

**S'abonner aux flashes****Les flashes****5 derniers flashes par catégories**[astronomie](#) [astronautique](#) [XMM](#)[Cluster](#)[NEAR](#)[Mir](#)**Meteoros est née**

15 novembre 00 - 09:55 [ 15 novembre 00 - 08:55 TU ]

Encouragée par l'imminence des Léonides ([voir notre dossier](#)), une nouvelle liste de diffusion francophone est née. Elle s'appelle [Meteoros](#), ce qui, en grec, signifie *élevé dans les airs*. Les météores concernent en effet tout phénomène se déroulant dans l'atmosphère. Cette liste se propose de réunir tous les curieux qui se passionnent pour les étoiles filantes, les aurores, les occultations, les conjonctions, les éclipses, etc.

Comme toute liste de diffusion, elle fonctionne grâce à la motivation de ses adhérents. Si l'un d'entre eux est averti d'un phénomène particulier, il prévient les autres. Tout un chacun peut ainsi profiter des connaissances et de l'expérience des membres de la liste.

Meteoros souhaite aussi favoriser les rencontres entre astronomes amateurs et les échanges d'information. Quel site d'observation choisir ? Quel temps y fait-il ? Un astronome amateur détient probablement la réponse à toutes vos questions.

Avec les Léonides, gageons que la toute nouvelle liste, qui ne compte pour le moment que 39 abonnés, sera très animée. Dans la nuit du 17 au 18 novembre, en vérifiant pour la énième fois que le ciel reste désespérément bouché, vous pourrez toujours vous consoler en lisant les courriers électroniques de ceux qui auront la chance de voir les fameuses étoiles filantes.

par [Laurent Laveder](#)



*La nouvelle liste de diffusion Meteoros concerne tous les phénomènes atmosphériques, y compris les fameuses Léonides. Crédit Jerry Schad*

**Retour**

**sur le site :**  
 23/11/00 - Pourquoi des bolides avant les Léonides de 1998 ?

**sur le web :**