

**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH  
W BIAŁYMSTOKU**

**PODSUMOWANIE**

**STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA  
ŚRODOWISKO PLANU URZADZENIA LASU  
NADLEŚNICTWA Augustów**

**1.01.2015 – 31.12.2024**

**5 maja 2015 rok**

## **Spis treści**

1. Uzasadnienie wyboru przyjętego projektu planu urządzenia lasu – str. 2
2. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko – str. 5
3. Opinie właściwych organów (art.57 i 58 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku..... ) – str. 6
4. Udział społeczeństwa w opracowaniu projektu planu urządzenia lasu – uzasadnienie zgodnie z art. 42 ust.2 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku.....) – str. 6
5. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeśli zostało przeprowadzone – str. 7
6. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu – str. 7
7. Załączniki.

*Nr 1. Opinia projektu planu u.l. wydana przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.*

*Nr 2. Opinia projektu planu u.l. wydana przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.*

### **Ad. 1 Uzasadnienie wyboru przyjętego projektu Planu Urządzenia Lasu (PUL)**

1. Dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r.w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.07.2001),
2. Ustawa z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, zm.:Dz.U.2008.227.1505), w szczególności Art. 55,ust. 3, który określa zakres podsumowania.

Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwana dalej ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku, (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) wprowadziła obowiązek przeprowadzenia strategicznej

oceny oddziaływania na środowisko, rozumianej jako postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji „polityk, strategii, planów lub programów w dziedzinie (...) leśnictwa (...) opracowywanych lub przyjmowanych przez organy administracji, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko”, lub planów „których realizacja może spowodować znaczące oddziaływanie na obszar Natura 2000” [Art. 46 ww. Ustawy].

Sporządzenie Prognozy, jako elementu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest dążeniem do ustalenia, czy i w jaki sposób zapisy projektu planu u.l. mogą naruszać wymogi Dyrektywy Szkodowej, która została przetransponowana Ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 roku o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

Przy określaniu zadań gospodarczych kierowano się przepisami zawartymi m. inn. w:

- ustawie z dnia 28 września 1991 r. o lasach, (z późn. zm.),
- ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (z późn. zm.),

Projekt planu urządzenia lasu Nadleśnictwa został opracowany zgodnie z Zarządzeniem nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu oraz Zarządzeniem nr 83 Dyrektora Generalnego LP z dnia 23.11.2012 r, które wprowadziło obowiązek oceny przez dyrektora RDLP wyników monitoringu, skutków oddziaływania ustaleń tego planu na środowisko i obszary Natura 2000. **Umowa nr 2710-2/1/2013 zlecająca wykonanie projektu planu urządzenia lasu została zawarta w dniu z dn. 22 lutego 2013r. z terminem realizacji do dnia 27 marca 2015r.** Celem planowania urządzeniowego było opracowanie projektu planu urządzenia lasu zgodnie z wymogami przepisów prawa odpowiednim uwzględnieniem oczekiwań społecznych w sprawie ochrony środowiska. W planie założono określenie celów długo- i średniookresowych ochronnych i hodowlanych, umożliwiającym formułowanie celów doraźnych w poszczególnych drzewostanach.

Określenie celów polegało m.in. na:

- inwentaryzacji i ocenie stanu lasu, w tym siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunku oraz drzewostanów,
- skutecznej ochronie cennych elementów flory i fauny, w szczególności opisanych w programie ochrony przyrody obszarów i obiektów prawnie chronionych oraz obiektów

nie objętych ochroną prawną, a cennych i ważnych dla zachowania różnorodności biologicznej,

