

## L'ANTARCTIQUE SINON RIEN !

### Un aventurier de renom porte son attention sur le pied du monde

**New York** – Le célèbre explorateur James Starkweather a annoncé aujourd'hui qu'il mènerait une expédition scientifique vers des parties inexplorées de l'antarctique avant la fin de l'année.

Starkweather, accompagné du géologue William Moore de l'Université Miskatonic d'Arkham, dans le Massachusetts, a l'intention de suivre la voie empruntée par l'expédition de l'Université Miskatonic de 1930 – 1931, qui avait connu un destin tragique.

L'expédition Starkweather-Moore partira en Septembre de New York. Comme leur prédécesseurs, ils ont l'intention d'utiliser des avions à grande autonomie pour aller explorer toujours plus loin dans les terres désolées de l'antarctique, et ainsi découvrir des territoires inexplorés jusqu'alors.

« Ce n'est pas le Pôle Sud qui nous attire là bas, » expliquait James Starkweather au cours d'une conférence de presse qui s'est tenue ce matin à son hôtel à New York. « Beaucoup sont allés au Pôle. Nous allons nous rendre dans des endroits où personne n'est jamais allé, pour voir ce que personne n'a jamais vu. »

L'un des objectifs de l'expédition est de trouver ce qui fut le campement et la dernière demeure des douze hommes, menés par le

professeur Charles Lake, qui fut le premier à découvrir la chaîne des Miskatonic, et qui périrent dans une tempête d'une violence imprévisible. La cartographie et l'ascension de ces montagnes, ainsi que l'exploration des alentours est aussi un objectif majeur de l'expédition.

« Ces sommets sont formidables, » Explique Starkweather. « Les plus hautes montagnes du monde ! Il est de mon devoir d'aller conquérir ces sommets et de ramener leurs secrets pour l'humanité. »

« Nous avons le meilleur équipement qu'il puisse se trouver. Nous ne pouvons que réussir ce que nous avons décidé d'entreprendre. »

Starkweather, âgé aujourd'hui de 43 ans, est un vétéran de la Grande Guerre. Il a mené de nombreuses expéditions dans les recoins les plus sauvages des quatre continents, et était sur le vol transpolaire de l'Italia, dont le crash peu avant son arrivée au cap polaire nord avait retenu l'attention du monde entier.

Moore, 39 ans, Professeur de Géologie, est aussi professeur de la Chair de Paléontologie de l'Université Miskatonic. Il a pris part à plusieurs expéditions vers des lieux au climat inhospitalier, que ce soit en Arctique ou vers le plateau de l'Himalaya.

arche  
èmes  
se sur  
sance  
tures  
les de  
er. La  
ntale  
nue à  
les de  
e des  
rides  
nous  
oisir.  
se est  
it une  
ise et  
pour  
ande  
iques  
nir et  
des et  
de la  
ntale  
on de  
le cas  
és par  
s. Ce  
rt par  
RAN.  
nous  
is des  
e IEC