

AUDIOVISUELS

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

- 1. Catégorie de l'œuvre :**
Document/film monté Reportage
- 2. Titre de l'œuvre :**
Parole d'expert : Du méthane sur Mars ?
- 3. Sous-titres / collection :**
Site web www.cnes.fr / Journal de l'espace
- 4. Copyright :**
Ya+K productions / CNES
- 5. Réalisateur(s) :**
Jean-Pierre Courbatze
- 6. Auteur(s) :**
Daniel Fiévet
Jean-Pierre Courbatze
- 7. Producteur délégué / coproducteur(s) :**
CNES
- 8. Commanditaire(s) :**
CNES
- 9. Date de production de l'œuvre :**
janvier 2015
- 10. Durée :**
4'17
- 11. Langue(s) :**
Français
- 12. Versions :**
Couleur – sonore –langue(s) VF
- 13. Résumé de l'œuvre :**
Y a-t-il du méthane sur la planète rouge ?

Le rover martien Curiosity relance le débat autour de cette question qui intéresse tout particulièrement les scientifiques en quête de traces de vie sur cette planète.

Dans une étude publiée en décembre dans le revue Science, des scientifiques affirment que l'instrument SAM du robot explorateur a détecté des concentrations significatives de méthane pendant plusieurs mois fin 2013 et début 2014 au niveau du cratère Gale sur lequel il évolue.

Mots-clés :

Mars – Méthane – Curiosity – SAM – bactéries

Personnes interviewées :
Francis Rocard, Responsable des programmes d'exploration du système solaire au CNES

14. Lieux de tournage :
CNES Paris

15. Droits / Crédits :
CNES

16. Editeur de la musique :
dogmazic.net

17. Générique :
Réalisation
Ya+K Productions
Images
Ya+K Productions
CNES
ESA
NASA
Musique
« Blue steel » de Rasta Square,
« Juisou » de Alt F4
dogmazic.net

15. Format :
16/9 DNxHD 1920x1080

16. Laboratoire(s) ou le film a été déposé :

.....
.....
.....
.....

Le soussigné, ~~producteur délégué~~, mandataire du producteur délégué (1) , certifie exacts les renseignements ci-dessus portés.

Fait à Paris

Le 15 janvier 2015

(1) rayer la mention inutile