

**ZARZĄDZENIE  
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE**

z dnia 23 grudnia 2014 r.

**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Podedwórze  
PLB060015**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002 i 1101), zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Podedwórze PLB060015, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000, w postaci geograficznych punktów ich załamania, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Lublinie

**Beata Sielewicz**

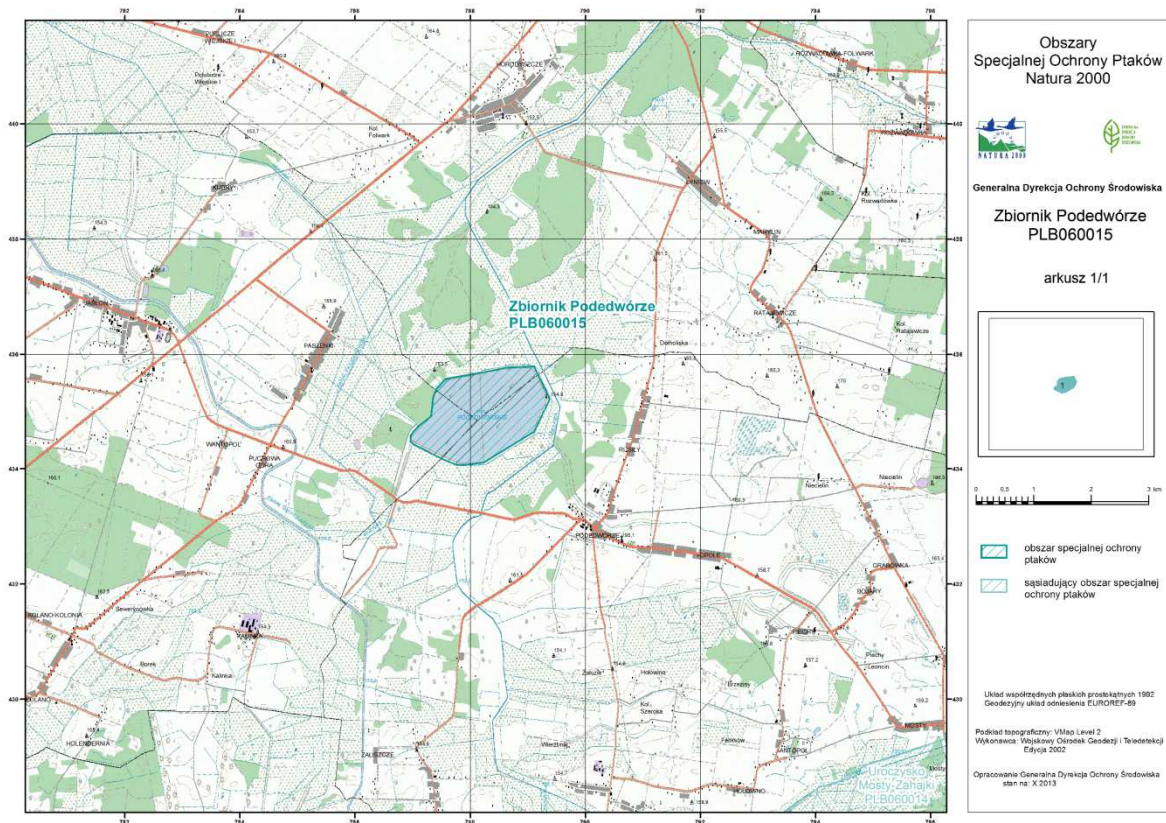
Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 23 grudnia 2014 r.

**Opis granic obszaru Natura 2000 Zbiornik Podedwórze PLB060015  
w postaci geograficznych punktów ich załamania [PL-1992]**

<b>Lp.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Lp.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	787925.715929	434067.600085	<b>14</b>	787574.340565	435579.379847
<b>2</b>	787847.641344	434065.234189	<b>15</b>	788194.258442	435684.296988
<b>3</b>	787748.27369	434077.063671	<b>16</b>	788626.961153	435774.811385
<b>4</b>	787656.003727	434110.186222	<b>17</b>	789077.018492	435791.942964
<b>5</b>	787528.070532	434163.043423	<b>18</b>	789086.19335	435789.947892
<b>6</b>	787007.114306	434426.740568	<b>19</b>	789110.005898	435787.302053
<b>7</b>	786957.604629	434477.854815	<b>20</b>	789374.58976	435247.550974
<b>8</b>	786963.729452	434578.094313	<b>21</b>	789374.58976	435210.509233
<b>9</b>	787005.482119	434639.853198	<b>22</b>	789107.360059	434631.070574
<b>10</b>	787110.956032	434747.458984	<b>23</b>	789078.255834	434625.778897
<b>11</b>	787319.422605	434910.067059	<b>24</b>	788235.648371	434110.186222
<b>12</b>	787353.26988	435246.27767	<b>25</b>	787925.715929	434067.600085
<b>13</b>	787414.377979	435400.649894			

Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Lublinie z dnia 23 grudnia 2014 r.

