

## POLOŽITEV TEMELJNEGA KAMNA ZA IZGRADNJO CEN- TRA AQUALUTRA, VIDRIN RAZISKOVALNI CENTER V KRIŽEVCIH

V sklopu 11. občinskega praznika smo v torek, 12.08.2008 v Križevcih nad športnim igriščem v dolini male Krke ( Vučki dol ) položili temeljni kamen za izgradnjo vidrinega raziskovalnega centra » Aqualutra«.

Občina Gornji Petrovci ima od leta 1996 v grbu in v zastavi simbol vidre - Lutra Lutra z zlato ribo v gobcu, kar izkazuje naklonjenost naše občine tej živali.

Gradnja železnice v preteklosti je močno posegla v življenjski prostor vidre. Zato se je pripravil projekt z nazivom »Ohranjanje populacije vidre (Lutra lutra) na Goričkem«, ki smo ga prijaviли na razpis EU - PROGRAM LIFE.

Priprave na projekt in prijava na razpis so potekale v letih 2003 - 2004. Uradni začetek projekta pa je bil 01.11.2004. Projekt zajema celo območje Krajinskega parka Goričko.

### Projekt je financiran s strani:

- EU, Program Life
- Ministrstva za okolje in prostor RS
- Javne agencije za železniški promet RS

### V projektu je vključenih 11 - partnerjev:

- LUTRA, Inštitut za ohranjanje naravne dediščine
- LIMNOS, Podjetje za aplikativno ekologijo
- Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko
- Grand d.o.o.
- Občina Dobrovnik
- Občina Kobilje
- Občina Puconci
- Občina Kuzma
- Občina Rogašovci
- Občina Moravske Toplice
- Občina Cankova

3 - občine so podale podporo k projektu:

- Občina Šalovci
- Občina Hodoš
- Občina Grad

Glavni namen projekta je spremljanje in proučevanje vidre ter njenega življenjskega prostora in poskušati z različnimi ukrepi vidri izboljšati pogoje za življenje. Vidra je dober pokazatelj čistosti vode - namreč živi v čisti vodi.

### V sklopu projekta se od leta 2004 izvajajo razne akcije:

- odvezemajo se razni vzorci ter se proučujejo
- nastavile so se infrardeče kamere, s katerimi smo slikali vidre
- izvedle so se ekoremediacije vodotokov po občinah
- izvedli sta se dve rastlinski čistilni napravi
- še veliko drugega.....

Sedaj je na vrsti še izgradnja centra - AQUALUTRA. Center bo služil nadaljevanju aktivnosti projekta, ko se bo projekt zaključil. Služil bo pa predvsem izobraževanju otrok ter vseh drugih obiskovalcev.

Izgradila se bosta dva objekta. Eden bo služil za namestitve, drugi bo namenjen za obiskovalce. V bližini se bo izgradila rastlinska čistilna naprava ter učna pot.

Vidrini center bo nekaj prav posebnega, saj stavbi - dva paviljona v obliki vidrinih tačk, ne bosta iz betona pač pa povsem iz lesa.

Tako tudi temeljni kamen, ki smo ga položili, ni bil iz betona ali opeke, ampak iz lesa. Manjšo leseno kocko smo položili v večji leseni zaboj. Temeljni kamen so položili župan, Franc Šlihthuber, Marjana Hönigsfeld Adamič, strokovna koordinatorica projekta LIFE in Addy de Jong, ustanovitelj prvega Aqualutra projekta na Nizozemskem.

Upamo, da bo vidrini center zgrajen do konca aprila 2009 leta.



Bojan Prosič, Ernest Kerčmar, Franc Šlihthuber, Marjana Hönigsfeld Adamič in Addy de Jong