

51 Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 62.

(as), le plus grand des Anges, lui transmettant le Message divin, car il possède une force immense, une beauté resplendissante et une noble apparence. Jîbril (as) apparut au Prophète Mûhammad (sawas) sous sa forme originelle dans l'Horizon le plus élevé (al-ufuq al-A'la), et le Prophète (sawas) s'en est approché au point d'être tout proche, mais Jîbril (as) dut s'arrêter à une limite infranchissable pour les anges. À ce moment-là, Jîbril (as) a dit au Prophète : « Si tu avances, tu pénétreras [les sphères divines], mais si j'avance, je serai consumé ».

Le Prophète a poursuivi son Ascension et a atteint les voiles de lumière où il a reçu directement la révélation divine. C'est lors de cet événement que Allah lui a transmis l'ordre d'imposer la salât, connue aujourd'hui <sup>52</sup>.

Bien que l'Isrâ (le Voyage nocturne) et le M'arâj (l'Ascension céleste) aient eu lieu la même nuit—la nuit du 27 Rajab, un an avant l'émigration— ils ne sont pas mentionnés dans le Coran dans un ordre chronologique direct.

L'Isrâ est relaté en premier dans la sourate Al-Isrâ, tandis que le récit du M'arâj n'apparaît que plus tard dans la sourate An-Najm, qui est placée après la sourate Al-Isrâ dans l'ordre des sourates coraniques.

Cette disposition pourrait témoigner d'une sagesse divine : l'Isrâ (le voyage terrestre) sert de prélude à la révélation du M'arâj (l'Ascension céleste), un événement qui stupéfia de nombreuses personnes lorsqu'ils entendirent le Prophète leur en a parlé.

Ce miracle a en effet conduit ceux dont la foi était faible à se détourner et à quitter l'Islam, tandis que ceux dont la foi était sincère ont vu leur croyance renforcée<sup>53</sup>. Ceux qui ont nié cet événement – hier comme aujourd'hui – manquent de discernement et de compréhension, car s'ils avaient étudié l'histoire et réfléchi avec sagesse, ils auraient su que des événements extraordinaires avaient eu lieu avant l'Isrâ et le M'arâj. Parmi ces miracles figure le transport du trône de Bâlqis, du Yémen à la terre de Sham en un clin d'œil. Allah dit : « Il dit : "Ô notables ! Qui d'entre vous m'apportera son

<sup>52</sup> Al-Asqalanî, L'Isra et Le M'arâj, 73.

<sup>53</sup> <https://quran-m.com>, "Le Miracle de l'Isra et Du M'arâj Selon Une Perspective Scientifique."

trône avant qu'ils ne viennent à moi soumis ? Un djinn redoutable dit : «Je te l'apporterai avant que tu ne te lèves de ta place : j'en ai la force, et digne de confiance. Celui qui détenait une partie de la connaissance du Livre dit : «Je te l'apporterai avant même que ton regard ne revienne à toi. Lorsqu'il le vit installé auprès de lui, il dit : "Ceci est une grâce de mon Seigneur, afin de m'éprouver : serai-je reconnaissant ou ingrat ?" Quiconque est reconnaissant, c'est à son propre bénéfice qu'il l'est ; et quiconque est ingrat, mon Seigneur se suffit à Lui-même, et Il est Généreux » Sourate An-Naml 27 : 38-40.

Comment peuvent-ils rejeter l'idée du voyage nocturne ?

S'ils avaient étudié l'histoire, ils auraient aussi découvert que des événements similaires avaient déjà eu lieu. Par exemple :

L'élévation d'Idriss jusqu'au Ciel, comme mentionné dans le Coran : « Et mentionne dans le Livre Idriss. Il était véridique et un prophète. Et Nous l'avons élevé à un rang élevé » Sourate Maryam 19 : 56-57. L'élévation de 'Issa fils de Maryam jusqu'au Ciel, comme mentionné dans le Coran : « Et à cause de leur parole : "Nous avons vraiment tué le Messie, Jésus, fils de Marie, le Messager de Allah"... Or, ils ne l'ont ni tué ni crucifié, mais cela leur a été rendu confus. Ceux qui ont divergé à son sujet sont dans le doute. Ils n'en ont aucune connaissance certaine, ils ne font que suivre des conjectures. Ils ne l'ont absolument pas tué, mais Allah l'a élevé vers Lui. Et Allah est Tout-Puissant, Sage » Sourate An-Nisa 4 : 157-158.

Tous ces événements se sont produits bien avant que le Prophète Mûhammad (sawas) ne soit élevé aux Cieux. Toutefois, contrairement à ces Prophète (sawas) et Messagers, qui n'ont pas été ramenés sur terre, le Prophète Mûhammad (sawas) est revenu après son Ascension. Il est revenu pour achever sa Mission, diffuser la lumière de la vérité et établir la justice sur la terre toute entière<sup>54</sup>.

