Thème 1: De nouveaux espaces de conquête

Axe 1: Conquêtes, affirmations de puissance et rivalités





Comment la conquête des océans et de l'espace a-t-elle stimulé les rivalités entre les puissances ?

Les espaces maritimes et extra-atmosphériques sont-ils nos nouvelles frontières ?

Introduction

Quelles sont les spécificités des espaces maritimes et extra-atmosphériques par rapport à nos espaces terrestres bien connus ?

Axe 1: conquêtes, affirmation de puissance et rivalités

Comment la conquête des océans et de l'espace a-t-elle stimulé les rivalités entre les puissances ?

Jaion 1 : Pourquoi la conquête spatiale constitue-t-elle un enjeu géopolitique majeur depuis la Seconde guerre mondiale ?

Jalon 2 : Pourquoi la dissuasion nucléaire est-elle dépendante des espaces maritimes ?

Axe 2 : enjeux diplomatiques et coopérations

Dans quelle mesure les intérêts communs à la gestion de ces espaces hostiles a-t-elle conduit à des coopérations entre Etats ?

Jalon 1 : Comment l'ISS reflète-t-elle les ambitions et limites du multilatéralisme dans un monde multipolaire ?

Jalon 2 : Pourquoi la Convention de Montego Bay est-elle une étape essentielle mais inachevée dans l'élaboration d'un droit de la mer ?

OTC: La Chine à la conquête de l'espace et des océans

Comment la Chine affirme-t-elle sa puissance montante dans les esapces maritimes et extra-atmosphériques ?

Jalon 1: Comment la Chine construit-elle sa stratégie d'affirmation de puissance sur les nouveaux espaces de conquête ?

Jalon 2: Comment les océans deviennent-ils le théâtre de la compétition entre les États-Unis et la Chine ? Pourquoi la Lune est-elle un nouvel enjeu pour la Chine ?

Introduction : Océan et espace : quelles spécificités ?

- Une connaissance et une maîtrise en constante évolution.
- Les dernières frontières ?

A	•
DAD	-
$\neg \wedge c$	

Conquêtes, affirmations de puissance et rivalités.

Jalons

- Les enjeux géopolitiques d'une conquête : la course à l'espace des années 1950 à l'arrivée de nouveaux acteurs (Chine, Inde, entreprises privées...).
- Affirmer sa puissance à partir des mers et des océans : la dissuasion nucléaire et les forces de projection maritimes.

Axe 2

Enjeux diplomatiques et coopérations.

Jalons

- Coopérer pour développer la recherche : la station spatiale internationale.
- Rivalités et coopérations dans le partage, l'exploitation et la préservation des ressources des mers et des océans : de la création des zones économiques exclusives (Convention de Montego Bay) à la gestion commune de la biodiversité (conférence intergouvernementale sur la biodiversité marine, BBNJ : Biological diversity beyond national juridiction).

Objet de travail conclusif

La Chine : à la conquête de l'espace, des mers et des océans.

Jalons

- Une volonté politique d'affirmation (discours, investissements, appropriations...).
- Des enjeux économiques et géopolitiques considérables pour la Chine et le reste du monde.

Les espaces maritimes et extra-atmosphériques sont-ils nos nouvelles frontières ?

Introduction: Océans et espace : quelles spécificités ?

- I. Des espaces en marge de l'œkoumène
- II. Des espaces riches en opportunités
- III. Une appropriation croissante par l'homme, source de tensions

Axe 1: Conquêtes, affirmations de puissance et rivalités

- I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace
- II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

Axe 2: Enjeux diplomatiques et coopérations

- I. Un défi diplomatique : nouvelles règles pour nouveaux territoires
- II. Une coopération en construction dans l'espace et les océans
- III. Les limites de la coopération dans l'espace et les océans

Objet conclusif: La Chine à la conquête des océans et de l'espace

- I. Espaces maritimes et extra-atmosphériques: un enjeu pour la Chine
- II. La Chine entre rivalités et nouveaux défis dans ces espaces

Les espaces maritimes et extra-atmosphériques sont-ils nos nouvelles frontières ?

Introduction: Océans et espace : quelles spécificités ?

