

TOMASZ ZARAŚ

PROGRAM CIEMNE NIEBO POLSKA



Tomasz Zaraś, od 21 lat pasjonat astronomii. Członek Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii. Certyfikowany Lider Regionalnego Programu Ciemne Niebo Polska

Z wielką pasją zajmuje się popularyzowaniem astronomii oraz idei ochrony ciemnego nieba. W tym celu urządza obserwacje ciekawych zjawisk na niebie, udostępniając własny sprzęt. Osoba Tomasza przyciąga do Izdebna w gminie Sieraków (gdzie mieszka) wielu różnych gości, którym bardzo chętnie opowiada o gwiazdach, pokazuje ciekawostki i wyjaśnia istotę problemu ochrony ciemnego nieba. Okazjonalnie wyjeżdża na zamiejscowe pokazy dla szerszej widowni. Bywa zapraszany również do szkół, przedszkoli oraz placówek kultury. Jest organizatorem zlotów astronomicznych – niegdyś w Izdebnie i Lutomiu, teraz w głębi Puszczy Noteckiej. Współorganizator akcji i wystawy czasowej „Jesteśmy Częścią Wszechświata” w Międzychodzie.

Aktywnie udziela się także na stronach i forach internetowych poświęconych astronomii. Jest autorem wielu artykułów (w URANII Postępowach Astronomii oraz na portalu URANIA czy Orion PTA). Swoją pasję oraz ideę ciemnego nieba propaguje również w mediach lokalnych i regionalnych, jak również ogólnokrajowych. Za swoje działania został nominowany do Osobowości Roku 2019 Głosu Wielkopolskiego.



Od pasji do realizacji – czynna ochrona ciemnego nieba w gminie Sieraków

Tomasz Zaráś zaczął interesować się problematyką ochrony ciemnego nieba w 2011 r. Realizacja Ostoji Ciemnego Nieba w Izdebnie rozpoczęła się od zorganizowania pierwszego w tej części kraju dialogu pomiędzy osobami zainteresowanymi a lokalnymi władzami. Potem działania nabrały już rozpędu – Tomasz coraz usilniej podejmował działania w kierunku utworzenia parku ciemnego nieba. Przekonywał Radę Miejską, zabiegał o listy poparcia wśród uczelni wyższych, placówek edukacji i kultury, a także organizacji i towarzystw astronomicznych w Polsce. Efektem tych działań było porozumienie z władzami gminy Sieraków i dalej przygotowanie oraz finalnie jednogłośnie podjęcie w marcu 2014 r. uchwały w sprawie utworzenia Ostoji Ciemnego Nieba w sołectwach Izdebnie i Chalin, a także o rozwoju astroturystyki i astronomii obserwacyjnej oraz o modernizacji oświetlenia. Tego samego roku w sierpniu, podpisano porozumienie z Programem Ciemne Niebo Polska.

W kwietniu 2017 r. oddano do użytku Obserwatorium Astronomiczne w sołectwie Chalin przy Ośrodku Edukacji Przyrodniczej. Natomiast w trakcie realizacji jest budowa wielkiego obiektu edukacyjnego, którego centrum stanowić będzie planetarium. Budując powyższe obiekty, brano pod uwagę wspaniałe warunki ciemnej nocy stworzone między innymi dzięki modernizacji oświetlenia oraz fakt istnienia Ostoji Ciemnego Nieba.