---

54 Al-Ghiti, Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj, 85.

### Qu'est-ce que le Bûraq ?

Après le retour du Prophète (sawas) du voyage de l'Isra et du M'arâj, il (sawas) a raconté aux gens les événements qu'il avait vécus durant ce voyage. Il a expliqué qu'un "Bûraq" lui était apparu et que l'Ange Jîbril (as) lui avait ordonné d'y monter. Le Bûraq fut le moyen de transport qui l'a porté tout au long de ce voyage céleste. Mais c'est quoi donc ce Bûraq ?<sup>55</sup>

Les spécialistes de la langue arabe ont décrit le Bûraq comme une monture plus grande qu'un âne, mais plus petite qu'une mule. Certains commentateurs des hadiths du Prophète (sawas) ont indiqué que le mot "Bûraq" est dérivé du mot "Beriq" (éclat), et qu'il était de couleur blanche. D'autres ont suggéré qu'il tire son nom de son éclat intense, de sa pureté et de sa lumière rayonnante.

Ces derniers ont avancé l'hypothèse que le "Bûraq" était une manifestation de l'éclair, permettant au Prophète (sawas) de voyager à la vitesse de la lumière entre La Mecque et Jérusalem, à l'aller comme au retour. Le véritable miracle réside dans le fait que cette force naturelle était mise au service du Prophète (sawas), le protégeant de ses effets destructeurs et lui épargnant tout préjudice<sup>56 57</sup>.

---

55 Al-Sanad, L'Isra, Le M'arâj, La Mosquée d'al-Aqsa et Baytul-Maqdis, 31.

56 Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 77.

57 [wikipedia.org/wiki, "L'Isra et Le M'arâj."](https://wikipedia.org/wiki/L'Isra_et_Le_M'arâj)

### Chapitre 3

#### Les objectifs de ce miracle et certaines objections à son sujet

Ce miracle, s'est-il produit pour le Prophète (sawas), avec son esprit, avec son corps, ou avec les deux ?

Le miracle de l'Isrâ et du M'arâj a suscité quelques interrogations chez les scientifiques et les penseurs : c'était l'esprit du notre noble Messenger (sawas) qui a voyagé ou son corps ? ou bien il (sawas) a voyagé par son esprit et son corps ensemble ?

Certains se sont interrogés : ce miracle s'est-il produit pour le Messenger de Allah (sawas) alors qu'il dormait, c'est-à-dire sous forme de rêve ? ce qui signifie qu'il se serait produit seulement par son esprit.

En tant que musulmans, nous réfutons cette hypothèse, affirmant que le noble Messenger (sawas) a voyagé par l'esprit et le corps ensemble. Nous avons de nombreuses preuves irréfutables à ce sujet, et la plus confirmée et crédible est établie par la Parole du Saint Coran que nous avons mentionnée précédemment.

En effet, Allah (Glorifié et Exalté soit-Il) n'a pas dit : "Gloire à Celui qui a fait voyager l'esprit de Son serviteur ", mais Il a dit : « Gloire à Celui qui a fait voyager Son serviteur en pleine nuit de la Mosquée sacrée à la Mosquée Al-Aqsa dont Nous avons béni les alentours, afin de lui faire voir certaines de Nos Signes. Il est, en vérité, Celui qui entend et qui voit » Isrâ 17 : 1.

Ainsi, le serviteur mentionné par le verset, en tant qu'être humain, est composé de deux parties : l'esprit et le corps.

Une autre preuve irréfutable réside dans le mot «Subhan» par lequel débute ce verset ainsi que toute la sourate. Ce mot signifie que Allah n'a jamais de semblable, ni d'équivalent, et il n'a pas d'aucun soutien. Aucune incapacité ni faiblesse ne Le touchent jamais. Ce mot est utilisé pour présenter des choses grandioses, et il est placé au début d'un verset ou d'une sourate pour préparer le lecteur ou l'auditeur à recevoir une chose étonnante, étrange et grandiose en même temps, s'il le mesure avec ses critères humains. Mais pour Le Seigneur de l'Univers, son Créateur, son Ré-

gulateur, le Créateur de ses lois et de ses règles, cela est facile, ordinaire et réalisable. Il est capable de suspendre n'importe quelle loi à tout moment et d'exécuter ce que Sa volonté ordonne, que Sa puissance soit Exaltée et que Sa Majesté soit Grande <sup>58 59</sup>.

