

Jean-Pierre Lasota-Hirszowicz (1942-2024)

1 listopada 2024 roku dotarła do nas smutna informacja o śmierci Profesora Jean-Pierre'a Lasoty-Hirszowicza – słynnego kosmologa, który przez kilka lat pracował również jako profesor wizytujący i znakomity wykładowca w naszym Obserwatorium.

Profesor Lasota-Hirszowicz był jednym z najbardziej rozpoznawalnych polskich astrofizyków. Zasłynął m.in. jako badacz jasnych źródeł promieniowania X, czarnych dziur i dysków akrecyjnych, specjalista w zakresie astrofizyki relatywistycznej i kosmologii obserwacyjnej. Był również uznanym i niestrudzonym popularyzatorem nauki. Wiele razy występował jako ekspert w serii popularnonaukowej „[Astronarium](#)”, był także stałym gościem programu „[Radio Naukowe](#)” Karoliny Głowackiej. Poniżej zamieszczamy linki do wybranych materiałów z udziałem Pana Profesora.



Jean- Pierre Lasota-Hirszowicz (fot. Adam Walanus)

- [Supermasywne czarne dziury - Astronarium 143](#)
- [Swobodne czarne dziury - Astronarium 150](#)
- [Horyzont zdarzeń - Astronarium 153](#)
- [Zasada antropiczna - Astronarium 171](#)
- [Wieloświat - Astronarium 173](#)
- [Początki wszechświata – Czy Wielki Wybuch był głośny? K. Głowacka | prof. J-P Lasota](#)
- [Ciemna energia - tajemnicze "coś", co przyspieszyło Wszechświat | prof. J-P Lasota](#)
- [Czarne dziury – bramy do innych Wszechświatów czy najprostsze obiekty w kosmosie? | prof. J-P Lasota](#)
- [Jean-Pierre Lasota, Przypadki chodzą po fizykach \(Copernicus\)](#)