

# **Przepisy dotyczące obszarów Natura 2000, w tym zagadnienia dotyczące znaczącego negatywnego oddziaływania na te obszary**

**Piotr Tubielewicz**  
**Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska**  
**we Wrocławiu**

**Wałbrzych 16 października 2019 r.**

# Natura 2000

- Europejska Sieć Ekologiczna Natura 2000 to sieć obszarów chronionych na terenie Unii Europejskiej.
- Obszary Natura 2000 wyznacza się w celu ochrony **określonych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt**, które uważane są za cenne i zagrożone w skali całej Europy.

# Natura 2000

Polska zobowiązała się do wyznaczenia na swoim terytorium sieci Natura 2000 w Traktacie ateńskim z 16 kwietnia 2003 r., stanowiącym podstawę prawną przystąpienia Polski i dziewięciu innych krajów europejskich do Unii Europejskiej.

# Cele tworzenia sieci Natura 2000

- ochrona zagrożonych składników różnorodności biologicznej na kontynencie europejskim
- podejmowanie działań pozwalających na zachowanie siedlisk przyrodniczych i gatunków w stanie sprzyjającym ich ochronie lub odtworzeniu takiego stanu
- tworzenie spójnego funkcjonalnie systemu obszarów ochrony przyrody na całym terytorium UE

# Natura 2000

## Dyrektywa siedliskowa:

- *Załącznik I- Typy siedlisk przyrodniczych ważnych dla Wspólnoty, których ochrona wymaga wyznaczenia specjalnych obszarów ochrony*
- *Załącznik II – Gatunki roślin i zwierząt ważne dla Wspólnoty, których ochrona wymaga wyznaczenia specjalnych obszarów ochrony*
- *III – Kryteria wyboru terenów kwalifikujących się do określenia jako tereny mające znaczenie dla Wspólnoty i wyznaczenia jako specjalne obszary ochrony*

## Dyrektywa ptasia:

- *Załącznik I - Gatunki ptaków, które podlegają specjalnym środkom ochrony dotyczącym ich naturalnego siedliska w celu zapewnienia im przetrwania oraz reprodukcji na obszarze ich występowania.*

# Natura 2000

- *rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. 2014 r., poz. 1713)*

# Obszary Specjalnej Ochrony ptaków (OSO)

- Zasadnicze cele dyrektywy to: ochrona i zachowanie wszystkich gatunków ptaków naturalnie występujących w stanie dzikim w Unii Europejskiej, prawne uregulowanie zasad handlu i pozyskiwania ptaków łownych
- Postanowienia Dyrektywy stosuje się nie tylko w stosunku do ptaków, ale również w odniesieniu do ich jaj, gniazd i siedlisk
- Dla szczególnie zagrożonych i rzadkich gatunków (wymienionych w załączniku I Dyrektywy) oraz ptaków wędrownych wyznacza się **Obszary Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 (OSO, obszary ptasie)**
- Na niektóre gatunki (wymienione w Załączniku II Dyrektywy) wolno polować, ale z ograniczeniami (niektóre metody są niedozwolone, nie wolno polować na ptaki w okresie lęgowym i wędrówek wiosennych, np. słonka na tokach, gęsi powracające na lęgi)

# Specjalne Obszary Ochrony siedlisk (SOO)

- Dyrektywa siedliskowa ma na celu przyczynienie się do zapewnienia różnorodności biologicznej poprzez ochronę siedlisk naturalnych oraz dzikiej fauny i flory
- Dla ochrony szczególnie zagrożonych i rzadkich siedlisk przyrodniczych i rzadkich gatunków wyznacza się **Specjalne Obszary Ochrony siedlisk Natura 2000 (SOO, obszary siedliskowe)**



# Wyznaczanie obszarów Natura 2000

- Wyznaczenie obszaru specjalnej ochrony ptaków lub specjalnego obszaru ochrony siedlisk, zmiana jego granic lub likwidacja następuje w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw rolnictwa, ministrem właściwym do spraw rozwoju wsi, ministrem właściwym do spraw rybołówstwa i z ministrem właściwym do spraw gospodarki wodnej, w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, które określa nazwę, położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru, cel i przedmiot ochrony. Minister właściwy do spraw środowiska, wydając rozporządzenie, kieruje się stanem siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt oraz koniecznością zachowania szczególnie cennych lub zagrożonych składników różnorodności biologicznej.