Il suffit que l'Isrâ et le M'arâj ont eu lieu par son noble corps, comme le prouve la Parole de Allah : « Par l'étoile lorsqu'elle tombe ! Votre compagnon ne s'est pas égaré et n'a pas été induit en erreur. Il ne prononce rien sous l'effet de la passion. Ce n'est rien d'autre qu'une révélation révélée. Lui a enseigné celui qui est fort en puissance. Doué d'une vigueur, s'est tenu devant [lui pour lui transmettre la révélation]. Alors qu'il se trouvait à l'horizon supérieur. Puis il s'approcha et descendit encore plus bas. Jusqu'à être à deux portées d'arc, ou plus près encore. Il révéla à Son serviteur ce qu'Il révéla. Le cœur n'a pas menti sur ce qu'il a vu. Lui contesterez-vous donc ce qu'il voit ? Il l'a certes vu lors d'une autre descente, près du sidrat-ul-muntaha. Au près du Jardin de l'Ultime Demeure. Quand le sidrat était couvert de ce qui le couvrait. Le regard n'a ni dévié ni outrepassé [la mesure]. Il a certes vu certains des plus grands Signes de son Seigneur » Sourate An-Najm, 53 : 1-18.

### **Les objectifs de l'Isrâ et du M'arâj**

Il est important de souligner que le miracle de l'Isrâ et du M'arâj n'a pas été donné par Allah à Son noble Messager Mûhammad (sawas) pour défier les êtres humains, mais il s'est produit dans un but précis. Les savants ont résumé les principaux objectifs comme suit :

- 1- Par ce grand miracle, Allah (Exalté et Majestueux) a accordé à Son serviteur et Messager Mûhammad (sawas) la grâce, afin de soulager son cœur et de le consoler face à ses peines et ses afflictions. Puis, pour qu'il témoigne des merveilles de la création et des scènes extraordinaires dont les subtilités échappent aux cœurs et aux esprits. Allah, Exalté soit-Il, dit : « Il a vu certains des grands Signes de son Seigneur » An-Najm 53 : 18.
- 2- Cela a été perçu comme une épreuve pour tous les gens, en particulier pour ceux qui avaient cru en le nouveau Message (l'Islam). Les forts croyants y ont cru, tandis que les

<sup>58</sup> [https://mawdoo3.com/لبلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/لبلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل), "L'Isra et Le M'arâj."

<sup>59</sup> Al-Asqalanī, L'Isra et Le M'arâj, 79.

faibles croyants en ont douté, et certains se sont même retournés à l'infidélité. Ainsi, pour que les rangs des musulmans soient plus purs. Quant à ceux que Allah a préparé pour émigrer, cette épreuve les a rendus pieux, purifiés et forts, ayant une détermination solide et une volonté ferme, car l'émigration exige ces qualités. Allah, Exalté Soit-Il, dit : « Allah ne laissera pas les croyants dans la situation où vous êtes, jusqu'à ce qu'Il distingue le mauvais du bon. Et Allah ne vous révélera pas l'invisible, mais Il choisit parmi Ses Messagers qui Il veut. Croyez donc en Allah et en Ses Messagers. Et si vous croyez et êtes pieux, vous aurez une grande récompense » Al-Imran 3 : 179.

3- La rencontre du noble Messenger (sawas) avec tous les prophètes et Messagers (as) et la salât qu'il a accomplie avec eux témoigne que toutes les législations célestes sont venues pour atteindre un seul objectif : adorer Allah Seul, sans associé, L'Un et L'Unique. Allah, Exalté soit-Il, dit : « Étiez-vous témoins lorsque Ya'coub se trouvait à l'heure de la mort, lorsqu'il dit à ses fils : "Qui adorez-vous après moi ?" Ils dirent : "Nous adorerons ton Seigneur, le Seigneur de tes ancêtres Abraham, Ismaël et Ishac, un Seigneur Unique, et nous Lui sommes soumis » Al-Baqara 2 : 133.

4- L'Ascension vers le Ciel depuis Jérusalem, et non pas depuis La Sainte Mecque marque des indications dont l'une est l'ordre de propager l'Islam et d'élargir son cadre, car il représente la religion universelle que Allah agréé pour tous les gens, quelles que soient leurs races, leurs couleurs et leurs langues. Allah dit : « Nous ne t'avons envoyé qu'un annonciateur et avertisseur, mais la plupart des gens ne savent pas » Saba' 34 : 28. Il consiste aussi un ordre implicite de rejeter toute discorde qui puisse se soulever entre les musulmans, et de leur ordonner de s'unifier afin de garder leurs intérêts. Allah dit : « Obéissez à Allah et à Son Messenger et ne vous disputez pas, sinon vous fléchirez et perdrez votre force, et soyez patients car Allah est avec les patients » Al-Anfal 8 :46.

5- L'ordre d'imposer la salât aux musulmans lors du Voyage nocturne est une preuve que la salât représente le lien entre le serviteur et Son Seigneur. Allah dit : « Certes, Allah a pris l'engagement des fils d'Israël et Nous avons élu douze chefs parmi eux.

