

ZARZĄDZENIE NR 3/19
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

z dnia 31 stycznia 2019 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Diable Skały”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Diable Skały” na okres 5 lat od dnia wejścia w życie zarządzenia.

§ 2. 1. Zadania ochronne, o których mowa w § 1 obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków,
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań,
- 3) opis sposobów czynnej ochrony gatunków roślin, zwierząt lub grzybów.

2. Zadania ochronne przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Powierzchnia objęta zadaniami ochronnymi objęta jest ochroną czynną.

4. Lokalizację powierzchni, o której mowa w ust. 3 przedstawia mapa stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Rafał Kostecki

Uzasadnienie

Rezerwat przyrody „Diable Skały” nie posiada planu ochrony. W związku z tym, na podstawie art. 22 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla rezerwatu przyrody nieposiadającego planu ochrony regionalny dyrektor ochrony środowiska może ustanowić zadania ochronne.

Zgodnie z Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 30 września 1953 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P.1953.A-97.1349) celem ochrony rezerwatu przyrody „Diable Skały” jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i kulturalno-społecznych fantastycznie uformowanych grup skalnych piaskowca ciężkowickiego oraz powstałej na wskutek procesów tektonicznych o znacznych rozmiarach jaskini szczelinowej. Całość wraz z porastającym ten teren lasem sosnowo-jodłowym tworzy pod względem przyrodniczym i z uwagi na swoiste cechy krajobrazu obiekt o szczególnych wartościach.

Niniejszym zarządzeniem ustanawia się na okres 5 lat zadania ochronne dla części obszaru rezerwatu przyrody „Diable Skały” obejmującej nieruchomości oznaczoną w ewidencji gruntów nr 161, położoną w obrębie ewidencyjnym Bukowiec, w jednostce ewidencyjnej Korzenna.

Zadania ustanawia się na wniosek Pana Edwarda Śliwy - właściciela wyżej wymienionej nieruchomości złożony 11 grudnia 2018 r. Właściciel zamierza pozyskać w okresie kilku lat 40 m³ jodły pospolitej i 30 m³ buka zwyczajnego. W miejsce wyciętych drzew chce posadzić sadzonki tych samych gatunków.

Na podstawie wyżej wymienionego wniosku w dniu 8 stycznia 2019 r. przeprowadzono oględziny działki nr 161, obręb Bukowiec z udziałem Pana Edwarda Śliwy i Tomasza Śliwy. Z wizji sporządzono protokół, w którym zostało stwierdzone, że opisy taksacyjne wydziałów drzewostanowych (4i, 4j) zawarte w obowiązującym uproszczonym planie urządzania lasu (przekazane przy wniosku) są zgodne ze stanem faktycznym na gruncie. Ustalono, że pozyskanie 40 m³ jodły pospolitej i 30 m³ buka zwyczajnego z tej nieruchomości w ciągu 2 lat nie będzie stanowiło zagrożenia dla środowiska przyrodniczego rezerwatu.

Na podstawie zapisów wyżej wymienionego protokołu oraz dokumentacji sporządzonej w 2012 r. na potrzeby projektu planu ochrony rezerwatu przyrody „Diable Skały” i planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoje Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020 z 2014 r., w granicach którego położony jest rezerwat przyrody „Diable Skały”, a także opisów taksacyjnych zawartych w uproszczonym planie urządzenia lasu sporządzonym dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa rosnących w obrębie Bukowiec (PUL na okres od 1 stycznia 2016r. do 31 grudnia 2025 r.) ustalono:

- zgodnie z opisem taksacyjnym, na działce nr 161 występuje drzewostan oznaczony numerem 4i na powierzchni 0,58 ha oraz drzewostan oznaczony numerem 4j na powierzchni 0,66 ha; w drzewostanie 4i dominuje jodła pospolita w wieku 70 lat (8Jd 1Bk 1 Gb 90 lat, pojedynczo So 70 lat, Jd 50 lat); zwarcie drzewostanu jest przerywane; zasobność drzewostanu oszacowano na 464 m³/1ha (zapas 179 m³); w drzewostanie występuje podrost jodłowy w wieku 30 lat na 40% powierzchni; drzewostan rośnie na siedlisku lasu wyżynnego świeżego; w drzewostanie 4j dominuje buk zwyczajny (8Bk 1Jd 80 lat 1Bk 10 lat pojedynczo So 80 lat miejscami Jd 60 lat), zwarcie drzewostanu jest umiarkowane, zasobność drzewostanu oszacowano na 271 m³/1ha (zapas 179 m³); w drzewostanie występuje podrost jodłowy w wieku 30 lat na 20% powierzchni; drzewostan rośnie na siedlisku lasu wyżynnego świeżego,
- możliwe jest wydanie zezwolenia na pozyskanie drewna z rezerwatu, jednakże w ograniczonym zakresie, uwarunkowanym istniejącym stanem drzewostanów, wymaganiami siedliskowymi nietoperzy będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Ostoje

Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020 oraz zidentyfikowanymi zagrożeniami dla środowiska przyrodniczego rezerwatu przyrody i przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000,
- przez okres 5 lat możliwe jest pozyskanie drewna z działki nr 161 obr. Bukowiec, w ramach cięć o charakterze trzebieży późnych niskiej intensywności, w łącznym rozmiarze 50 m³/1,24 ha.