# Wyznaczanie obszarów Natura 2000

## Obszary Specjalnej Ochrony ptaków:

- Lista obszarów ptasich opracowana w oparciu IBA (Important Bird Area - obszar rozpoznany przez BirdLife International jako ważny dla ochrony populacji ptaków)
- Dyrektor Ochrony Środowiska opracowuje projekt listy obszarów Natura 2000 – opinia gmin, zgoda RM
- wyznacza minister właściwy do spraw środowiska (rozporządzenie) – uzgodnienia międzyresortowe
- minister właściwy do spraw środowiska przekazuje listę obszarów ptasich do Komisji Europejskiej

# Obszary Specjalnej Ochrony ptaków

- *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.)*

# Wyznaczenie obszarów Natura 2000

## Specjalne Obszary Ochrony siedlisk:

- Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska opracowuje projekt listy obszarów Natura 2000 – opinia gmin, zgoda RM
- minister właściwy do spraw środowiska przekazuje Komisji Europejskiej listę proponowanych obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty (uzgodnienia międzyresortowe)
- Komisja Europejska analizuje propozycje w ramach tzw. regionów biogeograficznych, organizowana jest dyskusja w formie tzw. Seminarium Biogeograficznego, czy poszczególne siedliska i gatunki zostały wystarczająco ujęte
- Komisja przyjmuje listę obszarów dla każdego regionu biogeograficznego i zatwierdza obszar jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty
- w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru jako mającego znaczenie dla wspólnoty minister właściwy do spraw środowiska wyznacza (rozporządzenie) specjalne obszary ochrony siedlisk

# Zarządzanie siecią Natura 2000

**Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska** nadzoruje funkcjonowanie obszarów Natura 2000, prowadząc ewidencję danych niezbędnych do podejmowania działań w zakresie ich ochrony.

- wydawanie zaleceń i wytycznych w zakresie ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- określanie zakresu i żądaniu informacji dotyczących ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- kontrola realizacji ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych obszarów Natura 2000.

**Regionalny dyrektor ochrony środowiska** koordynuje funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania.

# Zarządzanie siecią Natura 2000

**Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska** nadzoruje funkcjonowanie obszarów Natura 2000, prowadząc ewidencję danych niezbędnych do podejmowania działań w zakresie ich ochrony.

- wydawanie zaleceń i wytycznych w zakresie ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- określanie zakresu i żądaniu informacji dotyczących ochrony i funkcjonowania obszarów Natura 2000;
- kontrola realizacji ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych obszarów Natura 2000.
- **Regionalny dyrektor ochrony środowiska** koordynuje funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania.
- Na terenie zarządzanym przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, na którym znajduje się obszar Natura 2000, zadania w zakresie ochrony przyrody wykonuje samodzielnie **miejscowy nadleśniczy**, zgodnie z ustaleniami planu urządzenia lasu

# Natura 2000 – art. 33 ust. 1 *ustawy o ochronie przyrody*

Zabrania się podejmowania **działań** mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, **znacząco negatywnie** oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności:

- pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 lub
- wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, lub
- pogorszyć integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami.

