

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KIELCACH**  
**z dnia ..... 2026 r.**

**w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Bukowa Góra**

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody Bukowa Góra, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie fragmentu lasu bukowego miejscami o cechach pierwotnych, w Paśmie Przedborsko-Małoskim Gór Świętokrzyskich z licznymi gatunkami roślin objętych ochroną.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu, o którym mowa w ust. 1 są:

- 1) zabezpieczenie naturalnych procesów przyrodniczych w obrębie starodrzewia bukowego i fragmentów drzewostanów modrzewiowych, podlegających przebudowie na bukowe;
- 2) występowanie zbiorowiska *Fagus sylvatica-Crucjata glabra* małopolskiej buczyny storczykowej;
- 3) występowanie gatunków roślin naczyniowych, w tym gatunków objętych ochroną częściową i ściśle chronionych;
- 4) położenie w całości na gruntach Skarbu Państwa;
- 5) położenie rezerwatu w granicach Przedborskiego Parku Krajobrazowego;
- 6) położenie rezerwatu w granicach obszaru Natura 2000 Ostoja Przedborska PLH260004.

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Na terenie całego rezerwatu wprowadza się ochronę ścisłą.

§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony ścisłej, ich rodzaju i zakresu oraz lokalizację przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 6. Wskazuje się wymagania konieczne do uwzględnienia w ustaleniach planu ogólnego gminy Kluczewsko oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa świętokrzyskiego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń zewnętrznych:

- 1) w odległości do 100 m od granicy rezerwatu zachować dotychczasowy sposób zagospodarowania terenu, dopuszczając możliwość jego zalesienia.

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

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 20.... r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Bukowa Góra

**Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków**

Lp.	Nazwa i kod oraz opis zagrożenia		Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożenia oraz jego skutków
<b>Zagrożenia wewnętrzne</b>			
1.	Istniejące	Nie stwierdzono	
2.	Potencjalne	Nie stwierdzono	
<b>Zagrożenia zewnętrzne</b>			
3.	Istniejące	Mała powierzchnia rezerwatu – niewielka powierzchnia w połączeniu z otoczeniem przez tereny nieleśne nie zabezpiecza potrzeb chronionego ekosystemu leśnego	Kształtowanie strefy ekotonowej, zalesienie terenów bezpośrednio przyległych
4.		Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych / obiektów rekreacyjnych – zaśmiecanie terenu przez osoby penetrujące teren rezerwatu	Okresowe sprawdzanie i sprzątanie rezerwatu
5.		Ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe – położenie rezerwatu w sąsiedztwie większych miejscowości oraz nielegalnie wyznaczone przez jego teren szlaki turystyczne, zwiększają penetrację nasilając jednocześnie zjawiska związane z antropopresją.	Zamalowanie oznaczeń szlaków turystycznych w połączeniu ze zmianą ich przebiegu, poinformowanie odpowiedniego oddziału PTTK, informacja w mediach społecznościowych
6.	Potencjalne	Stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych; nawożenie/nawożenie nawozy sztuczne – nadmierne stosowanie nawozów sztucznych w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatu może niekorzystnie odbić się na chronionym ekosystemie.	Kształtowanie strefy ekotonowej, zalesianie terenów bezpośrednio przyległych
7.		Usuwanie żywopłotów i zagajników lub roślinności karłowatej – wycięcie z obrzeży rezerwatu rosnących tam obecnie drzew i krzewów zwiększy niekorzystny wpływ czynników zewnętrznych.	Kształtowanie strefy ekotonowej, zalesianie terenów przyległych
8.		Zabudowa rozproszona – ewentualne pojawienie się zabudowy w sąsiedztwie rezerwatu nasili niekorzystne zjawiska związane z antropopresją.	Ochrona terenów bezpośrednio przyległych przed zabudową

Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 20.... r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Bukowa Góra

**Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony ścisłej, ich rodzaju, zakresu i lokalizacji.**

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych	Termin realizacji
1.	Sprzątanie	Sprzątanie terenu rezerwatu wraz z wywiezieniem zebranych śmieci	Teren rezerwatu	Doraźnie
2.	Oznaczenie granic	Zaznaczenie w terenie granic rezerwatu	Granice rezerwatu	1-2 rok obowiązywania planu
3.	Usunięcie z rezerwatu oznaczeń szlaków turystycznych	Usunięcie z rezerwatu oznaczeń szlaków turystycznych	Trasy przebiegu szlaków turystycznych	1-2 rok obowiązywania planu
4.	Zabezpieczenie szybu solnego	Ogrodzenie szybu solnego siatką zabezpieczającą	Szyb solny i jego otoczenie	Wg potrzeb

## Uzasadnienie

### **do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 20.... r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Bukowa Góra**

Zgodnie z art. 19 ust.6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13) regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia plan ochrony dla rezerwatu przyrody.

Plan ochrony rezerwatu sporządza się na okres 20 lat w celu oceny stanu zasobów, tworów i składników przyrody, walorów krajobrazowych, wartości kulturowych oraz wskazania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych, a także opracowania koncepcji ochrony tych zasobów ze wskazaniem zakresu prac, w tym zabiegów ochronnych dla zachowania walorów przyrodniczych. Zgodnie z art. 20 ust 5 ustawy o ochronie przyrody plan ochrony rezerwatu przyrody w części pokrywającej się z obszarem Natura 2000 powinien uwzględniać zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000. Niniejszy plan ochrony nie zawiera tego zakresu, ponieważ obowiązuje plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Przedborska PLH260004, na terenie którego położony jest rezerwat przyrody<sup>1</sup>.