- zebraniu informacji do programu ochrony przyrody, w tym dotyczących ochrony obszaru Natura 2000,
- preferowaniu naturalnego procesu odnawiania lasu, a także jak najpełniejszego wykorzystywania procesów zachodzących w ekosystemach.
- wykonywaniu zabiegów w sposób zapewniający zachowanie dominującej, ochronnej funkcji lasu,
- rozpoznaniu podstawowych założeń polityki zagospodarowania przestrzennego regionu, dotyczących ochrony przyrody, z uwzględnieniem regionalnych strategii rozwoju oraz regionalnych programów ochrony środowiska,
- przeprowadzeniu strategicznej oceny oddziaływania realizacji planu urządzenia lasu na środowisko wraz z opracowaniem wymaganej prognozy,
- rozpoznaniu ekonomicznych warunków gospodarki leśnej oraz określeniu spodziewanych efektów ekonomicznych tej gospodarki w urządzanym nadleśnictwie,
- ustaleniu etatu cięć odnowieniowych i pielęgnacyjnych.
- ustaleniu zadań z zakresu odnowienia i pielęgnowania lasu,

Przy tworzeniu projektu PUL na każdym etapie rozważano stosowanie różnych wariantów alternatywnych, aby zapewnić realizację przyjętych celów zgodnie z aktualnymi przepisami prawa, instrukcjami i wytycznymi.

Pierwszym etapem wariantowania były ustalenia wypracowane podczas **Komisji Założeń Planu w dniu 28 listopada 2012 r.** zwołanej w celu wypracowania wytycznych do sporządzenia projektu planu oraz Programu Ochrony Przyrody. Określono zasady prowadzenia terenowych prac urządzeniowych.

Najważniejszymi ustaleniami były przyjęte:

- gospodarstwa specjalne i lasów ochronnych,
- sposoby zagospodarowania (określonych rodzajów rębni), typy drzewostanów (TD) oraz orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla poszczególnych typów siedliskowych lasu;
- okresy odnowienia,
- metody ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunku.

Ustalenia zapadły w procesie dyskusji, zostały zapisane w protokole z KZP, który został poddany konsultacjom społecznym.

Kolejnym etapem, na którym rozważano różne warianty, było sporządzenie wykazu projektowanych cięć ochronnych i hodowlanych wraz z mapą przeglądową cięć.

Przy określaniu lokalizacji planowanych cięć rębnych przestrzegano:

- zachowanie ładu czasowego i przestrzennego,
- ograniczeń i nakazów wynikających z pełnionych funkcji,
- zasad i wytycznych zawartych w regulacjach Lasów Państwowych,
- wytycznych KZP i ustaleń NTG.

Optymalne rozplanowanie cięć, regulowane etatem użytkowania głównego, jest pochodną potrzeb wynikających z cięć odnowieniowych i pielęgnacyjnych.

Wariantowanie projektu PUL pod kątem wymagań ochrony środowiska przeprowadzone zostało podczas opracowywania programu ochrony przyrody. W dokumencie tym zamieszczono zalecenia modyfikujące prowadzenie gospodarki leśnej w stosunku do obiektów objętych ochroną, przedstawiono metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków, jak również podano zalecenia mające na celu ochronę siedlisk przyrodniczych.

Podczas opracowywania Prognozy wskazano elementy, które powinny ulec modyfikacji. Są to: dostosowanie TD do siedlisk przyrodniczych oraz sposoby ochrony stanowisk gatunków chronionych.

Analizę rozwiązań alternatywnych i wybór najkorzystniejszego wariantu przeprowadzono podczas całego procesu planistycznego. Wariantowanie terminowe i technologiczne było rozpatrywane głównie na etapie tworzenia zapisów w programie ochrony przyrody, natomiast wariantowanie lokalizacyjne - na etapie tworzenia planów cięć odnowieniowych. Ponadto wybór najodpowiedniejszych sposobów zagospodarowania i innych elementów projektu planu odbywał się podczas komisji założeń planu i narady techniczno-gospodarczej, szkoleń i spotkań roboczych z zakresu specyfiki prac urządzania lasu i prowadzenia cięć odnowieniowych i hodowlanych, w których brali udział przedstawiciele społeczeństwa i środowisk ekologicznych.

