

## Formulár ZK - Záverečná karta projektu

<b>Riešiteľ:</b> Ochrana dravcov na Slovensku	<b>Evidenčné číslo projektu:</b> LPP-0245-07
<b>Názov projektu:</b> Dravce a sovy – edukačný program RPS	

<b>Na ktorých pracoviskách bol projekt riešený:</b>	Ochrana dravcov na Slovensku, Kuklovská 5, 841 04 Bratislava
<b>Ktoré zahraničné pracoviská spolupracovali pri riešení (názov, štát):</b>	

<b>Udelené patenty alebo podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory vychádzajúce z výsledkov projektu:</b>	
<b>Publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu (uveďte i publikácie prijaté do tlače):</b>	<p>Kečkéšová L., Noga M.. 2008: The diet of the Common Kestrel in the urban environment of the city of Nitra. Slovak Raptor Journal 2: 81 – 85.</p> <p>Noga M., Kečkéšová L. 2010: Vybrané aspekty z hniezdznej biológie sokola myšiara (<i>Falco tinnunculus</i>) u urbánnom prostredí. Sborník abstraktu z konference 11.-12.února 2010.</p> <p>Nemček V., Chavko J., Deutschová L., Noga M., Maderič B., Uhrin M. 2010: Habitatová charakteristika dočasne osídlených území a aktivita mláďat sokola rároha (<i>Falco cherrug</i>) v pohniezdnom období a počas migrácie. Odborná prednáška, 10.9.2010</p> <p>Nemček V. 2010: Topické nároky sokola rároha (<i>Falco cherrug</i>) v mimohniezdnom období. Diplomová práca, 62. Depon. Katedra ekosozológie a fyziotaktiky, Prírodovedecká fakulta, Univerzita Komenského, Bratislava.</p> <p>Noga M. 2009.: Vedecká knižnica RPS. Dravce a sovy 1 : 32.</p>
<b>Uvádzajte maximálne päť najvýznamnejších publikácií.</b>	
<b>V čom vidíte uplatnenie výsledkov projektu:</b>	Význam a dopad realizovaných propagačných, vzdelávacích a popularizujúcich aktivít je možné posúdiť až dlhodobom časovom horizonte. Vďaka podpore na publikáčnu činnosť organizácie sa zborník Slovak Raptor Journal plne etabloval medzi odborné zoologické zborníky a zabezpečila sa jeho výmena za významné ornitológické periodiká. Odborné výstupy (vo viacerých prípadoch z inovatívnej oblasti výskumu dravcov a sov) boli priebežne publikované, alebo budú ich výsledky zverejnené po ukončení výskumov. Do realizovaných výskumných aktivít boli priamo zapojení perspektívni študenti vysokých škôl, čím sa výrazne podporil ich profesionálny rast a rozšírili skúsenosti. Získané vedecko-technické pomôcky a zariadenia, vrátene vybaveného laboratória a vedeckej knižnice budú využívané i po ukončení projektu.

## Charakteristika výsledkov

### Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu (max. 20 riadkov) - slovensky:

Projekt bol zameraný na podporu podporu vedy a výskumu v špecifickej oblasti ochrany dravcov a sov. Jeho cieľom bolo podporiť inovatívne a perspektívne výskumné aktivity (1), zozbierať a sprístupňovať vedecké poznatky v tejto oblasti (2) a vytvoriť možnosti pre ďalšie pokračovanie aktivít (3).

Projekt je možné hodnotiť ako úspešný vo všetkých deklarovaných oblastiach. Vydané boli 4 čísla časopisu *Dravce a sovy* a dve čísla odborného zborníka *Slovak Raptor Journal*, ktorý bol ako prvý zo slovenských zoologických časopisov zaregistrovaný v Zoological Record. Distribúcia oboch periodík je zabezpečovaná medzi domáce a zahraničné partnerské organizácie, vedecké a vzdelávacie inštitúcie. V rámci projektu bolo realizovaných 44 prednášok pre základné, stredné a vysoké školy a dva kurzy pre odbornú verejnosť; celkovo sa týchto aktivít zúčastnilo 1107 osôb. Vzdelávacím inštitúciám boli zadarmo poskytnuté didaktické manuály „Naše dravce – naše sovy“, vydané v rámci projektu. Vytvorením špecializovanej knižnice, vrátane zriadenia databázy citácií odborných prác sa sprístupnili vedecké poznatky odbornej i laickej verejnosti.

Výsledky podporených výskumov boli publikované v odborných zborníkoch, resp. prezentované na vedeckých konferenciách.

Zakúpené vedecko-technické pomôcky a zariadenia budú využité v pokračujúcich výskumoch, k trvalému prínosu projektu je potrebné zarátať pokračujúcu prevádzku a aktualizáciu vedeckej knižnice.

### Summary of the project results and the fulfillments of the project goals (max. 20 lines) - english:

The project was focused on the support of science and research in a specific area of birds of prey and owls' protection. The aim of the project was to support innovative and perspective research activities (1), to collect scientific knowledge about this area and make it available to the public (2), and to create further opportunities to continue with the activities (3).

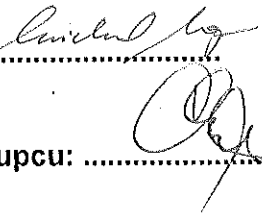
The project can be said as being successful in all the declared areas. The 4 issues of the magazines Birds of Prey and Owls and 2 issues of the scientific anthology Slovak Raptor Journal were published and the last one was registered in the Zoological Record as the first Slovak zoological magazine. Both magazines are distributed among Slovak and foreign partner organizations, scientific and educational institutions. Within the project there were 44 lectures for elementary schools, high schools and universities organized and two courses for specialists. The total number of people who attended these activities was 1107.

Educational institutions were given teaching materials "Birds of Prey and Owls" for free, which were published within the project. The scientific knowledge was made available to the public by creating the specialized library, including a database of quotations of scientific works.

The outputs of the supported research were published in scientific anthologies or presented at scientific conferences. The scientific- technical equipment, material and devices that were bought will be used in the continuing/ further research.

To keep the permanent contribution of the project there is a necessity to keep the library running and updated.

Podpisom záverečnej karty riešiteľ vyjadruje svoj súhlas so zverejnením údajov v nej uvedených.

Podpis zodp. riešiteľa: ..... 

Podpis štatutárneho zástupcu: ..... 

Dátum: 30. 9. 2010  
Dopravná agentúra na Slovensku  
Raptor Protection of Slovakia

Pečiatka: 

Kuklovská 5  
841 04 Bratislava 4  
IČO: 31707717, DIČ: 2021618861