

# La légende de Nessie

Un livre de lecture de Reading A-Z, Niveau Q  
Nombre de mots : 1 404

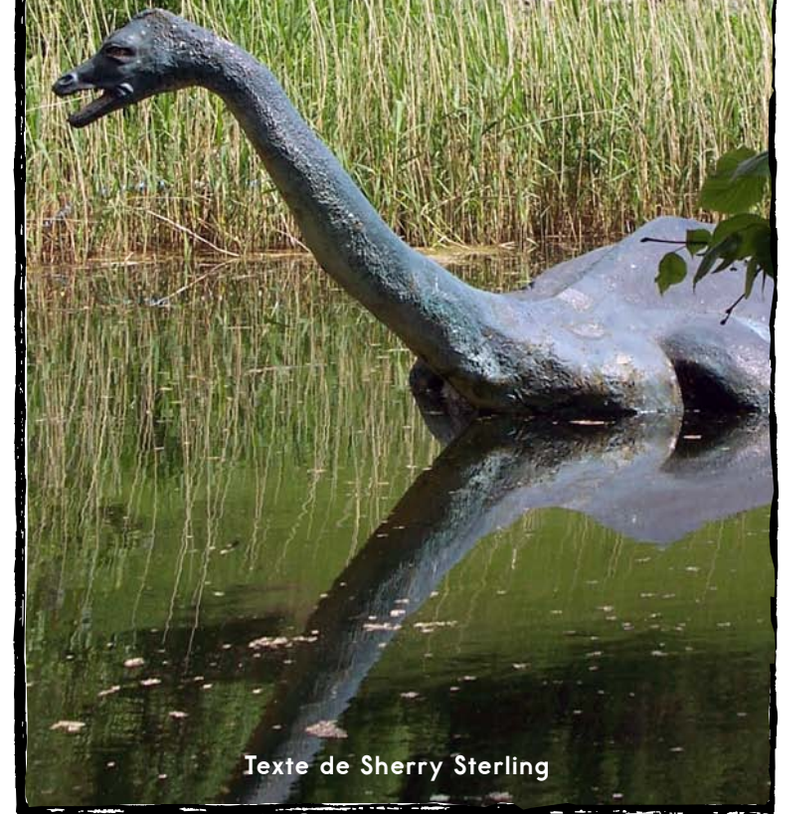


  
**Reading a-z**

Visitez [www.readinga-z.com](http://www.readinga-z.com)  
pour des ressources supplémentaires.

LECTURE • Q

# La légende de Nessie



Texte de Sherry Sterling

[www.readinga-z.com](http://www.readinga-z.com)

# La légende de Nessie



Texte de Sherry Sterling

[www.readinga-z.com](http://www.readinga-z.com)

## Citations des photos :

Couverture, page 12 : © Dung Vo Trung/Sygma/Corbis; couverture arrière :  
© Norm Goldstein/AP Images; page titre : © Jupiterimages Corporation; page 3 :  
© Trinity Mirror/Mirrorpix/Alamy; page 4 : © Jason Hawkes/Corbis; page 5 :  
© The Granger Collection, New York; page 7 : © Scott MacQuarrie/Alamy;  
page 8 : © Peter Marlow/Magnum Photos; page 9 : © Jeremy Hoare/Alamy;  
page 10 (principale) : © Lake County Museum/Corbis; page 10 (encart) :  
© Jupiterimages Corporation; page 11 : © www.lochnessproject.com; page 14 :  
© Ralph White/Corbis; page 15 : © John Robertson/Alamy

La légende de Nessie  
(The Legend of Nessie)  
Niveau de lecture Q  
© Learning A-Z  
Texte de Sherry Sterling  
Traduction française de Julie Châteauvert

Tous droits réservés.

[www.readinga-z.com](http://www.readinga-z.com)



## Table des matières

Introduction .....	4
Le lac appelé Ness .....	6
Observations du monstre.....	8
Fait ou fiction?.....	11
Conclusion .....	15
Glossaire.....	16



## Origine des mots

En Écosse, où l'on parle une langue appelée le gaélique d'Écosse, on appelle *loch* un lac ou un bras de mer étroit qui pénètre dans l'intérieur des terres. Il existe en Écosse un tel lac qui porte le nom de Loch Ness.

## Introduction

Est-ce que le monstre du Loch Ness est un mythe ou une **légende**? Les gens ont décrit avoir aperçu quelque chose d'étrange émergeant des eaux sombres du Loch Ness en Écosse. Ils décrivent un animal semblable aux descriptions d'anciens dragons ou de serpents de mer. Le monstre a un corps sombre, un long cou, une tête qui ressemble à un mouton et deux ou trois bosses sur son dos. Le monstre, appelé Nessie, doit son nom au *loch*, ou lac, dans lequel il vit.