- I. Des espaces en marge de l'œkoumène
- II. Des espaces riches en opportunités
- III. Une appropriation croissante par l'homme, source de tensions

Axe 1: Conquêtes, affirmations de puissance et rivalités

- I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace
- II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

Axe 2: Enjeux diplomatiques et coopérations

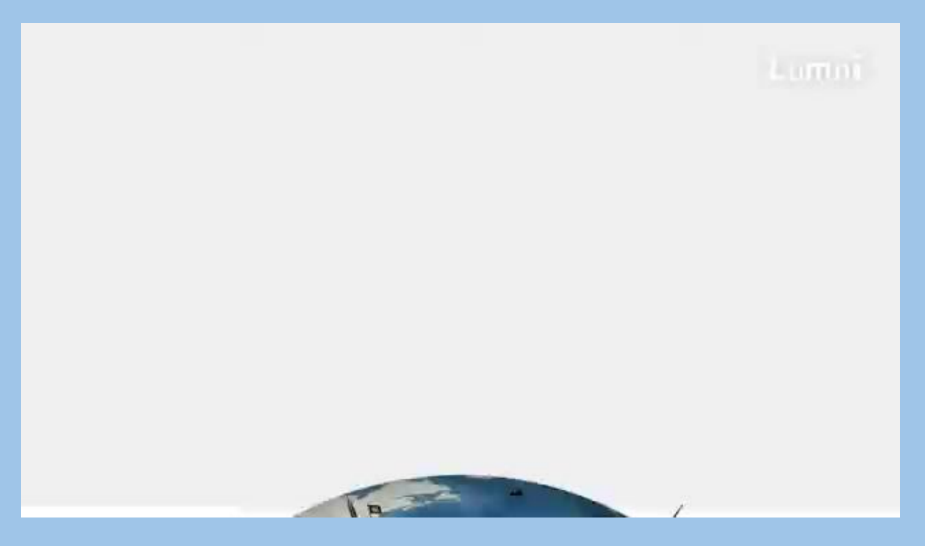
- I. Un défi diplomatique : nouvelles règles pour nouveaux territoires
- II. Une coopération en construction dans l'espace et les océans
- III. Les limites de la coopération dans l'espace et les océans

Objet conclusif: La Chine à la conquête des océans et de l'espace

- I. Espaces maritimes et extra-atmosphériques: un enjeu pour la Chine
- II. La Chine entre rivalités et nouveaux défis dans ces espaces

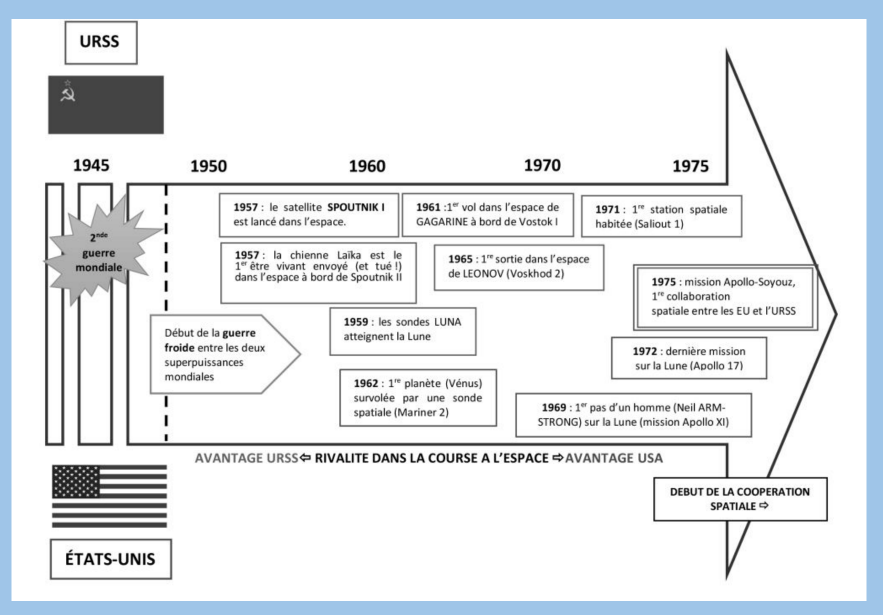
I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