**W związku z powyższym, należy stwierdzić, że przedstawiona wersja Planu zawiera optymalne, możliwe do zastosowania rozwiązania.**

#### **Ad. 2 Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko.**

Plan urządzania lasu Nadleśnictwa nie zawiera projektów przedsięwzięć stanowiących zamierzenia inwestycyjne. Zgodnie z zapisem art. 7 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach trwale zrównoważoną gospodarkę leśną prowadzi się według

planu urządzenia lasu, z uwzględnieniem ochrony lasów, zwłaszcza ekosystemów leśnych stanowiących naturalne fragmenty rodzimej przyrody lub lasów szczególnie cennych.

W Nadleśnictwie głównym celem projektu PUL jest zachowanie **ekosystemu leśnego Puszczy Augustowskiej** przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym, oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi przezeń funkcjami lasu. Cel ten jest realizowany przez ustalone cele szczegółowe.

Zapisy nie zawierają zaleceń, których realizacja może znacząco negatywnie wpłynąć na środowisko lub obszary chronione. Jednakże niektóre działania, mogą spowodować nieznaczne krótkoterminowe oddziaływania na wybrane elementy środowiska.

#### **Ad. 3 Opinie właściwych organów ( art. 57 i 58 Ustawy o udostępnianiu ... )**

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku ( pismo Znak: ZZ:7014-21/2012 z dnia 03.12.2012r.) wystąpiła z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOŚ) oraz do Wojewódzkiego Państwowego Inspektora Sanitarnego (PWIS) o ustalenie zakresu i stopnia szczególności prognozy oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu Nadleśnictwa. Stosowne dokumenty RDLP otrzymała z PPWIS (uzgodnienie NZ.9027.3.122.2012 z dnia 06.12.2012r.) i RDOŚ – (postanowienie Znak:WPN.611.34.2012.AP z dnia 28.12.2012r.).

Po opracowaniu projektu planu urządzenia lasu nadleśnictwa wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, dyrektor RDLP w Białymstoku wystąpił do RDOŚ i PWIS o zaopiniowanie ww. dokumentów (Znak: ZS 6004.10.2015 z dnia 27.02.2015r.).

Podlaski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pozytywnie zaopiniował projekt planu urządzenia lasu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko (opinia Nr 66/NZ/2015 pismo: NZ.0523.22.2015 z dnia 5.03. 2015r.) .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska (pismo WPN.611.8.2015.AP z dnia 02.04.2015 r.) również zaopiniował pozytywnie projekt planu urządzenia lasu.

#### **Ad. 4 Udział społeczeństwa**

W trakcie prac nad projektem planu u.l. odbyły się konsultacje społeczne w zakresie:

- 1) wypracowania Założeń do projektu planu – Komisja Założeń Planu (28.11.12r.). Protokół poddano konsultacjom społecznym (od dn. 07.12.2012r.na okres 21 dni)
- 2) Konsultacji projektu lasów ochronnych

3) Opracowania wytycznych do planu gospodarki leśnej na przyszły okres gospodarczy – Narada Techniczno – Gospodarcza (NTG) – 06.02.2015.

Protokół z NTG oraz projekt PUL wraz z Prognozą i Programem Ochrony Przyrody wystawiono do konsultacji na BIP RDLP od dn. 02.04. 2015r. na okres 21 dni.

4) Wyłożenie projektu planu do konsultacji w nadleśnictwie od dn. 02.04 2015r. na okres 21 dni.

Podczas konsultacji społecznych projektu Planu Urządzenia Lasu nie wniesiono uwag.

**Ad. 5 Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego Oddziaływania na środowisko, jeśli zostało przeprowadzone.**

Ustawa OOŚ Art. 51. pkt. 2.1.d wskazuje na przeprowadzenie analizy możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko. Nadleśnictwo Augustów nie jest położone w bezpośrednim sąsiedztwie z innymi państwami.

**Ad. 6 Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.**

Monitorowanie realizacji zadań określonych w decyzji Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia planu urządzenia lasu proponuje się poprzez wykorzystanie systemu kontroli istniejącego w Lasach Państwowych.

