

Mutinerie au club !

*** Axes de réflexion ***

1. Les 6 critères biologiques du leader :

- Le leader synthétise les aspirations d'un groupe.
- Le leader sert de relais à l'information du groupe.
- Le leader protège le groupe des agressions externes.
- Le leader régularise les tensions internes.
- Le leader délègue et responsabilise.
- Le leader propose des objectifs spécifiques.

Les leaders désignés qui ne respectent pas 2 ou 3 de ces critères prennent le risque de se faire éliminer. Lorsqu'il rassemble ces critères, un membre du groupe, quelque soit son âge, sa force, sa formation ou son niveau social, se retrouve propulsé en position de leader.

2. Les caractéristiques des systèmes humains :

- La frontière externe de la cellule (ceux qui en font partie et ceux qui n'en font pas partie).
- La frontière interne de la cellule (zone de leadership, le chef, le père, la mère) à l'intérieur d'un système.
- La dynamique interne du système, régulée par l'information, la concertation, la délégation.

3. Les propriétés des systèmes humains :

- Le principe de totalité (le système ne se réduit pas à la somme de ses éléments).
- Le principe de rétroaction (tendance conservatrice des valeurs, des dogmes, opposée à la tendance progressiste, centrifuge, facilitant le changement mais peut protectrice).
- Le principe d'homéostasie (rétablissant des règles internes automatiques de rééquilibre d'un groupe).