Introduction: La course à l'espace des années 1950 à aujourd'hui



Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

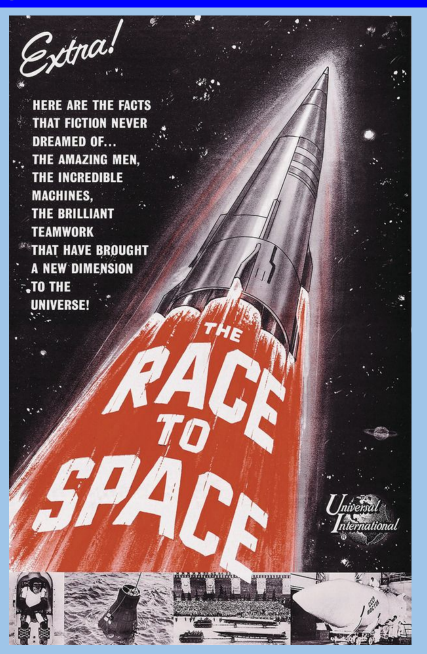
A. La course à l'espace durant la guerre froide



I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

A. La course à l'espace durant la guerre froide





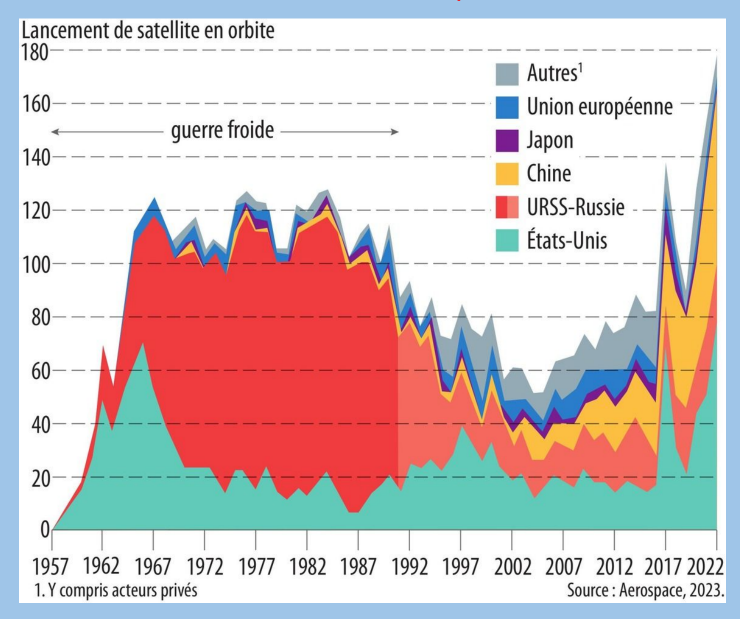
Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace





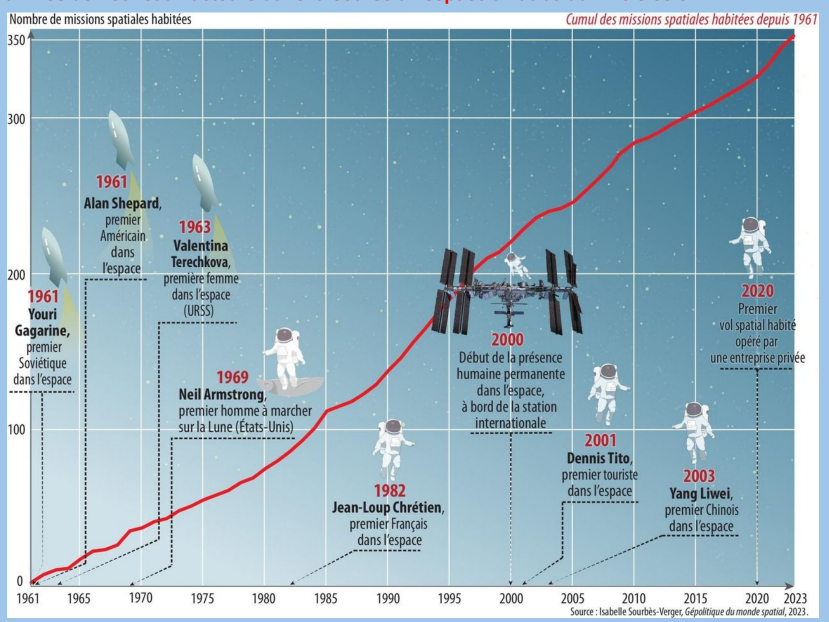
. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

