

CARBOSCHOOLS



Le réchauffement climatique : un problème régional et mondial



Sécheresse



Fonte des glaciers

Des catastrophes naturelles *désastreuses*

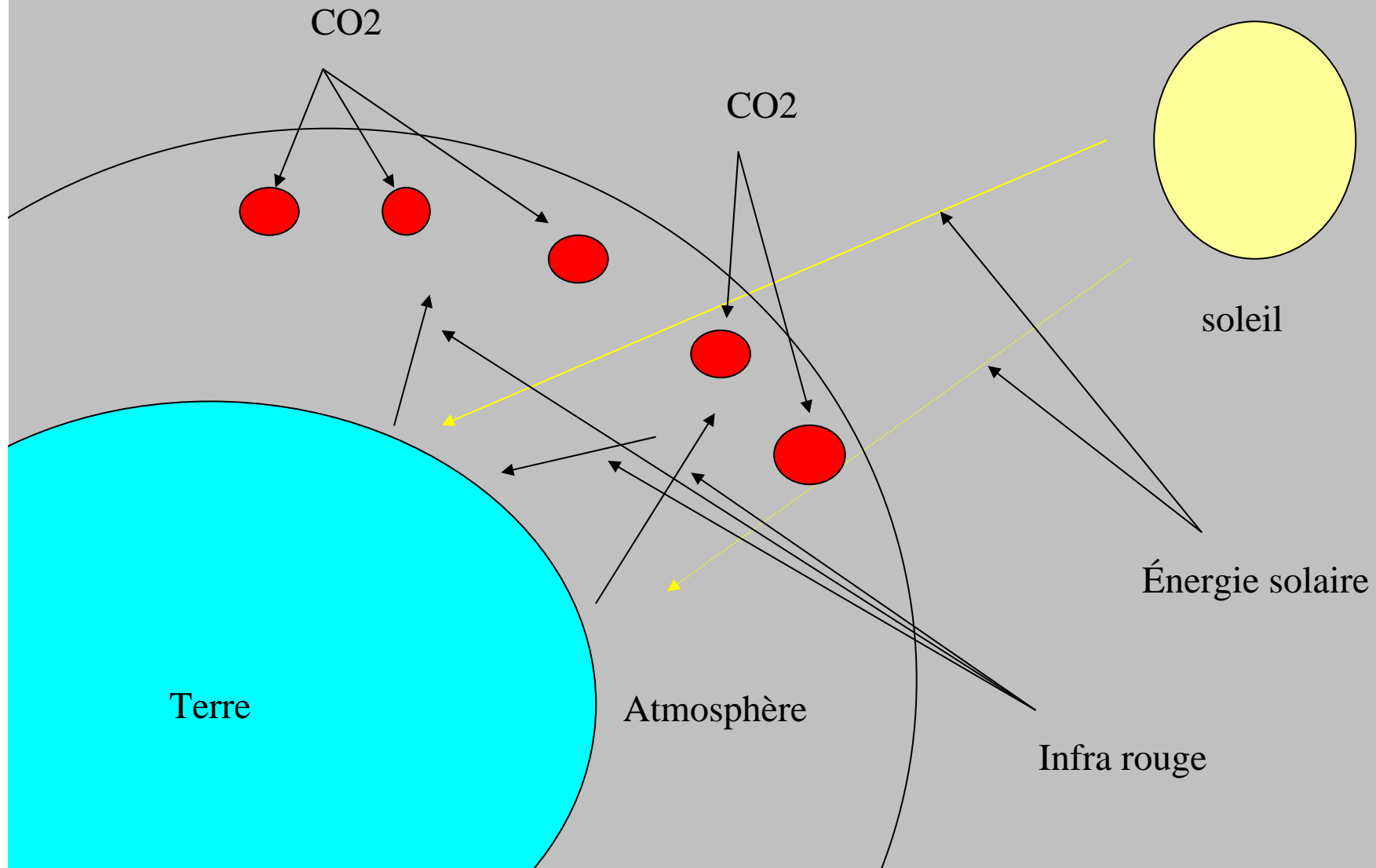


