

PROJEKT

Zarządzenie
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie
z dnia r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru
Natura 2000 Dąbrowa koło Zaklikowa PLH180019

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 31 października 2016 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dąbrowa koło Zaklikowa PLH180019 (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2016 r., poz. 3370) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie, jak załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

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

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

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych i gatunku oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
1.	Wszystkie przedmioty ochrony	<u>Działania informacyjne</u> - oznakowanie granic obszaru 2 tablicami informacyjnymi oraz ich doraźna wymiana i/lub konserwacja. Oznakowanie należy przeprowadzić w 2-3 rok obowiązywania planu. Utrzymanie i konserwacja: przez pozostały okres obowiązywania planu.	Na granicy, przy drogach prowadzących do obszaru	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
2.		<u>Działania edukacyjne</u> - wykonanie i ustawienie tablic edukacyjnych (2 szt.) o obszarze, wydanie ulotek informacyjnych, prelekcje, spotkania, działania promocyjne.	Tablice edukacyjne – przy głównych drogach prowadzących do obszaru, spotkania w okolicznych szkołach zainteresowanych tego rodzaju współpracą	Sprawując nadzór nad obszarem Natura 2000 we współpracy z lokalnymi samorządami
3.		<u>Eliminacja niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflor</i></u> poprzez wrywanie roślin w okresie wegetatywnym lub też innymi metodami pozwalającymi na eliminację gatunku. Zabieg powinien być prowadzony od maja trzy lub czterokrotnie w trakcie sezonu wegetacyjnego, przez cały okres obowiązywania PZO.	Cała powierzchnia obszaru	Sprawując nadzór nad obszarem Natura 2000
4.	8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	<u>Zapobieganie nadmiernemu zacienieniu</u> - wycinka wszystkich drzew i krzewów rosnących w odległości 2 m od bloku skalnego z usunięciem pozyskanej biomasy (w tym gałęzi) z terenu obszaru. Prace należy wykonać w ciągu pierwszych 3 lat obowiązywania PZO.	Stanowisko I, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia	Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów

PROJEKT

		Zabieg należy przeprowadzić w okresie jesienno-zimowym.		stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór
5.	9170 Grąd środkowoeuropejsk i i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetun</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	<u>Utrzymanie bogactwa runa i zróżnicowania florystycznego grądów</u> w wyniku wykonywania zabiegów trzebieży w I i IV kwartale roku, czyli w okresie jesienno-zimowym. Przez okres obowiązywania PZO.	Stanowiska II i III siedliska w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia	Właściciel lub użytkownik gruntu
6.		<u>Zwiększenie bioróżnorodności</u> poprzez pozostawianie na powierzchni podczas trzebieży zamierających i dziuplastych drzew. Przez okres obowiązywania PZO.	Stanowiska II i III siedliska w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia	Właściciel lub użytkownik gruntu
7.		<u>Unaturalnienie składów gatunkowych</u> poprzez uwzględnienie w składach odnowieniowych dębu (Db), lipy drobnolistnej (Lp), klonu zwyczajnego (Kl), jawora (Jw), brzozy (Brz), graba (Gr). Proponuje się odstąpienie od wprowadzania gatunków niezgodnych z siedliskiem, jak: buk (Bk), modrzew (Md), sosna (So), świerk (Św) i obcych geograficznie jak dąb czerwony (Db.c). Przez okres obowiązywania PZO.	Stanowiska II i III siedliska w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia	Starostwo Powiatowe w Stalowej Woli w zakresie opracowania Uproszczonego Planu Urządzenia Lasu
8.	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i>)	<u>Poprawienie warunków świetlnych</u> w runie poprzez redukcję podszytu – działanie zmierzające do zmniejszenia ilości podszytu na całej powierzchni poprzez usunięcie 80 % podrostu w szczególności graba, lipy, klonu, jawora, leszczyny i trzmieliny. Uzyskaną masę należy usunąć z powierzchni siedliska.	Stanowiska IV i V siedliska w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia	Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub

PROJEKT

	<p>Zabieg należy przeprowadzić co 3 lata w trakcie obowiązywania PZO, w okresie 1 listopada - 1 marca.</p> <p>Działanie wspólne dla siedliska 9110 oraz dzwonecznika wonnego.</p>		<p>własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór</p>
9.	<p><u>Poprawienie struktury runa</u> poprzez wykaszanie runa – działanie zmierzające do przywrócenia właściwego stanu siedliska, polegające na ograniczaniu nadmiernie rozwiniętej roślinności runa i wywiezieniem uzyskanej masy z obszaru.</p> <p>Zabieg należy przeprowadzić jednorazowo w I połowie obowiązywania PZO, w okresie 1 października – 31 października.</p>	<p>Stanowisko V, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór</p>
10.	<p><u>Eliminacja gatunków drzew niezgodnych z siedliskiem i mogących w przyszłości zaciemniać runo</u> poprzez usunięcie sadzonek i podrostu buka oraz drzew iglastych - świerka i dąglezi.</p> <p>Zabieg należy przeprowadzić jednorazowo w I połowie obowiązywania PZO, w okresie 1 listopada– 1 marca.</p>	<p>Stanowisko V, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór</p>
11.	<p><u>Utrzymanie bogactwa runa i zróżnicowania florystycznego dąbrów</u> poprzez wykonywanie zabiegów trzebieży w I i IV kwartale roku, czyli w okresie jesienno-zimowym.</p>	<p>Stanowiska IV i V siedliska, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu</p>