Allah dit : Je suis avec vous, si vous accomplissez la salât, pourvu que vous acquittiez la Zakat, vous croyiez à Mes Prophètes, vous les souteniez et vous fussiez à Allah un bon prêt. Alors, J’effacerai vos méfaits, Je vous fais entrer des paradis sous lesquels coulent les rivières. Quiconque parmi vous, après cet engagement serait impie, s’égarerait du droit chemin » Al-Mâ’ida 5 :12. La salât représente donc un moment d’ascension pour le Prophète (sawas) par laquelle il s’élève vers Allah, par son esprit, et c’est l’heure où le serviteur adresse à Son Seigneur ses supplications, et Lui confie ce à quoi il espère. La salât est donc le pilier de la religion, et quiconque l’abandonne et la néglige, c’est comme s’il avait détruit sa religion et l’avait perdue. Le Messenger de Allah Mûhammad (sawas) a dit : « La salât est le pilier de la religion, et quiconque l’abandonne délibérément détruit sa religion ».

La salât, par cette forme kinésique, est le meilleur des mouvements pour la santé du corps, outre ses bienfaits psychologiques et spirituels<sup>60 61</sup>.

---

60 Al-Qushayri, Le Livre Du M’arâj, 84.

61 Al-Sha’arawi, L’Isra et Le M’arâj, 66.

## Chapitre 4

### Le miracle et l'interprétation scientifique possible

#### Les trous de ver

Les trous de ver sont l'une des hypothèses issues de la théorie de la Relativité formulée par Albert Einstein. Pour mieux comprendre cette hypothèse théorique (l'idée spécifique de cette hypothèse), nous devons imaginer une fourmi qui ne peut ni voir en haut ni en bas, mais seulement autour d'elle. La tâche de cette fourmi consiste à parcourir une page de journal, du dernier paragraphe jusqu'au titre en haut, puis à revenir au dernier paragraphe. Chaque cycle prend dix minutes. Voir la figure (5-6)

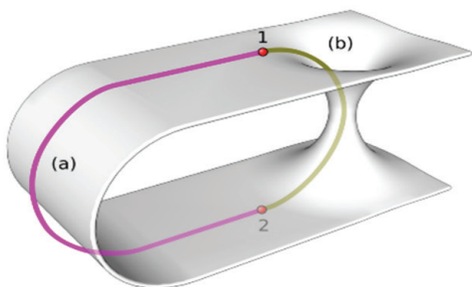


figure (5)

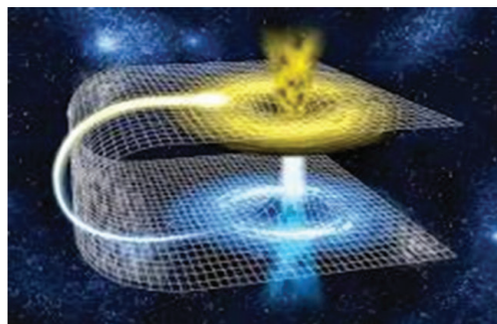


figure (6)

Maintenant, si vous enroulez cette page pour en faire un cylindre, le dernier paragraphe se retrouvera proche du titre en haut. Pour la fourmi, un simple saut en avant, après avoir atteint le dernier paragraphe, la transportera immédiatement au titre. Lorsque la fourmi vivra cette expérience, elle pensera qu'un miracle s'est produit, car elle ne pourra pas percevoir que vous avez enroulé la page du journal<sup>62</sup>.

Le trou de ver (en anglais : wormhole) est en réalité des passages hypothétiques en forme de tunnels existant à l'intérieur des trous noirs. Cependant, il demeure pour l'instant une simple construction mathématique, car il n'a jamais été observé par aucun moyen, en raison de la difficulté d'explorer le contenu d'un trou noir. Selon la

<sup>62</sup> Stephen Hawking, Les Trous Noirs, 1ère édit (Abu Dhabi, Les Emarates arabes unis: Les publications du complexe culturel, 1995), 30.

théorie qui a été proposée, un voyageur qui entrerait dans l'un de ces tunnels pourrait émerger dans un autre univers ou à une autre époque, car ces tunnels sont des passages spatio-temporels. Il est également possible qu'ils soient connectés aux trous blancs à leur autre extrémité<sup>63</sup>.

Le trou de ver est également connu sous le nom de pont d'Einstein-Rosen (Einstein-Rosen Bridge). Il s'agit d'une propriété topographique hypothétique de l'espace-temps qui agirait comme un « raccourci » à travers celui-ci. Un trou de ver ressemble à un tunnel reliant deux extrémités situées à des points distincts de l'espace-temps<sup>64 65</sup>.

Une nouvelle étude scientifique a révélé que les trous de ver, à savoir les tunnels reliant deux points éloignés dans l'espace courbé selon la théorie de la Relativité, pourraient réellement exister et permettre le voyage à travers eux<sup>66 67</sup>.

