



Warszawa, dnia

2016-08-11

## MINISTER ŚRODOWISKA

DLP-I.611.72.2016

Pan  
dr inż. Konrad Tomaszewski  
Dyrektor Generalny  
Lasów Państwowych

Na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2100, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 28 lipca 2016 r., znak: ZU.6004.39.2016, **zatwierdzam** plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Milicz w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych we Wrocławiu, na lata 2016 – 2025.

Przedmiotowy plan zawiera:

1. opis lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia, wg stanu na dzień 1 stycznia 2016 r., o powierzchni łącznej 26 353,85 ha,
2. analizę gospodarki leśnej w minionym okresie,
3. program ochrony przyrody,
4. określenie zadań dotyczących:
  - etatu miąższościowego użytków rębnych w ilości 874 735 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - powierzchniowego etatu cięć w użytkowaniu przedrębny – 12 870,44 ha z szacunkowym pozyskaniem w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębny – 652 674 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - projektowanej powierzchni zalesień i odnowień – 2 999,57 ha,
  - projektowanej powierzchni pielęgnowania lasu – 17 721,12 ha,
  - ochrony lasu, w tym również zadań ochrony przeciwpożarowej,
  - gospodarki łowieckiej,
  - potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem znak: WPN.410.7.2016.IW z dnia 31 marca 2016 r. oraz Dolnośląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem znak: ZNS.9022.2.263.2016.DG z dnia 8 marca 2016 r., działając na podstawie art. 54 ust. 1 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 2016 r. poz. 353), zaopiniowali projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz na lata 2016 – 2025 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Z up. MINISTRA  
PODSEKREZARZ STANU  
Główny Konserwator Przyrody  
*Andrzej Szweda-Lewandowski*  
Andrzej Szweda-Lewandowski

aa  
Wrocław, 15 07.2016 r.**Podsumowanie, o którym mowa w art. 55 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku dla projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz na lata 2016 - 2025, sporządzony według stanu lasu w dniu 1 stycznia 2016 roku**

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu przekazuje poniższe podsumowanie, o którym mowa w art. 55 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwanej dalej ustawą o udostępnianiu, sporządzone w ramach strategicznej oceny oddziaływania planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz na środowisko i obszary Natura 2000.

Ocenie poddany został tylko jeden wariant, najkorzystniejszy z punktu widzenia ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków oraz użytkowania gospodarczego lasów. Ocena potwierdziła założenie, iż przedstawiona wersja projektu planu urządzenia lasu zawiera optymalne, możliwe do zastosowania rozwiązania minimalizujące negatywny wpływ planowanych zabiegów gospodarczych na środowisko naturalne wypracowane podczas konstruowania planu urządzenia lasu, konsultacji społecznych oraz tworzenia prognozy oddziaływania na środowisko.

Bezpośrednio po dokonaniu uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości prognozy z właściwymi organami i po posiedzeniu Komisji Założeń Planu, która odbyła się 23 maja 2013 roku w Miliczu, zapewniono społeczeństwu możliwość udziału w postępowaniu poprzez podanie - w lokalnej prasie i Biuletynie Informacji Publicznej RDLP we Wrocławiu - informacji o przystąpieniu do sporządzania projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz. Po zakończeniu prac terenowych, sporządzeniu projektu planu urządzenia lasu i prognozy oddziaływania planu na środowisko, dokonano niezbędnych ustaleń podczas Narady Techniczno - Gospodarczej, która odbyła się 16 lutego 2016 roku. Uczestnicy narady pozytywnie ocenili przedstawiony przez wykonawcę prac urządzeniowych projekt planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody i zaakceptowali prognozę oddziaływania tego planu na środowisko. Po czym, w dniu 01 marca 2016 roku, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu wystąpiła do organów,



o których mowa w art. 57 i 58 ustawy o udostępnianiu, z wnioskiem o wydanie opinii. Opinie obu organów były pozytywne. Jednocześnie 03 marca 2016 roku w Biuletynie Informacji Publicznej oraz w lokalnej prasie ukazała się informacja o możliwości zapoznania się - przez 21 dni - z projektem planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Milicz wraz z prognozą oddziaływania tego planu na środowisko. W ramach postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz, żadne uwagi ani opinie od społeczeństwa nie napłynęły. Spełniony został więc warunek przewidziany w zarządzeniu nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r., które przewiduje fakultatywne zwołanie komisji projektu planu (KPP). W uzgodnieniu z wykonawcą planu urządzenia lasu, dyrektor tutejszej regionalnej dyrekcji podjął decyzję o rezygnacji ze zwoływania KPP.

