



La Bible, la Science et les Origines

**traduit et adapté
par le Dr. Jean Rousseau**

La Bible, la Science et les Origines

Contenu du Cours

1. Introduction:

- a) La foi et les origines
- b) Les modèles des origines
- c) Les preuves bibliques
- d) Les preuves scientifiques

2. Le Témoignage de la Nature:

- a) Les origines de la vie
- b) L'origine de l'homme
- c) L'astronomie et la Bible
- d) Les couches géologiques
- e) La datation radiométrique

3. Conclusion

La Bible, la Science et les Origines

Leçon 1: La Foi et les Origines

1. La Parole de Dieu spécifie que la question des origines de l'univers *dépend ultimement de la foi*:

Hébreux 11:3: « *C'est par la foi que nous reconnaissons que le monde a été formé par la parole de Dieu, en sorte que ce qu'on voit n'a pas été fait de choses visibles* ». _____

2. Que ce soit la question de la création du cosmos par Dieu ou la question de l'évolution de toutes choses par des lois naturelles, *les deux modèles des origines* nécessitent de la foi, les deux requièrent l'acceptation des déclarations liées à chaque modèle des origines :

Jérémie 17:5,7: « *Ainsi parle l'Éternel: Maudit soit l'homme qui se confie dans l'homme ... Béni soit l'homme qui se confie dans l'Éternel* ». _____

-
-
3. Il est impossible pour la science *de prouver* sans aucun doute qu'un évènement historique s'est produit, comme la création originelle de l'univers:

Genèse 2:1,2: « *Ainsi furent achevés les cieux et la terre, et toute leur armée. Dieu acheva au septième jour son oeuvre, qu'il avait faite: et il se reposa au septième jour de toute son oeuvre, qu'il avait faite* ». _____

4. Les média du monde cherchent à présenter la croyance dans la création comme *une idée religieuse*, tandis que la croyance dans l'évolution est supposément *un concept purement scientifique*:

2 Pierre 3:3,5: « *sachant avant tout que, dans les derniers jours, il viendra des moqueurs avec leurs railleries ... Ils veulent ignorer, en effet, que des cieux existèrent autrefois par la parole de Dieu, de même qu'une terre tirée de l'eau et formée au moyen de l'eau, et que par ces choses le monde d'alors périt, submergé par l'eau* ». _____

-
-
5. L'interprétation des données de la science est *influencée* en grande partie *par le modèle des origines* ou par les idées préconçues du scientifique:

Matthieu 13:15: « *Car le coeur de ce peuple est devenu insensible; Ils ont endurci leurs oreilles, et ils ont fermé leurs yeux, De peur qu'ils ne voient de leurs yeux, qu'ils n'entendent de leurs oreilles* ».

Ainsi, rappelons-nous que la question des origines de notre planète, ainsi que de toutes choses dans le cosmos, ne peut être examinée avec une approche purement scientifique. La méthode scientifique possède des limites, et une de ses limites est son incapacité à prouver catégoriquement qu'un événement passé s'est vraiment produit. C'est pourquoi les croyances dans les origines sont de nature philosophique et religieuse plutôt que scientifique.

La Bible, la Science et les Origines

Leçon 2: Les Modèles des Origines

1. Le modèle créationniste:

- A. Dieu a créé l'univers et toutes choses en ____ de 24 heures chacun.
- B. Le _____ fut la cause de la mortalité et de la décadence de toutes choses.
- C. Dieu détruisit le monde d'alors par un _____ universel.
- D. L'homme fut créé à l'image de _____.
- E. Une définition: _____

2. Le modèle évolutionniste:

- A. Il y a _____ d'années, l'univers explosa en existence (théorie du Big Bang).
- B. Il y a 4,6 milliards d'années, la terre _____ dans sa forme actuelle
- C. Il y a 3,5 milliards d'années, la _____ apparut.
- D. Les humains évoluèrent d'un _____ aux chimpanzés.

