



# La biodiversité

## ? Pourquoi utiliser cette étude biblique?

Cette étude biblique nous aide à découvrir ce que la Bible nous enseigne sur la biodiversité des plantes et des animaux sur la Terre, et notre dépendance envers ceux-ci.



## 📖 Soyez féconds, multipliez-vous

« Soyez féconds, multipliez-vous, emplissez l'eau des mers et que les oiseaux se multiplient sur la terre ». Avec cette bénédiction dans le livre de la Genèse chapitre 1:22, Dieu remplit le ciel, la terre et les mers d'une multitude de formes de vie : une biodiversité ! « Que tes œuvres sont nombreuses, Éternel ! Tu les as toutes faites avec sagesse. La terre est remplie de tes biens » (Psaume 104:24). Et en réponse, toutes les choses créées louent le Seigneur (Psaume 148).

## 🔑 Points clés

- Dieu a béni la Terre et désire que tout ce qu'elle contient prospère.
- Dieu nous exhorte à prendre soin de la Terre, faute de quoi nous devons faire face à la destruction.
- Dieu désire que nous préservions la prospérité de la Création par le biais d'une consommation durable.

## 👤 Questions pour la discussion

Lisez Jean 3:16 et Psaume 104

- Comment Dieu prend-t-il soin du monde qu'il a créé ?

Lisez Genèse 6-9

- Qu'est-ce que Dieu a fait lorsque la Création a été menacée ?  
Plus tard il promet la vie éternelle à ceux qui suivent réellement Jésus (Jean 3:16) mais il prévient que ceux qui détruisent la terre seront à leur tour détruits (Apocalypse 11:18).

Sensibilisation

Enfants et jeunes

Climat et environnement

Conflits et consolidation de la paix

Gouvernance et corruption

Gestion des risques de catastrophe

Discrimination et inclusion

Alimentation et moyens de subsistance

Égalité des sexes et Violences sexuelles

Santé et VIH

Influencer les décideurs

Migration et traite des personnes

Eau, assainissement et hygiène

**Lisez Ezéchiel 34:17-19**

- Que nous révèle ce passage quant à la façon dont nous devrions traiter la création ? Comment devrions-nous considérer les besoins de nos semblables et des autres créatures ?

C'est parce que Dieu a créé toutes les choses qui existent et que tout est maintenu en vie par Jésus (Colossiens 1:15-20) que tout lui appartient. Tandis que Dieu nous mène vers des prairies verdoyantes et des eaux calmes (Psaume 23), ses dons ne nous appartiennent pas. Ses dons ne doivent jamais nous être retirés, ni aux autres créatures.

- Que faisons-nous pour prendre soin de la création et des créatures de Dieu ? Résistons-nous au désir d'être cupide de vouloir toujours plus ? (Matthieu 6:33).
- Offrons-nous aux fleurs et aux oiseaux des espaces sur la terre et dans nos communautés ?
- Préservons-nous la diversité de notre nourriture et des plantes médicinales ?

Si nos jardins et nos champs sont fertiles et pleins de belles plantes, ils chantent les louanges de Dieu, créateur et propriétaire de toutes choses !

**Notes**

Cette étude biblique a été rédigée par Calvin B DeWitt et a été publiée pour la première fois dans : Tearfund Pas à Pas 47 – *La biodiversité*  
[http://tilz.tearfund.org/fr-fr/resources/publications/footsteps/footsteps\\_41-50/footsteps\\_47/](http://tilz.tearfund.org/fr-fr/resources/publications/footsteps/footsteps_41-50/footsteps_47/)

**Outils complémentaires**

- A1 – Révéler le changement climatique : informations pour les facilitateurs [A1: Climat & environnement-1]
- A1 – Révéler la dégradation de l'environnement : informations pour les facilitateurs [A1: Climat & environnement-2]
- A2 – Différentes façons de s'adapter au changement climatique [A2: Climat & environnement-1]
- A2 – Sensibiliser au changement environnemental [A2: Climat & environnement-2]
- A2 – Échelles et toboggans – aider ou endommager l'environnement [A2: Climat & environnement-3]
- A2 – Relier le changement climatique, l'environnement, l'alimentation, l'eau et les catastrophes [A2: Climat & environnement-4]
- A2 – Cartographier notre environnement passé, présent et futur [A2: Climat & environnement-6]
- B – Prendre soin du monde créé par Dieu [B: Climat & environnement-2]
- B – Protéger l'environnement [B: Climat & environnement-3]
- B – Prendre soin des terres [B: Climat & environnement-4]