

# ZPRÁVA ZE SEMINÁŘE IGS

*International Geosynthetic Society Česká republika pořádala na konci ledna 2007 v Praze a v Brně již 3. odborný seminář s mezinárodní účastí.*

Název semináře byl **Nové trendy ve využití Geosyntetik** a uskutečnil se 31. 1. 2007 v kulturním centru Novodvorská v Praze a 31. 1. 2007 v prostorách fakulty stavební VUT v Brně. Semináře se účastnilo v Praze přes 120 a v Brně 100 platících účastníků, doprovodné výstavy odborných firem, která probíhala souběžně se seminářem, 7 vystavujících firem.

Úroveň programu i technické zajištění akce, včetně překladatelské služby, byly na vysoké úrovni a seminář byl účastníky přijat s příznivým ohlasem. Všichni účastníci obdrželi CD s přednáškami a odborný časopis Geotechnika 1/2007, který byl zaměřen na geosyntetika.

## PROGRAM SEMINÁŘE

### Zahájení semináře

Roman Korolevyč, Juta, a.s.

### Přírodní protihlukové bariéry z vyztužené zeminy

Jürgen Gruber, TenCate Geosynthetics GmbH, Rakousko

### Aplikace geotextilií a geomříží s velmi malým protažením a zvýšenou odolností

Martin Vaníček, Geosyntetika s.r.o.

### Creepové vlastnosti a dlouhodobá návrhová pevnost geomříží

N. E. Wrigley, Newgrid Ltd., Velká Británie

### Zahraníční poznatky z měření přetvoření na konstrukcích z vyztužené zeminy

Lumír Míča, VUT Brno

### Vyztužování zemin – pokrokové projekty a realizace s využitím geosyntetik

Sven Schröer, Huesker GmbH, Německo

### Chování geosyntetik v podkladních vrstvách

Petr Hubík, Geomat s.r.o.

### Navrhování a zkušenosti s geosyntetickými výztuhami nad pilotami

Jürgen Gruber, TenCate Geosynthetics GmbH, Rakousko

### Ověřování účinnosti geosyntetik

Dalibor Grepl, Kordárna, a.s.

### Diskuse, závěr semináře

Jiří Pečenka, předseda igs.cz, Polyfelt Geosynthetics

## FOTOGRAFIE ZE SEMINÁŘE

