

Fundusz Leśny 2017

Porozumienie zawarto 22 sierpnia 2017 r. Przedmiotem umowy jest udzielenie środków finansowych z funduszu leśnego na realizację działań ochronnych na łączną kwotę **4 440 002,81** zł oraz działań badawczych na łączną kwotę **1 062 364,22** zł (w tym 1 444 822,63 zł to tzw. koszty pośrednie wynikające z realizacji wszystkich zaplanowanych zadań):

Działania ochronne

1. Wprowadzenie docelowych gatunków drzew w drzewostanach zniekształconych. Przygotowanie powierzchni i sadzenie jodły i buka w zależności od siedliska.
2. Hodowla materiału odnowieniowego. Produkcja sadzonek na wyznaczonych szkółkach leśnych TPN wraz z zakupem niezbędnych materiałów i urządzeń.
3. Zabezpieczenie upraw leśnych i odnowień (głównie jody i buka) przez stosowanie repelentów.
4. Usuwanie roślin ograniczających wzrost i rozwój sadzonek w odnowieniach.
5. Remont mostów jezdnych na szlakach turystycznych pokrywających się z drogami gospodarczymi.
6. Utrzymanie bezpieczeństwa, drożności szlaków turystycznych, zabezpieczenie infrastruktury turystyczno-bytowej.
7. Ochrona siedlisk leśnych i ograniczenie oddziaływania ruchu turystycznego poprzez utrzymanie kompletnego systemu oznakowania szlaków turystycznych na terenie Parku.
8. Konserwacja szlaków turystycznych poprzez podcinanie gałęzi drzew i przecięcie gałęzi kosodrzewiny zasłaniających światło szlaku w celu zapewnienia ich drożności.
9. Utrzymanie infrastruktury turystycznej poprzez uzupełnienie i wymianę ław i ławostolów przy szlakach turystycznych i punktach rekreacyjnych.
10. Realizacja górskiego szlaku rowerowego na odcinku Jaszczurówka - Zazadnia - Etap II (przygotowanie map projektowych do uzyskania pozwolenia na budowę).
11. Adaptacja jednego z budynków na zaplecze techniczno-laboratoryjno-magazynowe czynnej ochrony zwierząt - Etap II (przygotowanie projektu budowlanego przebudowy obiektu do pozwolenia na budowę).
12. Monitoring wizyjny populacji orła przedniego *Aquila chrysaetos* w TPN.
13. Remont dróg gospodarczych i jednocześnie szlaków turystycznych oraz podestu drewnianego chroniącego obrzeże śródleśnego stawu.
14. Wykup nieruchomości oraz udziałów w nieruchomościach prywatnych w granicach TPN.

Działania naukowe

1. Monitoring genetyczny dynamiki populacji niedźwiedzi brunatnych.
2. Ocena występowania endopasożytów i wybranych patogennych drobnoustrojów u kuraków leśnych z terenu TPN.
3. Ocena zasięgu i nasilenia erozji wzdłuż szlaków turystycznych w zależności od stanu szlaków.
4. Ocena wpływu wielkoobszarowych wiatrołomów na reżim hydrologiczno-chemiczny cieków i denudację zlewni położonych w obszarach leśnych na terenach górskich (Dolina Kościeliska) - kontynuacja badań.
5. Wpływ zabiegów gospodarczych w drzewostanach świerkowych Tatrzańskiego Parku Narodowego na występowanie owadów kambiofagicznych.

6. Występowanie biegacza urozmaiconego *Carabus (Hygrocarabus) variolosus* w lasach Tatrzańskiego Parku Narodowego.
7. Wpływ wielkopowierzchniowych zaburzeń drzewostanów na faunę nietoperzy w lasach TPN. Etap I.
8. Ocena zdrowotności aparatu asymilacyjnego limby *Pinus cembra* na terenie Tatrzańskiego Parku Narodowego.
9. Identyfikacja genetyczna taksonów modrzewia obcych dla flory Tatrzańskiego Parku Narodowego.
10. Optymalny społecznie model ochrony lasów Tatrzańskiego Parku Narodowego - badanie preferencji deklarowanych.