



VI. ORSZÁGOS IFJÚSÁGI TŰZOLTÓ VERSENY GYULA 2012.

Publikálta: Hollósi Tibor (2012.07.03 13:52:18)

2012. június 29-július 01. között Gyulán került megrendezésre a Magyar Tűzoltó Szövetség szervezésében, a Békés Megyei Tűzoltószövetséggel és a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal együttműködve a VI. Országos Ifjúsági Tűzoltó Verseny.

VI. ORSZÁGOS IFJÚSÁGI TŰZOLTÓ VERSENY GYULA 2012.

2012. június 29-július 01. között Gyulán került megrendezésre a Magyar Tűzoltó Szövetség szervezésében, a Békés Megyei Tűzoltószövetséggel és a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal együttműködve a VI. Országos Ifjúsági Tűzoltó Verseny.

A verseny a Nemzetközi Tűzoltó Szövetség (CTIF) versenyszabályzata alapján került megrendezésre, aminek megfelelően a csapatok két számban mérték össze tudásukat a *száraz* szerelési gyakorlat és az akadályokkal felszerelt staféta váltóverseny során. Ezt követően a szombati versenynapon délutáni programként tábori olimpián is összemérhették a versenyzők tudásukat, amely során játékos ügyességi feladatokat kellett végrehajtani a csapatoknak.

A verseny záró rendezvénye egy felvonulással egybekötve a Gyulai Vár előtti rendezvénytéren került lebonyolításra 2012. július 01-én délelőtt, ahová a több, mint 400 fő résztvevő a Katasztrófavédelem Központi Zenekara felvezetésével vonult fel.

A versenyen 13 megyéből összesen 29 ifjúsági versenycsapat versenyzője mérte össze tudását. Az elért eredmények alapján a pázmándi önkéntes tűzoltó egyesület leány, valamint a letenyei Dunántúli *St*. Flórián Olimpiai Sport és Hagyományörző Önkéntes Tűzoltó Egyesület (DOHÖTE) fiú csapata vehet részt és képviselhetik hazánkat a 2013. júliusában Franciaországban megrendezésre kerülő CTIF Tűzoltó Olimpián.

Forrás: www.bekes.katasztrofavedelem.hu

Az eredmények a csatolt dokumentumokban olvashatók.

A Tolna Megyei Tűzoltószövetség gratulál minden csapatnak és csapattagnak az eredményeihez és a sportszerű helytállásához.

Szekszárd, 2012.07.03.

Hollósi Tibor titkár
Tolna Megyei Tűzoltószövetség