



24.11.2010

## Film na miarę Hollywood

Nie jestem pewna, czy już informowaliśmy Was w poprzednich newsletterach o tym, iż w ramach projektu pt. „Czynna ochrona cietrzewia na terenie obszaru specjalnej ochrony ptaków

**Natura 2000 Puszcza Knyszyńska**”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko nagraliśmy film przyrodniczy Pt. „Sen o czarnym kogucie”. Jeżeli nie to informuję, a niektórym Wam przypomnę, iż film ten opowiada o przygodach znanego fotografa Tomasza Kłosowskiego z cietrzewiem i PTOp oraz o działalności naszego Towarzystwa na rzecz ochrony tego gatunku. Jak przystało na film, „który jest na miarę Hollywood” (słowa reżysera filmu Jarosława Chyry) w dniu 21 września br. odbyła się jego premiera. Sala pękała w szwach. Podczas spotkania mieliśmy okazję posłuchać opowieści głównego bohatera odnośnie jego wspomnień z planu zdjęciowego, czy też przygód, jakie doznał podczas fotografowania cietrzewi. Na spotkaniu obecni byli również członkowie Zarządu PTOp, pracownicy biura, liczni członkowie i sympatycy Towarzystwa. Na pytania publiczności odpowiadali również reżyser filmu oraz Michał Jastrzębski. *Marta Potocka*



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Zdjęcie z planu zdjęciowego



Premiera filmu i wieczór autorski Tomasza Kłosowskiego

## I Przegląd Filmów Przyrodniczych Jeziorsko 2010

W nawiązaniu do powyższej wiadomości informujemy, iż zgłosiliśmy nasz pierwszy ptopowski film – „Sen o czarnym kogucie” na przegląd filmów przyrodniczych Jeziorsko 2010. W piątek dostaliśmy wiadomość, iż film przeszedł preselekcję i zakwalifikował się na przegląd filmów. Impreza ma miejsce w miejscowości Warta (województwo łódzkie) i odbędzie się w dniach 26-28 listopada br. My jedziemy, a Wy proszę trzymajcie za nas kciuki ☺ *MP*

## Z koparką na orlika.

Na PTOpowskie ziemie wszedł ciężki sprzęt. Po zakończeniu prac polegających na usuwaniu drzew i krzewów przyszedł czas na karczowanie. Prace ruszyły pełną parą na Wilczkowych łąkach. Tam jest najwięcej do zrobienia, pozostałe powierzchnie były zarośnięte w dużo mniejszym stopniu, tak więc zostaną oczyszczone w następnej kolejności. Wykonawca ściga się z



czasem i pogodą. Jak na razie nie jest źle, choć wody na naszych powierzchniach jest ogrom. Wilczkowe to praktycznie sama glina, wcześniej ciągniki i inny sprzęt do wywózki czy koszenia ledwo dawał radę - koparki brną dziarsko w niemal metrowej mazi. Dzięki projektowi Orlik otworzyliśmy piękny kawał terenu tuż przy granicy z puszcą. To idealne żerowisko dla orlików i innych gatunków związanych z łąkowoleśnym ekotonem. W środkowej części polany pozostawiliśmy malowniczą kępę starych świerków oraz kilka pojedynczo stojących brzoź. Wszystko to z myślą o wygodnych czatowniach dla drapieżników.

Szkoda tylko, że właściciele działek sąsiadujących z PTOpowskimi nie są zainteresowani sprzedażą ich na cele czynnej ochrony przyrody. Z drugiej strony krzaki



porastające te działki tworzą mozaikę, PTOB nie zamierza otwierać łąk po horyzont, im większe zróżnicowanie tym lepiej.

Po wykarczowaniu zostanie jeszcze przywrócenie łąk, ale już dzisiaj widok jest optymistyczny - z monotonii porastających białowieską polaną krzaczorów wyłaniają się piękne, otwarte, zielone przestrzenie.

Jarosław Chyra

### Koniec kolejnego projektu głuszcowo-cietrzewiowego

Dwa tygodnie temu odebraliśmy ostatnie już zrealizowane zadanie w ramach długiego, bo aż trwającego cztery lata projektu pt. „Czynna ochrona cietrzewia i głuszcza w północno-wschodniej Polsce”. Sponsorami tego przedsięwzięcia było NFOŚiGW i dawny EkoFundusz. Zadanie to dotyczyło układania stosów z gałęzi po wykonanych trzebieżach na terenie ostoi lęgowych głuszcza na terenie Puszczy Augustowskiej.