Rozmiar cięć określono w oparciu o wskaźniki taksacyjne drzewostanu oraz obserwacje terenowe z 8 stycznia 2019 r. W ramach tego zabiegu, w pierwszej kolejności powinna być usuwana sosna zwyczajna jako gatunek niezgodny z siedliskiem. Kolejnym kryterium doboru drzew do usunięcia powinno być występowanie pod nimi wartościowych grup podrostów drzew zgodnych z siedliskiem w celu poprawienia im warunków siedliskowych. W miejscach występowania grup wartościowych podrostów ścinę drzew należy wykonywać w sposób powodujący jak najmniejsze szkody w podroście. Drzewa rosnące w pobliżu skał należy wycinać w sposób nie powodujący uszkodzenia skał. Nie należy usuwać martwych drzew o średnicy większej niż 30 cm i drzew dziuplastych. Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków tj. od dnia 16 października do końca lutego. Luki i przerzedzenia drzewostanu należy odnowić gatunkami zgodnymi z siedliskiem (Jd, Bk, Jw, Wz, Db, Gb).

Cięcia wykonywane w wyżej opisany sposób będą sprzyjały dostosowaniu składu gatunkowego drzewostanu do siedliska (właściwy skład gatunkowy drzewostanu powinny tworzyć: buk, jodła, niewielka domieszka świerka i jaworu w wilgotniejszych miejscach) i różnicowaniu jego struktury wiekowej i przestrzennej. W drzewostanach z dominacją jodły zróżnicowana struktura przestrzenna i wiekowa jest właściwa dla lasów naturalnych.

Realizacja zadań ochronnych ujętych w niniejszym zarządzeniu nie będzie powodowała znaczącego oddziaływania na przedmioty ochrony Obszaru Natura 2000 Ostoje Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020 ponieważ na działce leśnej o nr 161, położonej w obrębie ewidencyjnym Bukowiec nie zostały stwierdzone ani siedliska przyrodnicze ani gatunki, które są przedmiotami ochrony tego obszaru Natura 2000. Przedmiotowa nieruchomości położona jest w obrębie kompleksu leśnego uznanego w obowiązującym planie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoje Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020 za obszar żerowiskowy nietoperzy. Zagrożeniem dla obszarów żerowiskowych związanym z gospodarką leśną jest utrata żerowisk w wyniku wielkoobszarowego wylesienia i fragmentacja obszarów leśnych (zagrożenie B03 Eksploatacja lasu bez odnawiania), które w tym przypadku nie będzie miało miejsca.

Racjonalna gospodarka leśna, prowadzona w sposób określony w niniejszym zarządzeniu (niewielki rozmiar cięć – pozyskanie do 10% zapasu drzewostanu) nie będzie stanowiła zagrożenia dla gatunków i siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 ani dla przedmiotów ochrony rezerwatu.

Działania ochronne zaplanowane w niniejszym zarządzeniu nie są sprzeczne z zapisami zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 25 kwietnia 2014 r. roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoje Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 r. poz. 2465) ani z celami ochrony tego Obszaru Natura 2000, dlatego wydanie niniejszego zarządzenia nie wymagało przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o której mowa w Dziale IV 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.

Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Rafał Kostecki

Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 3/19
 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
 z dnia 31 stycznia 2019 r.

Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Diabie Skaly”

Zidentyfikowane zagrożenia wewnętrzne i zewnętrzne oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków	Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów i zwierząt	
	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych
<p>Zniekształcona struktura wiekowa i przestrzenna drzewostanu głównego, udział w składzie gatunkowym sosny zwyczajnej jako gatunku niezgodnego z siedliskiem lasu wyżynnego świeżego.</p> <p>Cięcia o charakterze trzebieży późnej niskiej intensywności wspomagające przebudowę drzewostanu w kierunku dostosowania składu gatunkowego, struktury piętrowej i wiekowej drzewostanu do warunków siedliskowych. Stwarzanie dogodnych warunków rozwoju młodemu pokoleniu drzewostanu złożonego z gatunków zgodnych z siedliskiem.</p> <p>W ramach tego zabiegu, w pierwszej kolejności powinna być usuwana sosna zwyczajna jako gatunek niezgodny z siedliskiem. Kolejnym kryterium doboru drzew do usunięcia powinno być występowanie pod nimi wartościowych grup podrostów gatunków zgodnych z siedliskiem.</p> <p>Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków tj. od dnia 16 października do końca lutego.</p> <p>Drzewa rosnące w pobliżu skał należy wycinać w sposób nie powodujący uszkodzenia skał. Nie należy usuwać martwych drzew o średnicy większej niż 30 cm i drzew dziuplastych. Miejsca luk i przerzedzeń drzewostanu należy odnowić gatunkami zgodnymi z siedliskiem (Jd, Bk, Jw, Wz, Db, Gb).</p> <p>Docelową ilość drzew przeznaczonych do wycięcia, wybór drzew przeznaczonych do wycięcia, miejsca wprowadzania odnowień, ich skład gatunkowy i dokładne ilości sadzonek powinny zostać określone przez leśniczego (specjalistę) sprawującego nadzór nad gospodarką leśną w lasach niepaństwowych. Odnowienia powinny być zabezpieczone przed zgryzaniem.</p>	<p>1. Cięcia o charakterze trzebieży późnych</p> <p>2. Posażenie Jd, Bk, Jw, Wz, Db, Gb</p> <p>Wg potrzeb</p>	<p>Lokalizacja zadań ochronnych</p> <p>Działka nr 161, obręb Bukowiec</p>

Objaśnienia: Jd – jodła pospolita, Bk – buk zwyczajny, Jw. – klon jawor, Wz – wiąz górski, Db – Dab szypułkowy, Gb – grab pospolity

Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 3/19
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 21.11.2019 r.

Lokalizacja działek ochronnych w rezerwacie przyrody „Diabe Skaly”