## Mapa obszaru Natura 2000 Zbiornik Podedwórze PLB060015



**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony**

Przedmiot ochrony	Zagrożenia i ich opis	
<b>A022</b> <b>Bączek</b> <i>Ixobrychus minutus</i>	<b>Zagrożenia istniejące</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	J02.15 Inne spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Gwałtowne zmiany poziomu wody w okresie lęgowym powodują zalewanie umieszczonych w roślinności szuwarowej gniazd ptaków; zagrożenie istotne z punktu widzenia retencyjnej funkcji zbiornika Podedwórze.
	<b>Zagrożenia potencjalne</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	C03.03 Produkcja energii wiatrowej	Ewentualna lokalizacja farm wiatrowych spowoduje ryzyko kolizji ptaków z turbinami.
	J02.05.03 Modyfikowanie akwenów wód stojących	Przebudowa zbiornika.
J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zmiany (zmniejszenie) powierzchni zarośniętej na skutek koszenia lub wypalania.	
<b>A060</b> <b>Podgorzałka</b> <i>Aythya nyroca</i>	<b>Zagrożenia istniejące</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	F02.03 Wędkarstwo	Płoszenie ptaków przez wędkarzy, zaplątywanie się w żyłki, połykanie ołowianych śrucin. Dodatkowym aspektem zagrożenia mogą być połowy przy użyciu łodzi z silnikami spalinowymi powodujących zwiększone falowanie i płoszenie ptaków.
	F03.01 Polowanie	Może stanowić zagrożenie dla ptaków z trzech powodów: 1) płoszenie ptaków późno przystępujących do lęgów podczas początku sezonu polowań, 2) istnieje możliwość przypadkowego zastrzelenia ptaków na przebywających w wielogatunkowych stadach kaczek, 3) trujące działanie ołowiu zarówno dla postrzelonych ptaków jak i osobników połykających ołowiane śruciny jako gastrolity.
	J02.15 Inne spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Gwałtowne zmiany poziomu wody w okresie lęgowym powodują zalewanie umieszczonych w roślinności szuwarowej gniazd ptaków; zagrożenie istotne z punktu widzenia retencyjnej funkcji zbiornika Podedwórze.
	<b>Zagrożenia potencjalne</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	G01 Sporty i różne formy czynnego wypoczynku, rekreacji, uprawiane w plenerze	Hałas powodowany przez ludzi może powodować płoszenie i niepokojenie ptaków.
	J02.05.03 Modyfikowanie akwenów wód stojących	Plany przebudowy zbiornika.
J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zmiany (zmniejszenie) powierzchni zarośniętej na skutek koszenia lub wypalania.	

	C03.03 Produkcja energii wiatrowej	Ewentualna lokalizacja farm wiatrowych od zbiorników wodnych spowoduje ryzyko kolizji ptaków z turbinami.
	K03.04 Drapieżnictwo	Wywołane przez ewentualne pojawienie się norki amerykańskiej.
A120 Zielonka <i>Porzana parva</i>	<b>Zagrożenia istniejące</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	J01.01 Wypalanie	Wypalanie szuwarów w okresie wczesnowiosennym ogranicza miejsca dogodne do założenia gniazd.
	J02.15 Inne spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	Gwałtowne zmiany poziomu wody w okresie lęgowym powodują zalewanie umieszczonych w roślinności szuwarowej gniazd ptaków.
	<b>Zagrożenia potencjalne</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	G01 Sporty i różne formy czynnego wypoczynku, rekreacji, uprawiane w plenerze	Hałas powodowany przez ludzi może powodować płoszenie i niepokojenie ptaków.
	J02.05.03 Modyfikowanie akwenów wód stojących	Plany przebudowy zbiornika.
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zmiany (zmniejszenie) powierzchni zarośniętej na skutek koszenia lub wypalania.
	K03.04 Drapieżnictwo	Wywołane przez ewentualne pojawienie się norki amerykańskiej.
A215 Puchacz <i>Bubo bubo</i>	Nie zidentyfikowano zagrożeń dla gatunku.	

