

# Astronomiczna Majówka z Kometami

w Izerskim Parku Ciemnego Nieba

**Świeradów-Zdrój, 4. maja 2013**

WSTĘP DARMOWY

Astronomowie zapraszają wszystkich spragnionych bliskości z Kosmosem

w sobotę, 4. maja 2013 od godziny 10:00

do Świeradowa-Zdroju na majówkę z kometami.

W programie przewidziano wykłady astronomiczne oraz

teleskopowe obserwacje Słońca i nocnego nieba.

## PROGRAM

*Chatka Drwala, Nadleśnictwo Świeradów, ul. 11 Listopada 1*

**10:00 – 11:00**

Warsztaty astronomiczne, czyli  
zobacz Słońce przez teleskop,  
poznaj projekt Astro Izery,  
zapytaj astronoma o...

*astronomowie z Instytutu Astronomicznego UW*

*górna stacja kolei gondolowej, Stóg Izerski*

**12:00 – 16:00**

Obserwacje Słońca

*astronomowie z Instytutu Astronomicznego UW*

**12:30**

O czym świecą zorze?

*Grzegorz Żakowicz*

**13:15**

Komety – międzyplanetarni wędrowcy

*Sylwester Kołomański*

**14:00**

Komety na ziemskim niebie

*Tomasz Mrozek*

**14:45**

Największe tajemnice Saturna

*Joanna Molenda-Żakowicz*

**15:30**

Ciekawe obiekty astronomiczne na majowym niebie

*Koło Naukowe Studentów Astronomii UW*

*Nadleśnictwo Świeradów, ul. 11 Listopada 1*

**od 21:30**

Nocne obserwacje nieba

(będzie szansa zobaczyć kometę PanSTARRS)

*astronomowie z Instytutu Astronomicznego UW*

## Dodatkowe informacje:

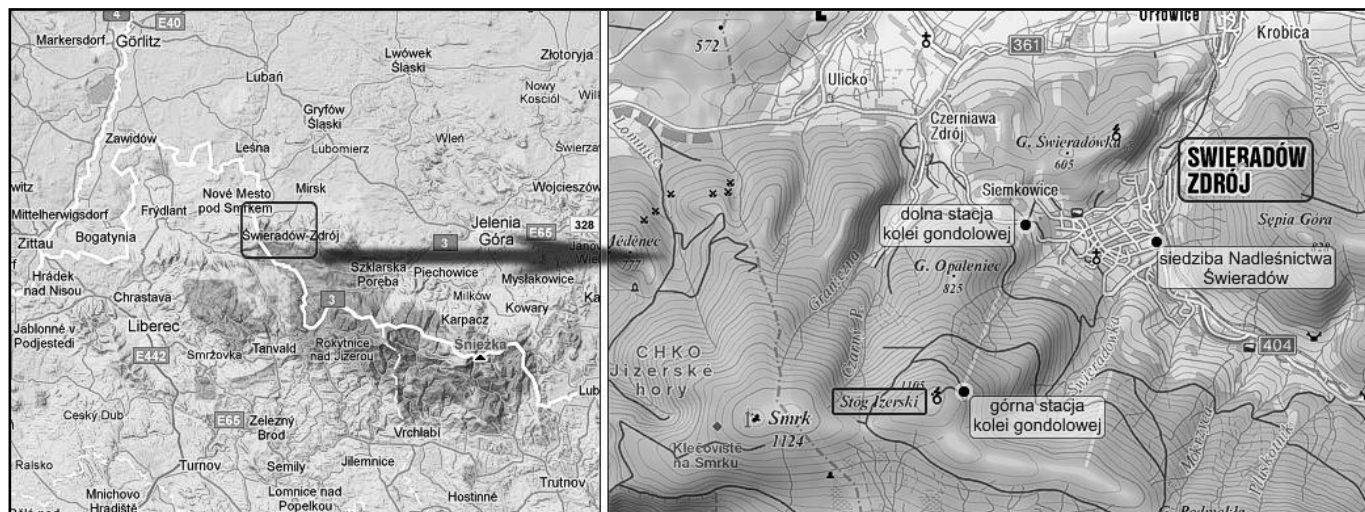
- wykłady i obserwacje poprowadzą astronomowie i studenci z Instytutu Astronomicznego Uniwersytetu Wrocławskiego
- obserwacje Słońca i nocnego nieba będą możliwe tylko przy dobrej, bezchmurnej pogodzie
- astronomiczna majówka z kometami odbędzie się w ramach imprezy „Wielka Izerska Majówka”

## Gdzie odbędzie się impreza?

Impreza odbędzie się w Świeradowie-Zdroju na górze Stóg Izerski (górna stacja kolei gondolowej, 50°53'30" N, 15°18'35" E) oraz w Nadleśnictwie Świeradów (ul. 11. Listopada 1, 50°54'30" N, 15°20'36" E).

## Jak dotrzeć na miejsce imprezy?

Ze Świeradowa do górnej stacji kolei gondolowej dostaniemy się pieszo (odległość około 5 km). Możemy też wjechać koleją gondolową. Budynek Nadleśnictwa znajduje się w centralnej części miasta przy drodze do Szklarskiej Poręby.



## Gdzie zanoćować?

Nocować możemy w schronisku „Na Stogu Izerskim” lub w samym Świeradowie (duży wybór hoteli, pensjonatów i kwater prywatnych; łatwo je znaleźć w Izerskiej Bazie Turystycznej [www.izerska.pl](http://www.izerska.pl)).

## O Izerskim Parku Ciemnego Nieba

Izerski Park Ciemnego Nieba (IPCN) powstał 4 listopada 2009 roku, jako pierwszy park ciemnego nieba w Europie i pierwszy transgraniczny obszar tego typu na świecie. Podobnie jak inne parki ciemnego nieba, IPCN jest miejscem, które przybliża nam problem zanieczyszczenia światłem i daje możliwość obserwowania nocnego nieba pełnego gwiazd. Izerski Park Ciemnego Nieba jest częścią projektu Astro Izery.

[www.izera-darksky.eu](http://www.izera-darksky.eu), [www.astro.uni.wroc.pl/astroizery](http://www.astro.uni.wroc.pl/astroizery)

## Organizatorzy imprezy

- Instytut Astronomiczny Uniwersytetu Wrocławskiego
- Koło Naukowe Studentów Astronomii UWr
- Ośrodek SKI&SUN Świeradów Zdrój (kolej gondolowa)
- Nadleśnictwo Świeradów

## Patronat medialny



Magazyn turystyczno-krajoznawczy „Góry Izerskie”  
[www.goryizerskie.pl](http://www.goryizerskie.pl)

JIZERSKÁ  
OBLAST  
TMAVÉ  
OBLOHY



IZERSKI  
PARK  
CIEMNEGO  
NIEBA