

MOSQUEE CENTRALE ZONGO COTONOU

Association Islamique d'Information et d'Assistance Sociale (A.I.I.A.S.)

01 BP 621 Tel : 21 31 51 78 Fax : 21 31 51 79 E-mail : mohamelhabib@yahoo.fr



SERMON DU VENDREDI:

خطبة الجمعة

مِنْ خَصَائِصِ الْإِسْلَامِ : التَّوَافُقُ مَعَ الْعِلْمِ الصَّحِيحِ

LES SPECIFICITES DE L'ISLAM :

LA CONCORDANCE AVEC LA SCIENCE

L'agence nationale pour la transfusion sanguine organise en collaboration avec la communauté musulmane une campagne de don de sang le samedi 09 Octobre 2021 InchaAllah à la mosquée centrale de Zongo. La participation de tous est vivement sollicitée.

DJOURN'A 24 Safar 1443 A.H
Vendredi 1^{er} Octobre 2021 A.D

SERMON N°1412

Certes, toutes les louanges reviennent de droit à Allah. Nous le louons, nous lui demandons son aide et nous implorons Son pardon. Et nous cherchons refuge auprès d'Allah contre le mal de nos personnes et contre nos mauvaises actions. Quiconque se voit guider par Allah, nul ne sera en mesure de l'égarer. Et quiconque se voit égarer par Allah, nul ne sera en mesure de le guider. J'atteste que nulle divinité n'est en droit d'être adorée en dehors d'Allah, seul sans associé ; et j'atteste que Mouhammad (prière et salut sur lui) est Son serviteur et Messager. La parole la plus véridique est le Livre d'Allah, et la meilleure des voies est celle de Mouhammad (prière et salut sur lui). Et les pires des choses sont les nouveautés, et toute nouveauté est une innovation, et toute innovation est un égarement, et tout égarement est voué au Feu.

Allah l'Exalté a dit : « **Dis : "Sont-ils égaux, ceux qui savent et ceux qui ne savent pas ?" Seuls les doués d'intelligence se rappellent.** » (Sourate 39, verset 9)

Ô adorateurs d'Allah ! Parmi les innombrables spécificités de l'Islam figure son accord avec les vérités scientifiques. Il n'est pas possible que les théories scientifiques vérifiées et les textes religieux se contredisent. Et s'il apparaît dans la réalité ce qui semble être une contradiction, alors soit cette réalité n'est qu'une simple hypothèse, ou soit cela résulte de la mauvaise compréhension du texte religieux.

Chers frères et sœurs en islam ! Le Prophète Mouhammad (prière et salut sur lui) invita les gens, sur révélation divine, à utiliser leur raison pour découvrir l'univers et acquérir des connaissances. Il dénombra cet acte parmi ceux pour lesquels l'homme est récompensé, à une époque où les savants et les penseurs des autres civilisations étaient confrontés aux persécutions et aux accusations d'hérésie et de blasphème, constamment menacés d'emprisonnement, de torture voire même de meurtre. Le premier verset révélé au Prophète Mouhammad (prière et salut sur lui) fut : « **Lis, au nom de ton Seigneur Qui a créé [...]** » Sourate 96, verset 1. Lui fut également révélée la parole d'Allah : « **...Allah élèvera en degrés ceux d'entre vous qui auront cru et ceux qui auront reçu le savoir. Allah sait parfaitement ce que vous faites.** » sourate 58, verset 11.

Et plus évident encore que cela, le livre qui fut révélé au Prophète Mouhammad (prière et salut sur lui) contient des indications scientifiques qui constituent un des aspects du miracle du Coran. Il est en effet impossible que ces réalités scientifiques proviennent du Prophète lui-même, lui qui était analphabète, ne sachant ni lire ni écrire. Aucun livre scientifique ni religieux ne faisait mention de ces phénomènes scientifiques tels que l'existence d'une zone de séparation entre l'eau douce et l'eau salée, la grandeur d'une étoile, les trois couches d'obscurité dans le ventre de la femme enceinte, ainsi que d'autres faits scientifiques qui ont été répertoriés à partir du Coran au 20^{ème} siècle par des scientifiques musulmans ou non, consciemment ou inconsciemment, sans oublier de mentionner ce que contiennent les enseignements prophétiques (la *Sounnah*), tels la description des étapes du développement de l'embryon dans l'utérus et d'autres faits qui ont été confirmés par la science moderne. Donc, comment peut-on penser qu'un Messager, à qui Allah révéla une religion qui contient tous ces éléments de connaissance, puisse s'opposer aux progrès scientifiques et combattre les savants ? En réalité, les connaissances scientifiques ne se développèrent dans l'histoire de la civilisation musulmane, qui s'étendit sur plusieurs siècles, que parce que la religion du Prophète Mouhammad (prière et salut sur lui) encouragea et soutint le développement des connaissances, et blâmait la communauté musulmane si elle négligeait un domaine scientifique s'avérant nécessaire à ses membres.