### Cele działań ochronnych

<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Cel działań ochronnych</b>
<b>A022 Bączek</b> <i>Ixobrychus minutus</i>	Utrzymanie istniejących warunków siedliskowych (optymalnych) dla gatunku.
<b>A060 Podgorzałka</b> <i>Aythya nyroca</i>	Poprawa warunków siedliskowych gatunku poprzez racjonalne wykorzystanie Obszaru do celów rekreacyjnych i turystycznych.
<b>A120 Zielonka</b> <i>Porzana parva</i>	Utrzymanie istniejących warunków siedliskowych (optymalnych) dla gatunku.
	Poszerzenie wiedzy o liczebności i stanie zachowania przedmiotu ochrony.
	Bieżące monitorowanie ewentualnego zagrożenia w postaci drapieżnictwa norki amerykańskiej.
<b>A215 Puchacz</b> <i>Bubo bubo</i>	Weryfikacja obecności gatunku w obszarze.

**Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych  
za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania**

<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Działania ochronne</b>	<b>Obszar wdrażania</b>	<b>Podmiot odpowiedzialny za wdrażanie</b>
<b>A022</b> <b>Bączek</b> <i>Ixobrychus minutus</i>	<b><i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i></b>		
	Utrzymanie odpowiedniego poziomu wód w zbiornikach - w okresie IV-VI unikać maksymalnego piętrzenia; utrzymywać rzędną piętrzenia między wartością minimalną i eksploatacyjną w celu utrzymania optymalnych warunków głębokości.	Zbiornik Podedwórze	WZMiUW
	<b><i>Działania dotyczące ochrony czynnej</i></b>		
	Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.		
	<b><i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</i></b>		
	Trzykrotny (w III, VI i IX roku obowiązywania planu) monitoring, zgodnie z metodyką GIOŚ.	Zbiornik Podedwórze	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
	Monitoring poziomu wód w zbiornikach (corocznie w trakcie obowiązywania Planu)	Zbiornik Mosty i Zahajki	WZMiUW
<b><i>Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony</i></b>			
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
<b>A060</b> <b>Podgorzałka</b> <i>Aythya nyroca</i>	<b><i>Działania dotyczące ochrony czynnej</i></b>		
	Akcja informacyjna: - umieszczenie w miejscach wjazdu na koronę wału zbiornika tablic informacyjnych z informacją o przedmiotach ochrony, zagrożeniach płynących ze strony wędkarstwa oraz zakazem poruszania się w wyznaczonej strefie - wydanie ulotek o podobnej tematyce (jako materiałów do dyspozycji PZW); ulotki będą rozdawane przez miejscowe koło wędkarskie przy okazji uiszczania przez wędkarzy corocznych składek.	Dwa miejsca zlokalizowane na brzegu zbiornika.	RDOŚ we współpracy z PZW i WZMiUW
<b><i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i></b>			
Utrzymanie odpowiedniego poziomu wód w zbiornikach - w okresie IV-VI unikać maksymalnego piętrzenia; utrzymywać rzędną piętrzenia między wartością minimalną i eksploatacyjną w celu utrzymania optymalnych warunków głębokości.	Zbiornik Podedwórze	WZMiUW	

	<b><i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</i></b>		
	Trzykrotny (w III, VI i IX roku obowiązywania planu) monitoring, zgodnie z metodyką GIOŚ.	Zbiornik Podedwórze	Regionalna Dykrecja Ochrony Środowiska w Lublinie
	Monitoring poziomu wód w zbiornikach (corocznie w trakcie obowiązywania Planu)	Zbiornik Mosty i Zahajki	WZMiUW
	<b><i>Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony</i></b>		
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
A120 Zielonka Porzana parva	<b><i>Działania dotyczące ochrony czynnej</i></b>		
	Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.		
	<b><i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i></b>		
	Utrzymanie odpowiedniego poziomu wód w zbiornikach - w okresie IV-VI unikać maksymalnego piętrzenia; utrzymywać rzędną piętrzenia między wartością minimalną i eksploatacyjną w celu utrzymania optymalnych warunków głębokości.	Zbiornik Podedwórze	WZMiUW
	<b><i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</i></b>		
	Trzykrotny (w III, VI i IX roku obowiązywania planu) monitoring, zgodnie z metodyką GIOŚ.	Zbiornik Podedwórze	Regionalna Dykrecja Ochrony Środowiska w Lublinie
	Monitoring poziomu wód w zbiornikach (corocznie w trakcie obowiązywania Planu)	Zbiornik Mosty i Zahajki	WZMiUW
	<b><i>Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony</i></b>		
Brak konieczności prowadzenia działań w przedmiotowym zakresie.			
A215 Puchacz Bubo bubo	Weryfikacja obecności gatunku w obszarze.		