

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ...

وَقَالَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ:

إِنَّ الْعُلَمَاءَ وَرَثَةُ الْأَنْبِيَاءِ...

LA SCIENCE EST UNE LUMIÈRE

Chers musulmans !

Notre Prophète (s.a.w) a aperçu un jour, dans sa Mosquée, deux groupes de personnes ; les uns priaient et les autres apprenaient la science. Sur ce, il leur fit la remarque qu'ils étaient tous dans la bonne voie. Cependant, il indiqua **إِنَّمَا بُعِثْتُ مَعْلِمًا** «Je n'ai été envoyé en tant qu'enseignant.» Ensuite, il préféra s'installer auprès de ceux qui s'occupaient de la science.¹

Chers musulmans !

L'Islam attache une grande importance à la science, à la connaissance et à la sagesse. Le premier verset révélé au Prophète (s.a.w) : **اقْرَأْ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ** «Lis au nom de Ton Seigneur»² nous invite à lire et comprendre l'ensemble de la création à travers la révélation. De plus, un autre verset «Dis : Sont-ils égaux, ceux qui savent et ceux qui ne savent pas ?»³ montre clairement la valeur du savoir et du savant auprès du Créateur. Le fait qu'il y ait une sourate nommée "Al-Qalam" dans laquelle notre Seigneur jure sur la Plume, indique à quel point Allah accorde de l'importance à la connaissance et au savoir.

Chers musulmans !

La science guide l'humanité dans tous les domaines. L'Homme se complète avec la science car il comprend vraiment les contenus des messages divins à travers le savoir. Celui-ci lui permet aussi de percevoir le but et la sagesse de l'existence. En effet, le croyant apprend la justice, la morale et la véracité pour éduquer son âme par la science. Enfin, il accomplit également ses devoirs et ses responsabilités envers son Seigneur et envers l'humanité grâce à la science.

Chers croyants !

C'est Allah le Tout-Puissant qui détient toute la science et qui enseigne à l'Homme ce qu'il ne savait pas pour que ce dernier puisse connaître les vérités divines. De ce fait, l'objectif de l'acquisition de la science consiste à connaître

Allah le Tout-Puissant, à obtenir Sa satisfaction et à rendre service à l'humanité. Une science dépourvue de ces objectifs n'apportera ni la paix ni la tranquillité à l'humanité ; au contraire, elle engendrera la guerre et le désastre.

C'est pourquoi notre Prophète (s.a.w) invoquait ainsi : «Ô Allah ! Je me réfugie auprès de toi contre toutes sciences qui ne m'apportent aucun bienfait.⁴ Ô Allah ! Fais-moi profiter de ce que Tu m'as appris, apprends-moi ce qui me profite et accorde-moi une science par laquelle Tu vas me faire profiter.»⁵ De plus, il (s.a.w) précise aussi ceci : «Certes les savants sont les héritiers des prophètes. Ces derniers n'ont laissé en héritage ni or ni argent. Le seul héritage qu'ils ont laissé est la science.»⁶ Sur ce, prenons soin de l'héritage de notre Prophète (s.a.w). Soyons parmi ceux qui souhaitent le savoir pour avoir l'agrément de Dieu et pouvoir appliquer ce qu'il sait dans son quotidien. Préparons l'avenir de nos enfants avec science, sagesse et comportements exemplaires.

Mes chers frères et sœurs !

La semaine prochaine, plus de dix huit millions d'élèves vont débiter le niveau primaire et secondaire et par la suite huit millions d'étudiants vont commencer l'enseignement universitaire. L'une de nos plus grandes responsabilités est d'éduquer nos enfants avec les valeurs de la science, la sagesse, la connaissance et le bon comportement. Durant cette période, n'oublions pas que nos foyers sont les premiers lieux d'éducation. Donnons à nos enfants le soutien nécessaire dans cette voie en leur faisant apprécier l'école, la lecture et les enseignants. A cette occasion, je souhaite une bonne rentrée scolaire aux élèves et à leur famille ainsi qu'aux enseignants.

Je souhaite finir mon sermon avec la bonne nouvelle que notre Prophète (s.a.w) nous a annoncée : «Allah facilite le chemin allant au paradis pour celui qui s'engage dans la voie de la science.»⁷

¹ Dârimî, Muqaddima, 32.

² Al-Alak, 96/1.

³ Az-Zumar, 39/9.

⁴ Nasâî, Istiâza, 13.

⁵ Tirmidhî, Daavât 128.

⁶ Tirmidhî, Ilm, 19.

⁷ Tirmidhî, Ilm, 19.