Rezerwat przyrody „Bukowa Góra” ustanowiony został Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 5 maja 1959 r. w sprawie uznania za rezerwaty przyrody (M.P. z 1959 r. Nr 51, poz. 241). Zarządzenie to zostało ujęte w Obwieszczeniu Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 15 października 2001 r. w sprawie ogłoszenia wykazu rezerwatów przyrody utworzonych do dnia 31 grudnia 1998 r., wydanym w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2001 r. Nr 107, poz. 1270). Aktualnie dla rezerwatu obowiązuje zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 20 września 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody Bukowa Góra (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2017 r. poz. 2865), zgodnie z którym celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie fragmentu lasu bukowego miejscami o cechach pierwotnych, w Paśmie Przedborsko-Małopolskim Gór Świętokrzyskich z licznymi gatunkami roślin objętych ochroną. Nie proponuje się zmiany celu ochrony rezerwatu.

Dokumentację projektu planu ochrony rezerwatu sporządzono w 2023 r., z uwzględnieniem wymagań art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. Nr 94, poz. 794). Zgodnie z art. 19 ust. 1a ustawy o ochronie przyrody zapewniono możliwość udziału społeczeństwa na zasadach określonych w art. 39 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 2024 r. poz. 1112 ze zm.).

Informację o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu ochrony dla tego rezerwatu podano do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach znak: WPN.I.6202.7.2022.MK1 z dnia 10.10.2022 r. Obwieszczenie przesłano do Urzędu Gminy Kluczewsko oraz Nadleśnictwa Przedbórz celem wywieszenia na tablicach ogłoszeń a także opublikowano w prasie

Realizacja wskazanych w planie działań wynika z konieczności wypełnienia celu powołania rezerwatu tj. zachowania fragmentu lasu bukowego miejscami o cechach pierwotnych, w Paśmie Przedborsko-Małopolskim Gór Świętokrzyskich z licznymi gatunkami roślin objętych ochroną. Rezerwat obejmuje się ochroną ścisłą, w związku z tym nie wprowadza się działań ochrony czynnej.

Nie udostępnia się rezerwatu dla celów edukacyjnych i turystycznych z uwagi na wprowadzoną ochronę ścisłą. Nie wyznaczono miejsc udostępnionych do celów naukowych, rekreacyjnych, sportowych, jak również nie wyznaczono miejsc wprowadzania psów. Nie wskazano także miejsc, w których może być prowadzona

---

<sup>1</sup> Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 29 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Przedborska PLH260004 (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r. poz. 1457 ze zm.).

działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza. Rezerwat może być udostępniony do prowadzenia badań naukowych oraz do celów edukacyjnych i turystycznych po uzyskaniu indywidualnego zezwolenia, o którym mowa w art. 15 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody.

Otoczenie rezerwatu stanowią tereny rolne, dlatego w planie ochrony wprowadzono wskazanie do planu ogólnego gminy Kluczewsko i planu zagospodarowania przestrzennego województwa dotyczące ograniczenia zagrożeń zewnętrznych polegające na konieczności zachowania, w odległości do 100 m od granicy rezerwatu dotychczasowego sposobu zagospodarowania terenu z dopuszczeniem możliwości jego zalesienia.

Realizacja działań ochronnych zawartych w niniejszym akcie prawnym będzie finansowana m.in. ze środków budżetu państwa. Nie wyklucza się możliwości wykorzystania innych źródeł finansowania. Koszty realizacji działań ochronnych oszacowano na poziomie 37 000,00 zł w całym okresie obowiązywania planu ochrony.

Wydanie aktu normatywnego nie wpłynie w istotny sposób na rynek pracy, ani też na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw i rozwój regionalny.

Przedmiotowy projekt zarządzenia był konsultowany z Generalną Dyрекcją Ochrony Środowiska.

Informację o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz o terminie i możliwości składania przez wszystkich zainteresowanych uwag i wniosków do projektu planu ochrony rezerwatu, w terminie od dnia .....r. do .....r. podano do publicznej wiadomości obwieszczeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach znak: ..... z dnia ..... r. Obwieszczenia te zostały umieszczone na tablicy ogłoszeń oraz w BIP Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach, a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Kluczewsku, Nadleśnictwa Przedbórz oraz w prasie lokalnej. W określonym wyżej terminie wpłynęły/nie wpłynęły uwagi.....

Niniejszy projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Kielcach – Uchwała Nr 22/2026 Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Kielcach z dnia 5 marca 2026 r.

Na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody projekt planu został przesłany w dniu ..... r. do zaopiniowania przez Radę Gminy Kluczewsko. W dniu .....wpłynęła uchwała Rady Gminy Kluczewsko – Uchwała ..... z dnia ..... 202... r. pozytywnie/negatywnie opiniująca projekt.

Projekt niniejszego zarządzenia w trybie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2025 r., poz. 428 ze zm.) został uzgodniony z Wojewodą Świętokrzyskim - pismo znak: ..... z dnia ..... r.