tornado

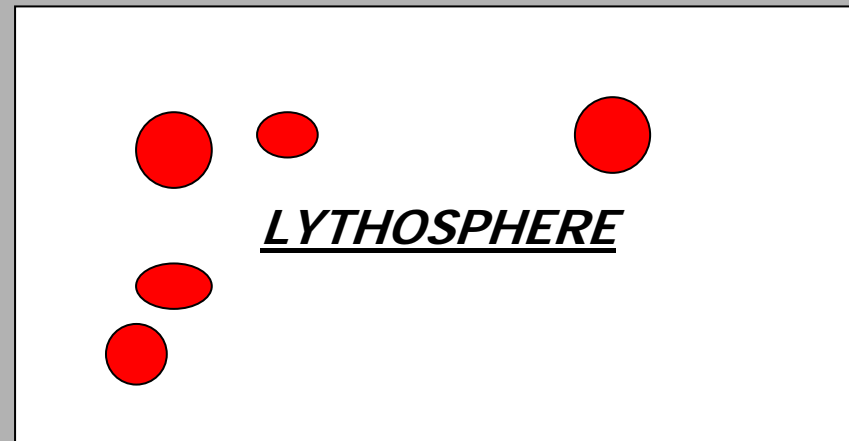
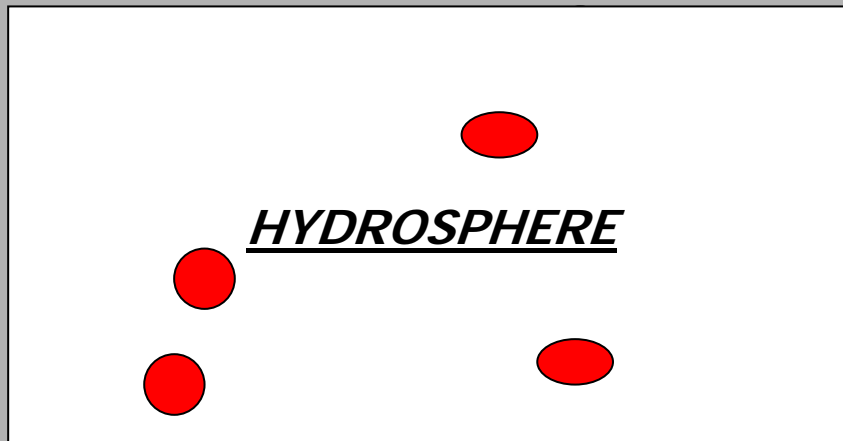
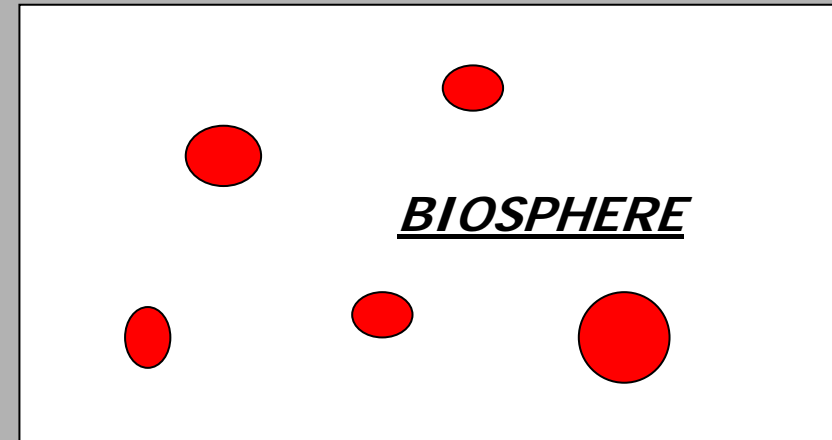
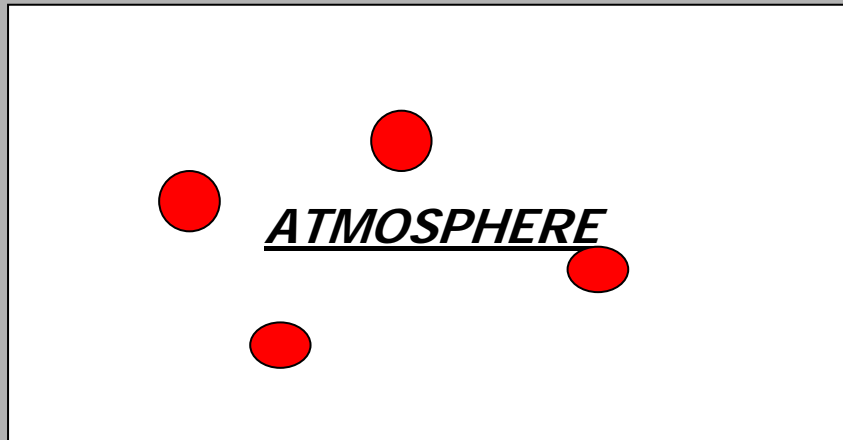


