

6 lipca 2010



## **Wielka baza badawcza dla studentów powstanie w Chęcinach**

INTERNETOWY SERWIS RADIA KIELCE

W przyszłym roku, w Chęcinach ma rozpocząć się budowa Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej, czyli ośrodka dla studentów uczelni polskich i zagranicznych.

Marszałek Województwa Świętokrzyskiego Adam Jarubas i burmistrz Chęcín Robert Jaworski podpisali z rektorem Uniwersytetu Warszawskiego profesorką Katarzyną Chałasińską-Macukow umowę o zawiązaniu konsorcjum, które zajmie się przygotowaniem projektu o dofinansowanie inwestycji z Regionalnego Programu Operacyjnego.

Marszałek Adam Jarubas podkreśla, że od wielu lat w naszym regionie studenci uniwersytetu prowadzą badania, ale brakuje im bazy dydaktyczno-badawczej z prawdziwego zdarzenia. Chęciny stanowią doskonałe miejsce dla tego typu ośrodka, gdyż znajdujące się tu skały reprezentują niemalże całą geologiczną historię ziemi. Stąd pojawił się pomysł utworzenia nowoczesnego ośrodka praktycznych zajęć dla studentów geologii z kraju i zza granicy. Ponadto może to być miejsce promujące unikalny charakter historii ziemi

Obok ośrodka ma powstać lapidarium z wielkogabarytowymi okazami skał z Gór Świętokrzyskich i szklarnia ze skamieniałościami. Inwestorem będzie konsorcjum, które tworzyłyby: Uniwersytet Warszawski, Urząd Marszałkowski i Samorząd Chęcín.

Chęciny chcą przekazać działkę o powierzchni 4. hektarów. Budowa centrum trwałaby około 2 lat, zatem według optymistycznych szacunków Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej może być oddane do użytku w 2013 roku.

Paweł Kocańda

[pawel.kocanda@radio.kielce.pl](mailto:pawel.kocanda@radio.kielce.pl)