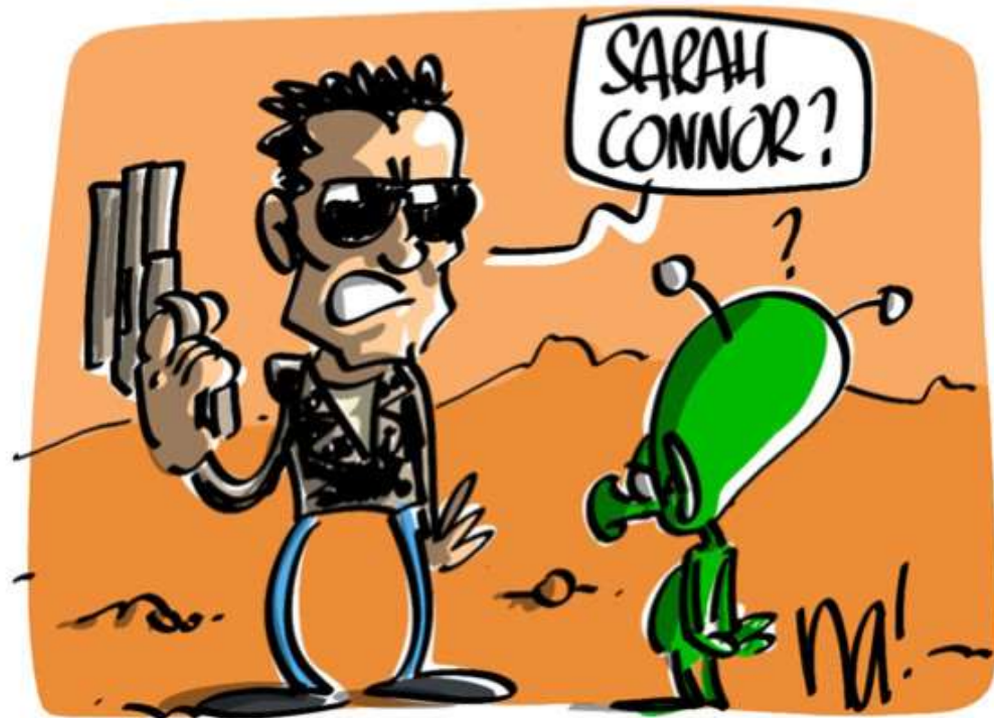
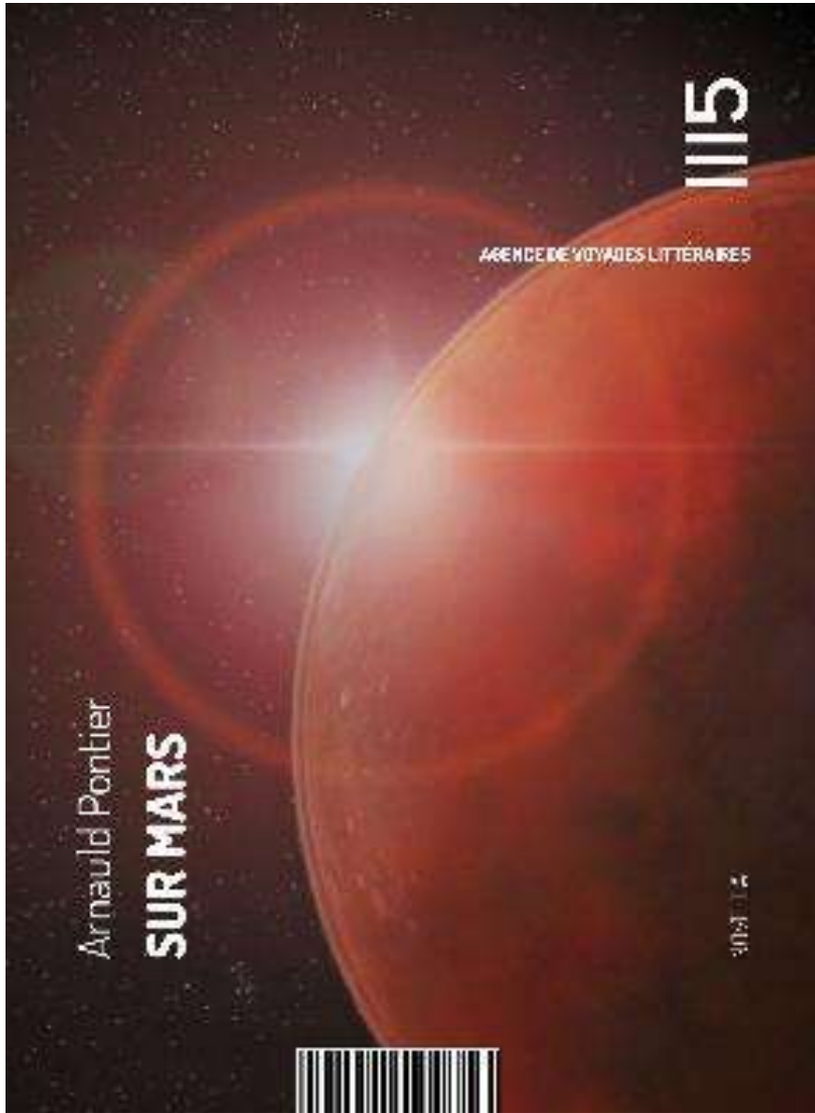




