

XEM SAO THỎ TRONG THÁNG 4

Ngày 21 - 22/4 tới đây sẽ xuất hiện mưa sao băng có tên là Lyrids, ông Đặng Vũ Tuấn Sơn, Chủ nhiệm Câu lạc bộ thiên văn nghiệp dư cho biết.

>>> Chùm ảnh mưa sao băng đầu tiên trong năm 2012

Sao Thổ

Mưa sao băng Lyrids là một cơn mưa sao băng trung bình với khoảng 20 sao/giờ lúc cực đại. Những sao băng này sẽ kéo thành một vệt sáng dài đến vài giây.

Theo ông Đặng Vũ Tuấn Sơn, mưa sao băng Lyrid cực đại sẽ vào ngày 21 và 22/4 nhưng ta có thể nhìn thấy được nó từ ngày 16 đến 25. Đây là một trong những kì mưa sao băng đẹp trong năm. Để quan sát mưa sao băng tốt nhất, việc quan sát nên thực hiện sau 12h đêm, lý tưởng nhất là từ 2h đến 4h sáng.

Một hiện tượng thiên văn kỳ thú nữa cũng diễn ra trong tháng 4 này. Đó là ngày 15/4, sao Thổ ở vị trí đối lập lớn nhất. Hành tinh có vành đai này sẽ được mặt trời chiếu sáng và đây là cơ hội tốt nhất để quan sát và chụp ảnh nó.