### Un voyage impossible

D'après les nouvelles études, les tunnels cosmiques sont des raccourcis qui se trouvent généralement dans des zones soumises à une gravité extrêmement forte. Ces tunnels existent aux limites du champ gravitationnel le plus intense de notre galaxie, précisément à l'emplacement du grand trou noir situé en son centre. Voir la figure (7)

Ces passages cosmiques raccourcis ont longtemps capté l'at-

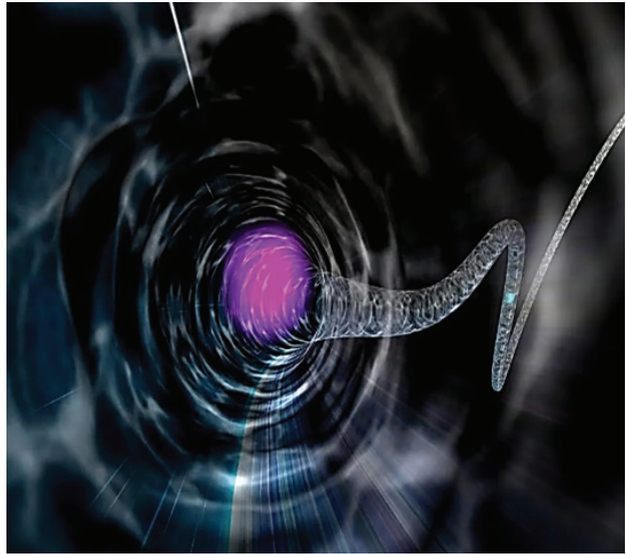


figure (7)

63 Dr Fa'iz Milbari, "Les Trous de Ver," Al-Qafila, 2016, 66.

64 Wikipédia, "No Title," n.d., [https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب\\_دودي](https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب_دودي).

65 Stephen Hawking, Les Trous Noirs, 32.

66 Aljazeera.net/science, "Le Voyage via Les Trous de Ver Est Possible, Mais ....," n.d.

67 Dr Fa'iz Milbari, "Les Trous de Ver," 44.

tention des auteurs de science-fiction, mais ils ont souvent été mal décrits pour des raisons de mise en scène et de suspens<sup>68</sup>.

Par exemple, il n'est pas possible de traverser les trous de ver comme des voitures qui empruntent un tunnel. Si un trou de ver existait réellement, l'entrée y conduirait immédiatement à la sortie de l'autre côté.

De plus, même si de tels trous existaient, ils s'effondreraient instantanément. Pour les maintenir ouverts, il faudrait une matière dotée d'une énergie négative, une condition purement théorique dont l'existence dans notre univers reste inconnue<sup>69</sup>.

### **Le trou noir**

Un trou noir est une région où les effets d'une gravité extrêmement forte peuvent être observés dans l'espace-temps (qui inclut les trois dimensions spatiales outre le temps). Le trou noir possède une gravité si puissante qu'aucune matière, ni même les particules ou les ondes de la radiation électromagnétique comme la lumière, ne peuvent s'en échapper<sup>70 71</sup>.

La théorie de la Relativité générale prévoit qu'une masse extrêmement dense puisse se presser sur elle-même jusqu'à déformer l'espace-temps et former un trou noir<sup>72 73</sup>. La limite de la région à partir de laquelle il est impossible de s'échapper est appelée "l'horizon des événements". Bien que le franchissement de cet horizon ait des conséquences majeures sur le destin et les conditions de tout objet qui le traverse, aucune caractéristique visible ne permet d'identifier directement cette région, car même la lumière ne peut s'en échapper<sup>75</sup>. Le trou noir fonctionne ainsi comme un corps noir par-

---

68 Stephen Hawking, Les Trous Noirs, 30.

69 Aljazeera.net/science, "Comment Trouver Les Trous de Vers," n.d., <https://www.aljazeera.net/science/2019/10/28/كيف-يمكن-العثور-على-الثقوب-الدودية-في/>.

70 Stephen Hawking, Les Trous Noirs, 40.

71 [https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب\\_أسود#CITEREFWald1984](https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب_أسود#CITEREFWald1984).

72 Katherine Blundell, Les Trous Noirs (La grande Bretagne: L'association Hindawi, 2017), 23.

73 M. Robert Wald, Les Trous Noirs, La Radiation Gravitationnelle et l'Univers " " Le Collapse Gravitationnel et La Censure Cosmique", ed. Iyer and Bhawal (Springer, 1997), 48, <https://doi.org/10.1007/978-94-017-0934-7>.

74 Ra'ouf Wasfi, L'Univers et Les Trous Noirs, ed. 'alam al-Ma'arifa (Kuwait: La commission nationale à la culture, aux arts et à la littérature, 1978), 58.

75 Introduction Aux Trous Noirs, n.d., 3.

fait, car il n'émet ni ne reflète aucune lumière ni aucune autre forme de rayonnement<sup>76</sup>  
77 78.

### Le trou blanc

Un trou blanc est un objet hypothétique dans l'espace, aux propriétés étranges et d'une extrême luminosité, qui se comporte de manière opposée à un trou noir. De même qu'il est impossible pour quoi que ce soit d'échapper à un trou noir, il est également impossible pour quoi que ce soit d'entrer dans un trou blanc<sup>79</sup>.