Mars la planète rouge

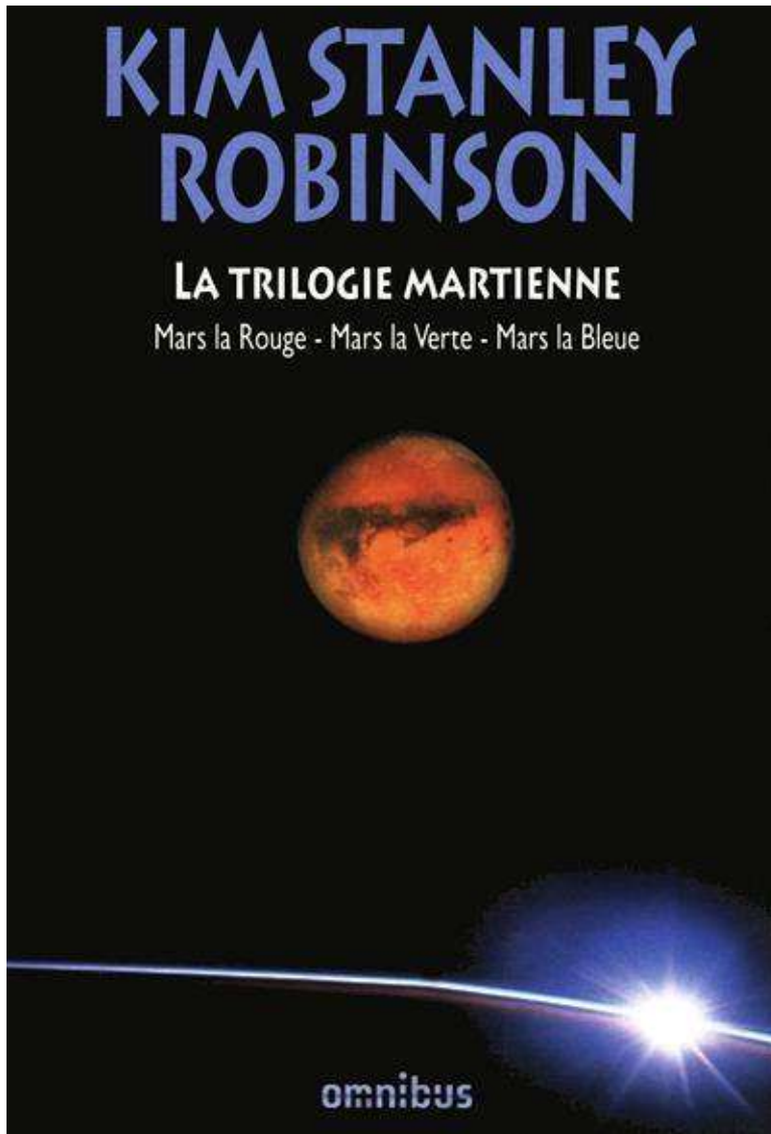
LES AMÉRICAINS ENVOIENT UN ROBOT SUR MARS