Obiektywny pomiar realizacji planu urządzenia lasu obejmować będzie: analizę rodzajów wykonanych rębni w odniesieniu do rębni zapisanych w Planie, analizę gatunków drzew wprowadzanych w odnowieniu w porównaniu do składów zaprojektowanych w Planie, kontrolę okresu przeprowadzonych zabiegów w konkretnych drzewostanach w stosunku do terminu wskazanego w Planie lub Prognozie jako optymalny, zmianę powierzchni lasów wg pełnionych funkcji, zmiany powierzchni lasów wg kategorii użytkowania oraz zestawienie powierzchni pielęgnowania lasu wg kategorii zabiegu.

Zał. (plik)

Opinie: RDOŚ, WPIS.

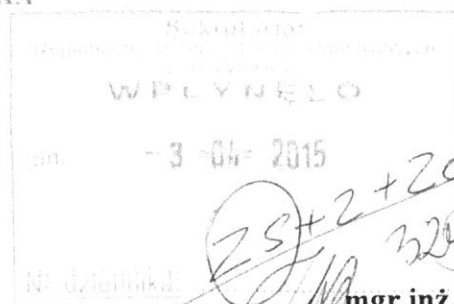
DYREKTOR

DYREKTOR  
Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych  
w Białymstoku  
mgr inż. Ryszard Ziemblecki





WPN.611.8.2015.AP



Białystok, dnia 2 kwietnia 2015 r.

Sz. Pan

*[Signature]*  
mgr inż. Ryszard Ziemblicki

**Regionalny Dyrektor Lasów Państwowych w Białymstoku**

**ul. Lipowa 51**

**15-424 Białystok**

*Szanowny Panie Dyrektorze!*

Dotyczy: *zaopiniowania projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Augustów wraz z prognozą oddziaływania na środowisko*

Działając na podstawie art. 54 ust. 1 i art. 57 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r, poz. 1235 ze zm.) w odpowiedzi na pismo znak: ZS 6004.10.2015 z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie zaopiniowania projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Augustów wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, **opiniuję pozytywnie projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Augustów na lata 2015-2024 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.**

W strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko zostało przeanalizowane oddziaływanie na dziko występujące populacje gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty Europejskiej, stwierdzono brak znaczącego negatywnego oddziaływania, w związku z tym ma zastosowanie art. 52a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r, poz. 627).

Jednocześnie pragnę zwrócić uwagę, że zapisy zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko, dotyczące ochrony stanowisk puchlinki ząbkowanej *Thelotrema lepadinum* poprzez wyznaczenie kęp drzewostanu i wyłączenie ich z użytkowania rębego, powinny się znaleźć również w Programie Ochrony Przyrody, w rozdziale „7.1.4 Ochrona gatunkowa grzybów”.

*2 powieleniem*





WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W BIAŁYMSTOKU

2015-03-09

15-099 Białystok, ul. Legionowa 8  
tel. sekr. 85 732-70-22, 85 740-85-41, centr. 85 732-60-11, 85 740-85-40,  
fax. 85 740-48-99, e-mail: sekretariat@wsse.bialystok.pl, www.wsse.bialystok.pl

Białystok, dnia 2015.03.05

NZ.0523.22.2015

PODLASKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY - Inspektor Lasów Państwowych  
w Białymstoku  
15-099 Białystok, ul. Legionowa 8  
tel. sekr. (85) 732-70-22, centr. (85) 732-60-11, fax (85) 740-48-99  
opatr. tel. (85) 740-85-41

Sekretariat  
Inspektor Lasów Państwowych  
w Białymstoku  
WPLYNEŁO  
dn. 06-03-2015  
Nr dziennika: 231

*ZS Ziemblicki*  
**Pan Ryszard Ziemblicki**  
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych  
w Białymstoku  
15-424 Białystok, ul. Lipowa 51

