

UN AÉROLITHE GÉANT

explose au-dessus

du Nord de la France

Dieppe. — Hier matin, entre 4 h. 30 et 5 h. 15, près de 70 dockers du port de Dieppe ont aperçu dans le ciel une lueur aveuglante suivie quatre minutes après d'une formidable explosion qui ouvrit de très nombreuses portes et brisa les vitres des maisons de la ville.

La plupart des habitants de Dieppe ont été réveillés par un bruit assourdissant. Il ne semble pas qu'il puisse s'agir d'une hallucination. Les témoignages sont très nombreux et concordent sur presque tous les points. On enregistre seulement certaines divergences parmi les témoins en ce qui concerne la direction de la lueur qui, selon les uns, provenait du nord, et, selon les autres, de l'ouest.

La voiture postale qui assure le trafic entre Dieppe et Rouen se trouvait aux environs de la première de ces deux villes au moment où se produisit la lueur. Mais, selon les deux occupants de ce véhicule, l'explosion ne se serait produite que huit minutes après la lueur.

Le sémaphore de Dieppe s'est mis en relation avec celui de Fécamp et avec ceux de tous les petits ports de la côte. Tous sont d'accord pour affirmer que le phénomène a été aperçu en ces différents points. Par contre, le sémaphore du Havre n'a rien constaté.

Cependant, plusieurs témoins demeurant à La Mailleraye, localité si-

à 50 km. au sud-est de Dieppe, sont catégoriques : ils ont vu la lueur qui venait de la direction de Dieppe.

Un employé des chemins de fer qui prenait son service en gare d'Orchies, a aperçu dans le ciel « un disque de feu qui se déplaçait à l'horizontale à une vitesse vertigineuse. Une traînée lumineuse suivait le disque rougeoyant dans sa trajectoire ».

Le même phénomène a été aperçu à peu près à la même heure à Arras. Un témoin a déclaré avoir aperçu le disque immobile un instant dans le ciel. Mais il n'a pas eu le temps de le contempler. Celui-ci reprit immédiatement sa course et disparut à l'horizon.

Enfin, il y a lieu de souligner qu'il y a une semaine environ, une barque de pêche est arrivée à Dieppe toute criblée de petits éclats pouvant provenir d'un aérolithe.

On croit (c'est du moins l'hypothèse la plus plausible), qu'il s'agit de l'explosion (après échauffement) d'un gros aérolithe ayant pénétré à des vitesses considérables dans l'atmosphère terrestre.

P. J. J. J. 1931