



## **Protokół z III warsztatów Zespołu Lokalnej Współpracy związanych z opracowaniem projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Izerskie PLB 020009**

Dnia 29 czerwca 2021 r. w godzinach od 11.00 do 15.00 odbyły się III warsztaty ZLW w siedzibie Nadleśnictwa Świeradów, ul. 11 Listopada 1, 59-850 Świeradów-Zdrój.

Celem III warsztatów ZLW było przedstawienie wyników z inwentaryzacji ornitologicznej dla 100% obszaru objętego Planem.

Spotkanie rozpoczęła pani Katarzyna Łapińska – Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Regionalny Konserwator Przyrody.

Następnie pan Zdzisław Cichocki – koordynator projektu z Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego, poprosił eksperta ornitologa o przedstawienie wyników dla obszaru Natura 2000 Góry Izerskie PLB 020009.

Wyniki przeprowadzonej inwentaryzacji ornitologicznej przedstawił pan Nikodem Mazur.

Dyskusję rozpoczęła pani Elżbieta Gerega z Nadleśnictwa Szklarska Poręba. Nawiązała do poruszonej przez pana Nikodema Mazura problematyki związanej z pozostawianymi przez turystów śmieciami w górach. Podkreśliła, że Nadleśnictwo stara się zminimalizować liczbę koszy na śmieci na szlakach turystycznych, co powinno wymusić na turystach zabranie śmieci ze sobą. Pani Elżbieta Gerega zaznaczyła, że worki, które znajdują się przy wiatkach i miejscach postoju nie są rozwieszane z inicjatywy Nadleśnictwa.

Pani Katarzyna Łapińska podkreśliła, że temat zagrożenia związanego z odpadami był już omówiony na poprzednim spotkaniu ZLW i Wykonawca projektu planu zadań ochronnych powinien wziąć pod uwagę politykę Nadleśnictwa przy formułowaniu celów działań ochronnych i samych działań.

Pani Barbara Rymaszewska z Nadleśnictwa Świeradów dodała, że od dwóch lat jest prowadzona kampania „prosimy zabierz swoje śmieci ze sobą”, a na jej efekty potrzeba czasu.

Pan Zbigniew Kubiela z Karkonoskiej Lokalnej Organizacji Turystycznej (LOT) powiedział, że edukacja to jedno, ale przepisy prawa powinny nakładać sankcje za zostawianie odpadów, czy puszczenie psów bez smyczy. Nawiązał także do czasu ograniczenia w przemieszczaniu się w związku z sytuacją pandemiczną w 2020 roku. Dodał, że zakaz wejścia w góry Izerskie trwał ok. 4 tygodni. Z prowadzonych badań LOT wynika jednak, że zakaz przyczynił się głównie do spadku liczby turystów w hotelach, natomiast liczba turystów przyjeżdżających na jeden dzień była podobna jak przed ograniczeniem. W związku z tym zmiana zachowań cietrzewia nie mogła mieć związku z ograniczeniem ruchu turystycznego.

Pan Nikodem Mazur powiedział, że niestety odpady stanowią rzeczywisty problem, gdyż nadal przyciągają kuny i inne drapieżniki, które stanowią istotne zagrożenie dla cietrzewia. Śmieci nie są wywożone codzienne, a na efekt edukacji turystów w tym zakresie należy poczekać, do tego czasu problem odpadów w górach Izerskich pozostanie.

Pan Andrzej Mateusiak, przewodnik sudecki dodał, że osoby, które idą na wycieczki w góry zawsze są informowane o tym, aby zabierać śmieci ze sobą. Edukacja od najmłodszych lat jest podstawą.

Pan Artur Pałucki z Komitetu Ochrony Kuraków, nawiązał do wyników inwentaryzacji cietrzewia prowadzonej przez pana Nikodema Mazura i zapytał, dlaczego na 18-22 tokujące samce zinwentaryzowane było tylko 1 miejsce zimowania cietrzewia. Dodał także, że zgodnie z innymi badaniami cietrzew znacznie liczniej występuje po stronie Szklarskiej Poręby niż po stronie Świeradowa-Zdroju. Problemem dla obecności siedlisk cietrzewia są działania wdrażane lata temu, czyli zalesianie torfowisk na dużą skalę i sukcesja ekologiczna tego co zostało posadzone. Podczas opracowywania PZO należy odnieść się do obecnego i przeszłego Planu Urządzenia Lasu, Planu Ochrony Rezerwatu Torfowiska Doliny Izery. Pan Artur Pałucki poddał w wątpliwość stwierdzony szczyt aktywności słów przez eksperta ornitologa twierdząc, że przypadał na koniec marca, a nie na przełom maja i czerwca. Pan Nikodem Mazur stwierdził, że być może część zimowisk cietrzewia jest na obszarach nie objętych PZO. Powiedział także, że nie zgadza się ze stwierdzeniem jakoby na obszarze Nadleśnictwa Szklarska Poręba cietrzew jest bardziej liczny.

Pani Katarzyna Łapińska powiedziała, że należy przeanalizować wszystkie dane literaturowe odnośnie cietrzewia. Zapytała także o analizę turystyczną na obszarze objętym PZO.

Pan Zbigniew Kubiela wyjaśnił, że dane dotyczące turystyki mogą ewentualnie zostać udostępnione, ale odpłatnie.

Pani Barbara Rymaszewska dodała, że bardzo ważne są odpowiednie zapisy w PZO, które umożliwią pozytywne rozpatrywanie późniejszych wniosków i funduszy.

Pan Artur Pałucki powiedział, że powierzchnie ostoi cietrzewia wraz opisami jak należy prowadzić hodowlę lasu są opisane w opracowaniu pt. „Zasady gospodarowania w ekosystemach leśnych dla siedliska cietrzewia”. Wspomniał także o innych opracowaniach wykonanych np. przez Komitet Ochrony Kuraków.

Spotkanie zakończyła pani Katarzyna Łapińska.

Następnie odbyło się wyjście terenowe na Stóg Izerski, okolice Łącznika i Halę Izerską.

Zgłoszenia udziału w pracach ZLW można dokonać w dowolnym momencie prac na planem zadań ochronnych dla Obszaru.

W III spotkaniu ZLW wzięło udział 26 osób:

1. przedstawiciele Nadleśnictwa Szklarska Poręba,
2. przedstawiciele Nadleśnictwa Świeradów,
3. przedstawiciele Instytutu Rozwoju Terytorialnego,
4. przedstawiciel Urzędu Miasta i Gminy Mirsk,
5. przedstawiciel starostwa powiatowego w Lwówku Śląskim,
6. przedstawiciel Komitetu Ochrony Kuraków,

7. przedstawiciele Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni Lwówek Śląski,
8. przedstawiciel Lokalnej Organizacji Turystycznej w Szklarskiej Porębie,
9. przedstawiciele oddziału PTTK Sudety Zachodnie,
10. przedstawiciel Biegu Piastów,
11. przedstawiciele Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu.
12. Przedstawiciele Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego.

Kolejne warsztaty Zespołu Lokalnej Współpracy planowane są w IV kw. 2021 r.

Protokół sporządził  
Zdzisław Cichocki

Fotorelacja z III warsztatów ZLW (zdjęcia – Krzysztof Iskra IOŚ-PIB):