# Natura 2000 – art. 33 ust. 3 ustawy ochronie przyrody

- Projekty polityk, strategii, planów i programów oraz zmian do takich dokumentów a także planowane przedsięwzięcia, **które mogą znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000**, a które nie są bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 (...) lub nie wynikają z tej ochrony, **wymagają przeprowadzenia odpowiedniej oceny oddziaływania na zasadach określonych w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko**
- **Ocenie oddziaływania podlegają nie tylko plany i przedsięwzięcia zlokalizowane w granicach obszaru Natura 2000, ale również wszelkie działania, które są realizowane poza nimi, a mogą na nie znacząco oddziaływać.**



# Natura 2000

- Jeżeli z oceny oddziaływania na środowisko wynika, że plan/ program/ **przedsięwzięcie może znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000**, organ właściwy do wydania jakiejkolwiek decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji planu/ programu/ przedsięwzięcia, odmawia zgody na realizację przedsięwzięcia, o ile nie zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 34 ustawy o ochronie przyrody.

# Natura 2000 – art. 34 *ustawy o ochronie przyrody*

konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym i gospodarczym,

- brak rozwiązań alternatywnych oraz zapewnienie wykonania kompensacji przyrodniczej niezbędnej do zapewnienia spójności i właściwego funkcjonowania sieci obszarów Natura 2000.

# Natura 2000 – art. 34 *ustawy o ochronie przyrody*

W przypadku, gdy znaczące negatywne oddziaływanie dotyczy siedlisk i gatunków priorytetowych (są to takie siedliska i gatunki, których zasięg występowania w całości lub w większej części znajduje się na terenie Unii Europejskiej, w związku z czym jest ona szczególnie odpowiedzialna za ich zachowanie) zezwolenie może zostać udzielone wyłącznie w celu:

- ochrony zdrowia i życia ludzi,
- zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego,
- uzyskania korzystnych następstw o pierwszorzędym znaczeniu dla środowiska przyrodniczego,

wynikającym z koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, po uzyskaniu opinii Komisji Europejskiej.

# Natura 2000 – znaczące negatywne oddziaływanie

- długotrwały spadek liczebności populacji,
- zmniejszenie zasięgu występowania gatunku,
- zmniejszenie powierzchni siedliska przyrodniczego,
- zmianę struktury zbiorowiska (składu gatunków),
- bezpośrednie lub pośrednie zmiany w fizycznej jakości środowiska (w tym warunków hydrologicznych) lub siedliska przyrodniczego wewnątrz obszaru,
- zmiany w spójności jednego lub kilku obszarów Natura 2000 (np. tworzący bariery ekologiczne pomiędzy obszarami, siedliskami lub zmniejszające zdolność obszaru do pełnienia funkcji ostoja dla migrujących gatunków)

# Rozwiązania alternatywne

W przypadku konieczności realizacji inwestycji mogącej znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000 należy dowieść, że nie istniały rozwiązania alternatywne pozwalające na realizację przedsięwzięcia, które w większym stopniu zapewniłyby spójność i właściwe funkcjonowanie obszarów Natura 2000

Alternatywy:

- 1. Proponowane przez inwestora
- 2. Proponowane przez kompetentne władze
- 3. Proponowane przez inne zainteresowane strony (np. organizacje ekologiczne)

Wariantowanie: lokalizacji lub przebiegu, skali lub wielkości przedsięwzięcia, metod budowy, technik eksploatacji, itp.

# Nadrzędny Interes Publiczny

- ▶ Pojęcie to nie zostało zdefiniowane ani w dyrektywach unijnych, ani w prawie krajowym
- 1. W wytycznych Komisji Europejskiej dotyczących zarządzania obszarami Natura 2000 wskazano, iż wymogami takimi są: zdrowie ludzkie, bezpieczeństwo publiczne i znaczące korzystne efekty środowiskowe
- ▶ spełnienie celów interesu społecznego i gospodarczego, np. wypełnienie obowiązków związanych z usługami publicznymi: transport, energia, komunikacja, usługi komunalne,
- ▶ określone przez władze krajowe uzasadnione cele polityki społeczno-gospodarczej: zdrowie, edukacja, usługi komunalne,
- ▶ oparty na dowodach,
- ▶ ma charakter długofalowy,
- ▶ **inwestycje celu publicznego nie są automatycznie inwestycjami wynikającymi z wymogów NIP.**
- ▶ W przypadku powoływania się na konieczność realizacji inwestycji mogącej znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000, należy udowodnić występowanie koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, a także należy wykazać, że **ich osiągnięcie jest celem ważniejszym od zapewnienia ochrony obszarów Natura 2000 i spójności Sieci.**

