

V Zadanie 1 – Spotkanie z przedstawicielem instytucji działającej na rzecz edukacji i ochrony środowiska.

W dniach od 2. do 8. sierpnia 2020r. odbywał się w Szczepleszynie Festiwal Stolica Języka Polskiego. Jednym z gości festiwalowych był przyrodnik, ekolog i dziennikarz, a także pisarz – pan Adam Wajrak. Na co dzień zajmuje się on tematyką przyrodniczą, szczególnie dzikimi zwierzętami oraz wpływem człowieka na środowisko naturalne. Adam Wajrak mieszka w Puszczy Białowieskiej, skąd pisze korespondencje o obserwacjach przyrodniczych i nagrywa filmy o Białowieży. Często angażuje się w akcje mające na celu ochronę przyrody; podróżuje także w rejony Arktyki. Jest autorem licznych publikacji, m.in. książek: „Wilki”, „Wielka księga prawdziwych tropicieli”, a także licznych pozycji książkowych dla dzieci.

Pan Adam Wajrak był gościem festiwalu w Szczepleszynie już po raz trzeci. W trakcie wcześniejszych spotkań organizował m.in. wyprawę w poszukiwaniu chomików europejskich, dyskusje z miłośnikami przyrody i z czytelnikami jego książek.

W tym roku podczas szóstego dnia festiwalu (7. sierpnia 2020r.) Adam Wajrak wziął udział w dyskusji „Rozmowa o przyszłości”. Byłam obecna na tym spotkaniu. Rozmowę prowadziła pani Justyna Sobolewska – kuratorka festiwalu, dziennikarka „Polityki”.



W dyskusji uczestniczył również Edwin Bendyk – dziennikarz, publicysta zajmujący się problematyką cywilizacyjną i wpływem techniki na życie społeczne. Rozmowa dotyczyła takich zagadnień jak: przyszłość naszej planety wobec wzrastającego zanieczyszczenia dwutlenkiem węgla, przewidywane globalne skutki „efektu cieplarnianego”, alternatywne rozwiązania dla środowiska przyrodniczego w postaci „zielonej energii”.

Podczas dyskusji pan Adam Wajrak przytoczył swoje wspomnienia z pobytu na Spitsbergenie, gdzie zetknął się z problemem wycofywania się niedźwiedzi polarnych z ich naturalnych siedlisk jakimi są „wieczne zmarzliny”. Zwierzęta te przebywają i polują na lodowcach, a ich topnienie powoduje, że niedźwiedzie tracą swoje tereny niezbędne do przetrwania. Taka sytuacja wywołana jest ocieplaniem się klimatu, wyższymi temperaturami, które topią lód. Z kolei przyczyną tego zjawiska jest m.in. nadmierna emisja dwutlenku węgla i powstały „efekt cieplarniany”. Dwutlenek węgla jest wydalany do atmosfery podczas spalania paliw takich jak: ropa naftowa, gaz ziemny czy węgiel.



Obaj rozmówcy nawiązywali do sytuacji w innych państwach – szczególnie takich jak Niemcy, gdzie w ostatnich latach bardzo upowszechnił się „domowy sposób” wytwarzania tzw. „zielonej energii” przeznaczonej na potrzeby własnego gospodarstwa. Jest to energia uzyskiwana ze Słońca, wiatru oraz źródeł geotermalnych. Takie działanie jest warte rozpowszechnienia na szeroką skalę również w naszym kraju, ponieważ pozwoliłoby zmniejszyć zużycie tradycyjnych paliw i wytworzyć „czystą energię” ograniczając emisję dwutlenku węgla do atmosfery.

Słuchałam z dużym zainteresowaniem tej dyskusji, tym bardziej, że drugi rozmówca pan Edwin Bendyk, przytaczał poważne argumenty i wyliczenia ekonomiczne na temat kosztów produkcji energii tradycyjnymi metodami. Wykonałam również zdjęcia z pobytu pana Wajraka na spotkaniu.



Szczebrzeszyn 07.08.2020r

Pracę wykonała Anna Mróz kl II TŻiUG pod kierunkiem nauczycielki biologii Marii Mazur w ramach II edycji konkursu „Lider wiedzy i ochrony środowiska”