B. L'arrivée de nouveaux acteurs dans la course à l'espace à l'aube du xxie siècle



. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

B. L'arrivée de nouveaux acteurs dans la course à l'espace à l'aube du xxie siècle



Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

B. L'arrivée de nouveaux acteurs dans la course à l'espace à l'aube du xxie siècle



I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace

B. L'arrivée de nouveaux acteurs dans la course à l'espace à l'aube du xxie siècle

① HARD POWER:

- -Dominer le champ de bataille pour être en capacité de frapper le territoire de l'adversaire
- -Observer le territoire de l'adversaire (bases militaires, points vulnérables...)
- -Protéger le territoire national en interceptant toute attaque extérieure (missile, avions, etc)

② SOFT POWER:

- -Partager avec toute l'humanité les découvertes scientifiques réalisées.
- -Rassembler les alliés autour d'un projet collectif pacifique et valorisant.

Pourquoi les grandes puissances se lancent-elles à la conquête de l'espace?

③ ENJEUX ECONOMIQUES:

- -Découvrir et contrôler de nouvelles ressources.
- -Faire profiter tout le secteur industriel national des retombées entraînées par les innovations technologiques réalisées dans le domaine spatial.

4 POLITIQUE INTERIEURE:

- -Exalter le sentiment patriotique à travers des succès scientifiques fortement médiatisés.
- -Améliorer l'image du gouvernement national et des entreprises participant à l'effort spatial.

Les espaces maritimes et extra-atmosphériques sont-ils nos nouvelles frontières ?

Introduction: Océans et espace : quelles spécificités ?

- I. Des espaces en marge de l'œkoumène
- II. Des espaces riches en opportunités
- III. Une appropriation croissante par l'homme, source de tensions

Axe 1: Conquêtes, affirmations de puissance et rivalités

- I. Les enjeux géopolitiques de la course à l'espace
- II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

Axe 2: Enjeux diplomatiques et coopérations

- I. Un défi diplomatique : nouvelles règles pour nouveaux territoires
- II. Une coopération en construction dans l'espace et les océans
- III. Les limites de la coopération dans l'espace et les océans

Objet conclusif: La Chine à la conquête des océans et de l'espace

- I. Espaces maritimes et extra-atmosphériques: un enjeu pour la Chine
- II. La Chine entre rivalités et nouveaux défis dans ces espaces

II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

Mutual assured destruction (MAD)

Equilibre de la terreur en français mais la traduction est trop éloignée de l'original

« Le trident de Neptune est le sceptre du monde.»

Antoine-Marin Lemierre, poète français (1733-1793)