# Nadrzędny Interes Publiczny

„Powołując się na interes publiczny w rozumieniu art 34 ustawy o ochronie przyrody (przesłankę koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego) należy mieć na uwadze, że **w interesie publicznym leży przede wszystkim ochrona dobra wspólnego, jakim są środowisko i obszary Natura 2000** wyznaczone i projektowane (potencjalne), przy wykorzystaniu koncepcji współodpowiedzialności Państwa za ich ochronę.”

Wyrok WSA w Warszawie z dnia 13 marca 2008 r., sygn.  
akt: IV SA/Wa 84/09

# Nadrzędny Interes Publiczny

”Inwestycja ta, będąca indywidualnym przedsięwzięciem gospodarczym skarżącego, nie stanowi bowiem emanacji nadrzędnego interesu publicznego określonego w art. 34 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, nawet z racji stworzenia w ten sposób miejsc pracy dla lokalnej społeczności. Nie każde bowiem przedsięwzięcie gospodarcze lub społeczne stanowi realizację nadrzędnego interesu publicznego, a **tylko takie, które z racji swej użyteczności ale i zarazem konieczności, podejmowane jest z pożytkiem dla całego społeczeństwa, gdzie pożytek ten zasługuje w powszechnej opinii na osiągnięcie nawet kosztem jego uciążliwości wobec środowiska przyrodniczego**, przy zapewnieniu jednak stosownej kompensacji przyrodniczej w maksymalnym stopniu ograniczającej tę uciążliwość”.

Wyrok WSA w Warszawie z dnia 31 lipca 2008 r., sygn. akt: IV SA/Wa 672/08.



# Działania minimalizujące

- Należy je zaproponować w pierwszej kolejności
- Mają na celu wykluczenie lub w maksymalnym stopniu zminimalizowanie negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i obszary Natura 2000

# Działania minimalizujące

- adaptacja istniejących mostów i przepustów do pełnienia funkcji przejść dla zwierząt,
- prowadzenie prac poza okresem lęgowym, przelotu, zimowania, migracji zwierząt,
- wygrodzenie drogi,
- nasadzenia roślinności (szczególnie w sąsiedztwie przejść dla zwierząt)
- zmiana lokalizacji inwestycji lub rezygnacja z zagospodarowania części terenu.

Dopiero w przypadku gdy przewiduje się, że szkody w środowisku nie da się uniknąć, a nie ma możliwości zastosowania działań minimalizujących, bądź działania minimalizujące są niewystarczające, stosuje się działania kompensujące

# Kompensacja przyrodnicza

jest to zespół działań obejmujących w szczególności roboty budowlane, roboty ziemne, rekultywację gleby, zalesianie, zadrzewianie lub tworzenie skupień roślinności, prowadzących do przywrócenia równowagi przyrodniczej lub tworzenie skupień roślinności, prowadzących do przywrócenia równowagi przyrodniczej na danym terenie, wyrównania szkód dokonanych w środowisku przez realizację przedsięwzięcia i zachowanie walorów krajobrazowych;

*ustawa Prawo ochrony Środowiska (Dz. U. z 2019 r., poz. 1396 ze zm.)*



# Kompensacja przyrodnicza – art. 75 POŚ

Kompensacja przyrodnicza w rozumieniu art. 75 *ustawy Prawo ochrony środowiska* może być stosowana w odniesieniu do wszystkich elementów przyrodniczych, w tym siedlisk i gatunków naturalnych, o ile jest ona wykonywana w sytuacji, gdy nie stwierdzono znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na obszary Natura 2000.

