



## Atelier philo

Jean-François Clervoy, astronaute qui a réalisé plusieurs voyages dans l'espace, nous éclaire à partir de son expérience. À travers son témoignage, il aborde divers sujets, notamment :

- la sauvegarde de la planète Terre comparée à un vaisseau spatial,
- la diversité et la biodiversité où tout le monde est utile à l'autre,
- l'entraide mutuelle et l'esprit d'équipe,
- le rapport émotionnel aux choses et les effets qu'il produit,
- les questions existentielles et la quête de la connaissance,
- l'engagement et l'atteinte des objectifs de la mission...

En voici quelques exemples et extraits qui peuvent servir de support à la réflexion et à l'échange avec les élèves.

- **Qu'est-ce qui témoigne d'une conscience supérieure chez l'être humain ?**

Ce qui en témoigne, c'est qu'il cherche à comprendre pourquoi il est là, d'où il vient, où il va, quel est son rôle, quel est le rôle de l'humanité, quel est son destin ?

- **Comment l'homme cherche-t-il à répondre aux grandes questions existentielles qu'il se pose ?**

Il cherche à y répondre par la connaissance, en explorant les océans, l'infiniment petit, le cerveau et toute contrée inconnue donc aussi, en explorant l'espace.

- **Pourquoi l'astronaute éprouve-t-il le devoir de transmettre ?**

Plein d'admiration devant ce sacré qui est offert à notre vue dans l'espace, nous éprouvons le devoir de communiquer la chance que nous avons de vivre sur une planète merveilleuse qui nous apporte de l'énergie, de la nourriture, un équilibre, des paysages spectaculaires qui nous mettent en émoi.

- **Quelle loi nous enseigne la nature ?**

Elle nous enseigne que dans la nature, tout le monde est nécessaire à tout le monde, car c'est la diversité qui permet, quand il y a une pénurie ici ou un surplus là, de retrouver un équilibre.

- **Pourquoi est-il fondamental de s'aider mutuellement ?**

On a toujours quelque chose à apprendre de celui qui vient d'un autre milieu et réciproquement. Dans le milieu scientifique avoir de l'humilité c'est juste se dire j'en sais très peu par rapport à la somme des connaissances présentes quelque part là dans le cerveau de tous les êtres humains qui sont sur terre. Le travail en équipe est fondamental dans la réussite d'une mission difficile.

- **Quelle est la première qualité humaine fondamentale chez l'astronaute ?**

C'est le sens de l'engagement : j'ai accepté une mission je m'engage à aller jusqu'au bout. Après l'adhésion au but, la deuxième qualité est la confiance mutuelle acquise au cours de l'entraînement. Laquelle confiance ça acquiert par la compétence et l'écoute active.

Ce sens de l'engagement et cet esprit de solidarité intellectuelle technique opérationnel au sein de l'équipe comprennent non seulement l'équipage envoie mais aussi au sol. Il n'y a pas de place pour l'ego dans l'espace.

- **Pourquoi apprendre est une priorité ?**

Pour moi éduquer la jeunesse est une priorité. Les guerres naissent de l'ignorance nous explorons pour augmenter nos connaissances car avec la connaissance vient le savoir et avec le savoir via la sagesse et avec la sagesse l'envie de rester en paix.