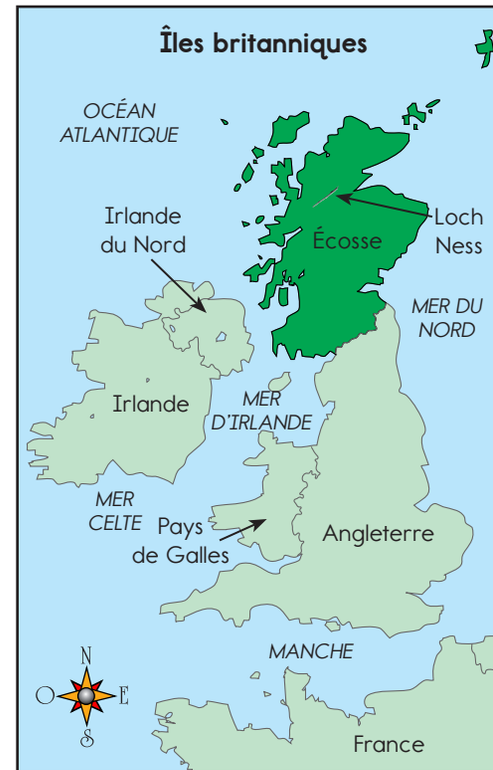
On retrouve d'étranges créatures des mers dans plusieurs légendes, mythes et histoires. Des mythes écossais ont été transmis au sujet d'un esprit de l'eau, appelé *kelpie*, qui ressemblait à un cheval. Quand les marins ont commencé à naviguer au-delà, hors de vue des côtes, ils disaient avoir aperçu des monstres en mer. Certains de ces monstres étaient décrits comme étant assez gros pour avaler un navire! Selon la légende, ces énormes et horribles bêtes surveillaient des trésors au fond de la mer. Se pourrait-il que Nessie soit un de ces monstres d'un mythe ou d'une légende?



Ce monstre de légende vivait dans la « mer des ténèbres ».

## Le lac appelé Ness

Le plan d'eau qui, selon les rumeurs, abrite le monstre légendaire du Loch Ness, est très grand. En fait, il s'agit du plus grand plan d'eau douce des îles britanniques. Le Loch Ness mesure 39 kilomètres (24 miles) de long, seulement 1,6 kilomètre (1 mile) de large et atteint une profondeur de plus de 244 mètres



(800 pieds) en certains endroits. Il est beaucoup plus profond que les mers qui entourent les îles britanniques.

Le Loch Ness s'est formé durant la dernière période glaciaire. À cette époque, la région aujourd'hui appelée l'Écosse s'est divisée en deux et des tremblements de terre

ont créé une **fosse**. Des glaciers ont ensuite recouvert cette fosse jusqu'à il y a environ 12 000 ans. La glace, en fondant, a rempli la fosse d'eau, formant ainsi un lac.

L'eau du Loch Ness est très froide. Il y a une épaisse couche de tourbe, une couche de matériel végétal mort, dans l'eau du Loch Ness. La tourbe permet à la lumière d'atteindre seulement quelques mètres de profondeur. Par conséquent, la lumière du soleil ne peut pas réchauffer l'eau, ce qui fait que celle-ci est trop froide pour permettre aux gens d'y nager. Les 30,5 mètres (100 pieds) qui se trouvent près de la surface se réchauffent pour atteindre une température pouvant aller jusqu'à 12 degrés Celsius (54 degrés Fahrenheit) durant l'été. Le reste de l'eau demeure à 6 degrés Celsius (42 degrés Fahrenheit) tout au long de l'année. Pour cette raison, la plupart des êtres vivants dans le lac, comme les poissons et les phoques, restent près de la surface.



Un phoque gris peut être confondu avec un monstre lorsqu'il est aperçu dans un lac.

## Observations du monstre

Pendant plus de 1 400 ans, des gens curieux ont pris au sérieux les différentes observations de Nessie. Des scientifiques ont même utilisé des ordinateurs de la NASA, ainsi que des caméras sous-marines et d'autre équipement, pour inspecter le lac. Mais, bien avant que ces tests ne prennent place dans les années 1970, d'autres sources ont vu le « monstre » dans le lac.

