

## **KISKÉSZLETŰ GÁZMEZŐK TERMELÉSBE ÁLLÍTÁSA**

**Előadás – dr. Magyar Dániel**

**Rikopet Kft. ügyvezető igazgató**

Néhány évtizeddel ezelőtt az ún. kiskészletű gázmezők termelésbe állítása nem volt jellemző. Mára ez megváltozott, mert az új szeizmikus kutatási technológiák kedveznek a gázkutatásnak. A 3D-es felvételezés szinte természetes és az AVO (=amplitude variation with offset analysis - észlelési távolságtól függő amplitúdók analízise ) vizsgálatok alkalmasak a földgáz jelenlétének kimutatására, a találati arány eléri a 80 %-ot.

A gáz ára és a bányajáradék emelése növeli a kutatható készletnagyság minimumát. 1998-ban ez az érték 200 Mm<sup>3</sup> volt, ma már a 40 Mm<sup>3</sup>-es készlet is kutatásra érdemes.

Az ilyen gázmezők termelésbe állításának technológiai oldalát mutatja be az előadás Törökkoppány és Tét térségében lévő gázmezőknél.