

1

Espace et océans, nouveaux terrains d'affrontement entre les deux supergrands

- ✓ La conquête de l'espace est un enjeu majeur de la guerre froide car les deux Grands veulent prouver leur supériorité industrielle, technologique mais aussi militaire.
- ✓ Les Soviétiques prennent l'avantage puis, avec l'effet Spoutnik, les Américains sont les premiers à marcher sur la Lune. La conquête spatiale se tourne ensuite vers le système solaire et l'espace est toujours un enjeu de prestige.
- ∠ L'US Navy est la première marine militaire (70 % du tonnage mondial en 1945) loin devant l'URSS, et sept flottes quadrillent le monde pour protéger les intérêts américains.

2

Espace, mers et océans participent aux logiques de militarisation

- ✓ La militarisation des océans est importante par la dissuasion nucléaire et par la volonté des États d'assurer la sécurité de leurs approvisionnements et flux commerciaux avec la mondialisation
- ∠ La militarisation de l'espace est lancée par Ronald Reagan (IDS) dans les années 1980, ce qui ruine l'URSS et contribue à sa disparition.
- ✓ Les nombreux satellites ont permis de développer les communications, et les armées en développent pour mener des opérations de reconnaissance ou d'espionnage.

3

Espace, mers et océans témoignent de la multipolarisation du monde

- ✓ La conquête spatiale n'est plus réservée aux Supergrands, avec l'entrée en scène des Européens dans les années 1970, puis des pays émergents au tournant du XXI^e siècle.
- ✓ L'équilibre stratégique est fragile alors que de nouveaux acteurs, aux technologies plus rudimentaires mais capables d'envoyer des fusées ou de détruire des satellites, apparaissent (Iran, Corée du Nord).
- ✓ Les acteurs de la course à l'espace se diversifient avec l'arrivée de sociétés privées disposant de ressources considérables au début du XXI^e siècle.

SCHÉMA DE SYNTHÈSE