La première observation enregistrée remonte à 565 après Jésus-Christ par un missionnaire irlandais appelé Saint Columba. Le rapport explique qu'il a demandé à son serviteur de nager de l'autre côté du lac pour aller chercher un bateau. Une créature a fait surface, a rugi, puis a ouvert sa gueule. Saint Columba lui a ordonné de revenir, de rester calme et de ne pas toucher à l'homme. C'est ce qu'il a fait et depuis, chaque observation a été calme et paisible.



Cet homme, qui vit sur le bord du Loch Ness, prétend avoir aperçu Nessie à plus d'une reprise.



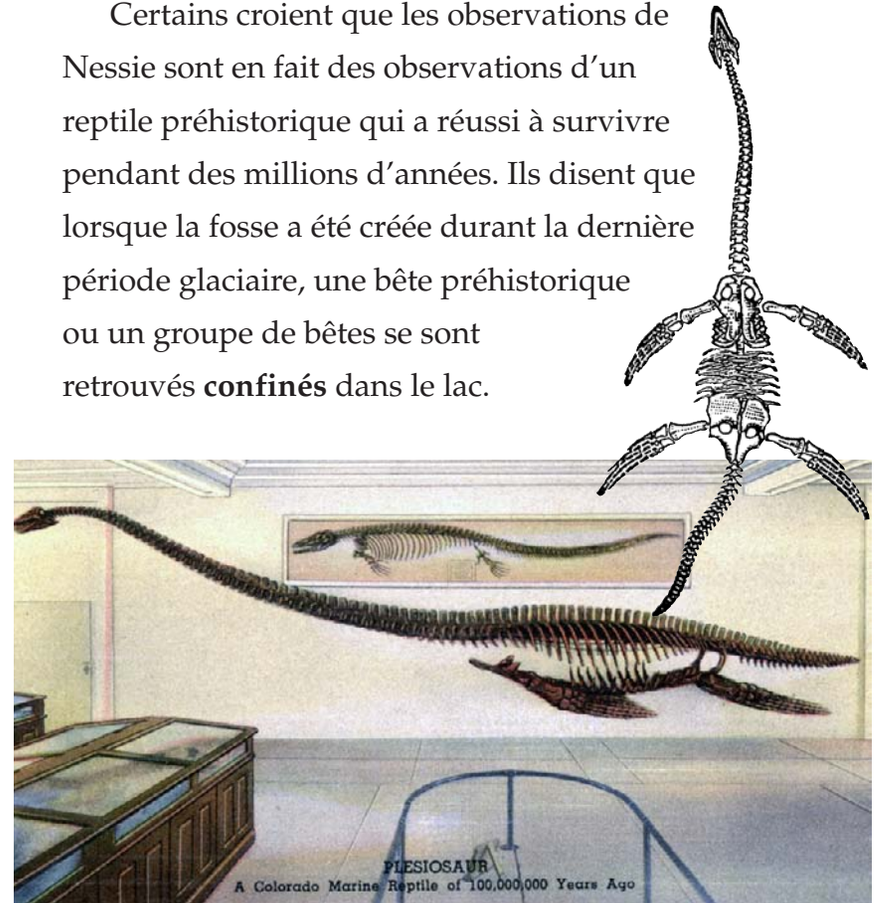
Le château Urquhart surplombe certaines des parties connues les plus profondes du Loch Ness.

Les gens ont gardé les observations de Nessie sous silence jusque dans les années 1930, lorsque les appareils photo sont devenus populaires. Les gens se sont lancés à la poursuite de Nessie armés d'un appareil photo. Les gens voulaient prendre Nessie, du moins en photo.

Des milliers de gens qui habitaient dans la région ont signé une déclaration attestant qu'ils avaient vu le monstre. La plupart des observations ont eu lieu près des ruines du château Urquhart. Les ruines du château se situent à proximité du milieu du lac, là où le lac est le plus profond.

Les observations d'étranges créatures aquatiques ne sont pas uniques au Loch Ness. Les gens ont rapporté avoir vu des créatures semblables dans au moins 265 lacs et rivières un peu partout dans le monde. Certaines personnes croient que la créature est un type de mammifère marin ou de poisson.

Certains croient que les observations de Nessie sont en fait des observations d'un reptile préhistorique qui a réussi à survivre pendant des millions d'années. Ils disent que lorsque la fosse a été créée durant la dernière période glaciaire, une bête préhistorique ou un groupe de bêtes se sont retrouvés **confinés** dans le lac.



Certaines personnes croient que le monstre du Loch Ness est apparenté au plésiosaure qui vivait il y a des millions d'années, mais qui a aujourd'hui disparu.



