



Kraków, dnia 05.03.2018 r.

**Oświadczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
w sprawie ochrony gniewosza plamistego na Zakrzówku w Krakowie**

W związku z medialnymi doniesieniami o wydaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie decyzji zakazującej zabudowy dla obszaru Zakrzówka informuję, że nie została wydana taka decyzja.

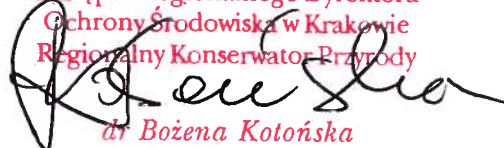
W przypadku wystąpienia inwestora do Prezydenta Miasta Krakowa o wydanie pozwolenia na budowę dla obszaru Zakrzówka organ wydający decyzję zobowiązany jest do rozpatrzenia zagadnienia wstępnego, jakim jest ochrona gatunkowa. Jeżeli planowane przedsięwzięcie inwestycyjne będzie stało w sprzeczności z przepisami z zakresu ochrony gatunkowej, organ administracji architektoniczno-budowlanej winien wezwać inwestora o uzupełnienie dokumentacji o zgodę Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie na czynności zakazane względem gatunków objętych ochroną gatunkową.

Według otrzymanych informacji dla obszaru pomiędzy ul. Św. Jacka i ul. Wyłom procedowane jest przez Urząd Miasta Krakowa wydanie zezwolenia na usunięcie drzew i krzewów. Podobnie jak w przypadku wniosku o wydanie pozwolenia na budowę organ wydający decyzję na wycinkę drzew winien uwzględnić kwestie ochrony gatunkowej.

Równocześnie poruszany jest temat rozbudowy ul. Św. Jacka na Zakrzówku. Ewentualna przebudowa lub rozbudowa powinna uwzględniać ochronę gniewosza plamistego, tzn. powinny zostać określone warunki techniczne realizacji tej inwestycji, zapewniające ochronę tego gatunku.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie w ostatnich miesiącach otrzymała również doniesienia o pojawieniu na obszarze Zakrzówka borsuka, gatunku nieobjętego ochroną gatunkową. Zgłaszające ten fakt osoby sugerują, że gatunek ten stanowi zagrożenie m.in. dla gniewosza plamistego oraz zwracają się o odłowienie występujących tam borsuków. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie nie podziela tego zaniepokojenia, gdyż borsuk jest gatunkiem rodzimym, który występuje na obszarze całej Polski. Mimo że gatunek ten jest pokarmowym oportunistą i korzysta z pożywienia dostępnego na danym terenie głównym składnikiem jego diety są dżdżownice, a uzupełnieniem pokarm roślinny, drobne gryzonie, ślimaki, płazy i owady. Gady w diecie borsuka pojawiają się sporadycznie. Dodatkowo borsuk jest gatunkiem prowadzącym nocny i skryty tryb życia, a więc godziny jego aktywności i żerowania roz mijają się z czasem aktywności gadów. Dlatego też obecność borsuka nie jest postrzegana przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Krakowie jako zagrożenie, a jako naturalny składnik przyrody.

Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
Regionalny Konserwator Przyrody


dr Bożena Kotońska