Cyclone

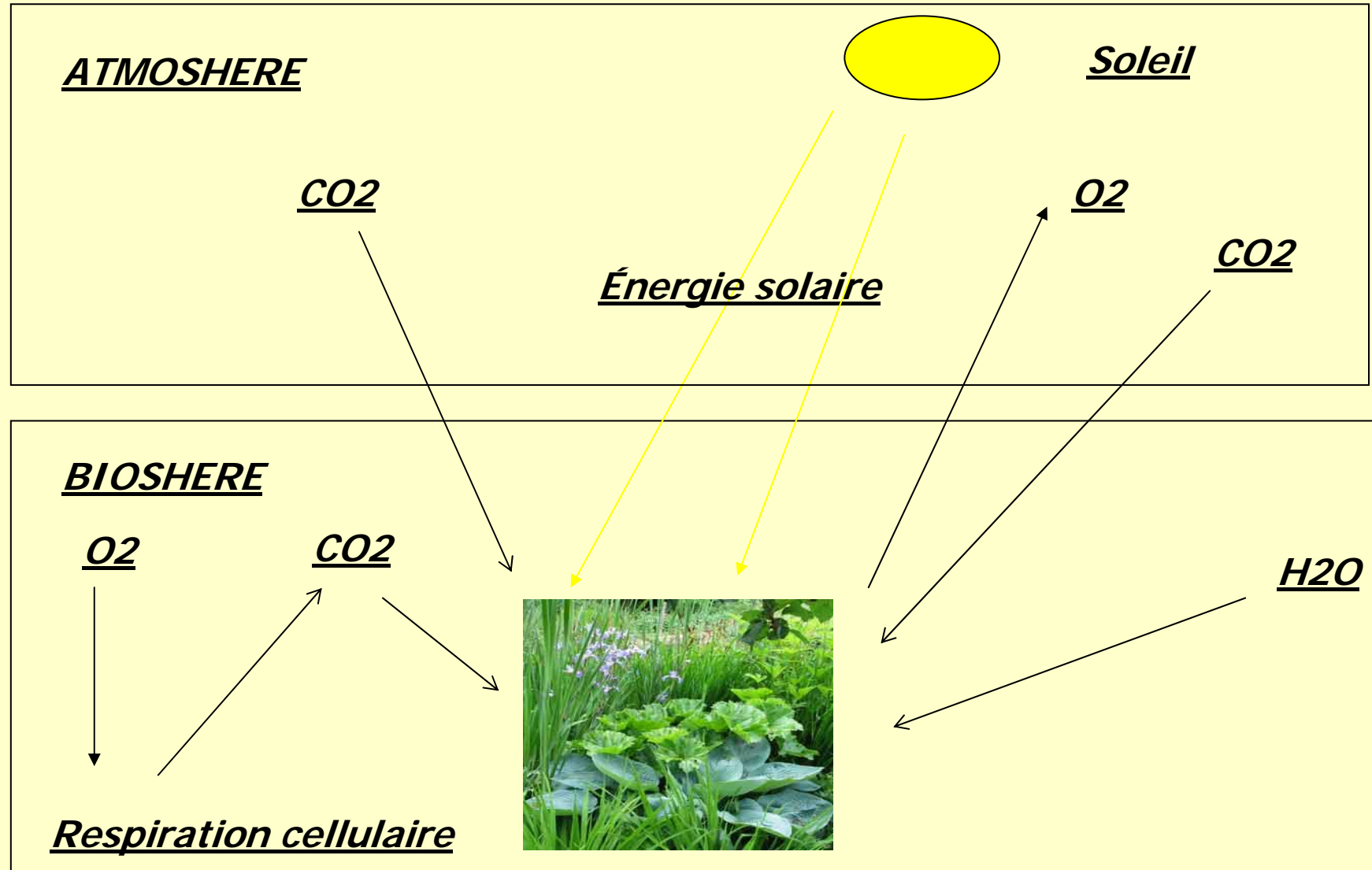
Une cause : l'effet de serre



*le CO₂ se déplace dans
différent réservoir le cycle du carbone*



La photosynthèse



L'Homme perturbe ce cycle : les causes entropiques

- La déforestation



- Les activités humaines



- La combustion



UNE PETITE PROMENADE



Calculer les flux de carbone entre la foret de La Sauque et l'atmosphère a l'aide d'une sonde à CO2



AU TRAVAIL CONCEPTION DU POWERPOINT



Notre groupe

- *Notre rôle ?* Etudier les flux de carbone d'un arbre de la forêt de La Sauque
- *Matériel ?*
 - une sonde ;
 - du plastique pour la protéger .
- *Quand ?* Le matin ; le soir et pendant la nuit.



Réalisé par :

- Cassandra Soulié
- Nathalie Craeye

