

L'univers

1) Les étoiles

2) La vie sur Terre

3) La communication

4) La Lune

1) Les étoiles

L'univers est rempli d'étoiles. Les étoiles sont des soleils qui sont plus éloignés de la Terre que notre soleil.



2) La vie sur Terre

La vie sur terre peut être possible car la température est convenable. Nous avons une couche d'ozone qui nous protège des rayons de soleil qui sont trop forts. La Terre est la seule planète où il y a de l'eau. Un changement a permis la prolifération d'organismes aérobie tout comme la formation de la couche d'ozone qui, avec le champ magnétique de la Terre, filtre les radiations venant de l'espace, permettant ainsi la vie sur Terre.

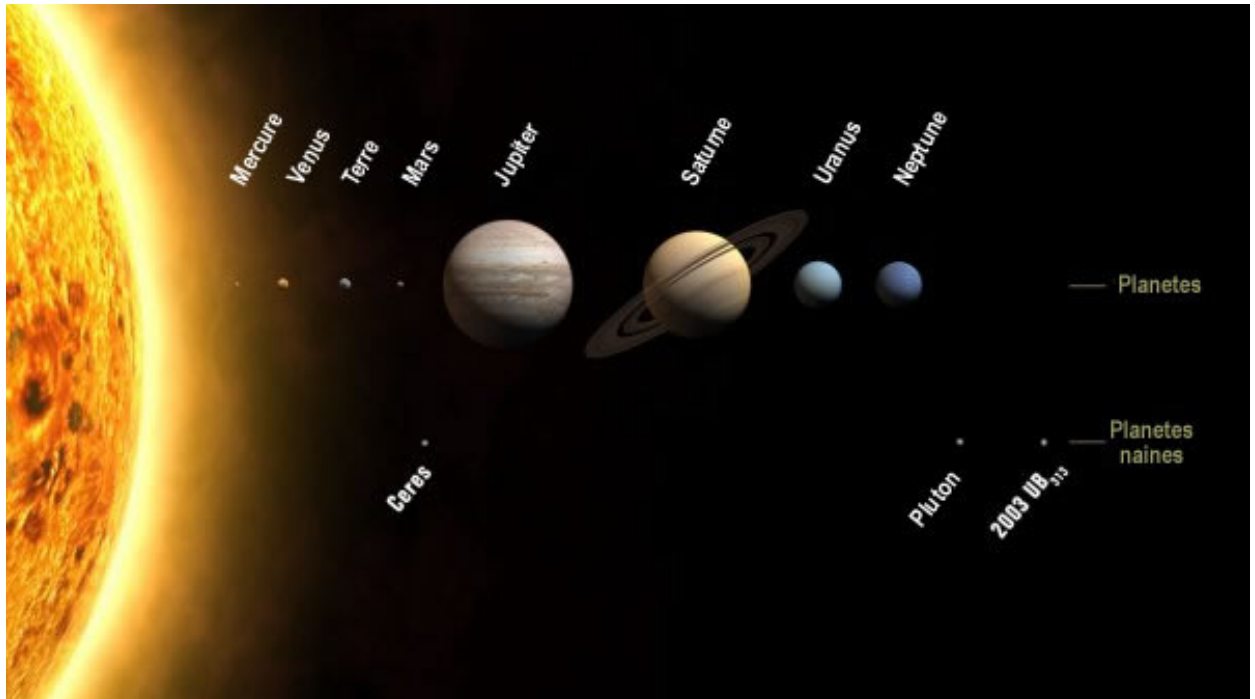


3) La communication

Sur les autres planètes, la vie n'est pas possible, en tout cas pas pour des humains, car la température est trop élevée ou trop basse.

Nous ne sommes pas sur que, dans l'univers, il y ait d'autres

signes de vie et même si il y en avait nous ne pourrions pas communiquer avec eux car notre planète est trop éloignée et notre technologie ne nous le permet pas.



4) La Lune

La lune n'est pas une planète, c'est le satellite naturel de la Terre.

La Lune, nous la voyons souvent la nuit, mais nous pouvons l'apercevoir aussi en journée.

Elle a toujours constitué un sujet d'intérêt pour les humains. Avec la Terre, elle est, à ce jour, le seul astre que l'Homme a pu explorer en personne.