**OPINIA NR 66/NZ/2015**

Podlaski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Białymstoku działając na podstawie art. 46 pkt 2, art. 54 ust. 1, art. 58 ust. 1 pkt 2 i art. 56 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.)<sup>1</sup> oraz art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011r., Nr 212, poz. 1263)<sup>2</sup> po zapoznaniu się z pismem Pana Ryszarda Ziemblickiego – Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku z dnia 27.02.2015r., znak: ZS: 6004.10.2015 oraz przedłożoną dokumentacją w sprawie zaopiniowania projektu „Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Augustów na okres 01.01.2015-31.12.2024” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

**opiniuje pozytywnie**

**projekt „Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Augustów na okres 01.01.2015–31.12.2024”**

**UZASADNIENIE**

W dniu 02.03.2015r. (data wpływu pisma) Pan Ryszard Ziemblicki - Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku zwrócił się do Podlaskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku z wnioskiem dotyczącym zaopiniowania projektu „Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Augustów” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Podlaski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Białymstoku po przeanalizowaniu przedłożonej dokumentacji stwierdza, iż podstawowym celem zdefiniowanym w „Planie...” jest

zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi funkcjami spełnianymi przez las.


Celem średniookresowym „Planu...”, jest zapewnienie osiągnięcia przez drzewostany kolejnych faz rozwojowych, jak najbardziej zgodnych z naturalnym cyklem rozwoju ekosystemu leśnego, z jednoczesnym zapewnieniem jak najlepszej jego jakości. Jest to realizowane poprzez ustalenie wskazań i wytycznych dla poszczególnych gospodarstw, lasów ochronnych, zapewnienie pożądanego ładu czasowego i przestrzennego, ustalenie wskazań dotyczących przebudowy drzewostanów oraz określenie zadań z zakresu hodowli lasu, ochrony przyrody, itp. Celem długookresowym jest utrzymanie ekosystemu leśnego w stanie dynamicznej równowagi, stabilnego i spełniającego możliwie wiele funkcji. Jest to realizowane przez określenie gospodarczych typów drzewostanów (celu hodowlanego), jako podstawowego wyznacznika dalszego planowania oraz przez dobór właściwych sposobów zagospodarowania lasu.

Z załączonej do wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku „Prognozy Oddziaływania na Środowisko Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Augustów na okres 01.01.2015–31.12.2024” wynika, iż realizacja przedmiotowego „Planu...” nie wpłynie bezpośrednio na zdrowie i bezpieczeństwo ludzi, jako że charakter zaplanowanych zabiegów i działań dotyczy wyłącznie kształtowania drzewostanów w ekosystemach leśnych. Prace leśne wykonywane będą wyłącznie w lesie, a teren objęty wycinką drzew powinien być, według wewnętrznych przepisów oraz zasad BHP, oznaczony znakami zakazu wstępu. Zakłady Usług Leśnych wykonujące czynności w ramach pozyskania i hodowli są w tym zakresie przeszkolone oraz mają stosowne uprawnienia. Należy zatem zauważyć, że projekt przedmiotowego dokumentu nie zawiera zapisów mogących wpływać negatywnie na zdrowie i bezpieczeństwo ludzi.

Podlaski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Białymstoku z uwagi na fakt, iż projekt „Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Augustów na okres 01.01.2015–31.12.2024” nie przewiduje znaczącego, negatywnego oddziaływania na ludzi na analizowanym terenie i w jego sąsiedztwie, postanowił jak w sentencji.

#### POUCZENIE

Na niniejszą opinię nie służy zażalenie.

Podlaski Państwowy Wojewódzki  
Inspektor Sanitarny  
w Białymstoku  
  
Elżbieta Abramowicz

<sup>1</sup> zmiany zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013r. poz. 1238, Dz. U. z 2014r. poz. 587, poz. 1101, poz. 1133

<sup>2</sup> zmiany tekstu zostały ogłoszone w Dz. U. z 2012r. poz. 460, poz. 892, Dz. U. z 2013r. poz. 2.