

TISKOVÁ ZPRÁVA

Dne: 14. května 2013

Místo: Malý sál DK Vsetín

Organizace: Muzeum regionu Valašsko - Hvězdárna Vsetín, příspěvková organizace Zlínského kraje

Partneři akce: Hvězdárna DK Uherský Brod, DK Vsetín

Přednáška

ASTRONOMIE V ČESKÝCH ZEMÍCH PŘED A PO PŘÍCHODU CYRILA A METODĚJE NA MORAVU

Ve čtvrtek 23. května 2013 v 18 hodin se v Malém sále Domu kultury Vsetín uskuteční zajímavá přednáška o ASTRONOMII V ČESKÝCH ZEMÍCH PŘED A PO PŘÍCHODU CYRILA A METODĚJE NA MORAVU. O úloze astronomie na úsvitu křesťanství bude přednášet Ing. Rostislav Rajchl, ředitel Hvězdárny DK Uherský Brod. Akci připravili v rámci oslav 1150. výročí příchodu slovanských věrozvěstů pracovníci Hvězdárny Vsetín ve spolupráci s DK Vsetín.

Po celé České republice probíhají oslavy u příležitosti 1150. výročí příchodu Cyrila a Metoděje na Moravu. I Vsetín se připojil k oslavám a v rámci festivalu Bulharsko na Moravě se koná celá řada zajímavých akcí. Jednou z nich je přednáška ASTRONOMIE V ČESKÝCH ZEMÍCH PŘED A PO PŘÍCHODU CYRILA A METODĚJE NA MORAVU.

„Astronomii v období přechodu pohanství a křesťanství můžeme charakterizovat především tvorbou kalendáře. Cílem křesťanského kalendáře bylo vyznačení hlavních událostí ze života a působení Krista. Středem církevního roku jsou Velikonoce, památka umučení a vzkříšení Krista. Podstatné pro křesťanský kalendář se tedy stává určování data pohyblivých svátků Velikonoc, závislých na prvním jarním úplňku. Sledování měsíčních fází se pravděpodobně dostává i do sféry

činnosti mnichů v kláštorech, kteří mají velkou zásluhu na rozvoji astronomie před zavedením vysokého školství. Za zdi klášterů se pořizují překlady děl antické a arabské astronomie.

Juliánský kalendář se u nás pravděpodobně objevil koncem osmého století s první misionářskou činností. Avšak teprve po roce 863, kdy na Velké Moravě působila byzantská misie věrozvěstů Konstantina a Metoděje, se tento kalendář pevně ujal i u nás.“ prozrazuje střípky ze své přednášky Rostislav Rajchl z uherskobrodské hvězdárny.

O astronomii před příchodem Cyrila a Metoděje se dochovaly jen kusé zmínky. Mozaiku poznatků o úrovni znalostí tehdejší astronomie pomáhají dnešní společnosti skládat především archeologické objevy, informující o orientacích kultovních staveb a pohřebišť. Jaká byla úloha astronomie na úsvitu křesťanství, se zájemci dozvědí ve čtvrtek 23. května 2013 v 18 hodin v Malém sále DK Vsetín.

Kontaktní osoba:

Ing. Martin Leskovjan, vedoucí hvězdárny, tel.: 571 411 819 leskovjan@hvezdarna-vsetin.cz,
www.muzeumvalassko.cz, info@hvezdarna-vsetin.cz,



Cyril a Metoděj
1150 let

Foto: Archiv MRV



