

## Legislativní a organizační činnost

Spolupráce: Ministerstvo životního prostředí, Ministerstvo zemědělství, Hydroprojekt a.s.  
Praha

Připomínkování zásadních právních předpisů pro hydrogeologii (zákon o vodách 254/2001 Sb., zákon o geologických pracích č. 62/1988 Sb. v platném znění, prováděcí vyhlášky a nařízení)

Posuzování odborné úrovně geologických prací v oborech hydrogeologie, sanační geologie a environmentální geologie – stálý expert Ministerstva životního prostředí J.V.Datel

Technické normy ČSN 755115 Jímání podzemních vod, ČSN 750110 Názvosloví v hydrologii a hydrogeologii – člen autorského kolektivu J.V.Datel

Spolupořadatelství národních hydrogeologických kongresů jako vrcholných odborně – společenských setkání celé české hydrogeologické obce – předseda České asociace hydrogeologů J.V.Datel a tajemník České komory Mezinárodní asociace hydrogeologů IAHR Z.Hrkal

Pořádání tradičních Seminářů HIG, které akademickou obec oborů hydrogeologie, inženýrská geologie a užitá geofyzika propojují s praktickými řešenými úkoly v soukromých firmách a výzkumných institucích - vedoucí seminářů T.Fischer a J.V.Datel

## Literatura

Datel, Josef. *Profesní samospráva v hydrogeologii*. In: *Hydrogeologie - multidisciplinární pojetí oboru*. Ostrava : VŠB-TU Ostrava, 2001.

Datel, Josef. *Současnost a budoucnost české hydrogeologie*. In: *Vodní hospodářství*, 2005, 55, 8, s. 223-225, ISSN 1211-0760.

Datel, Josef; Čížek, Jiří; Kepřta, Martin; Vrána, Milan. *Některé legislativní aspekty současné hydrogeologie*. In: *Vodní hospodářství*, 2001, 51, 8, s. 236-237, ISSN 1211-0760.

Datel, Josef; Hrkal, Zbyněk; Bruthans, Jiří. *XII. národní hydrogeologický kongres "Podzemní voda jako cenný přírodní zdroj, hlavní médium přenosu látek a důležitý aspekt inženýrské výstavby"*. České Budějovice, Česká republika, 19.9.2005 - 22.9.2005.

Krásný, J. (2008): *Scientific co-operation within the International Association of Hydrogeologists: Achievements, Possibilities and Perspectives*. – In: Migiros, G. – Stamatis, G. – Stournaras, G. (eds.) *Proc. of the 8th International Hydrogeological Congress of Greece and 3rd MEM Workshop on Fissured rocks Hydrology*, Volume 1, pp. 63-66. Athens

Krásný, J. (2009): *Minulost, současnost a perspektivy české hydrogeologie*. – *Podzemní voda* XV, 1, 1-15. Bratislava.