Pojawienie się w naszej praktyce zadania ochronnego, polegającego na układaniu stosów z gałęzi jest efektem ścisłej współpracy PTOB z Królewskim Towarzystwem Ochrony Ptaków RSPB z Wielkiej Brytanii, które od wielu lat prowadzi projekty i badania dotyczące ochrony głuszcza i cietrzewia w Szkocji, Walii i północnej Anglii i ma w tym względzie największe doświadczenie w Europie. Składanie stosów z gałęzi jest zalecanym przez RSPB zabiegiem ochronnym, który powinien być realizowany w ostojach kuraków, a zwłaszcza w rejonach lęgowych tych ptaków. Zabieg ten przyczynia się do zwiększenia przeżywalności piskląt kuraków w pierwszych tygodniach życia (do chwili uzyskania pełnej zdolności lotu), a co za tym idzie zwiększa sukces rozrodczy kuraków (inf. RSPB – mat. niepublikowane).



Projekt zgodnie z umową kończy się 31 grudnia 2010 r. MP *Stosy z gałęzi ułożone w ostojach lęgowych głuszcza – Nadl Augustów.*

### Projekty cietrzewiowo-głuszczone finansowane z UE

Z każdym mijającym dniem nabiera tempa budowa Stacji Terenowej PTOB w Kalitniku. Jest to pierwsza stacja terenowa naszego Towarzystwa, która ma szansę naprawdę



INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



zaistnieć. Sukces ten osiągniemy dzięki współfinansowaniu Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.

Ostateczny odbiór prac planowany jest na koniec grudnia. W chwili obecnej jesteśmy na etapie zakładania elektryki, hydrauliki, pokrycia dachu i ocieplenia budynku. Fakt ten powoduje, że praktycznie co drugi dzień trzeba być na budowie i dokonywać coraz to nowszych uzgodnień. Ekipa budowlana wraz z projektantami jest bardzo pomocna, zwłaszcza gdy nie miało się nigdy do czynienia z tego typu pracami.

Więcej szczegółów w następnych newsletterach a jeszcze lepiej w realu. MP

*Ekipa budowlana stawiająca szczyty przyszłej Stacji Terenowej PTOB*

### Krajowy Program Ochrony Głuszcza

Jeden news był o projekcie cietrzewiowym to drugi musi dotyczyć projektu głuszczonego ☺.

A mianowicie w ramach projektu głuszczonego zaczęliśmy kolejny objazd po 4 regionach Polski, które włączone zostały do projektu. Wyjazdy te mają na celu przeprowadzenia konsultacji, udzielenia pomocy w rozwiązaniu wątpliwości Wykonawców od HSI, odpowiedzeniu na liczne pytania osób oceniających aktualną jakość biotopu głuszcza na terenie swoich ostoi.

W dniach 4-5 listopada br. byliśmy w Krynicy-Zdrój, zaś w miniony poniedziałek w Janowie Lubelskim. Przed nami jeszcze Puszcza Augustowska i Bory Dolnośląskie. Ze wszystkich wymienionych regionów, region Karpaty jest regionem najbardziej zaawansowanym w pracach. Gratulujemy !!!



INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Ponadto informujemy, iż w dniach 12-15 stycznia 2010 r. w Zakopanem odbędą się warsztaty ogólnopolskie z udziałem pomysłodawczyni metody HSI, Pani Profesor Ilse Storch w ramach tegoż samego projektu. Chcemy podczas tego spotkania zaprezentować Pani Profesor nasze prace i przedyskutować z nią zastosowanie metody HSI w naszych realiach. Ciekawa jestem jak Pani Storch oceni nasze prace ??? MP



*Uczestnicy spotkania w Janowie Lubelskim (po lewej) jadą w ostoje głuszca, zaś po prawej w Krynicy – Zdrój na wspólnych konsultacjach*

*Jeżeli nie chcesz dostawać Newslettera PTOP wyślij e-mail o treści NIE na adres: [gkulakowska@ptop.org.pl](mailto:gkulakowska@ptop.org.pl).*