

# Une explication des soucoupes volantes Un étrange phénomène observé après le passage d'un avion « Stratojet »

Vienne, 21 octobre — Un avion « Stratojet » qui, chaque jour survole la vallée du Rhône, à une altitude d'environ 10.000 mètres, a été pris hier, par certaines personnes, pour une soucoupe volante.

Le président moniteur de l'Aéro Club de Vienne dissuada aussitôt les témoins trop imaginatifs, mais un étrange phénomène se produisit après le passage du puissant avion à réaction. Il se forma, en effet, dans le ciel, des sortes de parachutes animés de mouvements bizarres et ayant l'aspect de voiles légers qui bientôt, atteignirent le sol.

Les témoins du phénomène se saisirent de cette matière très douce au toucher et ayant un peu la consistance du caoutchouc. En arrivant au sol celle-ci se coagulait, probablement sous l'influence de la température.

L'un des témoins mit un peu de la substance dans une boîte et la fit photographier aussitôt. Quelques heures après, ce qui restait dans cette boîte, pourtant étanche, s'était évaporé.

Ce phénomène, dû à la condensation dans l'atmosphère raréfiée et froide de certains éléments du carburant du « Stratojet » peut provoquer des formations blanches ou irisées se déplaçant à grande vitesse à grande altitude et donner lieu, ainsi, à des interprétations plus ou moins fantaisistes.

Cette observation, faite au-dessus de l'aérodrome de Vienne, est identique à celle déjà relatée au son temps par un habitant d'Oloron.