

La science peut-elle être neutre ?

Synthèse

Jean-Claude PARLEBAS

I. La neutralité de la science (matin)

De façon générale :

❖ Bonne santé de la science dans certaines limites ; présupposés issus de la vision biblique.

1^{er} : un chercheur cohérent / monde cohérent

2^e : un chercheur « recherchant » la vérité

❖ Difficultés par rapport à la neutralité de la science

1^{er} : Science / contexte socio culturel

2^e : Science / téléologie

3^e : Science / éthique

La neutralité de la science (matin)

Dans ses pratiques particulières :

- ❖ Origine de l'Univers (Big Bang)
- ❖ Origine de la vie (Fine tuning)

2. La neutralité du scientifique chrétien au laboratoire (après midi)

- Le scientifique chrétien a-t-il consacré sa vie à Dieu, « à tous les niveaux » ?
- Témoigner par l'excellence de sa propre recherche, mais aussi en confessant sa foi dans un climat « apaisé » au laboratoire.

La neutralité du scientifique chrétien au laboratoire (après midi)

Quelques aides dans la vie de labo de chaque jour :

- ❖ lecture de la Parole
- ❖ prière
- ❖ contacts fraternels avec d'autres scientifiques chrétiens.

3. Conclusion sur la neutralité de la Science

- ❖ Pas de neutralité d'une science qui se croit « autonome »

- ❖ Bonne santé d'une science qui reconnaît ses limites

- ❖ Deux caractéristiques d'un point de vue créationniste :
 1. Raison humaine / Récit de la Création
 2. Scientifique chrétien / Primauté de la foi :

- « Le respect du Seigneur est le commencement de la sagesse » (Job 28 : 28)