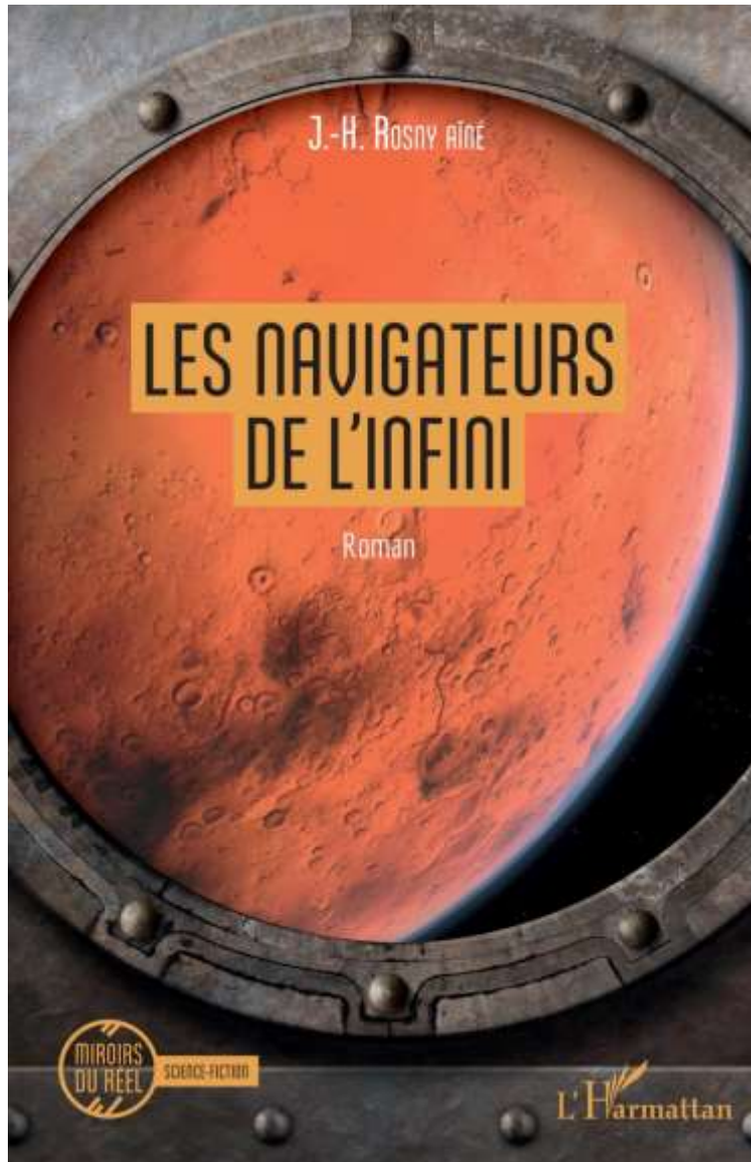
Arnauld Pontier, ed 1115, 7€,
paru le 20/03/2019

Le journal de bord d'un aventurier qui
marcha sur Mars en 2016. Il détaille les
mystères de cette terre rouge à propos
de laquelle scientifiques et écrivains
spéculaient depuis des années.



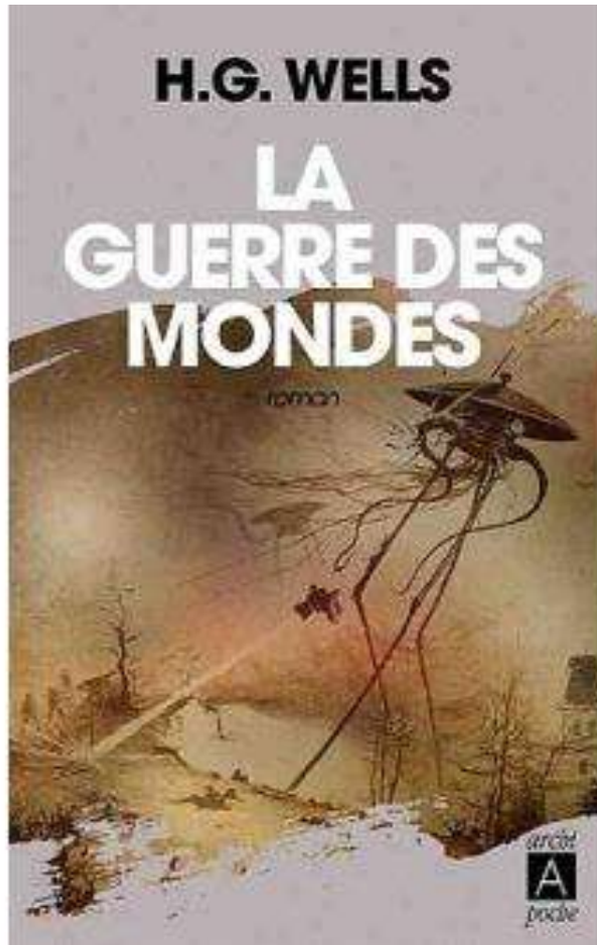
Kim Stanley Robinson, ed.
Omnibus, 1^{ère} parution
française en 1992, 32€

Cinquante hommes et cinquante femmes embarquent à bord de l'Arès. Arrivés sur Mars, ils entreprennent de grands travaux afin de rendre la planète habitable. En modifiant son écosystème, ils rendent ses terres cultivables. Mais, face à cette transformation, des groupes s'opposent... Saga sur la colonisation de Mars à travers une trilogie.