L'opération *Deep Scan* a fait appel à plusieurs bateaux alignés d'un bord à l'autre du Loch Ness à la recherche de preuves du monstre légendaire.

### Fait ou fiction?

Certains considèrent comme authentique les observations de Nessie. Ces personnes citent la similarité des descriptions de Nessie, le nombre de témoignages des témoins et les preuves possibles provenant de sonars. D'autres considèrent les témoignages comme des légendes pour garder les enfants à l'écart des eaux froides et profondes du lac. Les **sceptiques** citent l'absence de preuves scientifiques solides prouvant l'existence de Nessie.

Certaines personnes ont essayé de faire croire au monde que Nessie existe réellement en montant des **canulars**. Ces canulars sont des tours ou des blagues qui gardent la légende de Nessie bien vivante.



Cette photo a été imprimée dans un journal en 1934, mais par la suite, les gens ont appris qu'il s'agissait d'un canular.

Parmi les plus célèbres canulars, quelques-uns sont basés sur des photographies. Les gens croyaient qu'une photographie de trois bosses était celle d'un vrai monstre. Il s'est avéré que la photo était celle de trois balles de foin couvertes de **goudron** noir. Une photographie célèbre de 1934 s'est avérée être la tête d'un faux serpent de mer attachée à un sous-marin jouet.

Un autre canular en 1934 a suscité l'intérêt des gens lorsqu'ils ont vu une énorme empreinte dans la boue sur les bancs du lac. Un homme avait utilisé une patte d'hippopotame empaillée pour créer l'empreinte.

Des scientifiques voulaient déterminer si Nessie était vraie et mettre fin au mystère. Il y avait suffisamment de preuves concordantes que les gens ne pouvaient pas expliquer. Par exemple, le sonar avait détecté un long objet se déplaçant à 146 mètres (480 pieds) de profondeur dans le lac. Cela est trop profond pour la plupart des poissons. Ils ont décidé de cartographier l'ensemble du lac.

En 1987, des scientifiques ont lancé « l'opération *Deep Scan* ». Ils ont utilisé 24 bateaux pour cartographier le fond et les rives du lac au moyen d'équipement sonar. Un sonar utilise des sons pour identifier la forme des objets. Un son est émis à partir d'un appareil sonar. Lorsque le son frappe un objet, le son rebondit comme un écho. Les scientifiques calculent le temps qu'il faut au son pour rebondir, ce qui leur permet de créer une image. Un appareil sonar utilisé dans le lac révèle des objets qui ne peuvent pas être vus sous l'eau trouble.

Certains sons de « l'opération *Deep Scan* » étaient des échos des rives du lac. Mais, il y avait au moins un écho provenant d'un objet « de grande taille et en mouvement » à 60 mètres (200 pieds) de profondeur qu'ils ne pouvaient pas expliquer. S'agissait-il de Nessie?



Des plongeurs lancent cette « caméra créature » dans le Loch Ness pour tenter de capturer des photographies sous-marines du monstre légendaire.

L'étude du lac a révélé d'autres découvertes. En 1981, le projet Loch Ness a permis de découvrir des poissons appelés des ombles de l'Arctique à ventre rouge. Ils vivent à une profondeur de 213 mètres (700 pieds) depuis plus de 12 000 ans, c'est-à-dire depuis la dernière période glaciaire. Les experts pensaient que l'eau était beaucoup trop froide pour soutenir la vie au-dessous de quelques dizaines de mètres. La découverte d'ombles de l'Arctique à ventre rouge s'est avérée une surprise pour eux.



Est-ce que tu vois Nessie?

### Conclusion

Peut-être qu'un jour le monstre du Loch Ness en viendra-t-il à perdre son statut légendaire. Il sera peut-être un jour identifié comme une nouvelle espèce de poisson. Mais pour l'instant, Nessie demeure un mystère. Ce mystère est peut-être son attrait principal. La légende continue de captiver l'imagination des gens.

### Glossaire

- (un) **canular** (*n.*) truc pour faire croire à quelqu'un que quelque chose est vrai alors que ce n'est pas le cas (p. 11)
- confiné** (*adj.*) enfermé dans un petit espace (p. 10)
- (une) **fosse** (*n.*) cavité naturelle à la surface de la terre (p. 6)
- goudron** (*n. m.*) substance utilisée pour le revêtement des chaussées (p. 12)
- (une) **légende** (*n.*) histoire concernant des faits historiques que l'on croit vrais, mais qui ne peuvent pas être prouvés (p. 4)
- (un) **sceptique** (*n.*) personne qui ne croit pas à quelque chose (p. 11)