E. Une définition: _____

3. **La polémique des Origines:** _____

4. **L'évolution supervisée:**

A. *L'évolutionnisme théiste:*

- 1) _____ a créé la matière, l'énergie et les lois de l'univers
- 2) Dieu a supervisé minutieusement _____ des galaxies et de la vie.
- 3) Le récit de la Genèse ne doit pas être interprété _____.
- 4) Une définition: _____

B. *Le créationnisme progressif:*

- 1) Toutes choses viennent du processus de _____.

- 2) Les _____ sont valables
- 3) Chaque nouvelle espèce vient d'un _____ plutôt que de la sélection naturelle.
- 4) Une définition: _____

5. L'Explosion Cambrienne:

- A. _____ de fossiles complexes pendant 2 milliards d'années de l'histoire de la terre.
- B. L'apparition soudaine d'une _____ jusqu'à là inconnues.
- C. Aucun processus _____ ne peut expliquer ce phénomène évolutif majeur de la strate cambrienne.
- D. Une définition: _____

Tels sont les deux modèles principaux des origines de toutes choses. Telle est la polémique populaire et académique concernant l'apparition de la vie dans ce monde.

La Bible, la Science et les Origines

Leçon 3: Les Preuves Bibliques

1. Le Processus de la Création:

- A. Le processus de l'évolution: sans _____.
- B. La Bible: la création directe du _____.
- C. Genèse 1:3,6,9,14,20,24,26 "Dieu dit"
Psaume 33:6,9 "par la parole de l'Éternel"
Hébreux 11:3
- D. Notes: _____

2. L'Immuabilité des Espèces:

- A. Le _____ graduel des espèces
- B. Le récit biblique: l'_____ de celles-ci
- C. Une création mature et autonome:
(Astres/Plantes/Animaux/Hommes)
- D. Mais, une création fixe et inaltérable:
« Selon son espèce ... ».

3. La Cause de la Mortalité:

- A. L'évolution: purement un processus _____
- B. La Bible : Dieu a tout créé, et ce qu'il a fait était "très bon" (Gen 1:31)
- C. Le _____ de l'homme (Rom 5:12; 1Cor 15:21)
 - 1) La _____ sur la création (Gen 3:17; Rom. 8:19)
 - 2) L'homme fut chassé d' _____ (Gen 3:22-24), et la mort fut son salaire (Rom 6:23)
- D. Le début de la mortalité _____
- E. Le début de la mortalité _____

4. Le Déluge Universel de la Genèse:

- A. L'évolution: un _____ ou déluge local
- B. La Bible: un déluge universel
- C. La _____ : pendant 40 jours/40 nuits
- D. Les _____ (Gen. 7:11)
- E. La destruction totale des _____
- F. Toutes les _____ couvertes (7:19)
- G. Une alliance universelle avec toute la _____ (Genèse 9:8-11,15)

D. Notes: _____

5. Les Jours de la Création:

- A. L'évolution exige de _____ de temps
- B. La Bible présente des jours de 24 heures
- C. La signification de ' _____ '
- D. Le sens de Yom avec un _____
- E. Yom et le sens d' _____ et d' _____
- F. Genèse 1:14-19 (des plantes sans _____?)
- G. Exode 20:11 (un repos _____?)
- H. Les autres mots qui indique le temps
- I. Genèse 1,2: Un récit historique ou de la poésie?
 - 1) Les _____ les présentent comme un récit historique
 - 2) Le _____ les présente ainsi
- J. Notes: _____

6. L'Origine de la Vie:

- A. Pour l'évolution: un _____ de parcours
- B. Pour la Bible: une _____
Gen 2:7 És 57:16 1 Cor 8:6
Gen 5:2 Matt 19:4 Éph 3:9
Deut 4:32 Marc 10:6 Col 1:16-17
Néh 9:6 Jean 1: 1-3 Héb 11:3
Ps 89:48 Actes 4:24 2 Pi 1:3

És 45:12 Rom 1:19-20 Apoc 4:11

C. Notes: _____

7. Ce que Jésus a dit:

- A. Jésus croyait aux écrits de _____ (Jn. 4:46,47)
- B. Jésus confirme l'historicité d' _____ : (Matt 23:34,35)
- C. Jésus confirme le _____ : (Matt 24:37-39)
- D. Jésus décrit le _____ : (Marc 10:6)
- E. Jésus est lui-même le _____
(Jean 1:1-3, Col 1:16, Hébr 1:1-3, Éph 3:8,9)