- nasadzeń drzew i krzewów w ilości co najmniej równej liczbie wyciętych drzew lub powierzchni wyciętych krzewów
- wywieszenie budek lęgowych dla ptaków w sąsiedztwie miejsc, z których dokonano wycinki drzew mogących stanowić potencjalne siedlisko tej gromady zwierząt.

# Kompensacja przyrodnicza - art.34 *ustawy o ochronie przyrody*

wykonanie kompensacji przyrodniczej o której mowa w art. 34 ustawy o ochronie przyrody musi być zapewnione w przypadku gdy dane przedsięwzięcie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000, w sytuacji, gdy za jego realizacją przemawiają konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego i wobec braku rozwiązań alternatywnych. Wykonanie tych działań winno zapewnić zachowanie ogólnej spójności Sieci Natura 2000, a ich celem jest zrównoważenie negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia oraz kompensacja proporcjonalna do szkody wyrządzonej danemu siedlisku przyrodniczemu lub gatunkowi

# Kompensacja przyrodnicza - art.34

## *ustawy o ochronie przyrody*

- odtwarzanie siedliska przyrodniczego / siedliska gatunku w innym miejscu obszaru Natura 2000
- odtwarzanie siedliska przyrodniczego / siedliska gatunku w innym obszarze Natura 2000 lub w miejscu, które będzie następnie włączone do sieci Natura 2000 (powiększenie istniejącego)
- utworzenie nowego obszaru Natura 2000
- tworzenie siedlisk zastępczych gatunku w obszarze Natura 2000 i przenoszenie gatunku na takie siedliska
- reintrodukcja gatunku lub restytucję i wzmacnianie populacji gatunku
- ograniczanie (innych) zagrożeń dla gatunku (np. usuwanie gatunków inwazyjnych)

# Kompensacja przyrodnicza - art.34 *ustawy o ochronie przyrody*

- kompensacja przyrodnicza winna być wykonana nie później niż w terminie rozpoczęcia działań powodujących negatywne oddziaływanie,
- koszty kompensacji ponosi podmiot realizujący plan lub przedsięwzięcie
- państwo członkowskie Unii Europejskiej winno poinformować Komisję Europejską o ustalonym zakresie kompensacji przyrodniczej przed jej wdrożeniem oraz przed realizacją przedsięwzięcia (formularz komunikacyjny)



# Kompensacja przyrodnicza - art.34

## *ustawy o ochronie przyrody*

- ▶ Regionalny dyrektor ochrony środowiska lub dyrektor urzędu morskiego nadzoruje wykonanie kompensacji przyrodniczej.
- ▶ Regionalny dyrektor ochrony środowiska lub dyrektor urzędu morskiego składa informacje Generalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska o:
  - ▶ - ustalonym zakresie kompensacji przyrodniczej w terminie 30 dni od dnia wydania zezwolenia na realizację działań mogących znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000;
  - ▶ - wykonanej kompensacji przyrodniczej w terminie 30 dni od dnia zakończenia realizacji działań kompensacyjnych.
- ▶ Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska składa powyższe informacje ministrowi właściwemu do spraw środowiska.
- ▶ Minister właściwy do spraw środowiska informuje Komisję Europejską o ustalonym zakresie kompensacji przyrodniczej przed jej wdrożeniem oraz przed realizacją planu lub działania.

# Modernizacja Wrocławskiego Węzła Wodnego

- Znaczący negatywny wpływ na Obszar Natura 2000 Dolina Widawy
- **6440 ŁĄKI SELERNICOWE**

usunąć siewki drzew i krzewów (w stopniu umożliwiającym użytkowanie łąkowe), a następnie wykonywać koszenie kompleksu łąk selernicowych, świeżych i zmiennowilgotnych o powierzchni ok. 26 ha, zlokalizowanych w dolinie rzeki Oławy, w granicach Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 Grądy w Dolinie Odry PLH020017 na działce ewidencyjnej nr 1/3 AM - 3, obręb Opatowice, gm. Wrocław. Koszenie wykonywać raz w roku w okresie od początku września do połowy października przez okres 10 lat. Każdorazowo po wykoszeniu – w okresie nie dłuższym niż dwa tygodnie od zakończenia koszenia – usuwać skoszoną biomasę.