W konkluzji prognozy stwierdzono, że zadania zapisane w przedłożonym projekcie planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz nie są zadaniami zaliczanymi do szczególnie uciążliwych dla środowiska i przedmiotów ochrony obszarów chronionych i nie będą miały znaczącego negatywnego wpływu na środowisko i przedmioty ochrony ani na integralność obszarów Natura 2000. Część zadań - z zakresu przebudowy drzewostanów, ale też działań o charakterze gospodarczym - została wręcz oceniona, jako pozytywnie oddziałująca na przyrodę. Ostateczna wersja projektu planu powstała w wyniku wielokrotnego korygowania szeregu szczegółowych rozwiązań, dokonywanych w ramach ogólnych wytycznych przyjmowanych na komisjach, po dokonaniu oceny stopnia oddziaływania każdego wariantu. W związku z tym nie ma potrzeby wprowadzania zmian do projektu planu. Reakcją na stwierdzone potencjalne oddziaływania negatywne było wprowadzanie różnych ograniczeń: czasowych, przestrzennych i technologicznych. Tak więc realizacja niektórych z zadań wymagać będzie zastosowania specjalnych rozwiązań pozwalających na minimalizację ewentualnych negatywnych oddziaływań. Tym sposobem, w celu właściwej ochrony gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych, wprowadzono m. in. zalecenie omijania stanowisk chronionych gatunków roślin i zwierząt, pozostawiania drzew dziuplastych i odpowiednio dostosowano terminy prac leśnych. Ponieważ planowanie urządzeniowe w zasadzie nie uwzględnia potrzeby planowania terminów wykonania poszczególnych zabiegów ani w trakcie roku kalendarzowego, ani



w poszczególnych latach 10-lecia, toteż wariantowanie czasowe jest znacznie ograniczone. W związku z tym zalecenia o konieczności wyboru odpowiednich terminów prac zamieszczono w treści prognozy.

Nadleśnictwo Milicz położone jest w znacznym oddaleniu od granicy państwa. Ze względu na lokalny i miejscowy charakter działań zapisanych w projekcie pul, nie stwierdza się, aby możliwe było transgraniczne oddziaływanie zapisów projektu pul na środowisko.

Ocenę realizacji postanowień planu urządzenia lasu oparto o zbiór obiektywnych wskaźników odzwierciedlających stopień realizacji obligatoryjnych zadań gospodarczych przez organ nadzorujący, którym jest, zgodnie z zapisem art. 34 pkt. 2c) ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, dyrektor regionalnej dyrekcji Lasów Państwowych. Przyjęto, że taka analiza dokonywana będzie w cyklu dziesięcioletnim, wraz z napływem obszernego zbioru danych gromadzonych i przetwarzanych w trakcie inwentaryzacji terenowej do planu urządzenia lasu kolejnej rewizji.

Monitoringowi podlegać będą następujące wskaźniki:

- powierzchnia lasów według rzeczywistych składów gatunkowych i wieku dla siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków w obszarach Natura 2000,
- pozyskanie drewna według gatunków i kategorii cięć dla siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków w obszarach Natura 2000 w wymiarze powierzchniowym i miąższościowym,
- zestawienie gruntów zalesionych według siedlisk przyrodniczych.

Z poważaniem:

DYREKTOR  
Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych  
we Wrocławiu  
*Adam Plaksej*

Załączniki:

1. Opinia Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu,
2. Opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

*Przebieg  
11.09.2016*

LP. W opinii tut. organu działania ochronne dotyczące drzewostanów rezerwatu należy wykonywać poza okresem lęgowym ptaków, tj. w terminie od dnia 31 sierpnia do dnia 31 marca, co pozwoli na uniknięcie strat w lęgach ptaków oraz zapewnieni właściwą ochronę ornitofauny.

