



## Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

### Projekt POIS.05.03.00-00-285/10 „Projekty planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na terenie województw kujawsko-pomorskiego i mazowieckiego”

(Projekt współfinansowany przez Unię Europejską, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013).

Bydgoszcz, 2013-06-17

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 3 ust. 1 pkt 11 oraz 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z art. 28 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U z 2009r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), podaje się do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu w ramach projektu POIS.05.03.00-00-285/10 do opracowania projektów planów zadań ochronnych dla następujących obszarów Natura 2000 zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego i lubelskiego:

L.p.	Kod i nazwa obszaru	Powiat	Gmina
1.	Gołobórz PLH140028	siedlecki	Siedlce, Wiśniew
2.	Łękawica PLH140030	kozienicki	Grabów nad Pilicą, Magnuszew
3.	Podeblocie PLH140033	garwoliński, rycki (woj. lubelskie)	Trojanów, Stężyca (woj. lubelskie)
4.	Kampinoska Dolina Wisły PLH140029	legionowski, nowodworski, płocki, płoński, sochaczewski, warszawski zachodni, m.st. Warszawa	Bodzanów, Brochów, Czerwińsk nad Wisłą, Czostów, Gąbin (ow), Iłów, Jabłonna, Leoncin, Łomianki (m), Łomianki (ow), Płock (m), Mała Wieś, Młodzieszyn, Nowy Dwór Mazowiecki, Słubice, Słupno, m.st. Warszawa, Wyszogród (m), Wyszogród (ow), Zakroczym (ow), Zakroczym (m)

Informuje się również, że:

- Od dnia **10 lipca 2013 r.** zainteresowane Strony mogą zapoznać się z założeniami do sporządzanych projektów planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 w siedzibie Katedry Kształtowania i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy przy ul. Suchej 9, 85-796 Bydgoszcz (w dni robocze w godzinach 10<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup>) oraz siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie przy ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa (w dni robocze w godzinach 10<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup>).

Z założeniami do projektów planów zadań ochronnych można zapoznać się także na stronach internetowych [www.projektnatura.utp.edu.pl](http://www.projektnatura.utp.edu.pl) oraz [www.warszawa.rdos.gov.pl](http://www.warszawa.rdos.gov.pl) (zakładka „ochrona przyrody - plany zadań ochronnych - plany zadań ochronnych dla wybranych obszarów Natura 2000 realizowane w ramach projektu POIS.05.03.00-00-285/10”).

- Uwagi i wnioski można składać w formie pisemnej lub ustnej do protokołu w siedzibie Katedry Kształtowania i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy przy ul. Suchej 9, 85-796 Bydgoszcz oraz siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie przy ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej (bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym - Dz. U. z 2001 r. Nr 130, poz. 1450, ze zm.) na adres: [wbochrona@utp.edu.pl](mailto:wbochrona@utp.edu.pl) i [rdos.warszawa@rdos.gov.pl](mailto:rdos.warszawa@rdos.gov.pl), w terminie od **10.07.2013 r. do 4.08.2013 r.**
- Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków (za pośrednictwem Kierownika projektu POIS.05.03.00-00-285/10) jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w porozumieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Lublinie (dotyczy obszaru Podeblocie PLH140033).
- W myśl art. 41 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwagi lub wnioski złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane.

Kierownik projektu nr POIS.05.03.00-00-285/10

Kierownik projektu  
POIS.05.03.00-00-285/10  
prof. dr hab. Jany Barbant



**Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**