



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

---

Lublin, dnia 8 maja 2014 r.

Poz. 1876

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE

z dnia 29 kwietnia 2014 r.

#### **w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jelino PLH060095**

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), zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jelino PLH060095, 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 siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt 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. Nie wprowadza się wskazań do zmian w istniejących dokumentach planistycznych dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

§ 8. Nie stwierdza się potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru.

§ 9. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Lublinie

**Beata Siewicz**

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

**Opis granic obszaru Natura 2000 Jelino PLH060095  
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>	780304.999962	402445.209953	<b>14</b>	780062.99868	402330.2113
<b>2</b>	780249.331805	402326.193325	<b>15</b>	780043.98947	402316.068426
<b>3</b>	780271.440522	402254.259566	<b>16</b>	779986.261153	402330.27127
<b>4</b>	780207.356568	402164.554761	<b>17</b>	779973.962046	402369.561475
<b>5</b>	780099.046935	402200.806497	<b>18</b>	779931.500449	402402.844706
<b>6</b>	780037.460721	402229.062261	<b>19</b>	779944.986602	402431.660189
<b>7</b>	780053.972191	402289.411856	<b>20</b>	779908.122253	402447.99196
<b>8</b>	780107.117194	402302.015506	<b>21</b>	779920.330684	402473.089316
<b>9</b>	780137.213736	402295.768653	<b>22</b>	779940.741267	402496.607467
<b>10</b>	780161.111265	402333.14982	<b>23</b>	779984.769103	402470.950394
<b>11</b>	780121.543091	402362.734914	<b>25</b>	780026.373389	402534.328462
<b>12</b>	780075.116433	402373.919279	<b>25</b>	780136.306966	402540.205501
<b>13</b>	780062.99868	402330.2113			

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

**Mapa obszaru Natura 2000 Jelino PLH060095**



Załącznik Nr 3 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

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

Przedmiot ochrony	Zagrożenia i ich opis	
4009 strzebla błotna ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	<b>Zagrożenia istniejące</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	I.01 – obce gatunki inwazyjne (sumik karłowaty <i>Ameiurus nebulosus</i> )	współwystępowanie innych gatunków ryb (sumik karłowaty <i>Ameiurus nebulosus</i> ) i konkurowanie z nimi o siedlisko, bazę pokarmową oraz niezbędne warunki życiowe.
	M01.04 Zmiany czynników abiotycznych - zmiany pH	pH wód zbiornika podlega wahaniom (oscyluje pomiędzy wartościami 5,0 do 6,0). W poszczególnych latach wartość wskaźnika zbliża się niebezpiecznie do poziomu 5,0 (poniżej tej wartości nie może odbyć się skutecznie rozwój osobniczy strzebli błotnej)
	<b>Zagrożenia potencjalne</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	A08 – nawożenie/nawozy sztuczne	spływ substancji biogenych z terenów rolniczych
	C01.03.01 – ręczne wycinanie torfu	pozyskiwanie torfu na własny użytek przez okolicznych mieszkańców
	E01.04 – inne typy zabudowy	wznoszenie obiektów letniskowych, gospodarczych, rozproszona zabudowa letniskowa w obszarze i jego najbliższej okolicy
	E03.01 – pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/obiektów rekreacyjnych	wykorzystywanie łatwo dostępnych, drobnych zbiorników, zwłaszcza śródpolnych, jako nielegalnych wysypisk śmieci
	J02.01.03 – wypełnianie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek	zasypywanie małych zbiorników wodnych dla celów rolnictwa, budownictwa, itp.
	K03.04 - drapieźnictwo	pojawienie się gatunków drapieżnych dla strzebli błotnej, np. na skutek celowego zarybienia
7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)	<b>Zagrożenia istniejące</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	Brak zagrożeń istniejących	
	<b>Zagrożenia potencjalne</b>	<b>Opis zagrożenia</b>
	A08 – nawożenie/nawozy sztuczne	spływ substancji biogenych z terenów rolniczych
	C01.03.01 – ręczne wycinanie torfu	pozyskiwanie torfu na własny użytek przez okolicznych mieszkańców
E01.04 – inne typy zabudowy	wznoszenie obiektów letniskowych, gospodarczych, rozproszona zabudowa letniskowa w obszarze i jego najbliższej okolicy	

	E03.01 – pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/obiektów rekreacyjnych	wykorzystywanie łatwo dostępnych, drobnych zbiorników, jako nielegalnych wysypisk śmieci
	J02.01- zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	nieprzemyślane zabiegi melioracyjne, których skutkiem jest osuszanie terenów podmokłych

Załącznik Nr 4 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

### Cele działań ochronnych

<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Cel działań ochronnych</b>
4009 Strzebla błotna ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	Uzupełnienie wiedzy na temat kondycji populacji i stabilności siedliska gatunku i ewentualne określenie działań ochronnych (poprzez aktualizację PZO.
	Ograniczenie drapieżnictwa ze strony obcych gatunków ryb (sumik karłowaty <i>Ameiurus nebulosus</i> ).
7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)	Zachowanie płatów siedliska we właściwym stanie ochrony, co najmniej o powierzchni 4,0669 ha.



Załącznik Nr 5 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie  
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

**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>
4009 Strzebla błotna ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk</b>		
	odłów i eliminacja gatunków zaborczych (sumik karłowaty <i>Ameiurus nebulosus</i> )	Działka ewidencyjna nr 409, obręb 0006 Jagodno/w III, VI i IX roku obowiązywania PZO	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochronnych oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</b>		
	ocena stanu ochrony strzebli błotnej i jej siedlisk w oparciu o wytyczne GIOŚ (po ewentualnych zmianach metodyki)	Działka ewidencyjna nr 409, obręb 0006 Jagodno/w IV i IX roku obowiązywania PZO	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
	badania ichtiofaunistyczne - przeprowadzenie połowów agregatowych w poszczególnych zbiornikach wodnych, celem potwierdzenia obecności strzebli błotnej oraz określenia aktualnej struktury gatunkowej ichtiofauny w torfiankach, określenie struktury wiekowej i płciowej populacji, wskazanie metod postępowania z populacją gatunku w zależności od uzyskanych wyników	Działka ewidencyjna nr 409, obręb 0006 Jagodno/w I roku obowiązywania PZO/	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
	ustalenie przyczyn wahań wartości pH (w tym spadków wpływających na możliwość funkcjonowania populacji gatunku)	Działka ewidencyjna nr 409, obręb 0006 Jagodno/w I roku obowiązywania PZO (raz na kwartał)	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie
7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie Z)	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk</b>		
	Brak potrzeby.		
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochronnych oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</b>		
	Monitoring torfowiska	Działka ewidencyjna nr	Regionalna Dyrekcja

	przejściowego i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea) w oparciu o wytyczne GIOŚ	409, obręb 0006 Jagodno/ w IV i IX roku obowiązywania PZO	Ochrony Środowiska w Lublinie
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
	Brak potrzeby.		