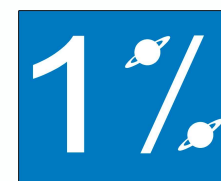




**Sprawozdanie z wydatkowania
funduszy publicznych z akcji
„1% na astronomię”
za 2006 rok.**





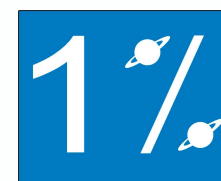
Suma zebranych środków za 2006r.:
2 379,81 PLN

Cel wydatkowania funduszy:
działania na rzecz ochrony ciemnego nieba w Polsce

Okres wydatkowania środków:
październik 2007 - kwiecień 2008

Decyzja podjęta na podstawie:
konsultacji społecznych podczas III KOA w Chorzowie

Instytucje wdrażające:
Stowarzyszenie POLARIS - OPP
oraz LGD 1



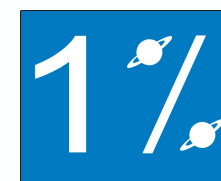
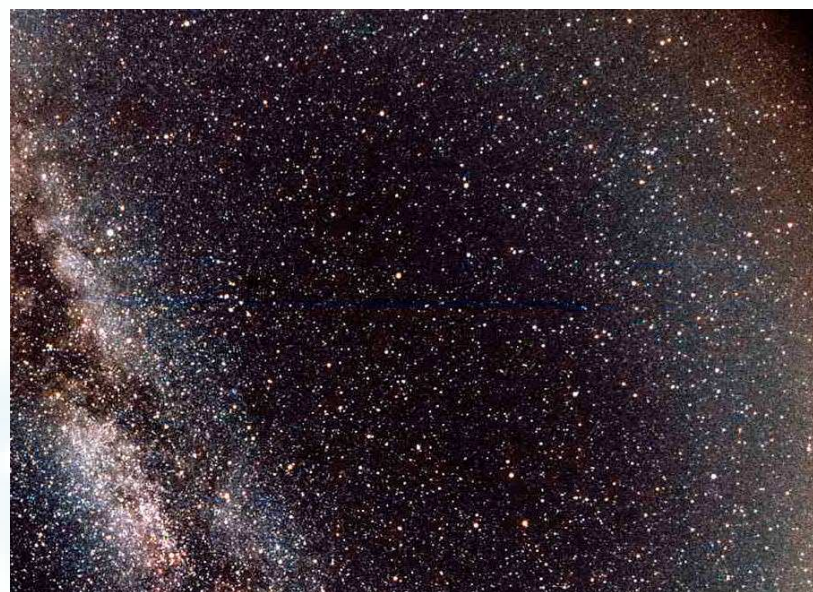


Pierwszym i zarazem najważniejszym sukcesem wydatkowania kwoty z 1% nie tylko za 2006, ale i jeszcze za 2004 rok, było pozyskanie kolejnych środków finansowych na działania skierowane w celu ochrony ciemnego nieba w Polsce.

Administrator akcji - Stowarzyszenie POLARIS-OPP wraz z LGD1 z obszaru Żywiecczyzny, opracowali w latach 2005/2006 program włączenia problematyki ochrony ciemnego nieba w główne strategie europejskiego programu Leader+ na lata 2009-2013.

Dzięki tym działaniom w 2007 roku przygotowana została pierwsza w kraju strategii wdrożenia prac chroniących ciemne niebo nad obszarem Żywieckiego Parku Krajobrazowego oraz 10 gmin należących pod Lokalną Grupę Działania. Park ten zgodnie ze strategią programu, ma zostać uznany jako pierwszy rezerwat ciemnego nieba w Polsce.

Zanim jednak to nastąpi, w obecnym okresie rozpoczęto przygotowania wymaganej dokumentacji technicznej, edukacyjnej i naukowej, jaka ma pomóc w przyszłości także innym obszarom kraju, gdzie być może wdrożona zostanie niniejsza strategia.

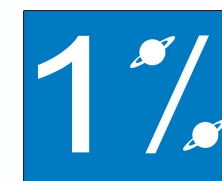




Począwszy od października do grudnia 2007 roku powstała kilkusetstronicowa analiza wraz z wieloma tłumaczeniami zagranicznych materiałów pochodzących m.in. od takich organizacji jak International Dark Sky czy Instytut Światła i Ochrony Ciemnego Nieba z Włoch.

Do analiz zanieczyszczenia światłem obszaru Żywieckiego Parku Krajobrazowego, włączyło się kilkudziesięciu wolontariuszy, głównie ludzi młodych zamieszkujących te obszary. Dokładnie skatalogowano m.in. takie miejscowości jak Sopotnia Wielka (obszar CN-001), gminy Jeleśnia, Koszarawa czy Ujsoły wykonując tam szereg wyjazdów Mobilnym Obserwatorium i fotografując źródła sztucznego światła.

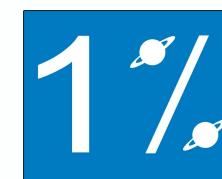
Zostały wytyczone granice przyszłego rezerwatu ciemnego nieba oraz opracowano katalog opraw i rodzajów sztucznego oświetlenia, jakie można zastosować na tym obszarze bez obaw o utratę walorów ciemnego nieba





Jednocześnie w ramach działań popularyzacyjnych i edukacyjnych związanych z ochroną ciemnego nieba, prowadzone były liczne wyjazdy Mobilnego Obserwatorium i grupy wolontariuszy ze Stowarzyszenia POLARIS - OPP do różnych miast i miejscowości na terenie woj. śląskiego i nie tylko. Prowadzono tam pokazy nieba przez teleskop, prezentowano modele ochrony ciemnego nieba i rozdawano materiały informacyjne. Działania te skupiały często setki zainteresowanych z racji udziału w przeróżnych imprezach masowych jak dni miast i gmin, koncerty, przedstawienia i inne uroczystości związane z kulturą i tradycją regionalną.

