

# LES GLACES QUI FONDENT TROP RAPIDEMENT UN CLIMAT QUI CHANGE TROP VITE

LA GLACE DE L'Océan Arctique reflète environ 80 % de la chaleur du soleil, stabilisant les plus froides températures de l'Océan.

Selon les dernières données satellites citées dans un article de décembre 2007, Jay Zwally, climatologue de la NASA (Administration Nationale de l'Aéronautique et de l'Espace), prévoit que presque TOUTE LA GLACE DE L'Océan Arctique pourrait avoir DISPARU D'ICI LA FIN DE L'ÉTÉ 2012.

Quand les glaces auront fondu, que celles des pôles auront entièrement disparu, et donc que la mer sera chaude, les gaz s'échapperont de l'océan, et nous serons tous empoisonnés par eux. Il y a beaucoup de gaz, suffisamment pour tuer tout le monde. En écoutant la conférence de Singapour (le 10 janvier 1995), vous constaterez que j'avais déjà prévenu que nous devons changer notre manière de vivre ; et que sinon ce serait trop tard. C'était il y a 10 ou 15 ans. Ou même auparavant, j'ai toujours dénoncé le taux de déforestation de notre planète. Le fait de manger de la viande, et tout ce que cela entraîne, nuit beaucoup à notre planète Terre.

Les scientifiques ont énoncé beaucoup de choses. On écoute maintenant, mais j'espère juste qu'on réagira vite. Il faut prendre des mesures. Tous les gouvernements dans le monde prennent désormais cela au sérieux. C'est simplement que je crains que l'action ne soit trop lente. Car la glace reflète les rayons du soleil, elle les renvoie dans l'espace. Mais à présent les glaces ont tellement fondu qu'il n'y a plus assez de réflexion, et la mer étant déjà chaude, elle fait encore fondre la glace. Et comme la glace fond, la mer est plus chaude. Vous voyez ce que je veux dire, le cercle ?

**Si on ne l'arrête pas, vu la façon dont ça avance, dans 4 ou 5 ans, "finito". Plus rien. C'est vraiment urgent à ce point.**

*Maître Suprême Ching Hai, humanitaire, artiste et enseignante spirituelle de renommée internationale.  
25 décembre 2007, Séminaire à Paris*



« Nous devons sauver cette planète, ne serait-ce que pour pouvoir y rester. »

**SOS**  
Devenez Végé !  
Soyez Vert !

## SIGNES ANNONCIATEURS

- Le rapport des Nations unies sur les catastrophes naturelles en 2007 indique que neuf des dix catastrophes les plus graves résultent de perturbations climatiques.
- Au cours de l'année 2000, des agents du gouvernement de Papouasie, Nouvelle-Guinée ont déplacé 20 000 insulaires de la partie la plus basse de l'île Duke d'York.
- En raison de la surpêche et de la perte de dizaines de millions de sardines, chaînon vital, les eaux de la côte sud-ouest de l'Afrique sont chargées d'un gaz toxique qui bouillonne depuis le fond de l'océan, tuant la vie maritime sur une surface équivalente à celle de l'Etat du New Jersey, et aggravant l'effet de serre.
- L'océanographe australien Steve Rintoul estime que la fonte rapide des glaces signifie que 100 millions de personnes vivant à moins d'un mètre au dessus du niveau de la mer "seront obligées d'aller quelque part ailleurs" pour échapper à la montée des eaux.

## QUIZ URGENT

Pour sauver notre planète, nous devrions :

1. Devenir végétariens ?
2. Conduire des véhicules biocarburant/hybrides ?
3. Planter plus d'arbres ?
4. Développer les énergies renouvelables ?
5. Prier ?

REPONSE : TOUT ÇA ET +

## SAUVER des VIES et notre PLANETE

- Des recherches menées par les professeurs de géophysique Gidon Eshel et Pamela Martin de l'Université de Chicago ont conclu qu'être végétarien pendant un an économise 1,5 tonne d'émissions – sur la base de l'alimentation moyenne d'un Américain – soit 50 % de plus qu'en remplaçant sa voiture de sport par une hybride Toyota Prius.
- "Ne mangez pas de viande, faites du vélo et consommez peu – c'est ainsi que vous pouvez aider à freiner le réchauffement climatique"  
- Rajendra Pachauri, Président de l'ONU GIEC (Groupe Intergouvernemental d'experts sur l'évolution du climat)
- L'Energy Saving Trust anglais conseille d'adopter des mesures de précaution pour réduire d' 1/3 les 6 tonnes estimées de gaz à effet de serre émis par un foyer moyen.

## GLACE DE L'ARCTIQUE (09/2007)

- 23% inférieure au précédent enregistrement le plus bas (données satellites NASA)
- 50% inférieure aux niveaux de 1950 (données par bateau)

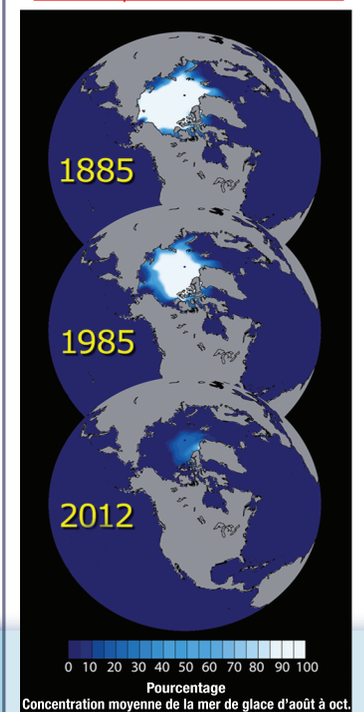
## AUTRES RAPPORTS

- La fonte de la glace superficielle du Groenland est 400% supérieure à celle observée il y a 15 ans.
- Dans l'Arctique, les températures actuelles en surface sont les plus élevées depuis 77 ans d'observation.

## IL Y A ESPOIR

Selon James Hansen, climatologue à la NASA : "Nous avons dépassé des limites extrêmes. Nous n'avons pas franchi le point de non-retour. Nous pouvons encore inverser le cours des choses, mais cela exige un rapide changement de cap."

**POUR PLUS D'INFOS SUR L'URGENCE :**  
[www.SupremeMasterTV.com](http://www.SupremeMasterTV.com)



## MINIMA ANNUELS MER DE GLACE



POUR PLUS DE DÉTAILS SUR L'URGENCE, CONNECTEZ-VOUS SUR : [www.SupremeMasterTV.com](http://www.SupremeMasterTV.com)