**Le Climat en danger**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Exposition de 9 panneaux  
  
*Formats variables entre 50 X 75 cm à 80 X 120 cm**Impression par sublimation sur toile avec encre sans solvant.*  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
**Conseil scientifique :**Hervé Le Treut,  
Professeur à l'Université Pierre et Marie Curie  
Directeur de l’Institut Pierre Simon Laplace,  
Membre de l’Académie des Sciences  
**Création graphique :** Gilles Regnery

*Une image contenant texte, imprimante

Description générée automatiquement*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

[1 - Titre : Le climat en danger](http://expos.double-helice.com/climat1.html)

[2 - La Terre sous serre](http://expos.double-helice.com/climat2.html)

[3 - Comment produisons-nous les gaz à effet de serre ?](http://expos.double-helice.com/climat3.html)

[4 - Conséquence 1 : Fonte des glaciers, montée des océans](http://expos.double-helice.com/climat4.html)

[5 - Conséquence 2 : Modification des pluies](http://expos.double-helice.com/climat5.html)

[6 - Conséquence 3 : Extinction des espèces](http://expos.double-helice.com/climat6.html)

[7 - Conséquence 4 : Insécurité alimentaire et sanitaire](http://expos.double-helice.com/climat7.html)

[8 - Un problème mondial](http://expos.double-helice.com/climat8.html)

[9 - Vers une nouvelle conscience collective](http://expos.double-helice.com/climat9.html)