À l'opposé de cela, des siècles après le début de la mission du Prophète Mouhammad (prière et salut sur lui), on trouvait encore en Europe beaucoup de savants et de pionniers scientifiques

accusés d'apostasie et d'opposition à la volonté du Seigneur, et condamnés par certaines religions à la peine capitale du fait de leurs découvertes et de leurs théories scientifiques. Il fallut que coule beaucoup de sang et que soient emprisonnés beaucoup de libres penseurs avant que ces théories ne soient reconnues. Jamais de tels faits ne se produisirent dans la civilisation de l'Islam, dont les fondations furent construites par Mouhammad (prière et salut sur lui), le Prophète de la miséricorde. Et mieux, l'Islam rendit obligatoire la recherche du savoir à tout musulman et musulmane. Le Prophète (prière et salut sur lui) a dit : « **Apprendre la science est une obligation pour chaque musulman** ». (Boukhari)

Une chose qui étonne souvent les non-musulmans qui étudient le Coran est que ce livre est assez différent de ce à quoi ils s'attendaient. Ils s'attendaient, la plupart du temps, à découvrir un vieux livre issu du désert de l'Arabie, il y a quatorze siècles, et ce qu'ils découvrent ne ressemble en rien à cela. Aussi, comme il s'agit d'un livre provenant d'une région désertique, ils s'imaginent qu'il parle nécessairement du désert. Eh bien, le Coran parle effectivement du désert, surtout de manière métaphorique, mais il parle aussi, entre autres, des océans – et de ce que l'homme ressent lorsqu'il est pris dans une tempête en haute mer. Voici quelques exemples de sujets où l'Islam a devancé la science :

➤ **La tempête en haute mer**

Il y a de cela quelques années, nous avons entendu parler, à Toronto, d'un homme qui gagnait sa vie dans la marine marchande. Un jour, un musulman lui prêta une traduction du Coran. L'homme ne connaissait rien à l'histoire de l'Islam, mais était intéressé à lire le Coran. Lorsqu'il le rendit au musulman, après l'avoir lu, il lui demanda : « Ce Mouhammad était-il un marin ? ». Il posa la question, car il était impressionné de l'exactitude avec laquelle le Coran décrit une tempête en haute mer. Quand le musulman lui répondit : « Non. En fait, Mouhammad vivait dans le désert », cela lui suffit comme réponse et il embrassa l'Islam sur-le-champ.

S'il fut aussi impressionné par la description du Coran, c'est parce qu'il avait lui-même fait l'expérience des tempêtes en haute mer et qu'il savait, donc, que quiconque avait rédigé cette description avait sans aucun doute déjà vécu une telle tempête. La description qui dit : « *Les actions des mécréants] sont encore semblables à des ténèbres sur une mer profonde : des vagues la recouvrent, [vagues] au dessus desquelles s'élèvent [d'autres] vagues, sur lesquelles il y a [d'épais] nuages. Ténèbres [entassées] les unes au-dessus des autres. Quand quelqu'un étend la main, il ne la distingue presque pas. Celui qu'Allah prive de lumière n'a aucune lumière.* » (Coran 24:40 ne correspond pas à ce qu'une personne imaginant une tempête en haute mer aurait écrit, mais plutôt à ce qu'une personne ayant vécu une telle tempête aurait écrit. C'est là un des nombreux exemples démontrant que le Coran n'est pas un livre lié à une période ni à un endroit précis. Aussi, les informations à caractère scientifique qu'il contient ne semblent certainement pas provenir du désert, il y a de cela quatorze siècles. (cf. The amazing Qur'an du Dr Gary Miller)