- 3) W tabeli nr 39 *Przewidywane negatywne oddziaływanie zapisów projektu pul i proponowane w prognozie działania minimalizujące ten wpływ POŚ* w przypadku prac zaplanowanych w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatów przyrody „Stawy Milickie” i „Wzgórze Joanny” wskazano, aby planowane zabiegi rębne wykonać z zachowaniem pasa drzewostanu od strony granicy rezerwatu. W opinii tut. organu zaproponowane działania minimalizujące wymagają uszczegółowienia w zakresie wielkości (wartości minimalnych) wskazanego pasa drzewostanu, co uczyniono w przypadku rębni zaplanowanych w bezpośrednim sąsiedztwie użytków ekologicznych.

Jednocześnie informuję, że powierzchnie na których w ramach przeprowadzonej w latach 2013-2014 inwentaryzacji fitosocjologicznej Leśnego Kompleksu Promocyjnego „Lasy Doliny Baryczy” zinwentaryzowano zbiorowiska olsów a nie siedlisko przyrodnicze \*91E0 Lęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe *Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe - przyjmując za podstawowe kryterium identyfikacji siedliska przyrodniczego kryterium fitosocjologiczne według aktualnej wiedzy o roślinności rzeczywistej zgromadzonej w terenie w postaci zdjęć fitosocjologicznych - są cennymi i charakterystycznymi dla obszaru Nadleśnictwa Milicz zbiorowiskami roślinnymi. Wskazane byłoby aby w obrębie tych zbiorowisk prace gospodarcze zaplanować w taki sposób aby w jak najmniejszym stopniu ingerować w strukturę ekosystemu.

Odnosząc się do projektu planu urządzenia lasu w zakresie gospodarki leśnej obejmującej oddziaływanie na populacje gatunków będących przedmiotami zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków oraz ich siedlisk – zgodnie z art. 52 a *ustawy z dnia 16 kwietnia 2013 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2015 r., poz. 1651 ze zm.)* można uznać, że wykonanie zaplanowanych w ramach przedłożonego projektu planu urządzenia lasu prac, nie powinno być szkodliwe dla zachowania gatunków we właściwym stanie ochrony, jeżeli w zaplanowanych działaniach minimalizujących zostaną uwzględnione następujące uwagi:

Jan K. Błoch

15.03.2016

Dolnośląski Państwowy  
Wojewódzki Inspektor Sanitarny  
ul. M. Curie-Skłodowskiej 73/77  
50-950 Wrocław skr. poczt. 136E  
tel. (071) 328 30 41 do 49

Wrocław, dnia 08 marca 2016r.

ZNS.9022.2.263.2016.DG

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 3 pkt. 1 i art. 10 ust. 1 pkt. 2 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412), art. 58 pkt. 2 i art. 54 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.) i art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 j.t.)

#### Dolnośląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny we Wrocławiu

po zapoznaniu się z dokumentacją dołączoną do pisma Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych we Wrocławiu, znak: DZ.6004.6.2016 z dnia 01 marca 2016r., (data wpływu do Wojewódzkiej Stacji Sanitarно - Epidemiologicznej we Wrocławiu dnia 04 marca 2016r.), dotyczącym zaopiniowania projektu dokumentów pn.: „Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Milicz” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

#### opiniuje pozytywnie

projekt wyżej wymienionego dokumentu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych

### UZASADNIENIE

Pismem znak: DZ.6004.6.2016 z dnia 01 marca 2016r., (data wpływu do Wojewódzkiej Stacji Sanitarно - Epidemiologicznej we Wrocławiu dnia 04 marca 2016r.), Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, zwróciła się do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu z prośbą o zaopiniowanie projektu dokumentów pn.: „Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Milicz” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Niniejsze opracowania dotyczą lasów w województwie dolnośląskim. Nadleśnictwo składa się z trzech obrębów leśnych: Milicz, Cieszków, Kubryk podzielonych na 18 leśnictw: Walkowo, Kaszowo, Lasowice, Skoroszów, Brzezcie (obręb leśny Milicz), Zwierzyniec, Sędraszyce, Gądkowice, Rakłowice, Gogołowice, Wróbliniec, Świątoszyn (obręb leśny Cieszków), Grabownica, Krośnice, Dziewiętlin, Kubryk, Bukowice, Bukowinka (obręb leśny Kubryk). Łączna powierzchnia nadleśnictwa wynosi 26353,85 ha. Głównym celem opracowania planu urządzenia lasu jest umożliwienie prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej przy możliwie jak największym różnicowaniu biologicznym oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi koniecznymi funkcjami lasu. Pod względem prawnym oznacza to, że gospodarowanie lasem i jego zasobami może odbywać się tylko według ważnego planu urządzenia lasu. Realizacja planu urządzenia lasu wspomaga przemianę pokoleń w środowisku leśnym, co jest szczególnie ważne w sytuacji drzewostanów niezgodnych lub częściowo zgodnych z zajmowanym siedliskiem. Realizacja projektu PUL nie wpłynie bezpośrednio na ludzi. Prowadzenie wielofunkcyjnej gospodarki leśnej w oparciu o PUL zapewnia prace i dochody wielu grupom zawodowym. Zabezpiecza jednocześnie zapotrzebowanie na pożądaną przez ludzi surowiec drzewny. Przeprowadzone analizy i ocena pozwalają stwierdzić, że projekt Planu urządzenia lasu nie przewiduje realizacji zadań zaliczanych do szczególnie uciążliwych dla środowiska i przedmiotów ochrony obszarów chronionych. Zarówno w krótkim jak i w długim okresie, wpływ PUL będzie dodatni. Dodatni wpływ zapisów planu w wymiarze społecznym będzie również związany, przede wszystkim z szerokim udostępnieniem, lasów jako miejsca rekreacji, wypoczynku oraz prowadzenia

edukacji przyrodniczej. Ze względu na charakter zaplanowanych prac nie przewiduje się, również, aby realizacja planu miała znaczący wpływ na klimat, gdyż zmiany mikroklimatu pod wpływem realizowanych zadań gospodarczych będą dotyczyły bezpośrednio powierzchni objętych danym zabiegiem. W czasie realizacji poszczególnych zapisów planu możliwe jest wystąpienie krótkotrwałych zmian, które w dłuższej perspektywie czasu ustąpią. Potencjalne zmiany nie spowodują jednak utraty wartości przyrodniczych na obszarze omawianego nadleśnictwa. Przeprowadzona analiza i ocena pozwalają stwierdzić, że projekt planu urządzenia lasu nie ma znacząco negatywnego wpływu na środowisko i nie przewiduje realizacji zadań zaliczanych do szczególnie uciążliwych dla środowiska. Podsumowując, zapisy projektu PUL nie mają negatywnego wpływu na stan i zachowanie siedlisk oraz spójność całej sieci, co powoduje że nie stwierdza się negatywnego oddziaływania na środowisko i integralność sieci Natura 2000. Zaproponowane w prognozie zalecenia i uwagi do rozwiązań zawartych w projekcie PUL pozwalają na zminimalizowanie potencjalnie negatywnych skutków realizowanych zadań i zabezpieczenie interesu przyrodniczego. Przeprowadzone analizy i oceny pozwalają stwierdzić, że projekt Planu Urządzenia Lasu nie ma znacząco negatywnego wpływu na środowisko i nie przewiduje realizacji zadań zaliczanych do szczególnie uciążliwych dla środowiska i przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000.

Po zapoznaniu się z treścią dokumentów dołączonych do pisma dotyczących przedsięwzięcia, oraz biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

#### PODSTAWA PRAWNA

Ustawa 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.).

#### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie stronie służy zażalenie do Głównego Inspektora Sanitarnego w Warszawie za pośrednictwem Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.