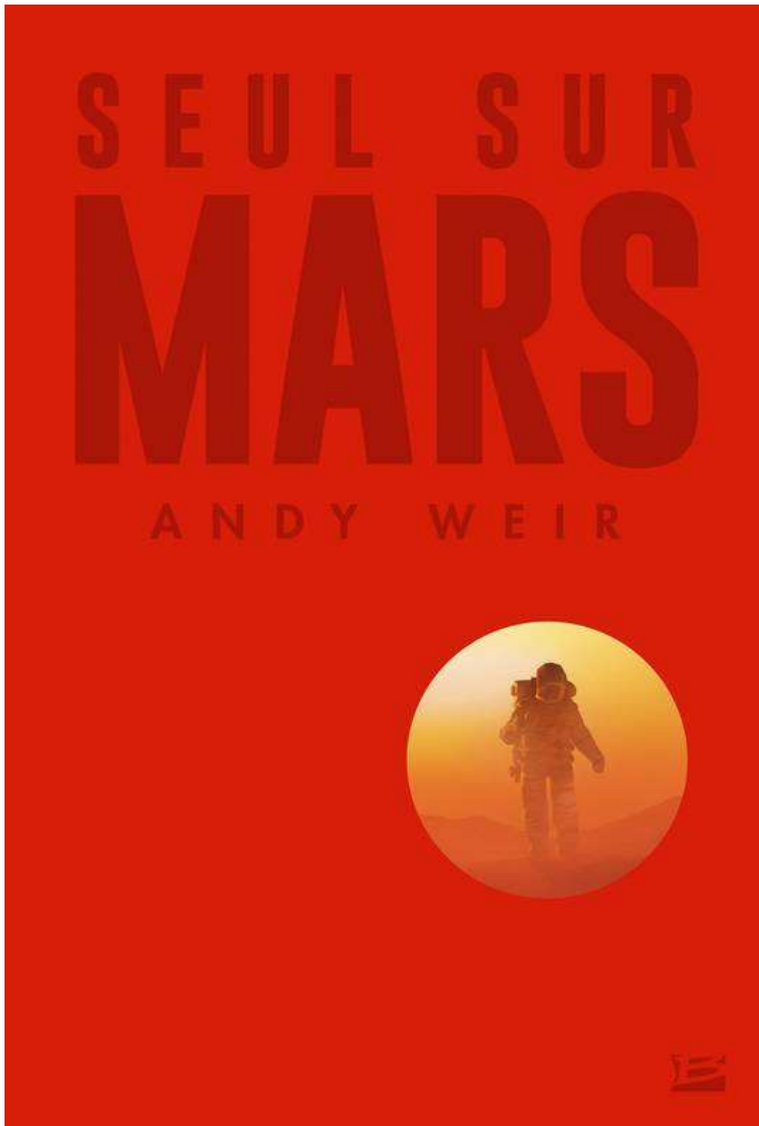
J-H Rosny Aîné, ed. L'Harmattan,
22,50€, 1^{ère} parution en 1925

Ce roman raconte la découverte de la planète Mars par trois astronautes. Ses habitants, les Zoomorphes, font face à une ancienne civilisation sur le déclin, les Tripèdes. Un récit de science-fiction dans lequel l'auteur développe l'idée de la quête infinie de l'autre et s'interroge sur la finalité de l'homme sur la Terre et dans l'espace.



