

Le Gouthametropus Youcatonica

Introduction

Si le réchauffement climatique que semble devoir subir notre planète annonce de grands remaniements en matière météorologique mais aussi au niveau de la flore, de la faune et même de la survie de nombre d'espèces animales, d'autres conséquences semblent voir le jour.

Le dégel du permafrost, sols gelés de manière permanente en profondeur, aura des conséquences sur les modes de vie et les écosystèmes et entrainera la réapparition d'espèces considérées comme disparues de la surface du globe.

Les habitants de la péninsule de Yamal, à 2.500 kilomètres au nord-est de Moscou, en ont déjà subi une conséquence très concrète avec un décès lié à la maladie du charbon (Anthrax), maladie disparue depuis $\frac{3}{4}$ de siècle. Le bacille, disséminé sous forme de spores, a préalablement infecté des troupeaux de rennes, nombreux dans cette région du Grand Nord.

Le danger sanitaire lié à la fonte du permafrost est considérable en raison de la quantité de virus redoutables qui y sont piégés depuis parfois des millénaires.

La Russie se réchauffe en moyenne 2,5 fois plus vite que le reste du monde et ce changement climatique est encore plus rapide en Arctique.

A Yamal, péninsule peuplée surtout d'éleveurs nomades de rennes, située entre la mer de Kara et le golfe de l'Ob, les températures ont dépassé de 8 degrés la normale saisonnière en juillet 2016, approchant les 35 degrés.

Il s'agit là d'une anomalie sans précédent.

Pour les scientifiques, la menace est loin de se limiter à l'Anthrax. Il y a des restes de variole dans le Grand Nord datant de la fin du XIXe siècle et les chercheurs ont découvert des "virus géants" dans des dépouilles de mammoths, actuellement étudiés.

Le changement climatique va apporter bien des surprises et il va falloir s'y préparer.

Une autre étude scientifique en cours, du plus grand intérêt, aurait mis en évidence des épisodes récents de réapparition temporaire de *Gouhametropus Youcatonica* (de son petit nom le Gouyou) chez certains individus, plus fréquemment de sexe féminin, ayant tous comme point commun des élévations ponctuelles et transitoires de température aux alentours de 38°

Généalogie

Le Gouyou appartient à la sous-classe des Hoplocaridés, embranchement des arthropodes, sous-embranchement des crustacés comprenant 50 000 espèces.

Dans cette sous-classe des Hoplocaridés, on objective l'ordre Stomatopoda qui correspond aux crevettes mantes, dont la cigale de mer et le Gouyou. Ce ne sont pas des crevettes à proprement parler.

Cet ordre comporte 17 familles (Squillidae, Lysosquillidae, Odontodactylae...) avec des espèces de 3 à 18 cm.

Certaines espèces encore en vie de façon pérenne à notre ère (contrairement au Gouyou) sont consommées dans l'océan Indien, le Pacifique et la Polynésie.

En Europe la famille des squillidae est présente en Méditerranée et en Adriatique. Elle est connue sous le nom de cigale de mer (*Squilla nautis*), dont le Gouyou semblerait être l'ancêtre.

Période de vie

Ce sont les Arthropodes, auxquels appartenait le Gouyou, qui furent les maîtres de la Terre il y a 450 à 550 millions d'années, au Silurien. La terre était alors recouverte d'un océan immense, l'océan Pataloclastique.

Ce n'est que plus tard, il y a environ 400 millions d'années, au carbonifère, que les poissons devinrent les maîtres du monde. Ce n'était que des poissons primitifs qui ont ensuite évolué pour atteindre les formes qu'on leur connaît aujourd'hui.

Les spécimens ayant vécu plusieurs millions d'années sans avoir évolué sont classés dans la catégorie des espèces Panchronologiques. C'est le cas du Gouyou, présentant à la fois une forme rappelant celle de la crevette et une couleur caractéristique, rouge écrevisse.

Réapparition

Il est impossible de parler de la réapparition du Gouyou sans parler de psyché.

Les rêves sont de bons outils pour apprendre à s'analyser et à évoluer. Ils révèlent nos peurs et nos désirs inconscients. Ce sont des aides permettant de prendre conscience de certains de nos comportements que nous reproduisons parfois de façon itérative depuis l'enfance.

Analyser ses rêves permet de rétablir le lien avec notre inconscient et d'accepter cette autre partie de notre personnalité.

Il arrive parfois, dans des conditions thermiques précises, que certaines images surgissent dans des phases de semi conscience, entre sommeil et vigilance. C'est le cas du Gouyou.

L'apparition de l'animal marin en rêve, et tout particulièrement du Gouyou, apporte beaucoup d'informations.

Le Gouyou, cet animal qui, il y a des millions d'années, est sorti de l'eau et s'est développé sur la terre, est le symbole de l'évolution, de l'indépendance, de la liberté.

Il pourrait même représenter ce désir profond de quitter le nid familial, de cultiver la différence. Il permet de pouvoir trouver sa vraie identité.

Le Gouyou représente aussi la conscience, la connaissance, l'esprit d'analyse et de logique permettant d'appréhender les choses de la vie avec sagesse.

Avec son lien à l'eau, le Gouyou représente aussi cette partie de nous dans laquelle sont stockés les souvenirs de notre vie intra-utérine.

Nager au milieu des Gouyous symbolise un réel bien-être dans l'analyse des rêves.

Être comme un Gouyou dans l'eau signifie être bien dans sa vie, dans ses relations, dans son travail.

Longue vie au Gouyou !!!