Dolnośląski Państwowy  
Wojewódzki Inspektor Sanitarny we Wrocławiu  
z up. Marek Głabian  
Kierownik Działu Zanoblegawczego  
Nadzoru Sanitarnego

Otrzymują:

1. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu  
ul. Grunwaldzka 90  
50-357 Wrocław
2. ZNS a/a

Kancelaria Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych we Wrocławiu WPLYNĘŁO 14 -03- 2016 (data wpływu) Nr dziennika: 2215 DZ
--



WPN.410.7.2016.IW

Jan K. Stanił  
05.04.2016

SEKRETARIAT DYREKTORA Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu	
Data wpływu:	01-04-2016
Numer sprawy:	950

DZ  
Uwagi: RDOŚ uwzględniać  
w pbl i w projekcie  
04.04.2016.  
04.04.2016

Chęć  
Jan

Wrocław, dnia 31 marca 2016 r.

Dyrektor  
Regionalnej Dyrekcji Lasów  
Państwowych we Wrocławiu

**OPINIA**

Na podstawie art. 54 ust. 1 i art. 57 ust. 1 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 2016 r., poz. 353) w odpowiedzi na wniosek DZ.6004.6.2016 z dnia 1 marca 2016 r. w sprawie projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Milicz na okres od 1 stycznia 2016 r. do 31 grudnia 2025 r.

**opiniuję pozytywnie**

projekt planu urządzenia lasu dla **Nadleśnictwa Milicz**, wnosząc następujące uwagi:

- 1) W rozdziale IV.1 *Rezerwaty przyrody Programu Ochrony Przyrody* (zwanego dalej POP) oraz w rozdziale V.1.11.1 *Prognozy oddziaływania na środowisko* (zwanej dalej POŚ) wskazano, że rezerwat przyrody „Stawy Milickie” obejmuje obszar lasu o powierzchni 5298,15 ha. Wskazuję, że rezerwat przyrody obejmuje obszar pięciu kompleksów, w skład których wchodzi głównie stawy oraz peryferyjne lasy i inne grunty, o łącznej powierzchni 5298,15 ha.
- 2) W tabeli nr 18 *Działania ochronne dla obszaru Natura 2000 OZW Ostoja nad Baryczą PLH020041 ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za wykonanie tych działań i obszarów ich wdrażania w granicach rezerwatu przyrody „Stawy Milickie”* wg Załącznika nr 10 do Zarządzenia nr 28 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 20 grudnia 2013 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. z 2013 r. poz. 6632) POP uwzględniono działania realizowane w ramach gospodarki leśnej finansowane ze środków własnych PGL



- 1) W tabeli 34 *Zestawienie chronionych i zagrożonych gatunków zwierząt oraz przewidywany na nie wpływ zapisów projektu pul dla Nadleśnictwa Milicz POŚ* zamieszczono działania minimalizujące polegające na kształtowaniu wokół zbiorników i wzdłuż naturalnych cieków istniejącego pasa ekotonu zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa oraz przepisami wewnętrznymi PGL LP z uwzględnieniem pełnionych przez drzewostan funkcji. W opinii tut. organu zaproponowane działania minimalizujące wymagają uszczegółowienia w zakresie wielkości (wartości minimalnych) wskazanego pasa ekotonu.
- 2) W tabeli 34 *Zestawienie chronionych i zagrożonych gatunków zwierząt oraz przewidywany na nie wpływ zapisów projektu pul dla Nadleśnictwa Milicz POŚ* zamieszczono zapis dotyczący **wykonywania w ramach szacunków brakarskich** przeglądów powierzchni **pod kątem występowania dużych gniazd** w koronach drzew przez posiadających stosowną wiedzę pracowników, po czym w sytuacji ich potwierdzenia wskazano, że należy chronić je przed zniszczeniem w czasie realizowanych prac leśnych. W opinii tut. organu działanie minimalizujące powinno polegać na kontroli powierzchni **pod kątem występowania gniazd** (nie tylko dużych) w koronach drzew przez posiadających stosowną wiedzę pracowników **przed wykonaniem planowanego zabiegu** tak, by w sytuacji ich potwierdzenia chronić je przed zniszczeniem, a także w miarę możliwości unikać planowania prac w okresie lęgowym ptaków.

*Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*

*Halina Lilińska  
Z-ca Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu  
Regionalny Konserwator Przyrody*

Do wiadomości:

Nadleśnictwo Milicz