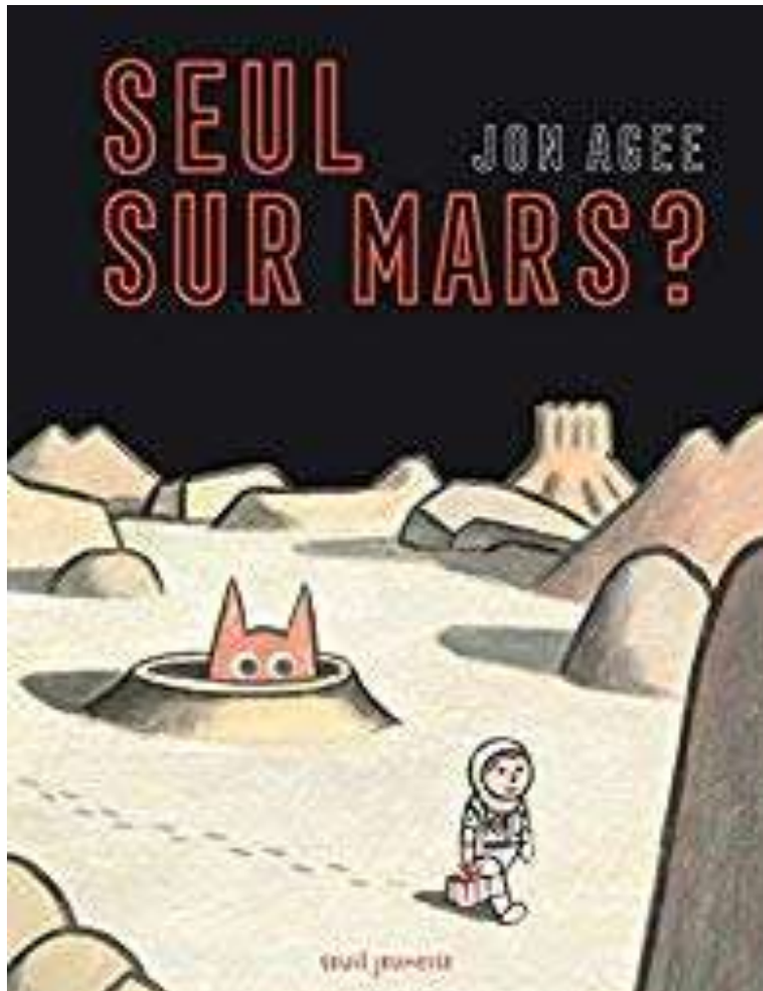
H G Wells, ed. Archipoche,
6,50€, 1^{ère} parution en 1898

Premier roman d'anticipation à décrire des extraterrestres à l'identité propre, intelligents et totalement inhumains. Si les Martiens sont d'abord présentés comme des êtres faibles, ils ne tardent pas à dévoiler leur puissance, qui n'a d'égale que leur cruauté. Le narrateur, sorte de correspondant de guerre de l'invasion extraterrestre, raconte le désarroi et la lutte désespérée des humains.



Andy Weir, ed. Bragelonne, 12,90€,
paru le 18/10/2017

Mark Watney fait partie des premiers humains à poser le pied sur Mars. Mais ses coéquipiers doivent évacuer la planète face à une tempête de sable mortelle, et il se retrouve seul et sans ressources. Ingénieur et têtu, il affronte un à un les problèmes en apparence insurmontables qui se posent à lui.



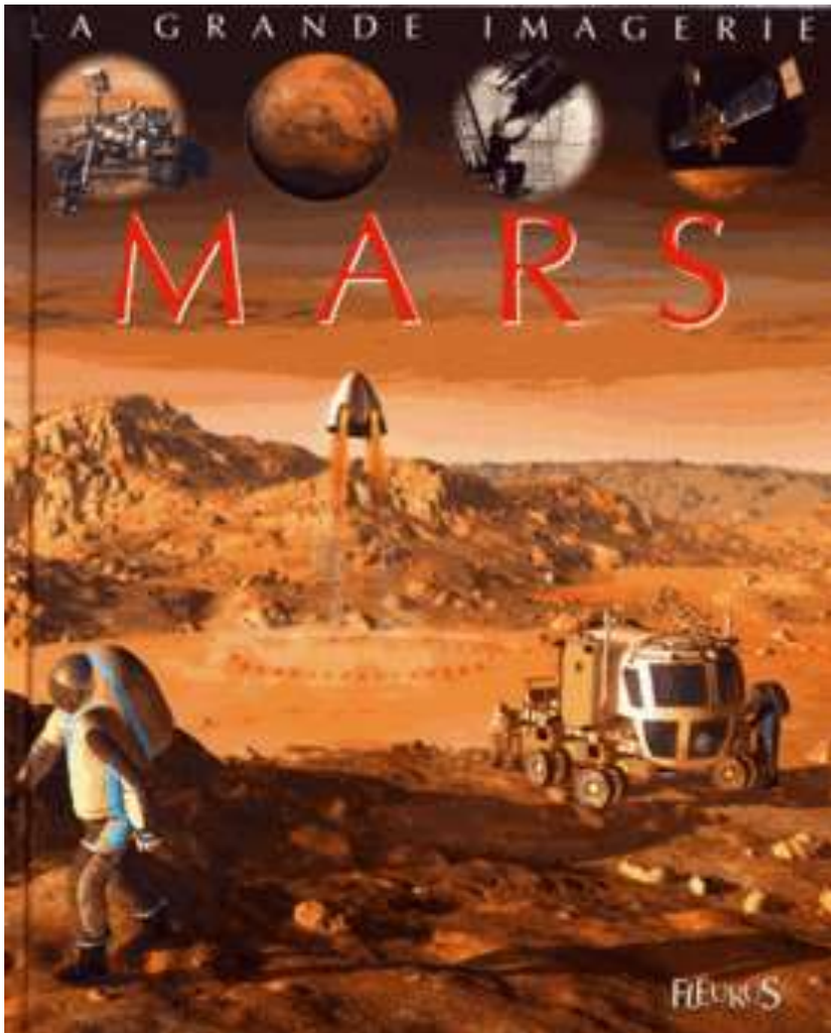
Jon Agee, ed. Seuil, 13,90€, paru le 7/02/2019

