

XVIII Podkarpacka Noc Nietoperzy.

W dniu 1 października 2021 roku w Domu Ludowym Czarnorzekach odbyła się XVIII Podkarpacka Noc Nietoperzy która połączona została z Międzynarodową Konferencją pn: „Znaczenie kościołów i innych budynków sakralnych oraz opuszczonych obiektów militarnych i górniczych w ochronie zwierząt.” Impreza ta organizowana jest corocznie w ramach Międzynarodowej Nocy Nietoperzy i ma na celu, między innymi kształtowanie pozytywnego stosunku ludzi do nietoperzy. Konferencję poprowadził prof. dr hab. Bronisław W. Wołoszyn, naukowiec Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk w Krakowie. Podczas konferencji wykłady wygłosili:

- Prof. dr hab. Bronisław W. Wołoszyn -

1. „Biogeography and Biodiversity of bat fauna in the carpathian Mts.” Autorzy: Bronisław Wołoszyn , Dumitru Murariu (Rumunia)

2. „Ilościowa ocena różnorodności biologicznej Karpat - dylematy i próba syntezy” Autorzy: Bronisław Wołoszyn , Dumitru Murariu (Rumunia) Andriy Taras Bashta (Ukraina)

3. „Ecological aspects of bat hibernacula protection in caves and cave- like shelters” Autorzy: Bronisław Wołoszyn , Dumitru Murariu (Rumunia),

- dr Katarzyna Miłek - przedstawiciel Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, temat: „Ochrona nietoperzy w lasach”,

- dr Grzegorz Kłys - Uniwersytet Opolski, Instytut Biologii, temat: „Podziemia pogórnice i obiekty militarne jako miejsce zimowania nietoperzy” Autorzy: Grzegorz Kłys, Bronisław Wojciech Wołoszyn, Joanna Makuchowska - Fryc,

- Anna Mackova - CHKO Vychodne Karpaty - Słowacja temat: „Netopiere v Chránenej krajinej oblasti Východné Karpaty” CHKO Vychodne Karpaty (Słowacja).

Na zakończenie Konferencji Prezes Podkarpackiego oddziału SWP-W wręczył uczestnikom Konferencji medale „Przyjaciel Nietoperzy”.

W części popołudniowej w Domu Ludowym w Czarnorzekach odbyło się spotkanie edukacyjne z młodzieżą , nauczycielami oraz z przyjaciółmi nietoperzy podczas którego rozstrzygnięto konkurs plastyczny „Podkarpackie Nietoperze”. Na konkurs wpłynęło 314 prac wykonanych różnymi technikami plastycznymi. Komisja w składzie: Aleksandra Prugar - GOK w Korczynie, przewodnicząca komisji; Tomasz Biały - ZKPK w Krośnie; Piotr Okólski - Nadleśnictwo Kołaczyce; Jerzy Zajdel - artysta plastyk, SWPW; przyznała nagrody oraz wyróżnienia. Komisja zdecydowała o zmianie regulaminu i wprowadzeniu kolejnej kategorii jaką jest „forma przestrzenna”. Z uwagi na ilość i jakość prac w tej kategorii wyróżniono i nagrodzono najlepsze w uznaniu komisji prace. Poniżej nagrodzeni uczestnicy:

W kategorii klas 1-3

I Nagroda - Wiktor Kochan - SP Lubatowa

II Nagroda - Wiktoria Prajzner - SP Korczyna

III Nagroda - Liliana Koryto - SP Lubatówka

Wyróżnienia

Zofia Dąbrowska - SP Odrzykoń

Alicja Mazur - SP15 Krosno

Eliza Jakubczyk - SP Iwonicz

W kategorii klas 4-6

I Nagroda - Igor Helon - SP Dukla

II Nagroda - Julia Łuksa - SP Krasna

III Nagroda Mileną Jajuga - SP Węglówka

Wyróżnienia

Lena Knurek - SP Bzianka

Maciej Bargieł - SP Potok

W kategorii klas 7-8

I Nagroda - Malwina Wojnar - SP Haczów

II Nagroda - Amelia Kochańska - SP Besko

III Nagroda - Adrian Kopa. - SP Łęki Dukielskie

Wyróżnienia

Lena Węgrzyńska - SP Nr 4 Krosno

Laurą Chodak - SP Korczyna

W kategorii form przestrzennych

I Nagroda - Aleksandra Kucharska - SP Węglówka

II Nagroda Jan Filipowicz - SP Krosno

Wyróżnienia

Anna Ekiert - SP Haczów

Julia Starowiejska - SP Lubatowa

Wyróżnienie Specjalne od Jury

Tomasz Michalski

Dodatkowo Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie nagroził pracę przestrzenną Jana

Filipowicza z SP Krosno pn. „Jaskinia Nietoperzy”.

W części plenerowej uczestnicy Podkarpackiej Nocy Nietoperzy przeszli trasą ścieżki przyrodniczej do stanowiska dokumentacyjnego „Sztolnia nad Czają I”, a następnie odbyła się dyskusja panelowa i rozmowy indywidualne przy ognisku zorganizowanym na posesji Państwa Czajów. Organizatorami Podkarpackiej Nocy Nietoperzy byli: Stowarzyszenie Współpracy Polska-Wschód, Gmina Korczyna, Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie i Lasy Państwowe oraz GOK w Korczynie.