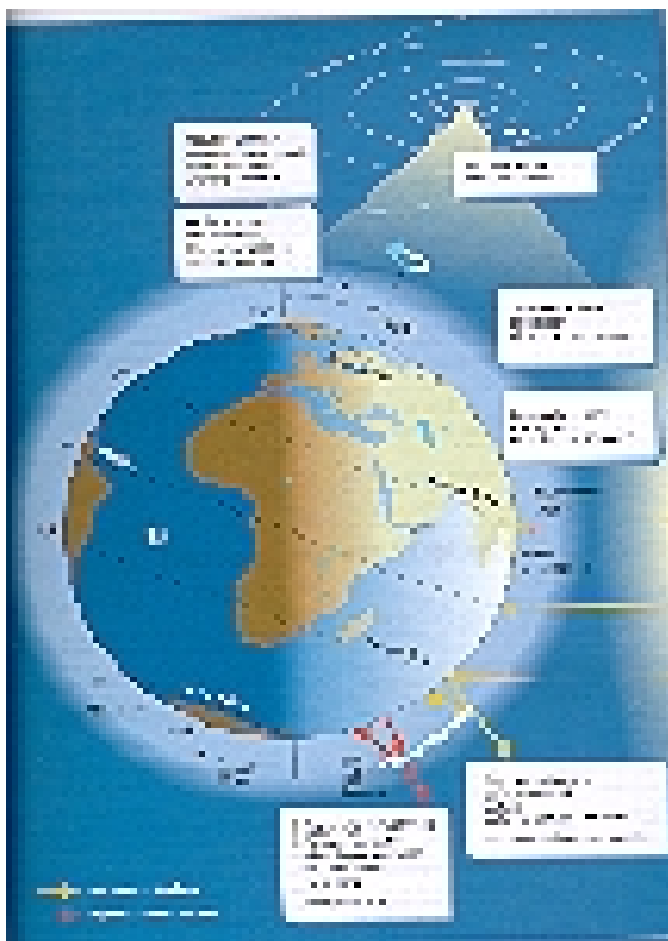


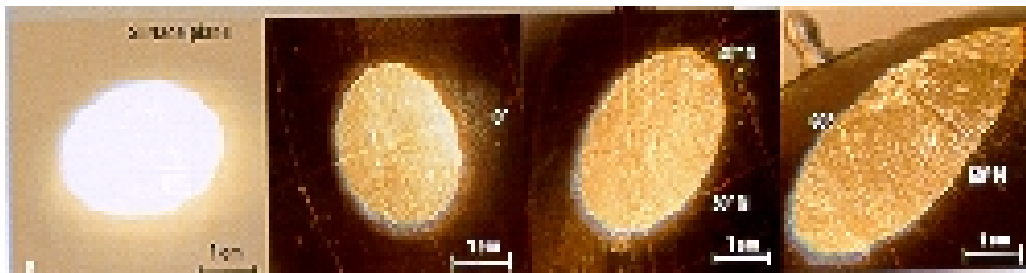
Exemples de transparents nécessaires à l'activité 3 : Les saisons



Dans cette image, on peut voir l'angle d'inclinaison de la Terre et les rayonnements solaires.

DUCO, André, *Science de la vie et de la Terre*, Édition Belin, Paris 2000. (Disponible à la didacthèque de la bibliothèque des sciences humaines, Université Laval)

Répartition et surface du rayonnement solaire sur un globe à différentes latitudes



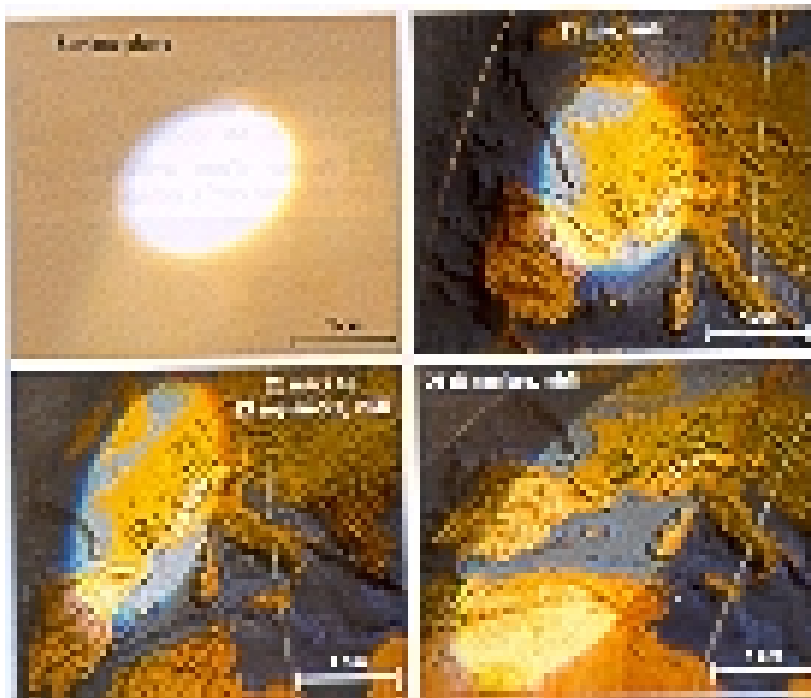
DUCO, André, *Science de la vie et de la Terre*, Édition Belin, Paris 2000. (Disponible à la didacthèque de la bibliothèque des sciences humaines, Université Laval)

Position de la Terre par rapport au Soleil selon les saisons



DUCO, André, *Science de la vie et de la Terre*, Édition Belin, Paris 2000. (Disponible à la didachthèque de la bibliothèque des sciences humaines, Université Laval)

Surface de rayonnement selon les différentes saisons



DUCO, André, *Science de la vie et de la Terre*, Édition Belin, Paris 2000. (Disponible à la didachthèque de la bibliothèque des sciences humaines, Université Laval)