Un petit homme s'envole vers Mars à bord d'une fusée rouge. A la recherche d'une trace de vie, il espère rencontrer un Martien et explore la planète, un cadeau à la main. Dépité, il s'égare, tandis qu'un autochtone timide l'observe.



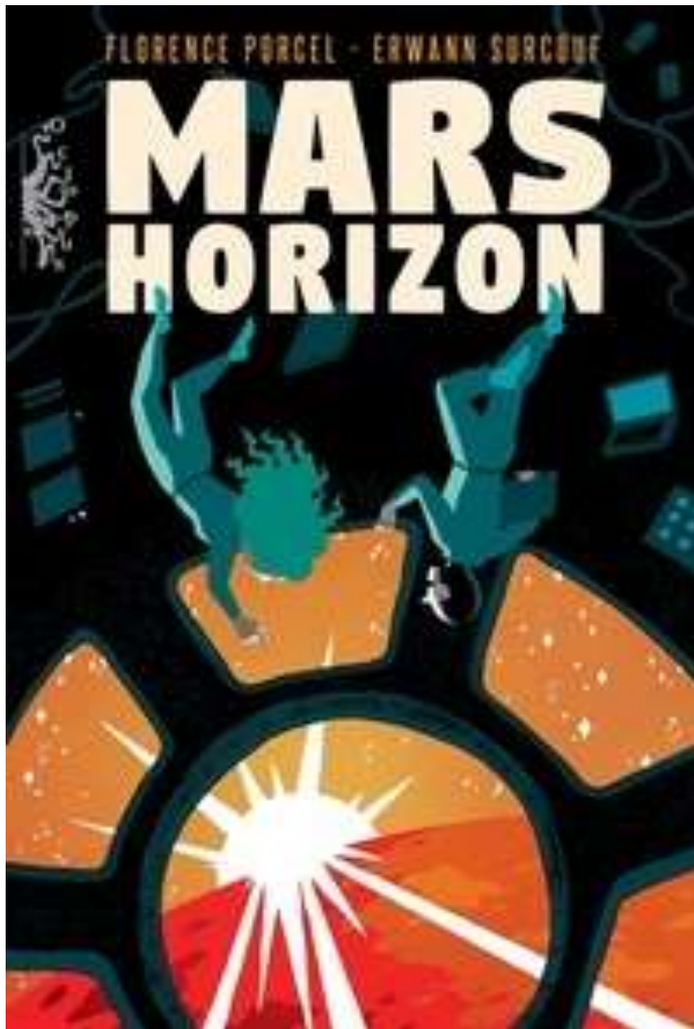
Ledu, Frattini, ed. Milan, 14,90€,
paru le 4/05/2016

Histoire illustrée de la conquête spatiale, des premières observations des étoiles à l'invention du télescope en passant par le lancement des fusées et les stations spatiales.



