

ČT1

50 let od dokončení Orlické přehrady 16.8.2011 ČT 1 str. 15 18:00 Události v regionech - Praha Povodí Vltavy

Jan HRUBEŠ, moderátor

Je to 50 let od dokončení Orlické **přehrady**. Co do objemu vody největší v Česku. Zatěžkávací zkouškou stavba prošla v roce 2002. Tehdy dokonce pomohla získat čas, aby se Praha připravila na tisíciletou vodu. Turisti si v letošním roce můžou nově prohlédnout **přehradní** hráz i vodní elektrárnu taky zevnitř.

Lucie KOMŇACKÁ, redaktorka

Na velkolepém **vodním díle** začali dělníci pracovat už v roce 1954. První turbína funguje od roku 61.

Petr KUBALA, generální ředitel **Povodí Vltavy**

Toto **vodní dílo** bylo vybudováno velmi poctivě. Prokázaly to následně situace, které přišly v roce 2002 a 2006.

Tomáš KENDÍK, ředitel sekce správy **povodí, Povodí Vltavy**

Při **povodni 2002 přehrada Orlík** oddálila kulminační odtok o 17 hodin, což umožnilo provedení **protipovodňových** opatření na dolním **toku Vltavy**.

Lucie KOMŇACKÁ, redaktorka

Přehrada plní ale i další funkce. Vyrobí například nejvíc energie ze všech vodních elektráren v Česku. Prohlédnout si útroby **přehradní** hráze mohou teď nově kromě školních výletů i běžní turisté. **Povodí Vltavy** pro ně ve spolupráci s ČEZem a obcí Solenice organizuje od letošního června pravidelné exkurze.

Pavel MELICHAR, vedoucí hrázný

Jsme asi 10 metrů pod původním dnem řeky a nacházíme se na dilatační spáře bloku 15 a 16.

Lucie KOMŇACKÁ, redaktorka

Dostat se z jedné strany **přehrady** na druhou zatím mohou jen malé sportovní lodě. Ty velké - výletní - na vybudování nového zdvihadla stále čekají. Má stát miliardu korun. Zatím se teprve připravuje projekt.

Jan BUKOVSKÝ, Ředitelství vodních cest

Jako drobné opatření připravujeme na příští sezónu rozšíření současného výtahu na malé lodě z šířky 2,5 metru na 3 metry.

Lucie KOMŇACKÁ, redaktorka

Přehradu, kterou v devadesátých letech nechvalně proslavila kauza takzvaných "orlických vražd", trápí v poslední době taky zvýšený výskyt sinic. Na mnoha místech hygienici koupání nedoporučují. Příčinou je nadbytek fosforu. **Povodí Vltavy** chce problém řešit zvýšením účinnosti čistíren odpadních vod. Lucie Komňacká, Česká televize.