



## **Magyarország-Szerbia IPA Határon Átnyúló Együtműködési Program**

### **HUSRB/1203/214/025 Újvidék-Szeged közötti határon túli együtműködés új harmonizált módszerek kifejlesztésében valamint közös adatbázis létrehozásában a tervezett kábítószer vegyületek vizsgálatára**

Projekt kód: NCTCNSHIFSSZ12

A Magyarország-Szerbia IPA Határon Átnyúló Együtműködési Program Harmadik Pályázati Felhívására (HUSRB/1203) Intézetünk, a szerb Újvidéki Regionális Laboratóriummal együtműködve sikeres pályázatot nyújtott be **Gazdasági együtműködés, turizmus és K&F** prioritás témakörben.

Az Európai Unió támogatásával megvalósuló „**Újvidék-Szeged közötti határon túli együtműködés új harmonizált módszerek kifejlesztésében valamint közös adatbázis létrehozásában a tervezett kábítószer vegyületek vizsgálatára**” című projekt 2013. március elsején a Szerves Kémiai Analitikai Szakértői Osztály Szegedi Kábítószer-vizsgáló Laboratórium és a szerb Nemzeti Bűnügyi Szakértői Központ Újvidéki Regionális Részlegének részvételével elindult. A két partnerintézmény közreműködésével megvalósuló projekt átfogó célja, hogy hozzájáruljon a szervezett kábítószerrel történő visszaélés megelőzéséhez és a szerb-magyar határmenti biztonság megerősítéséhez.

A közel 462 000 eurós összköltségvetésű projektből, a Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet által elnyert 234 788, 50 eurós támogatás 85%-át IPA Közösségi hozzájárulás, 15%-át állami hozzájárulás teszi ki.

A szerb koordinációval megvalósuló másfél éves projekt során részben, új analitikai eljárások kidolgozása a cél, az újonnan megjelent ún. tervezett kábítószer vegyületek („designer drogok”) azonosítására, mennyiségi meghatározására, részben pedig közös hasznosításra – esetleg később nemzetközi hasznosításra is – szánt analitikai adatbázis, spektrumkönyvtár létrehozása. Ezen tevékenységek megvalósításához új analitikai műszerek (infravörös spektrofotométer, gázkromatográffal kapcsolt tömegspektrométer, nagyhatékonyságú folyadékkromatográfiás készülék), valamint az új vegyületekből hiteles referencia vegyületek beszerzése szükséges. Az együtműködés további célja, hogy a kérdéses új készítmények felismeréséhez, valamint kiszűréséhez hasznosítható ismeretanyagok kerüljenek átadásra a felderítést végző nyomozó szervek munkatársai számára, illetve ezen határmenti végrehajtói állományok, kábítószeres kimutatására alkalmas gyorsteszttekkel (ún. spot-teszttekkel) történő ellátása. A két ország közötti együtműködés fejlesztése fontos eszköze a határmenti területek közbiztonságának növelésének és a nemzetközi szervezett bűnözés elleni harcnak.

A hazai partner Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet, mind a projekt tevékenységébe tartozó kutatási (harmonizált analitikai módszerek kifejlesztése a designer drogok elválasztására, szerkezetük azonosítására; mérési eredmények adatbázisba való feltöltése), mind az oktatási (szakmai előadások tartása a designer drogok kémijáról, kémiai analíziséről; a kiépülő adatbázis mindennapi használatáról; workshopok a kábítószeres fajtáiról, mintavételi technikákról, spot-teszttek használatáról) feladataiban kulcsszerepet játszik.



A projekt 2014. augusztus 31-én zárul. A projekt megvalósításáról folyamatos tájékoztatást teszünk közzé honlapunkon.

A programról részletes tájékoztatás a [www.hu-srb-ipa.com](http://www.hu-srb-ipa.com) weboldalon található, a magyar nyelvű változatot az érdeklődők a [www.hu-srb-ipa.com/hu](http://www.hu-srb-ipa.com/hu) címen érhetik el.

**Ez a webfelület az Európai Unió pénzügyi támogatásával valósult meg. Az webfelület tartalmáért teljes mértékben a Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet vállalja a felelősséget, és az semmilyen körülmények között nem tekinthető az Európai Unió és / vagy az Irányító Hatóság állásfoglalását tükröző tartalomnak.**