PROJEKT

			zarządzenia	
12.	4068 Dzwonecznik wonny <i>Adenophora liliifolia</i>	<p><u>Poprawienie warunków świetlnych w runie poprzez redukcję podszytu</u> – działanie zmierzające do zmniejszenia ilości podszytu na całej powierzchni poprzez usunięcie 80 % podrostu w szczególności graba, lipy, klonu, jawora, leszczyny i trzmieliny. Uzyskaną masę należy usunąć z powierzchni siedliska.</p> <p>Zabieg należy przeprowadzić co 3 lata w trakcie obowiązywania PZO w okresie 1 listopada - 1 marca.</p> <p>Działanie wspólne dla siedliska 9110 oraz dzwonecznika wonnego.</p>	<p>Wszystkie stanowiska (I, II i III).</p> <p>Gatunku w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór</p>
13.		<p><u>Poprawienie struktury runa poprzez wykaszanie runa</u> – działanie zmierzające do przywrócenia właściwego stanu siedliska, polegające na ograniczaniu nadmiernie rozwiniętej roślinności runa i wywiezieniem uzyskanej masy z obszaru.</p> <p>Zabieg należy przeprowadzić jednorazowo w I połowie obowiązywania PZO, w okresie 1 października – 31 października.</p>	<p>Wszystkie stanowiska (I, II i III).</p> <p>Gatunku w obszarze, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego – zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo, w przypadku braku tych przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór</p>
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
14.	8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	<p>Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony. Monitoring należy wykonać zgodnie z metodyką monitoringu Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (wszystkie wskaźniki parametrów struktury i funkcji siedliska), w piątym i dziesiątym roku obowiązywania PZO.</p>	<p>Stanowisko I, zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia</p>	<p>Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000</p>
15.		<p>Kontrola realizacji działań dotyczących poprawy struktury i funkcji siedliska w zakresie zacienienia.</p>	<p>Stanowisko I, zgodnie z mapą stanowiącą</p>	<p>Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000</p>

PROJEKT

			załącznik nr 7 do zarządzenia	
16.	9170 Grąd środkowoeuropejsk i i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony. Monitoring należy wykonać zgodnie z metodyką monitoringu Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (wszystkie wskaźniki parametrów struktury i funkcji siedliska), w 3 i 8 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia stanowiska II i III	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
17.		Kontrola realizacji działań dotyczących poprawy struktury i funkcji siedliska w zakresie utrzymania bogactwa runa, obecności drzew ekologicznych i naturalności składów odnowieniowych. Termin zgodny z monitoringiem GDOŚ siedliska 9170.	Stanowiska II i III zgodnie z załącznikiem nr 7 do zarządzenia	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
18.	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i>)	Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony. Monitoring należy wykonać zgodnie z metodyką monitoringu Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (wszystkie wskaźniki parametrów struktury i funkcji siedliska), w 3, 6 i 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 7 do zarządzenia, stanowiska IV i V 9110	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
19.		Kontrola przeprowadzonego zabiegu redukcji podszytu. Termin zgodny z monitoringiem GIOŚ siedliska 9110	Stanowiska IV i V siedliska 9110, zgodnie z załącznikiem nr 7 do zarządzenia	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
20.		Kontrola przeprowadzonego zabiegu wykoszenia runa i usunięcia drzew niezgodnych z siedliskiem (buka, świerka i dąglezi). Termin zgodny z monitoringiem GIOŚ siedliska 9110	Stanowisko V siedliska 9110 zgodnie z załącznikiem nr 7 do zarządzenia	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
21.	4068 Dzwonecznik wonny <i>Adenophora liliifolia</i>	Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony. Monitoring należy wykonać zgodnie z metodyką monitoringu Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (wszystkie wskaźniki parametrów Populacji i siedliska), w 2, 4, 6 i 8 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Wszystkie stanowiska (I, II i III) gatunku w obszarze, zgodnie z mapą załącznik 7 do zarządzenia	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
22.		Kontrola warunków świetlnych w runie w ramach monitoringu realizacji działań ochronnych dla siedliska 9110.	Wszystkie stanowiska (I, II i III) gatunku w obszarze, zgodnie z mapą załącznik 7 do	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

PROJEKT

			zarządzenia	
23.		Kontrola struktury runa, w ramach monitoringu realizacji działań ochronnych dla siedliska 91I0.	Stanowiska I, II i III gatunku w obszarze, zgodnie z mapą załącznik 7 do zarządzenia	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000