➤ **La chose la plus minuscule**

Des siècles avant la venue du prophète Mouhammad (prière et salut sur lui), il existait une théorie bien connue de l'atomisme, avancée par le philosophe grec Démocrite. Lui et ses successeurs croyaient que la matière était faite de particules minuscules, indestructibles et indivisibles appelées atomes. Les Arabes croyaient la même chose. En fait, le mot arabe *dharrah* faisait référence à la plus petite particule connue de l'homme. De nos jours, la

science nous apprend que cette plus petite particule de la matière (i.e. l'atome, qui possède les mêmes propriétés que ses éléments) peut être divisée. Il s'agit d'une idée relativement nouvelle, qui date du 20^e siècle. Et pourtant, il est intéressant d'apprendre que cette information se trouvait déjà dans le Coran, qui dit : « ***Et rien ne Lui échappe, dans les cieus comme sur la terre, [cette chose] fut-elle du poids d'un atome, ou d'un poids plus grand ou moindre.*** » (Coran, 34:3). Il ne fait aucun doute que ce verset a dû paraître étrange aux gens qui vivaient à l'époque de la révélation du Coran, même aux Arabes pour qui la *dharrah* était la plus petite chose qui pouvait exister. Voilà bien la preuve que le Coran est intemporel. (cf. The amazing Qur'an du Dr Gary Miller)

➤ **Le miel**

Un autre exemple auquel on peut s'attendre à trouver dans un « ancien livre » qui parle de santé et de médecine est celui des remèdes complètement dépassés. Le prophète Mouhammad (prière et salut sur lui) a donné plusieurs conseils de santé et d'hygiène, que l'on retrouve dans les livres de hadiths. Ces conseils sont toujours d'actualité et leur bien-fondé a été démontré par la médecine moderne. Contrairement aux écrits médicaux d'aujourd'hui, il n'y a pas d'informations médicales dépassées dans le Coran et les hadiths. Le Coran mentionne, entre autres, que le miel est un remède pour les gens. Et personne, de nos jours, ne penserait à réfuter cette vérité. De surcroît, il a été démontré que le miel a un effet thérapeutique sur une multitude de maladie. (cf. The amazing Qur'an du Dr Gary Miller)

➤ **Embryologie**

Il y a de cela quelques années, un groupe d'hommes de Riyad, en Arabie, colligea tous les versets du Coran qui avaient trait à l'embryologie et se dirent : « Voici ce que dit le Coran à ce sujet. Vérifions la justesse de ces descriptions en les soumettant à des scientifiques chevronnés. » Ils choisirent un non-musulman, un professeur d'embryologie de l'Université de Toronto. Il s'appelle Keith Moore et il est l'auteur de divers manuels d'embryologie, en plus d'être considéré comme un expert mondial en la matière. Ils l'invitèrent à Riyad, lui soumièrent les versets en question et lui demandèrent ce qu'il en pensait.

Durant son séjour à Riyad, ils lui apportèrent toute l'aide dont il avait besoin au niveau de la traduction, entre autres. Et il fut si étonné de ce qu'il découvrit qu'il apporta même certaines corrections à ses manuels. Dans la seconde édition de l'un d'eux, intitulé *Before We Are Born* (avant que nous ne naissions), dans la section portant sur l'histoire de l'embryologie, il inclut de la documentation supplémentaire relative au Coran, qu'il juge en avance sur son temps, en soulignant que ceux qui croient au Coran connaissent nécessairement des choses que les autres ne connaissent pas.

Il souligna dans une interview que certaines des choses que le Coran mentionnait au sujet de la croissance de l'embryon n'avaient été découvertes que trente ans auparavant. Il parla d'un verset en particulier, 40:67, qui compare l'embryon à une *'alaqah*, terme arabe signifiant à la fois *sangsue, chose suspendue et caillot de sang*. Il dit : « Je n'avais jamais pensé à cette comparaison auparavant » et chercha une photo de sangsue. Lorsqu'il découvrit qu'elle ressemblait en tous points à un embryon humain (au premier stade), il décida d'inclure les deux photos dans ses manuels.

Le docteur Keith Moore est un expert reconnu dans son domaine. Si le commun des mortels était venu affirmer que les versets du Coran portant sur l'embryologie sont justes, personne ne se serait senti obligé de le croire. Mais parce que les gens, en général, ont un certain respect pour les hommes de sciences, ils estiment que lorsque ceux-ci font des recherches sur un sujet et arrivent à certaines conclusions, celles-ci doivent raisonnablement être valides.