Le Seigneur a dit lui-même à Nicodème: « *En vérité, en vérité, je te le dis, nous disons ce que nous savons, et nous rendons témoignage de ce que nous avons vu; et vous ne recevez pas notre témoignage. Si vous ne croyez pas quand je vous ai parlé des choses terrestres, comment croirez-vous quand je vous parlerai des choses célestes? Personne n'est monté au ciel, si ce n'est celui qui est descendu du ciel, le Fils de l'homme qui est dans le ciel* » (Jean 3:11-13). Ainsi, si nous croyons vraiment que Jésus est notre Sauveur et notre Seigneur, nous devons de même croire que ce qu'il nous dit sur la création et sur le monde matériel est la vérité!

La Bible, la Science et les Origines

Leçon 4: Les Preuves Scientifiques

1. Les Lois Scientifiques:

A. Le _____ instaura des lois précises dans son univers:

Genèse 8:22

Proverbes 8:27-29

Jérémie 31:35

B. Dieu _____ lui-même les lois qu'il a instaurées dans celui-ci:

Jérémie 31:36

Jérémie 33:19-21

Psaume 148:6

C. Notes: _____

2. Les Lois de la Thermodynamique:

A. La première loi de la thermodynamique:

« _____ ne se crée; _____ ne se perd »

Genèse 2:1

Hébreux 4:3

B. La seconde loi de la thermodynamique:

« _____ énergie s'épuise et devient inutilisable »

Hébreux 1:10-12

2 Pierre 3:9-13

C. Notes: _____

3. La Loi de la Cause à Effet:

A. La loi de l'_____ de tout phénomène dans la nature:

« Tout phénomène vient d'une _____ »

Hébreux 3:4

B. L'argument _____ propose que l'univers vient de Dieu :

« L'univers possède aussi une _____ »

Genèse 1:1

C. Notes: _____

4. La Loi de la Biogénétique:

A. La loi selon laquelle la vie _____ de la vie:

« Toute vie est le résultat d'une vie _____ »

Genèse 1; 2:7

B. Aucune forme organique ne vient d'une cause _____

« Aucune génération _____ n'est observable dans la nature »

Matthieu 4:3

C. Notes: _____

Ainsi, les faits de la science ne contredisent nullement les déclarations formelles des Écritures, bien au contraire, ils les confirment. Il suffit pour le chrétien de mettre sa foi dans son Dieu plutôt que de suivre les hypothèses faillibles de l'homme. Que le Seigneur nous aide à l'honorer et à le glorifier même dans la manière que nous percevons la création qui nous entoure!

La Bible, la Science et les Origines

Leçon 5: Les Origines de la Vie

1. Le débat:

A. Le modèle évolutif:

- 1) La terre fut formée il y a environ _____ milliards d'années
- 2) Les _____ se formèrent alors
- 3) Les éléments se joignirent en _____
- 4) Les molécules se joignirent en _____ vivantes

B. Le modèle créationniste:

- 1) Colossiens 1:16
- 2) Dieu créa la _____

C. Notes:

2. Les tentatives pour créer la vie:

A. L'expérience de Stanley Miller:

- 1) Les media du monde: _____
- 2) La création de la vie? _____

3) Les acides aminées et la complexité de la vie: _____

- a) _____ acides aminés nécessaires
- b) Des acides aminés _____
- c) Aucun polymère ou _____
- d) Des protéines ou l'ADN?

B. L'échec de l'expérience: _____

3. Les probabilités pour que la vie viennent du hasard:

A. Les probabilités générales: _____

B. Les probabilités pour la vie:

1) pour les acides aminés: _____

2) pour les protéines: _____

3) pour les cellules: _____

C. Notes: _____

4. Les conditions nécessaires à l'apparition de la vie:

A. Selon les évolutionnistes: l'atmosphère d'alors ne contenait pas d' _____

B. Y a-t-il des _____ pour cette conclusion?

C. L'atmosphère ancienne: _____

D. Les conditions pour la vie: _____

E. L'échec de l'évolution: _____