

Bibliographie indicative

CHAPUT Paul, *La France face à l'Initiative de Défense Stratégique de Ronald Reagan (1983-1986)*, L'Harmattan, Paris, 2013.

DEUDNEY Daniel, « De sombres cieux : espace et conflictualité », PÉLOPIDAS Benoît et RAMEL Frédéric, *L'enjeu mondial*, Presses de Sciences Po, Paris, 2018.

POIRIER Lucien, *Des Stratégies nucléaires*, Éditions Complexe, Paris, 1977, réédition 1988.

ROCHE Nicolas, *Pourquoi la dissuasion*, PUF, Paris, 2017.

Le film *L'Étoffe des héros* réalisé par Philip KAUFMANN en 1983 évoque les enjeux stratégiques et nucléaires des débuts du programme spatial américain.

La série *Mars* réalisée par Ron HOWARD en 2016.

Chronologie indicative :

1895 : Première publication des travaux de Constantin Tsiolkovski.

1942 : Lancement du premier V2

1950 : Wernher von Braun rejoint le programme spatial américain.

1957 : Lancement du *Sputnik*.

1958-1963 : Programme américain *Mercury*.

1963-1966 : Programme américain *Gemini*.

1961-1972 : Programme américain *Apollo* en destination de la Lune.

1967 : Traité de l'espace.

1971 : Saliout-1, première station spatiale (URSS).

1972 : Traités SALT et ABM.

1983 : Lancement de l'IDS.

1987 : Traité de Washington sur les Forces Nucléaires à portée Intermédiaire, fin de la crise des euromissiles.

1997 : *Sojourner*, premier rover américain sur Mars.

2003 : La Chine envoie un homme dans l'espace.

2014 : L'Inde place un satellite en orbite autour de Mars

2019 : Lancement du programme américain Artemis pour retourner sur la Lune.