

## **Utrwalenie uzyskanych efektów ekologicznych w projektach przyrodniczych Gorczańskiego Parku Narodowego w 2013 roku**

### **Projekt finansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie (Umowa nr 733/2012/Wn-50/OP-WK-EF/D)**

Projekt ma na celu: utrzymanie, ale przede wszystkim znaczące poprawienie warunków bytowania rzadkim i zagrożonym gatunkom fauny związanym z mikrosiedliskami wodnymi i wilgotnymi, poprzez zabiegi przeciwdziałające ich zanikaniu lub ubożeniu. Spowoduje również eliminację czynników zakłócających naturalne cykle rozwojowe i zwiększających śmiertelność tych grup zwierząt, co w efekcie przyczyni się do poprawienia stabilności wszystkich ekosystemów Parku.

Głównym celem projektu jest ochrona różnorodności biologicznej: działania służące ochronie gatunków (6 gatunków: żaba trawna *Rana temporaria*, traszka grzebieniasta *Triturus cristatus*, traszka karpacka *T. montandoni*, traszka górską *T. alpestris*, kumak górski *Bombina variegata*, ropucha szara *Bufo bufo*) poprzez:

- ograniczenie śmiertelności płazów przez trwałą naprawę odcinków nawierzchni uczęszczanych dróg, która zlikwiduje tworzące się w nich rozległe kałuże zasiedlane masowo przez płazy w okresie ich rozrodu,
- ograniczenie niepokojenia płazów przez ukierunkowanie ruchu turystycznego dzięki utwardzeniu ścieżek wokół odtworzonych stawów, udostępniających to miejsce jako część „ścieżki edukacyjnej”.

Wartość projektu – 491 100,00 zł

Koordynator przedsięwzięcia – Grzegorz Napora