➤ Géologie

Un collègue du professeur Moore, Marshall Johnson, est expert en géologie à l'Université de Toronto. Le fait que les informations relatives à l'embryon, contenues dans le Coran, soient aussi justes l'intéressa beaucoup; c'est pourquoi il demanda aux musulmans de colliger tous les versets du Coran traitant de sa spécialité. Encore une fois, les gens furent très surpris de la justesse des informations contenues dans le Coran. Allah a dit : **“et quant aux montagnes, Il les a ancrées...”** Sourate 79 verset 32 **“Et Il a implanté des montagnes immobiles dans la terre afin qu'elle ne branle pas en vous emportant avec elle de même que des rivières et des sentiers, pour que vous vous guidiez”** Sourate 16 verset 15 Cette stabilisation n'est pas contestée. Les recherches géologiques prouvent que les montagnes sont fixes, qu'elles stabilisent la terre et que leurs racines sont plusieurs fois plus longues que leurs hauteurs à la surface.

Nous ne pouvons, dans le cadre de ce sermon, étudier en détail tous les versets à caractère scientifique du Coran. Mais il suffit, pour les besoins de cette discussion, de souligner à quel point le Coran est parsemé d'affirmations claires, concises et justes sur une grande variété de sujets, tout en suggérant au lecteur de vérifier l'authenticité de ces affirmations.

Chers frères et soeurs en Islam ! Si une approche scientifique du Coran est possible, c'est parce qu'il offre quelque chose que n'offre aucune autre écriture religieuse, en particulier, ou autre religion, en général. Il offre les preuves qu'exigent les scientifiques. De nos jours, des gens de tous les domaines ont des idées et émettent des théories sur la façon dont fonctionne l'univers. Pourtant, la communauté scientifique ne leur prête aucune attention, car depuis un siècle, elle exige un test de réfutabilité pour toute nouvelle théorie. Elle dit : « Si vous avez une théorie, elle ne nous intéresse pas à moins qu'elle ne soit accompagnée d'un moyen, pour nous, de déterminer si elle est fondée ou non. »

Le Coran nous offre exactement cela: des tests de réfutabilité. Certains ont déjà été mis à l'épreuve et d'autres sont encore à vérifier. Ce que dit le Coran, au fond, c'est que si vous croyez qu'il ne s'agit pas de la vérité révélée par Allah, alors vous pouvez faire ceci ou cela pour tenter de démontrer que c'est le cas. Et pourtant, en plus de 1400 ans, personne n'a été en mesure de démontrer que le Coran serait une invention de l'homme.

Nous vous suggérons, la prochaine fois que quelqu'un remettra en cause le caractère véridique de l'islam, en prétendant détenir la vérité tout en vous accusant d'être dans l'obscurité, de lui demander ce qui suit : « Y a-t-il un test de réfutabilité dans ta religion ou ta philosophie? Y a-t-il quoi que ce soit qui démontrerait que tu as tort si j'arrivais à prouver qu'il existe? » Assurez-vous, dès maintenant, que personne ne vous répondra par l'affirmative. Car habituellement, ils s'imaginent qu'une fois qu'ils vous ont expliqué ce en quoi ils croient, ils n'ont plus à vous offrir l'occasion de démontrer qu'ils ont tort. Pourtant, c'est exactement ce que fait l'islam.

Un parfait exemple de la façon dont l'islam offre à l'homme la chance de vérifier son authenticité se trouve dans la 4^e sourate du Coran : **« Ne méditent-ils donc pas sur le Coran? S'il provenait d'un autre qu'Allah, ils y trouveraient maintes contradictions. » (Coran 4:82)**

Voilà le défi proposé à ceux qui ne croient pas. En gros, le Coran les invite à trouver des erreurs ou des contradictions dans ses pages. Sans compter le sérieux et la difficulté d'un tel défi, il n'est pas dans la nature humaine de présenter un défi de ce genre. Aucun étudiant, par exemple, ne remettrait un travail à son professeur en écrivant une note disant : « Ce travail est parfait et ne contient aucune erreur. Je vous mets au défi d'en trouver une! ». Personne ne fait ça. Et pourtant, c'est ce que le Coran suggère aux êtres humains.

Sollûanlânnabiyyilkarim