Les scientifiques supposent que, si les trous blancs existent, ils possèdent des caractéristiques similaires aux trous noirs, telles que la masse, la charge et le moment cinétique. Ils attireraient la matière comme toute autre masse, mais les objets qui se dirigeraient vers un trou blanc n'atteindraient jamais son horizon des événements<sup>80 81</sup>.

Le concept de trous blancs est apparu mathématiquement comme une solution dans l'espace vide des équations d'Einstein, utilisées pour décrire le trou de Schwarzschild. Ces interprétations mathématiques ont conduit à l'idée du trou blanc comme l'opposé du trou noir, faisant partie des solutions aux équations d'Einstein en Relativité générale. Ainsi, un trou blanc aurait les mêmes propriétés qu'un trou noir, mais inversées : il s'agirait en quelque sorte d'un trou noir inversé dans l'espace-temps<sup>82 83</sup>. Voir la figure (7)

L'existence des trous blancs est purement théo-

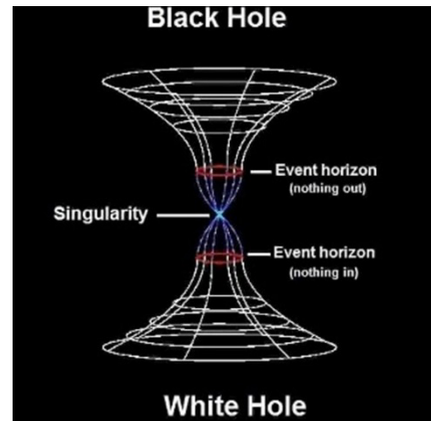


figure (8)

76 Schutz, Bernard F., Gravity from the Ground Up (Cambridge University Press, 2003), 30.

77 P. C. W. Davies, "Reports on Progress in Physics La Thermodynamique Des Trous Noirs," 1978, 53, <https://doi.org/10.1088/0034-4885/41/8/004>.

78 Wikipédia, "Trou Noir."

79 Carlo Rovelli, Les Trous Blancs (Penguin, 2024), 23.

80 Carlo Rovelli, Les Trous Blancs (Penguin, 2023), 15.

81 Carlo Rovelli, White Holes-Inside the Horizon (Allen Lane, 2023), 5.

82 Carlo Rovelli, Les Trous Blancs, 2023, 15.

83 "Le Trou Blanc à l'inverse Du Trou Noir," n.d., <https://www.aljazeera.net/science/2022/4/24/-الثقب-الابيض-عكس-الثقب-الاسود-هل-يوجد>.

rique et aucune observation ne vient la confirmer. La Relativité générale ne les prédit pas directement, et aucune mécanique physique connue ne permettrait leur formation ni leur maintien.

En astrophysique, le trou blanc est l'inverse du trou noir : alors qu'un trou noir attire les objets, un trou blanc les repousse. Une théorie suggère que le trou blanc serait une sortie pour la matière entrant dans un trou noir. On dit que le trou blanc transporte la matière instantanément, ce qui indiquerait une connexion entre les trous noirs et les trous blancs à travers l'espace-temps<sup>84</sup>.

### **Différence entre un trou noir et un trou de ver**

Un trou noir est un objet céleste possédant un champ gravitationnel si intense que rien ne peut s'en échapper, même la lumière. Il se forme à la suite de l'effondrement d'une étoile massive sous sa propre gravité.

Un trou de ver, en revanche, est un tunnel hypothétique reliant deux points distincts dans l'espace-temps. Jusqu'au présent, ces structures restent incertaines, et on ne sait pas s'il est possible de les créer<sup>85</sup>.

Les trous noirs ne peuvent pas être utilisés pour voyager entre les étoiles, car ils ne fournissent pas de passage vers d'autres points de l'espace-temps. En revanche, si les trous de ver existent réellement, ils pourraient théoriquement servir de raccourcis à travers l'espace-temps et permettre le voyage interstellaire. Toutefois, cette hypothèse reste hautement spéculative et n'est soutenue par aucune preuve<sup>86</sup>.

Il est possible que le Prophète Mûhammad) sawas (ait emprunté ,lors de son voyage nocturne et de son Ascension) Isrâ et M'arâj ,(un tunnel ou un passage ressemblant à un trou de ver ,possédant les mêmes propriétés de connexion entre deux lieux très éloignés .Ce passage aurait considérablement réduit le temps de voyage.

Cette hypothèse est plus plausible que d'autres théories avancées ,notamment que:

---

84 "No Title," n.d., [https://www.facebook.com/photo.php?fbid=590077386599186&id=100067907905098&set=a.436427311964195&locale=ar\\_AR](https://www.facebook.com/photo.php?fbid=590077386599186&id=100067907905098&set=a.436427311964195&locale=ar_AR).

