



MIĘDZYNARODOWO W JAROCINIE

GOŚCILIŚMY



Krzysztof Schwartz
NADLEŚNICZY
NADLEŚNICTWA
JAROCIN

Szanowni Czytelnicy!

Kolejne nasze „Wieści” pełne są ciekawych i ważnych informacji.

Po pierwsze, zakończyła się (na piątkę) kontrola kompleksowa naszego nadleśnictwa, a oznacza to, że dobrze chronimy i gospodarujemy lasami, w których tak chętnie przebywacie.

Po drugie, wiemy, na jakich obszarach występują, żerują i rozmnażają się rzadkie ptaki: orzeł bielik, żuraw i bocian czarny.

Po trzecie, informujemy co dalej z projektem ochrony lasów wilgotnych w uroczysku „Czeszewski Las”.

Po czwarte, wracamy do tematu zaśmiecania w odniesieniu do „Sprzątania Świata” i „Święta Drzewa” - cyklicznych akcji jesiennych.

Po piąte, informujemy co dalej w zakresie nowych zasad sprzedaży drewna dla firm. Po szóste wreszcie, przedstawiamy naszych gości ze kraju i z świata.

Jesień to także tradycyjne ćwiczenia studentów Wydziału Leśnego Akademii Rolniczej z Poznania w wyluszcarni i na szkółce. Przyjeżdżają ze swoimi profesorami, by poznać praktyczne aspekty szkółkarstwa, nasiennictwa i selekcji leśnej.

Milej lektury.

15 WRZEŚNIA - leśników i właścicieli lasów ze Szwecji - była to grupa 90-osobowa, która odwiedzała nasz kraj w nagrodę za szybkie uporanie się z powalonym przez huragan 2004 r. drewnem (uprzątnięto 70 mln m³ połamane go i wyrwconego drewna - rocznie w całym LP w Polsce wycina się niecałe 30 mln m³). Teraz czekają ich ogromne prace odnowieniowe. Interesują się więc możliwościami zakupu sadzonek do odnowienia огоłoconych z lasu powierzchni. Nasza wyluszcarnia tej jesieni będzie wyluszczała nasiona z 80 ton szyszek świerkowych na zlecenie firmy szwedzkiej, a pochodzących ze szwedzkich plantacji nasiennych.

Fot. Tomasz Markiewicz



12 PAŹDZIERNIKA

- leśników z Litwy przybyłych na zaproszenie OTL Jarocin. Byli to leśnicy z Nadleśnictwa Troki z nadleśniczym Vygantasem Mierkiselem na czele. Zapoznali się ze specjalistycznymi maszynami leśnymi produkowanymi w OTL, sprawdzili ich przydatność w czasie pokazów terenowych, odwiedzili wyluszcarnię, szkółkę oraz zapoznali się z prowadzeniem rębni częściowych (wieloetapowym - gniazdowym użytkowaniem dojrzałych drzewostanów) w Leśnictwie Tumidaj.

Fot. Andrzej Filipiak

Narada pokontrolna i wizyta dyrektora RDLP Piotra Grygiera

Zapraszamy uczniów klas gimnazjalnych do udziału w II edycji konkursu przyrodniczego

SZUKAMY CHRONIONYCH GATUNKÓW

Organizatorem jest Zespół Szkolno-Przedszkolny w Roszkowie, a patronat objęło Nadleśnictwo Jarocin. Celem konkursu jest zapoznanie się z rzadkimi gatunkami flory i fauny, występującymi na terenie Nadleśnictwa Jarocin. Każda szkoła wykonuje dowolną liczbę prac pisemnych, w dowolnej formie, z ewent. mapami, szkicami.

Praca, dotycząca tylko jednego, wybranego gatunku, powinna się składać z:

- informacji na temat jego występowania
- własnych dokonań i zarejestrowanych obserwacji (wskazane dołączenie elementów plastycznych i fotografii)
- wyszczególnionych i opisanych miejsc występowania.

Należy pamiętać, iż do wykonania prac nie wolno zrywać, chwycić ani przetrzymywać gatunków objętych ochroną!

Prace należy dostarczyć do ZS-P w Roszkowie do **15 kwietnia 2007 roku** (do Danuty Wesołek). Rozstrzygnięcie konkursu odbędzie się **7 maja 2007 roku**.

Więcej na temat regulaminu na stronach internetowych LP oraz u A. Andrzejewskiej i J. Sudera (Nadleśnictwo Jarocin, tel. 062 747 23 19).

(J.S.)

18 WRZEŚNIA

- leśników z Austrii i Węgier zainteresowanych kupowaniem w naszym rejonie (Jarocin, Krotoszyn, Gostyń) drewna dębowego na okleiny. Była to 14-osobowa grupa zorganizowana przez Mariannę Frey-Amon, która jest naszym wieloletnim partnerem handlowym w zakresie drewna cennego.

Fot. Tadeusz Konieczny

Przygotowujemy się - do wizyty leśników Kirgizji, którzy przyjadą w połowie listopada. W wielu nadleśnictwach całej Polski będą poznawać organizację nasiennictwa i selekcji leśnej, wyluszczenie i przechowywanie nasion i produkcji szkółkarskiej. Związane jest to z wielkim programem rządowym Kirgizji w zakresie zalesiania tego kraju.

(K.S.)