II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

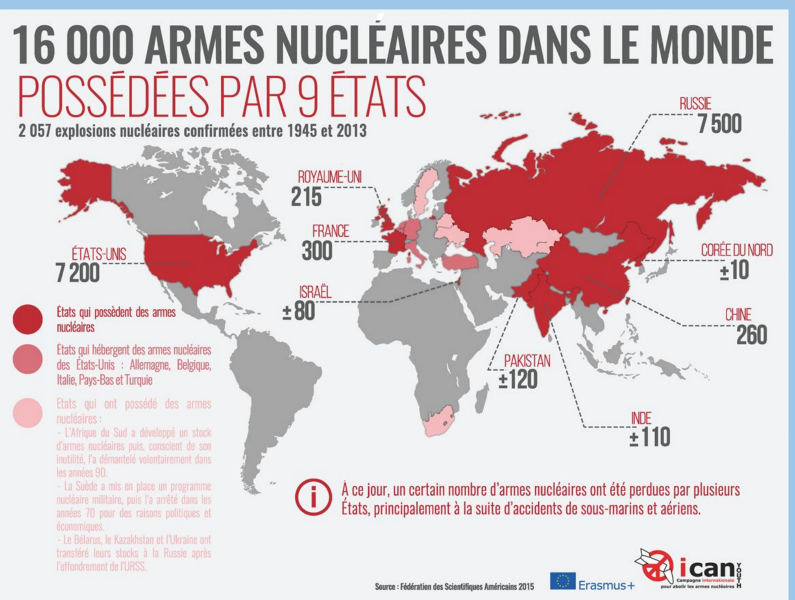
A. Genèse de l'arme atomique



Après la bombe. Tasnin, CC BY

II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

B. Géopolitique de la dissuasion nucléaire



II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

C. Un enjeu crucial: porter la menace au-delà des mers et des océans

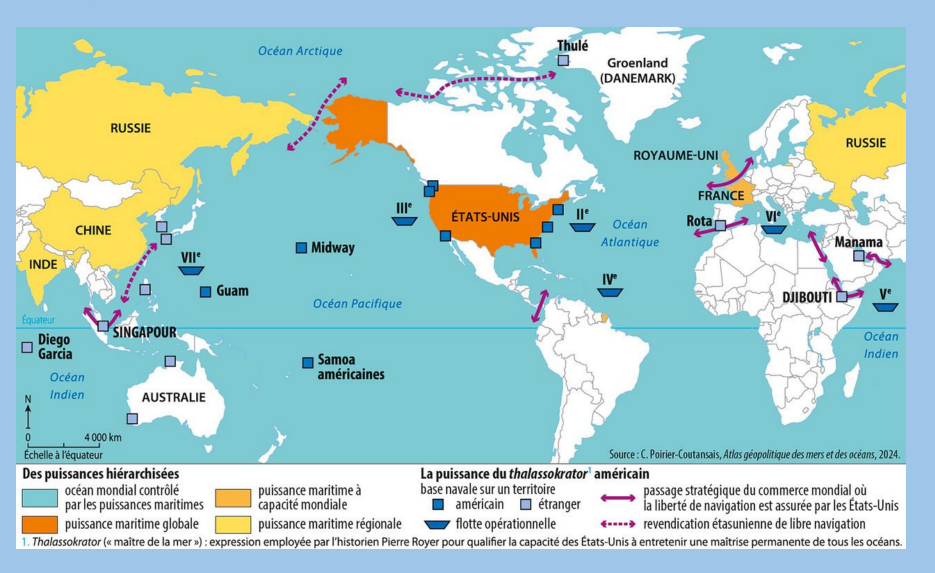


MAD: Mutual Assured Destruction

SNLE: Sous marin nucléaire lanceur d'engins

II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

C. Un enjeu crucial: porter la menace au-delà des mers et des océans



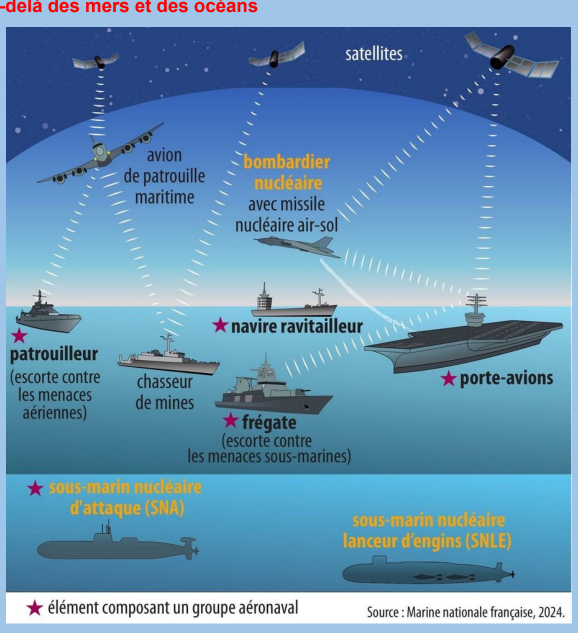
II. Affirmer sa puissance nucléaire à partir des mers et des océans

C. Un enjeu crucial: porter la menace au-delà des mers et des océans



Le Triomphant: SNLE

https://youtu.be/GedOIK8RpEs?si=chfMw679PvCqJBoJ





14 avril 1961



12 septembre 1962







