

Fusées anti-grêle

Une fusée anti-grêle est un moyen de lutter contre la grêle. Le principe est de pulvériser de l'iodure d'argent* dans les nuages de grêle afin de les ensemencher et de tenter de prévenir la formation de gros grêlons en envoyant une onde de choc créée par la détonation. Ils tomberaient ainsi, au sol, avec une densité qui ne leur permettrait pas de détériorer les cultures ou même sous forme de pluie. Les fusées sont par exemple utilisées dans nos vignes.

*Combinaison d'iode avec un corps simple

Mathilde & Eliott