- **6510 ŁĄKI ŚWIEŻE UŻYTKOWANE EKSTENSYWNIE**

Za zniszczenie łąk świeżych na powierzchni około 10,5 ha (w granicach obszarów Natura 2000) i około 7,5 ha (poza granicami obszarów Natura 2000) – usunąć siewki drzew i krzewów (w stopniu umożliwiającym użytkowanie łąkowe), a następnie wykonywać koszenie zdegradowanych łąk o powierzchni około 16,5 ha zlokalizowanych na prawym międzywalu Odry, dz. nr 1265 obręb Uraz, gm. Oborniki Śląskie. Koszenie wykonywać raz w roku w okresie między lipcem i sierpnem przez okres 10 lat. Każdorazowo po wykoszeniu – w okresie nie dłuższym niż dwa tygodnie od zakończenia koszenia – usuwać skoszoną biomasę.

- Za zniszczenie \*91E0 łągów wierzbowo-topolowych i siedlisk 1337 bobra europejskiego *Castor fiber* doprowadzić do całkowitej izolacji od lądu dwóch istniejących półwyspów w korycie rzeki Odry powyżej stopnia Brzeg Dolny, poprzez wykonanie dwóch liniowych przekopów zlokalizowanych na terenie działek nr 166 w obrębie Jodłowice, gm. Brzeg Dln. oraz nr 108/6 w obrębie Prężyce, gm. Miękinia (poza obszarami Natura 2000). Powyższe działania mają na celu poprawę warunków występowania i regeneracji siedlisk łągowych i siedlisk bobra na utworzonych w ten sposób wyspach.

# Natura 2000 - art. 36 *ustawy o ochronie przyrody*

- Na obszarach Natura 2000, z zastrzeżeniem ust. 2, **nie podlega ograniczeniu** działalność związana z utrzymaniem urządzeń i obiektów służących bezpieczeństwu przeciwpowodziowemu oraz działalność gospodarcza, rolna, leśna, łowiecka i rybicka, a także amatorski połów ryb, jeżeli nie oddziałuje znacząco negatywnie na cele ochrony obszaru Natura 2000.
- Prowadzenie działalności, o której mowa w ust. 1, na obszarach Natura 2000 wchodzących w skład parków narodowych i rezerwatów przyrody, jest dozwolone wyłącznie w zakresie, w jakim nie narusza to zakazów obowiązujących na tych obszarach.

# Natura 2000 - art. 37 *ustawy o ochronie przyrody*

- Jeżeli działania mogące znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000 lub obszaru znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 3 pkt 1, zostały podjęte bez uzyskania zezwolenia, o którym mowa w art. 34, lub uzgodnienia lub decyzji, o których mowa w art. 35a, regionalny dyrektor ochrony środowiska, a na obszarach morskich - dyrektor właściwego urzędu morskiego, wydaje decyzję, w której nakazuje, w zależności od potrzeb, ich natychmiastowe wstrzymanie lub podjęcie niezbędnych działań zapobiegawczych lub działań naprawczych.
- 2. Jeżeli działania na obszarze Natura 2000 zostały podjęte sprzecznie z ustaleniami planu zadań ochronnych lub planu ochrony, regionalny dyrektor ochrony środowiska, a na obszarach morskich - dyrektor właściwego urzędu morskiego, wydaje decyzję, o której mowa w ust. 1, chyba że przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko lub ocena oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000 wykazała brak znaczącego negatywnego oddziaływania na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym na cele działań ochronnych określone w planie zadań ochronnych lub planie ochrony, albo mimo znaczącego negatywnego oddziaływania spełnione są przesłanki, o których mowa w art. 34.

# Dziękuję za uwagę

**wroclaw.rdos.gov.pl**  
**sekretariat.wroclaw@rdos.gov.pl**



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