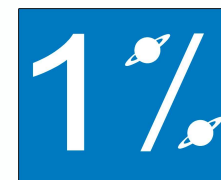
Odbywały się również oficjalne konferencje i szkolenia w ramach współpracy międzyregionalnej grupy LGD1. Informowano o zamierzeniach programu, idei ochrony ciemnego nieba, wynikających z tego tytułu oszczędnościach itp. Specjalnie zapraszano również przedstawicieli samorządów, firm i organizacji ekologicznych postulując o nawiązanie w tym przedmiocie bliższej współpracy międzysektorowej.





Drugim ważnym wydarzeniem było wysłanie polskiej przedstawicielki na 7. Sympozjum Dark Sky na Słowenię w październiku 2007r. Jako jedyna osoba z naszego kraju zadeklarowała z ramienia Stowarzyszenia POLARIS-OPP przyłączenie się do ogólnoświatowej akcji ochrony ciemnego nieba oraz nawiązanie różnorodnej współpracy m.in. poprzez działania wdrażane z LGD1. Pierwszymi pracami jakie zostały w tym zakresie wykonane, to uruchomienie polskiej strony internetowej – serwisu dot. ochrony ciemnego nieba oraz udział w promocji międzynarodowej akcji “Globe at Night”. Oba przeprowadzone już w 2008 roku.

Tymi i innymi działaniami związanymi z problematyką ochrony ciemnego nieba zainteresowały się również pierwsze media w naszym kraju. Wzmianki na ten temat opublikowano w Dzienniku Zachodnim, Gazecie Wyborczej oraz podano na antenie Radia Katowice. Kilka publikacji ukazało się również w internecie, a także w lokalnej prasie wydawanej przez LGD1.





Dodatkowymi działaniami jakie przeprowadzono w minionym okresie sprawozdawczym są m.in.: zakupienie domeny www.ciemnieniebo.pl pod polską wersję serwisu Dark Sky, który funkcjonuje już od marca 2008 roku oraz wydruk i kolportaż nowych plakatów programowych.

Ciekawostką jest również wykonana z udziałem młodzieży mała diorama (makieta w skali H0 – 1:87) prezentująca efekt oświetlenia ulicy nocą. Dzięki temu modelowi, odbiorcy (głównie młodzież) znacznie łatwiej zwraca uwagę na stoisko dydaktyczne Stowarzyszenia POLARIS jak i samą tematykę ciemnego nieba.

Program Ciemne Niebo działa od 2004 roku na mocy uchwały Zarządu Stowarzyszenia i po raz drugi został dofinansowany ze środków akcji „1% na astronomię”.

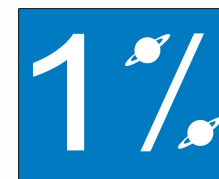
Łącznie przeznaczono na ten cel niewiele ponad 3500zł. pochodzących z ww. akcji, natomiast uzyskane efekty zarówno te policzalnej jak i niepoliczalnej, można już liczyć w dziesiątkach tysięcy.

Więcej na temat wdrażanego programu ochrony ciemnego nieba w Polsce można znaleźć na stronie www.ciemnieniebo.pl



Fot. Północna część nieba w Sopocie Wielkim porą letnią z widocznym zarysem drogi mlecznej oraz nadchodzące chmury zanieczyszczone sztucznym światłem sodowym wydobywającym się z sąsiednich miejscowości.
Źródło: Stowarzyszenie POLARIS - OPP.

www.ciemnieniebo.pl

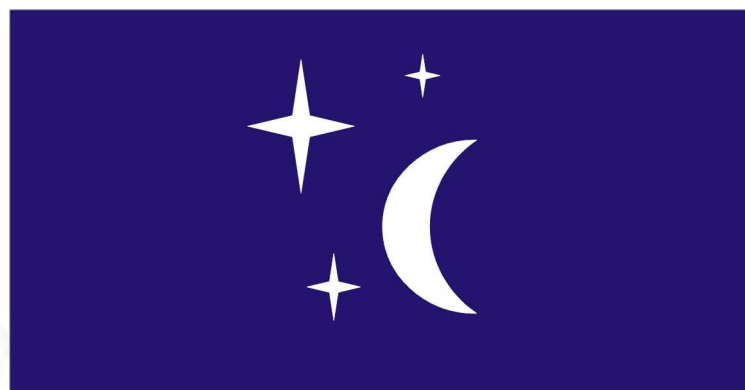




Niestety z racji bardzo małego zainteresowania społecznego związanego z udziałem w dyskusjach i głosowaniach nad przeznaczeniem środków pozyskiwanych w ramach Ogólnopolskiej Akcji „1% na astronomię”, pod znakiem zapytania stoi sens organizowania kolejnych Kongresów Organizacji Astronomicznych w Chorzowie.

Aktualnie rozważa się zmianę formy kolejnych KOA oraz przeprowadzenie najbliższego spotkania III sektora astro-NGO jako imprezy towarzyszącej innemu przedsięwzięciu. Niemniej jednak osoby zainteresowane udziałem w konsultacjach społecznych oraz wspólnym decydowaniem w kwestii przeznaczenia środków, proszone są o bezpośredni kontakt z administratorem akcji - astroprocent@op.pl

Również za pośrednictwem poczty e-mail zostanie rozesłane powiadomienie gdzie i kiedy odbędzie się ew. ...



IV Kongres Organizacji Astronomicznych

