**FICHE DE RENSEIGNEMENTS DES AUDIOVISUELS**

* **Type de document :**

Vidéo

* **Genre :**

Document monté

* **Titre de l’œuvre :**Les expériences Proxima-CNES #5 EXO-ISS
* **Nom du fichier livré**

 PROXIMA-SUJET5\_EXO-ISS\_H264.mp4

* **Copyright :**SapienSapienS/CNES
* **Date de production**

décembre 2016

* **Réalisateur(s) :**Agence SapienSapienS
* **Auteur(s) :**Clément Debeir - Agence SapienSapienS
* **Producteur délégué**

SapienSapienS

* **Commanditaire(s) :**CNES
* **Durée :**

4’00“

* **Langue(s) :**Française
* **Versions :**Couleur - sonore - VF
* **Résumé de l’œuvre**:

EXO-ISS est un ensemble de trois expériences imaginées par des lycéens en réponse à un appel à projets lancé par le CNES. CERES étudie la croissance de graines en micropesanteur. Moutarde, lentilles, radis sont soigneusement arrosés et pris en photo. CRISSTAL étudie la croissance de cristaux de sel. CATALISS étudie la digestion d’une gélatine par la pepsine, un enzyme. Ces expériences ont été développées avec les lycéens qui ont dû s’adapter aux contraintes de sécurité et d’expérimentation de l’ISS.

**Lieux de tournage :**France,

**Droits / Crédits :** SapienSapienS

ESA

ESA/NASA

© CNES 2016

**Editeur de la musique :**Young Einstein by Olive Musique-www.premiumbeat.com

* **22. Format :**
	+ - des livrables :
	+ 16/9, 1920/1080, Apple pro-res 422LT

* Le soussigné, producteur délégué certifie exacts les renseignements ci-dessus portés.
* Fait à Toulouse, le 14 mars 2017