



Warszawa, 21.02.2020 r.

## Informacja prasowa

### **Astronomiczne wydarzenia w plebiscytach związanych z kulturą**

**Astronomia od wieków była częścią kultury i inspiracją dla twórców i artystów. Nie inaczej jest dzisiaj, czego przykładem są dwa tegoroczne plebiscyty z dziedziny kultury, w których w odpowiednich kategoriach nominowano wydarzenia astronomiczne. Na trójwymiarową mapę Drogi Mlecznej można głosować w plebiscycie MocArty RMF Classic 2019, a z kolei na ubiegłoroczne nazwanie gwiazdy i planety imionami Solaris i Pirx możemy oddać głos w plebiscycie Książka Roku 2019.**

Plebiscyt Książka Roku 2019 prowadzony jest przez portal Lubimyczytać.pl, ze wsparciem Allegro, Starego Browaru i Miasta Poznań. Jedną z kategorii nosi nazwę „Wydarzenie roku 2019”, a w gronie nominowanych organizatorzy umieścili nazwanie gwiazdy i planety imionami Solaris i Pirx, nawiązującymi do twórczości Stanisława Lema, najsłynniejszego polskiego pisarza literatury science-fiction.

Nazwy te zostały nadane przez Międzynarodową Unię Astronomiczną (IAU) w ramach konkursu IAU100 NameExoWorlds, którego polską część prowadziło Polskie Towarzystwo Astronomiczne (PTA). W konkursie Polacy stanowili najliczniejszą na świecie grupę osób biorących udział w internetowym głosowaniu na nazwy planet i gwiazd.

W plebiscycie Książka Roku 2019 można głosować do końca lutego 2020 r. na stronie <https://lubimyczytac.pl/plebiscyt/kategoria/95/wydarzenie-roku-2019>. Wyniki zostaną ogłoszone 6 marca 2020 r. podczas gali finałowej w Poznaniu.

Drugim prestiżowym plebiscytem kulturalnym, w którym znajdziemy wątek astronomiczny jest MocArty RFM Classic 2019, organizowany przez radio RMF Classic. Jedną z jego kategorii nazwano „Rzecz z klasą 2019” i w gronie nominowanych zamieszczono wyniki badań astronomicznych: trójwymiarową mapę Drogi Mlecznej opracowaną przez polskich astronomów z projektu OGLE.

W tym plebiscycie można głosować do 26 lutego 2020 r. na stronie <https://www.rmfflclassic.pl/mocarty-2019>. Wyniki poznamy 9 marca 2020 r. w trakcie uroczystej gali w Warszawie.

Polskie Towarzystwo Astronomiczne (PTA) jest organizacją zrzeszającą astronomów zawodowych, istniejącą od 1923 roku. Jest towarzystwem naukowym, ale prowadzi także liczne działy popularyzujące naukę oraz edukacyjne. Na przykład jest współwydawcą czasopism i portalu „Urania – Postępy Astronomii” ([www.uraniam.edu.pl](http://www.uraniam.edu.pl)), koproducentem

programu telewizyjnego „Astronarium” ([www.youtube.com/AstronariumPL](http://www.youtube.com/AstronariumPL)), prowadzi projekt „Wizyty astronomów w szkołach” i różne inne akcje.

PTA nie jest związane ze wspomnianymi plebiscytami Książka Roku 2019 i MocArty RMF Classic 2019 (nie jest ich współorganizatorem, ani patronem).

### **Wiecej informacji:**

Komunikat prasowy PTA: <https://www.pta.edu.pl/prasa/pta2002>

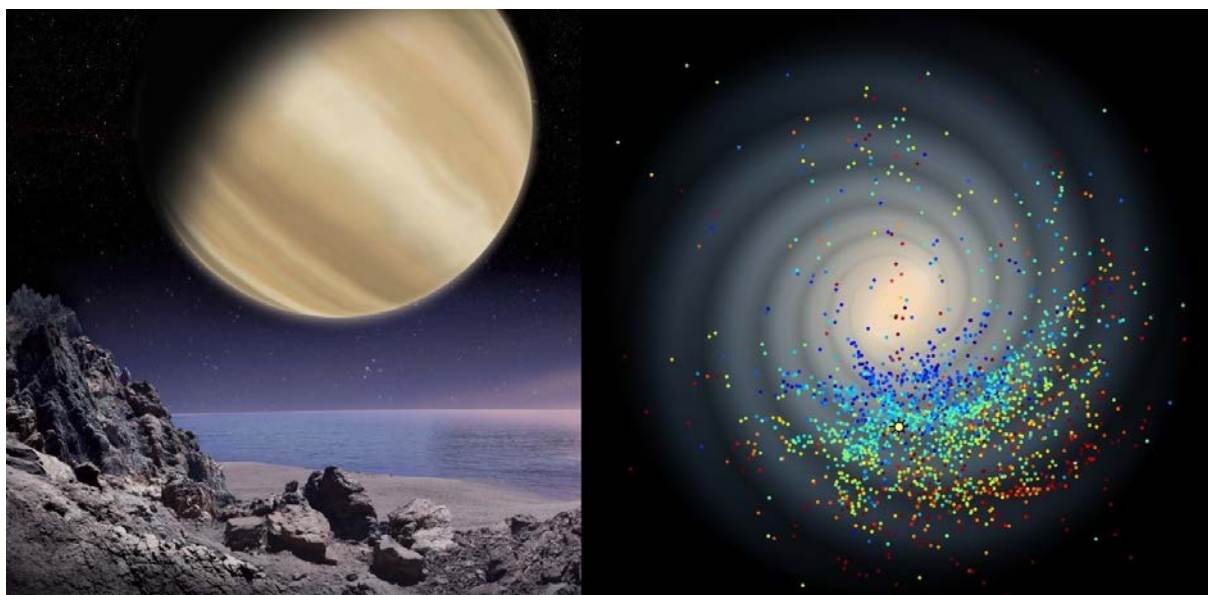
Plebiscyt Książka Roku 2019: <https://lubimyczytac.pl/plebiscyt/kategoria/95/wydarzenie-roku-2019>

MocArty RMF Classic 2019: <https://www.rmffield.pl/mocarty-2019>

Odcinek „Astronarium” o trójwymiarowej mapie Drogi Mlecznej: <https://www.youtube.com/watch?v=XIIPkevqxKg>

Kontakt dla mediów: [info@pta.edu.pl](mailto:info@pta.edu.pl)

### **Ilustracja:**



Po lewej: Artystyczna wizualizacja widoku z powierzchni hipotetycznego księżycy planety Pirx (BD+14 4559 b). Rys.: M. Mizera / PTA / IAU100.

Po prawej: Tomografia wieku cefeid w Drodze Mlecznej. Mapa pokazuje widok z góry na Galaktykę, a kolorowe punkty to rozmieszczenie znanych cefeid o różnym wieku (czerwony - 400 mln lat, niebieski - 30 mln lat). Rys.: Jan Skowron / OGLE.