

LA SCIENCE ET LA FOI EN DIEU SONT-ELLES ANTAGONISTES ?

Beaucoup de gens pensent que tout oppose la science et la religion et que nous devons choisir de croire soit en l'une soit en l'autre.

A ce sujet, voici quatre points à retenir :

- 1. <u>La science moderne a été développée par des chrétiens</u>. Des hommes comme Galilée, Pascal, Boyle, Newton, entre autres, étaient tous de fervents croyants en Dieu. On ne peut pas dire qu'ils étaient des scientifiques *bien qu'ils* soient chrétiens, car c'était leur foi qui les poussait à en savoir plus sur le monde naturel dans lequel ils vivaient. « *Les hommes se sont intéressés à la science parce qu'ils s'attendaient à trouver des lois régissant la nature, et ils s'attendaient à des lois dans la nature parce qu'ils croyaient en un <i>Législateur.* » (C.S. Lewis) Loin de brider la science moderne, la foi en Dieu en a été un des fils conducteurs.
- 2. <u>De nombreux savants, parmi les meilleurs de notre époque, sont des croyants</u>. Entre 1901 et 2000, plus de 60% des lauréats du prix Nobel étaient des chrétiens, dotés d'une foi profonde et sincère. Il se peut que certains d'entre eux ne comprennent pas bien ce qu'est la foi en Dieu, mais il ne peut y avoir de contradiction fondamentale entre croire en Dieu et être un scientifique.
- 3. <u>La science explique le comment, la foi explique le pourquoi</u>. L'une des raisons pour lesquelles la science et la foi ne sont pas antagonistes est qu'elles sont complémentaires. Imaginez une bouilloire remplie d'eau bouillante. Quelqu'un vous demande : « Pourquoi cette eau bout-elle ? » Vous pouvez répondre : « Parce que l'énergie thermique d'une flamme de gaz est transmise par l'intermédiaire de la base en cuivre de la bouilloire et agite les molécules de l'eau jusqu'à ce que l'eau soit en ébullition. » C'est une affirmation vraie. Mais vous pouvez aussi dire : « Parce que je voulais une tasse de thé. » Bien que très différente, cette affirmation est également vraie. Une des réponses explique comment l'eau bout, tandis que l'autre explique la raison pour laquelle elle a été portée à ébullition. Il en va de même pour la science et la foi en Dieu : <u>elles ne sont pas contradictoires, elles sont complémentaires.</u>
- 4. <u>La science ne peut pas tout expliquer</u>. La science décrit les lois de la nature, mais elle ne peut pas expliquer d'où vient la matière, comment la vie a commencé, ni le but de notre existence. Elle ne peut pas expliquer ce que signifie aimer ou pourquoi nous désirons faire des choses tout en sachant que nous ne devrions pas les faire. Nous devrions être tout aussi curieux de ces grandes questions que nous le sommes des questions scientifiques ; en fait, c'est bizarre de ne pas l'être.

Le fait est que la science et la croyance en Dieu ne s'excluent pas mutuellement. Alors, la prochaine fois que quelqu'un vous dira que la science et la foi en Dieu sont contradictoires, souvenez-vous des quatre arguments cités ci-dessus. Ce n'est pas seulement normal de s'interroger sur des choses qui sont en dehors du domaine de la science, c'est très sain et c'est salutaire. Qu'en pensez-vous?