

Звезды становятся ближе | Les étoiles expliquées au néophytes

Author: Всеволод Бернштейн, [Берн](#), 09.02.2009.



Комета Лулин © www.astronomy2009.ch

6 февраля в Берне состоялась презентация швейцарской программы Международного Астрономического Года - масштабного международного проекта по популяризации астрономии.

|
2009 : année internationale de l'astronomie. Le 6 février a été présenté à Berne le programme suisse visant à populariser cette science
Les étoiles expliquées au néophytes

Наблюдения за звездами – лучшее времяпрепровождение в кризисные времена: успокаивает, напоминает о скоротечности существования, и потом это просто красиво. В Швейцарии, кажется, это понимают хорошо, и потому к Международному Астрономическому Году, проходящему под эгидой ООН, подготовились основательно.

Повсеместно в школах, высших учебных заведениях и образовательных центрах будут проводиться лекции, тематические выставки, в обсерваториях устраиваться дни открытых дверей, коллективные наблюдения за небесными объектами.

А по Цюрихскому озеру, к примеру, каждую субботу с 21 февраля по 7 марта будет курсировать теплоход Panta Rhei, переоборудованный в плавучий планетарий.

Поэты и художники тоже не останутся в стороне, в Народной школе Цюриха организуются литературные чтения «От лунного сияния к космической лирике».

В небесной канцелярии, судя по всему, также не сидели, сложа руки. По части разнообразных феноменов Международный Астрономический Год обещает быть интересным. В частности, 24 февраля все желающие могут наблюдать на ночном небе полет кометы Лулин. Если небо будет ясным, комету можно будет разглядеть невооруженным глазом в окрестностях Сатурна.

Подробная информация о том, где находится Сатурн, а также о других мероприятиях Международного Астрономического Года на сайте: www.astronomy2009.ch

[литература](#)

Source URL: <https://nashagazeta.ch/news/la-vie-en-suisse/zvezdy-stanovyatsya-blizhe>