85 Katherine Blundell, Les Trous Noirs, 58.

86 "La Différence Entre Un Trou Noir et Un Trou de Ver," n.d., <https://mathematics-and-physics.quora.com/What-is-the-difference-between-a-black-hole-and-a-wormhole-Can-black-holes-be-used-for-Interstellar-travel>.

1- Le Prophète (sawas) se serait déplacé à la vitesse de la lumière, ce qui est impossible selon les connaissances scientifiques actuelles. Car pour atteindre la vitesse de la lumière, la masse devrait être infinie, ce qui est physiquement irréalisable.

2- Le corps du Prophète (sawas) aurait pu se transformer en énergie (lumière) durant le voyage, puis retrouver sa forme humaine à l'arrivée. Selon la théorie d'Einstein, il est possible de convertir la masse en énergie et vice versa. La masse se transforme en énergie, et que l'une des images de l'énergie est la lumière, la masse convertie peut donc se déplacer en vitesse de lumière<sup>87</sup>. Cela ne s'échappe pas aux critiques, car la conversion entre la masse et l'énergie ne concerne que la différence de masse entre les deux atomes et non la masse entière. Un grand atome se divise en deux petits atomes dont la masse est inférieure à celle du grand atome. C'est alors la différence de la masse qui se transforme en énergie, et on l'appelle la fission nucléaire qui se produit dans les bombes atomiques et dans les réacteurs la fission nucléaire pour produire de l'électricité. Il va en même pour la fusion nucléaire où deux noyaux différents se fusionnent pour produire un seul noyau dont la masse est inférieure à celle de l'ensemble de deux premiers atomes. La différence de la masse se transforme donc en énergie pour récompenser l'énergie perdue dans les deux processus<sup>88</sup>.

---

<sup>87</sup> AbdulHamid Judah al-Sahar, L'Isrâ et Le M'arâj, 70.

<sup>88</sup> Al-Qushayri, Le Livre Du M'arâj, 46.

## Conclusion

Il est essentiel de souligner une fois de plus que Allah n'a pas voulu défier l'humanité par le miracle de l'Isrâ et du M'arâj, car les êtres humains ne pourraient jamais accomplir ni même imaginer un événement similaire, quels que soient les progrès de leurs sciences, de leurs inventions ou de leurs capacités intellectuelles. Ce miracle était avant tout une épreuve de foi destinée à éprouver la sincérité des croyants : seuls ceux dont la foi était ferme l'ont accepté, tandis que d'autres l'ont rejeté par incrédulité ou par orgueil devant un tel prodige.

Il est de toute évidence que l'Isrâ et le M'arâj constituaient une rupture avec les lois naturelles connues des hommes. À cette époque, un voyage de la Mecque à al-Sham nécessitait environ un mois pour aller et un autre pour le retour. Pourtant, le Prophète Mûhammad (sawas) a accompli ce voyage en une partie de nuit, ce qui red présente un événement extraordinaire. Parmi les événements relatés par le Prophète (sawas), il y a le fait que, lorsqu'il arriva à Jérusalem, tous les prophètes (sawas) se sont réunis autour de lui et l'ont désigné pour diriger la salât. Cet acte symbolisait la transmission de l'héritage prophétique du Prophète Mûhammad (sawas), dernier des Messagers, marquant ainsi le passage de la lignée prophétique d'Ishac à Ismaël (as), l'ancêtre des Arabes.

Cet événement fut également une confirmation de la dimension universelle de l'islam, qui vient parachever et inclure toutes les révélations précédentes. C'est pour cette raison qu'il est la dernière religion envoyée par Allah pour guider l'humanité.

Les anciennes tentatives d'expliquer de ce miracle suggèrent que le Prophète (sawas) aurait voyagé à la vitesse de la lumière, ou qu'il se serait transformé en lumière avant de retrouver son état humain à l'arrivée. Cependant, ces hypothèses ont été largement critiquées.

L'explication avancée par le chercheur semble être l'interprétation la plus plausible pour permettre aux humains de comprendre et de croire en cet événement miracu-

leux. Allah (Que Son Nom soit Exalté) l'a accordé à Son Prophète Mûhammad (sawas) comme une preuve tangible du monde invisible qu'il annonçait. En effet, avant même la révélation, le Prophète Mûhammad (sawas) était connu comme «Al-Sadiq Al-Amin» (le véridique et digne de confiance). De plus, le Coran affirme qu'il «ne parle pas sous l'effet de la passion», ce qui signifie que tout ce qu'il rapportait venait d'une révélation divine.



## Les références

Le noble Coran

AbdulHamid Judah al-Sahar. L'Isrâ et Le M'arâj. Les publications de la librairie de Masr, 1905.

Al-Albani, Mohammad Nasr al-Din. L'Isrâ et Le M'arâj. 1ère édit. Oman, Jordanie: La librairie islamique, 2000.