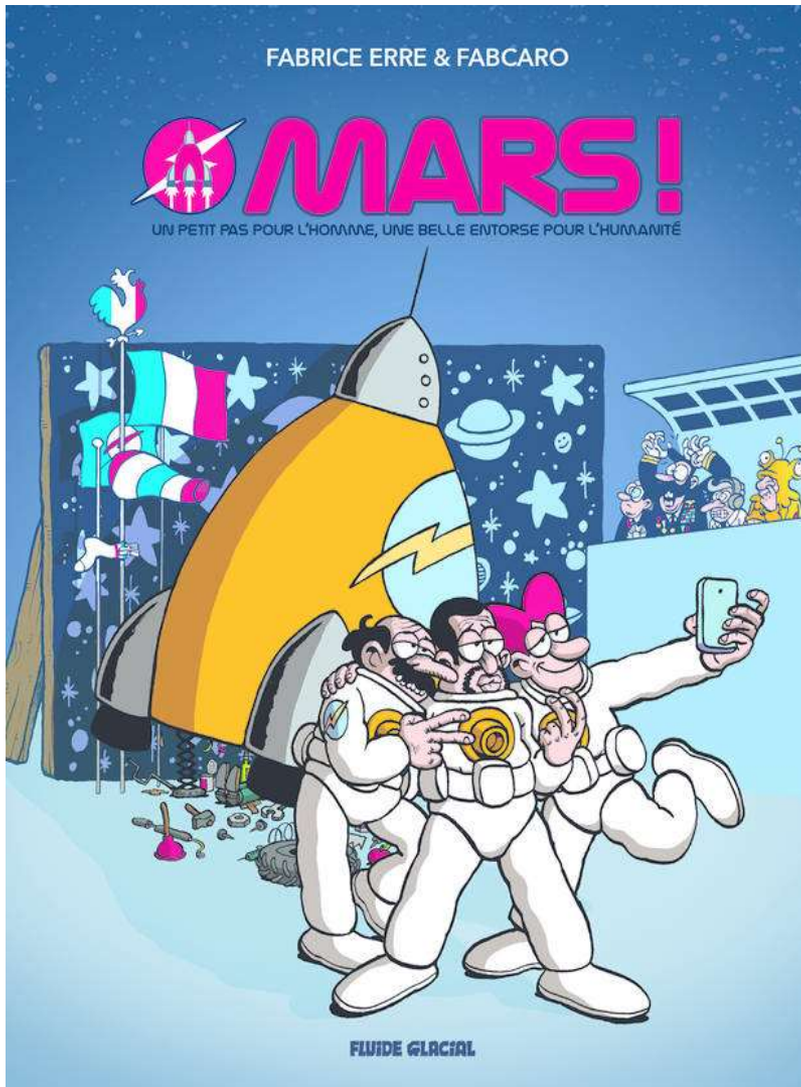
Conception Jacques Beaumont, ed.
Fleurus, 7,95€, paru le 14/04/2017

Documentaire à partir de 7 ans pour
tout connaître sur la planète Mars.



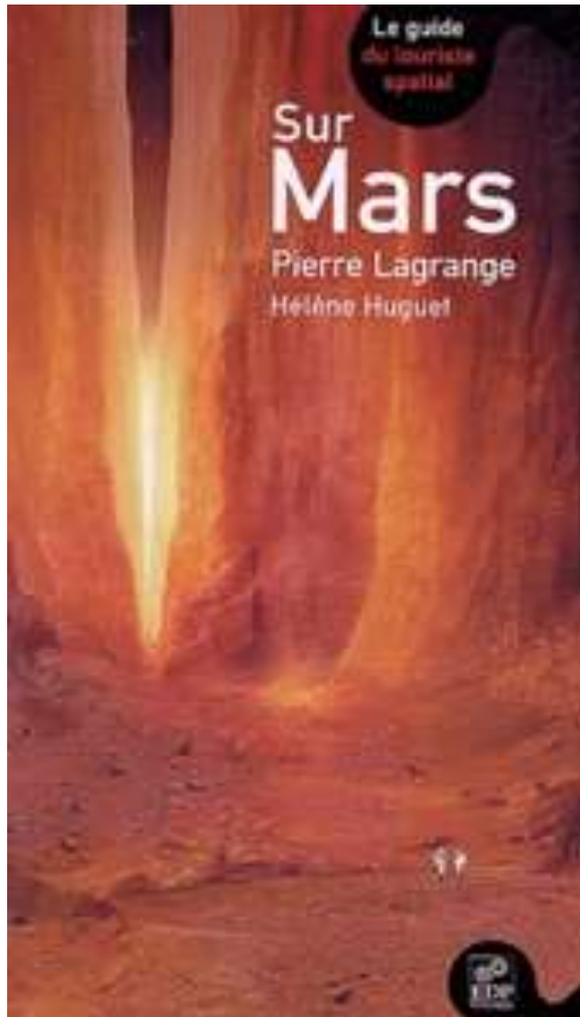
Porcel, Surcouf, ed. Delcourt,
16,50€, paru le 8/03/2017

Un psychiatre, un médecin, un pilote,
un ingénieur ou encore un botaniste
embarquent pour une mission
habitée vers Mars. Un récit pour
comprendre les enjeux du projet et
s'informer sur la planète rouge.



