

## **Sprawozdanie z wyjazdu leśników z RDLP w Poznaniu na teren RDLP Lublin w dniach 2-5 września 2019 roku**

W wyjeździe uczestniczyło 12 osób. Program obejmował wizytę na terenie Nadleśnictw: Janów Lubelski oraz Zwierzyniec. Plan pobytu został dopełniony wizytą w Roztoczańskim Parku Narodowym oraz poznawaniem miejsc historyczno-kulturowych na trasie przejazdu.

W każdym punkcie programu gospodarze (leśnicy i pracownicy RPN) przedstawili ogólną charakterystykę miejsca, uwarunkowania prowadzenia gospodarki leśnej i planu ochrony w Parku Narodowym. Region charakteryzuje się dużą ilością miejsc związanych z walkami partyzanckimi, które są notowane tutaj od czasów powstania styczniowego aż po II wojnę światową (m. in. powstanie zamoyskie).

Sprawozdanie ma konstrukcję chronologiczną.

### 02 września (poniedziałek): Nadleśnictwo Janów Lubelski.

1. Ośrodek Edukacji Ekologicznej „Lasy Janowskie” wraz z prezentacją walorów przyrodniczych Nadleśnictwa, omówieniem kwestii związanych z ochroną żubra i głuszca w jednostce a także pola współpracy z Roztoczańskim Parkiem Krajobrazowym.



2. Łązek Garncarski, pokaz lepienia glinianych garnków.



3. Gospodarka leśna na terenie Nadleśnictwa Janów Lubelski – przykładowe powierzchnie z odnowieniem naturalnym drzewostanów sosnowych, a także współpraca z Parkiem Krajobrazowym w hodowli konika biłgorajskiego w Szklarni,
4. Wizyta w rezerwacie „Lasy Janowskie“ – miejsce wielkiej bitwy partyzanckiej na Porytowym Wzgórzu.



5. Zwiedzanie zabytkowego drewnianego kościółka oraz stawów rybackich w Momotach Górnych.
6. Zwiedzanie Zwierzyńca.

### 03 września (wtorek): Nadleśnictwo Zwierzyniec

1. Prezentacja Nadleśnictwa Zwierzyniec i wizyta w Muzeum Historii Polski.

2. Odnowienia Jd i Bk w Leśnictwie Podzamcze w rębni IVD. Odnowienia naturalne uzyskano w ramach trzebieży przekształceniowej. W drugim etapie w ramach rębni IId uzyskano odnowienie naturalne buka. Finalnie, w ramach rębni IVd wykonano cięcia odsłaniające Jd i Bk.
3. Rezerwat Św.Rocha – problematyka ochrony cennych przyrodniczo fragmentów starodrzewu jodłowo – bukowego, Rezerwat utworzono w 1983 roku w miejscu występowania zbiorowiska buczyny karpackiej. Zbiorowisko typowe dla Karpat wschodnich i środkowych występuje również na Roztoczu. Na terenie rezerwatu znajduje się 7 drzew matecznych Jd oraz drewniana kapliczka ulokowana nad źródłem, którego wody mają działanie lecznicze.
4. Leśnictwo Adamów – powierzchnia testująca potomstwo drzew matecznych Jodły pospolitej (*Abies alba Mill.*). Powierzchnia została założona w 2012 roku. Na powierzchni 4 kwater testowane jest 7056 sztuk sadzonek pochodzących z 76 drzew matecznych Jd. Do nasadzeń użyto sadzonek 2/1 wyhodowanych w szkółce Nadleśnictwa Oleszyce w wariancie z zakrytym i odkrytym systemem korzeniowym.
5. Odnowienia naturalne Jodły i Buka w Leśnictwie Adamów, w oddziale 143-d. Aktualny stan drzewostanu uzyskano w wyniku rębni IVd wykonanej w 2005 roku (brzegowe cięcia w ośrodkach odnowieniowych Jd, cięcia częściowe przygotowawcze pod samosiew buka). W 2016 roku wykonano dalsze cięcia brzegowe oraz częściowe odsłaniające nad odnowieniem naturalnym buka.
6. Leśny Ośrodek Nasienny w Zwierzyńcu – prezentacja obiektu i omówienie procesu wyłuszczenia nasion. W 2009 roku utworzono w tym miejscu Stację Oceny Nasion wyposażoną w laboratorium do wykonywania oceny nasion oraz regionalny bank genów (RBG). Wyłuszczenia „obsługuje” 220 ton szyszek rocznie w procesie wyłuszczenia sterowanym elektronicznie. W RBG przechowywane są nasiona z terenu RDLP w Lublinie.

#### 04 września (środa): Roztoczański Park Narodowy

1. Wizyta w Ośrodku Edukacyjno – Muzealnym – projekcja filmu o przyrodzie RPN, pt. „W krainie jodły, buka i tarpana”,
2. Zwiedzanie wystawy pt. „W krainie jodły, buka i tarpana”,
3. Przejście ścieżką edukacyjno – historyczną w obwodzie ochronnym Horodzisko i Jarugi, w tym: omówienie spraw ochrony najcenniejszych ekosystemów leśnych RPN - wyżynny jodłowy bór mieszany, żyzna buczyna górska oraz grąd subkontynentalny.



4. Zwiedzanie Zamościa,

05 września (czwartek): powrót do Poznania

Sporządził: Jarosław Bator, Nadleśnictwo Oborniki