Al-Asqalanî, Ibn Hâjar Ahmad ibn Ali. L'Isra et Le M'arâj. Rufuf, 1986.

Al-Ghiti, Najm al-Din. Hashiyat Abi Al-Barakat, Sidi Ahmed Al-Dardir 'ala Qissat Al-M'arâj. Dar al-Kutub al-Ilmiyya, 1971.

Al-Qushayri, Abu al-Qassim AbdulKerim Ibn Hawzan. Le Livre Du M'arâj. Paris: Dar Biblyon, 2021.

Al-Sanad, cheikh Mohammad. L'Isra, Le M'arâj , La Mosquée d'al-Aqsa et Baytul-Maqdis. Dar al-mahaja al-baydha, 2018.

Al-Sha'arawi, Mohammad Mutwali. L'Isra et Le M'arâj. L'Egypte: La librairie de l'héritage islamique, 2003.

Aljazeera.net/science. "Comment Trouver Les Trous de Vers," n.d. <https://www.aljazeera.net/science/2019/10/28/-كيف-يمكن-العثور-على-الثقوب-الدودية-في>

———. "Le Voyage via Les Trous de Ver Est Possible, Mais ....," n.d.

Carlo Rovelli. Les Trous Blancs. Penguin, 2023.

———. Les Trous Blancs. Penguin, 2024.

———. White Holes-Inside the Horizon. Allen Lane, 2023.

Davies, P. C. W. "Reports on Progress in Physics La Thermodynamique Des Trous Noirs," 1978. <https://doi.org/10.1088/0034-4885/41/8/004>.

Dr Fa'iz Milbari. "Les Trous de Ver." Al-Qafila, 2016.

[https://mawdoo3.com/\\_ليلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/_ليلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل). "L'Isra et Le M'arâj," n.d. [https://mawdoo3.com/\\_ليلة\\_الإسراء\\_والمعراج\\_بالتفصيل](https://mawdoo3.com/_ليلة_الإسراء_والمعراج_بالتفصيل).

<https://quran-m.com>. "Le Miracle de l'Isra et Du M'arâj Selon Une Perspective Scientifique," n.d. <https://quran-m.com/معجزة-الإسراء-والمعراج-من-منظور-علمي-#gsc.tab=0>.

<https://www.sis.gov.eg/Story/233379>. "L'Isra et Le M'arâj," n.d. [https://www.sis.gov.eg/Story/233379/-الإسراء\\_والمعراج?lang=ar](https://www.sis.gov.eg/Story/233379/-الإسراء_والمعراج?lang=ar).

Introduction Aux Trous Noirs, n.d.

Katherine Blundell. Les Trous Noirs. La

grande Bretagne: L'association Hindawi, 2017.

“L'encyclopédie de l'histoire Islamique.” In 1, n.d.

“L'Isra et Le M'arâj,” n.d. <https://ar.wikipedia.org/wiki/>

“La Différence Entre Un Trou Noir et Un Trou de Ver,” n.d. <https://mathematics-and-physics.quora.com/What-is-the-difference-between-a-black-hole-and-a-wormhole-Can-black-holes-be-used-for-Interstellar-travel>.

“Le Trou Blanc à l'inverse Du Trou Noir,” n.d. <https://www.aljazeera.net/science/2022/4/24/-الثقب-الأبيض-عكس-هل-يوجد>.

“No Title,” n.d. <https://www.islamweb.net/ar/article/196726/الإسراء-والمعراج>.

“No Title,” n.d. [https://www.facebook.com/photo.php?fbid=590077386599186&id=100067907905098&set=a.436427311964195&locale=ar\\_AR](https://www.facebook.com/photo.php?fbid=590077386599186&id=100067907905098&set=a.436427311964195&locale=ar_AR).

Ra'ouf Wasfi. L'Univers et Les Trous Noirs. Edited by 'alam al-Ma'arifa. Kuwait:

La commission nationale à la culture, aux arts et à la littérature, 1978.

Schutz, Bernard F. Gravity from the Ground Up. Cambridge University Press, 2003.

Stephen Hawking. Les Trous Noirs. 1ère édit. Abu Dhabi, Les Emarates arabes unis: Les publications du complexe culturel, 1995.

Wald, M. Robert. Les Trous Noirs, La Radiation Gravitationnelle et l'Univers “ ‘ Le Collapse Gravitationnel et La Censure Cosmique ”. Edited by Iyer and Bhawal. Springer, 1997. <https://doi.org/10.1007/978-94-017-0934-7>.

wikipedia.org/wiki. “L'Isra et Le M'arâj,” n.d. <https://ar.wikipedia.org/wiki/الإسراء-والمعراج>.

Wikipédia. “No Title,” n.d. [https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب\\_دودي](https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب_دودي).

———. “Trou Noir,” n.d. [https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب\\_أسود#CITEREFWald1984](https://ar.wikipedia.org/wiki/ثقب_أسود#CITEREFWald1984).