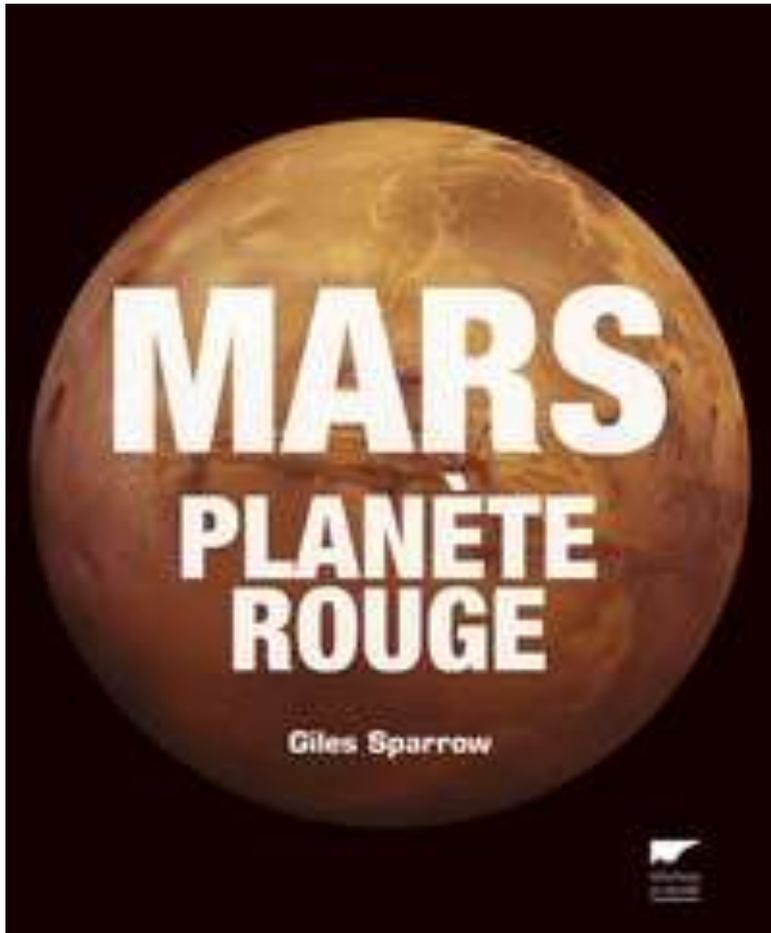
Fabcaro, Erre, ed. Fluide glacial,
10,95€, paru le 19/09/2018

La France décide de retrouver son rang de puissance en lançant une mission spatiale pour la planète Mars. Mais seulement munie de moteurs Twingo, la fusée ne décollera pas et l'équipage n'est pas au courant.



Lagrange, Huguet, ed. EDP
Sciences, 35€, paru le 25/08/2003

Présente différents aspects de la planète, sa situation dans le système solaire, son évolution depuis sa formation, sa géographie, les moyens actuels et à venir de s'y rendre. Propose une histoire culturelle de Mars où sont explor es les mythes et les légendes qu'elle a fait naître. Enfin, sept itinéraires de découverte sur des lieux légendaires sont décrits.



Giles Sparrow, ed. Delachaux et
Niestlé, 29,90€, paru le
06/10/2016

Illustré de photographies obtenues par satellites, une présentation des découvertes concernant la planète Mars qui évoque aussi les éventuelles preuves d'une vie microbienne et les scénarios pour la rendre habitable ou pour effectuer de futures missions martiennes.



Michio Kaku, ed. De Boeck
supérieur, 20€, paru le 12/03/2019

Réflexion prospective sur la possibilité de coloniser Mars et d'entreprendre des voyages interstellaires afin de développer une civilisation dans l'espace pour permettre la survie de l'humanité dans le cas où la Terre serait devenue invivable. Le physicien et futurologue, s'appuyant sur les perspectives d'innovations technologiques à venir, décrit ce que pourrait être cette civilisation avancée.