



ULTIMA THULE

le 1^{er} janvier 2019



Un événement francophone mondial et local organisé à Sainte-Rose à La Réunion pour le public réunionnais et depuis Sainte-Rose pour tous ceux qui sur la planète Terre parlent la langue de Jules Verne, à l'occasion du survol de l'objet trans-neptunien MU69 Ultima Thulé par la sonde spatiale New Horizons.

* **La mission New Horizons** Lancée par la NASA et le JPL en 2006, son objectif est l'observation des mondes de Pluton, que la sonde a traversés le 14 juillet 2015, et le survol du petit corps de la Ceinture de Kuiper Ultima Thulé, près duquel elle doit passer le 1^{er} janvier 2019. L'événement sera diffusé et commenté en anglais pour le monde entier depuis la Californie.

* **Pourquoi Sainte-Rose ?** Lors du lancement, c'est au-dessus de l'océan Indien que la sonde a été injectée sur sa trajectoire, et la NASA a installé une station temporaire à La Réunion, à Sainte-Rose, pour contrôler le bon déroulement de l'opération. Le contact a été gardé avec les équipes du JPL, et à l'occasion du survol de Ultima Thulé, Sainte-Rose est à nouveau appelée à jouer un rôle dans la mission New Horizons, en organisant une animation sur place et en relayant l'information en français vers le monde entier.

* **L'événement local** Le public réunionnais sera accueilli chez CanaSuc, dans un cadre splendide, le mardi 1^{er} janvier 2019 de 9 heures du matin jusqu'à minuit, pour une retransmission des images de la NASA, des conférences, des films, des ateliers de maquettes et un atelier littéraire.

* **La francophonie mondiale** L'événement Ultima Thulé sera relayé en langue française sur les réseaux internet vers les radios francophones et vers les centres de culture française du monde entier, et après le survol, il en sera rendu compte en français dans un livre « l'Espace vu de La Réunion ».

SOYEZ PARTENAIRES pour relayer à La Réunion et dans le monde.

Contact ultima.thule@science-sainte-rose.net