

**Réseau des scientifiques évangéliques
Paris 17 janvier 2009**

La science peut-elle être neutre ?

**14h30-15h15 *Le chrétien peut-il être
neutre au laboratoire ?***

Peter Clarke

Ce matin, questions théoriques, philosophiques :

- si la science peut être neutre par rapport à la foi religieuse
- question inverse si la religion est neutre par rapport à la science

Cet après-midi, accent beaucoup plus sur le **vécu** :

- le chrétien peut-il être neutre au labo ?
- est-ce qu'il doit être différent ?
- est-ce qu'il doit être comme tout le monde ?

Grande influence dans la révolution scientifique (16e + 17e siècles)

- Aux dieux capricieux des Grecs et des Romains, un Dieu fidèle et fiable → lois scientifiques
- Face à l'animisme et au panthéisme qui enseignent qu'il faut adorer la Nature: n'adorer que Dieu, gérer la nature (donc l'étudier, la comprendre).
- Face à une mythologie enseignant une conception cyclique de l'histoire, contrôlée par les étoiles au delà de la portée de l'homme: une conception linéaire de l'histoire, dont les causes se trouvent sur la terre et doivent être capable d'être étudiées.
- Face à une religiosité qui enseignait que la seule profession digne : prêtre. Calvin: tout travail digne.

Mais aujourd'hui il est moins clair quelle différence ça fait d'être chrétien dans un labo en 2009.

Plusieurs scientifiques chrétiens m'ont dit qu'ils témoignent par leur engagement pour la science, et par l'excellence de leur travail.

Faire tout dans un esprit de service à Dieu, pour sa gloire.

Mais...

Alors, est-ce que le chrétien doit être neutre au labo ?

Surtout en France où le sécularisme est particulièrement rigoureux.

Combattants pour le Christ

- à la maison
- à l'église
- dans le train
- en vacances ...

Mais au travail rigoureusement neutre ?

Exactement comme les autres bons scientifiques ?

La Bible nous enseigne que le monde entier est sous l'emprise du diable :

1 Jean 5 :19 « *Nous savons que nous sommes de Dieu, et que le monde entier est sous la puissance du malin* »

En ce cas, pour autant que je vive dans ce monde je ne pense pas que je peux être neutre, même au labo.

Je parle de mon expérience personnelle (chef de groupe de recherche et enseignant universitaire).

Je ne prétends pas que ce que j'ai appris s'applique dans votre situation

Au moins stimuler la discussion.

D'abord un principe fondamental :

Motivation intérieure

Si ma vie est consacrée à Dieu, et si je suis convaincu qu'Il me veut dans la science, cela fait une grande différence.

Toute ma vie doit être vécue comme une adoration à Lui, y compris ma science.

Parfois je l'oublie. Royaume de Peter ... ou le Royaume de Dieu ?

La prière au labo

Chaque matin, prière et lecture de la Bible

Prière pour absolument tout ce que je vais entreprendre

Ex : un problème concernant l'enseignement de la dissection

Prière même pour sa recherche

Ex : expérience électrophysiologique à Oxford

Ex : article de M

Prière pour les problèmes admin (j'ai mal calculé les finances ...)

Prière pour des problèmes humains (collègue qui crée des conflits)

Prière avec un collègue chrétien si possible

Confesser le Christ même au labo

Ne cachons pas notre foi
Ne pas l'imposer non plus

Romains 10 :10 : « *Car c'est en croyant du coeur qu'on parvient a la justice, et c'est en confessant de la bouche qu'on parvient au salut* »

Luc 9 :26 : « *Car quiconque aura honte de moi et de mes paroles, le Fils de l'homme aura honte de lui, quand il viendra dans sa gloire, et dans celle du Père et des saints anges.* »

Soirée fondue. « Je crois que c'est immoral de croire quelque chose sans avoir une raison d'y croire ... »

Début du 1er cours.

Etre un peu plus prudent quand jeune ?

Le témoignage au labo

1. par la qualité de mes relations
2. par mon engagement scientifique
3. par mon attitude envers mon équipe
4. par ma motivation
5. témoignage explicite

1. Témoin au labo par la qualité de mes relations

- Ambiance souvent critique de la science
- Hyper-compétitivité
- Amour-agape

2. Témoin par mon engagement scientifique

Malgré ce que j'ai dit

Passion réelle pour la science

3. Témoin par mon attitude envers mon équipe

- Qu'est-ce qu'un doctorant voit, pense important ?
- Est-ce que pour moi un doctorant est surtout un outil pour avancer ma propre carrière ? Ou est-ce que je cherche sincèrement son bien à lui. Agape.
- Respect pour la compétence des membres de l'équipe

4. Témoin par ma motivation

- Compétition mais avec respect
- Réel plaisir à la réussite des collègues
- Humilité
- Danger de l'idolâtrie

5. Témoignage explicite

- Occasion de présenter mes exposés sur les relations cerveau-âme-déterminisme
- Dans temps libre ?
- Sujet de la foi se ressort parfois naturellement (discussion sur la mort ...)
- Livre cadeau à Noël (« s'est intéressé au labo ... »)

Conseil aux doctorants chrétiens

- Ne pas hésiter à parler ouvertement de sa foi
- Prier avec lui
- Doctorant chrétien qui cherchait du travail

Tensions entre l'engagement chrétien et l'engagement scientifique ???

Pas assez d'heures dans la semaine pour famille et église et travail ?

Conclusions

Même au labo, je suis serviteur de Dieu, donc pas neutre

Ma non-neutralité se manifestera

- Motivation : toute ma vie une adoration
- Prière
- Confessant le Christ quand l'occasion se présente
- Témoignage à multiples aspects

Questions pour discussion

1. Est-ce que nous pouvons prier pour notre recherche ?
2. Comment concilier le devoir du chrétien de bien faire sa recherche avec la consécration du temps pour écouter, conseiller etc., famille, église ?
3. Est-ce que ma foi me fait différent au labo ? Est-ce que les autres le remarquent ?
4. Quand faudrait-il parler ouvertement de sa foi et quand faudrait-il se taire ?
5. Est-ce que la foi chrétienne influence notre choix de sujets de recherche ?