

## Hírlevél 2016/11.

- **MEGJELENT A NEMZETI DROG FÓKUSZPONT 2016-OS ÉVES JELENTÉSE**
- **FÓKUSZBAN: SZERHASZNÁLAT A FELNŐTT NÉPSSÉGBEN**
- **SAKMAI GYAKORLATI LEHETŐSÉG AZ EMCDDA-NÉL**
- **EMCDDA TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓS DÍJ 2016**
- **AZ EMCDDA KANNABISZ-POLITIKAI HÍRLEVELE**
- **UPSZ! – NOVEMBERI AKTUALITÁSOK**
- **NEMZETKÖZI ESEMÉNYAJÁNLO**

### MEGJELENT A NEMZETI DROG FÓKUSZPONT 2016-OS ÉVES JELENTÉSE

Novembertől letölthető a 2015. évre vonatkozó **Éves Jelentés** a Nemzeti Drog Fókuszpont honlapjáról, amely a tárgyév legfontosabb fejleményeit mutatja be a hazai kábítószer-helyzetre vonatkozóan. A jelentést az Intézet hazai szakértők bevonásával készítette el és immár 13. alkalommal jelentette meg magyar és angol nyelven, hogy az aktuális trendekről tájékoztassa a hazai döntéshozókat, szakembereket, a közvéleményt, valamint az Európai Unió kábítószerügyi központját, az EMCDDA-t.



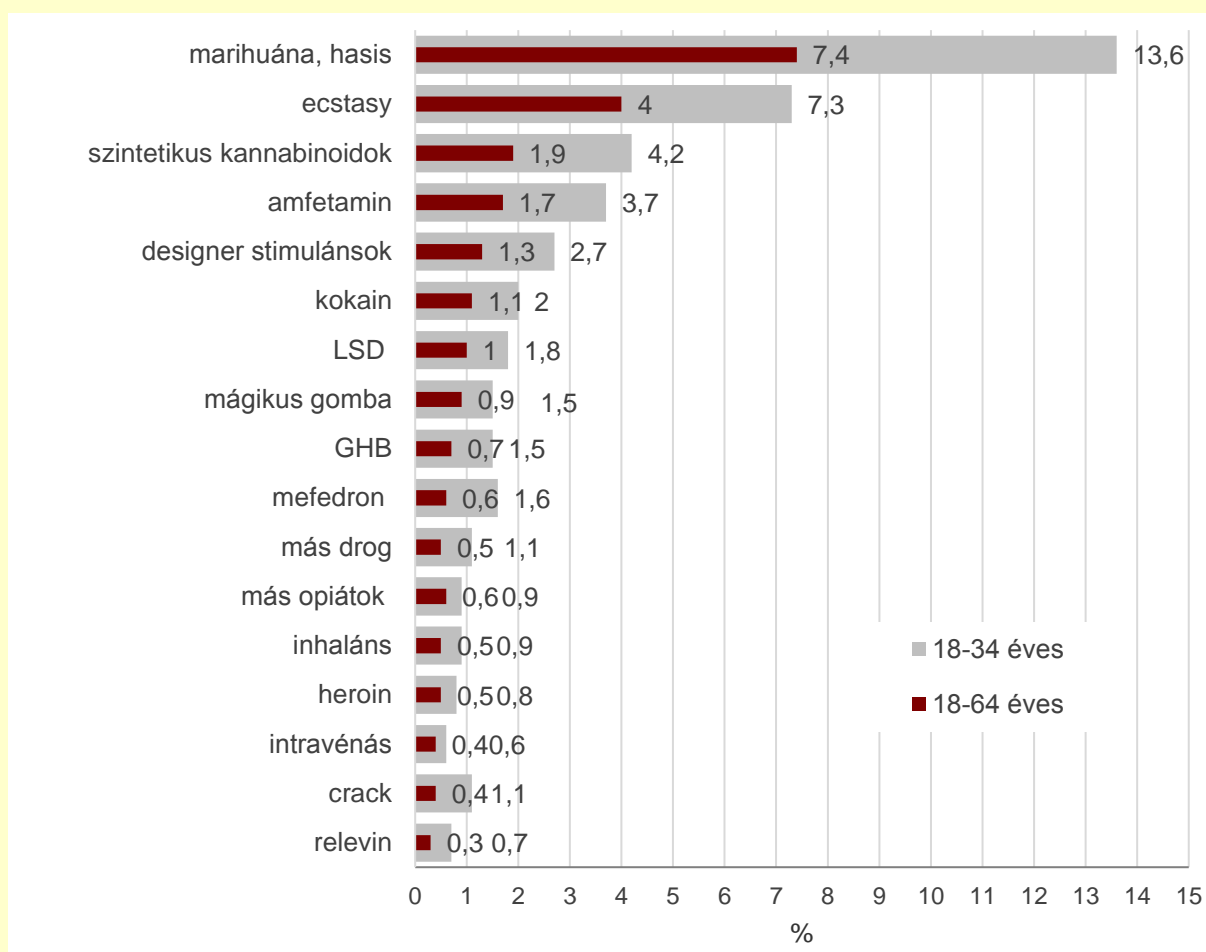
A Jelentés az uniós központ követelményeihez igazodva, a többi tagállamhoz hasonlóan, idén megújult struktúrában foglalja össze a legfontosabb trendeket. Az adatokat a következő nyolc fejezet szerinti bontásban teszi közé: Kábítószer-politika; Jogi keretek; Kábítószeres (Kannabisz; Stimulánsok; Heroin és egyéb opiátok); Prevenció; Kezelés; Egészségügyi Következmények és Ártalomcsökkentés; Kábítószerpiac és kábítószer-bűnözés; Kábítószer-probléma a börtönben.

Továbbá a jelentés legfőbb adatai, lerövidített formában a legfontosabb ábrákkal alátámasztva elérhetőek a Fókuszpont honlapjának **Tények és Számok** menüpontja alatt, szakterületenkénti bontásban. ■

## FÓKUSZBAN: SZERHASZNÁLAT A FELNŐTT NÉPESSÉGBEN

A kutatási adatok alapján a 18-64 éves népességben minden tizedik (9,9%), a 18-34 éves fiatal felnőtt populációban csaknem minden ötödik személy (17,7%) fogyasztott az élete során valamilyen tiltott drogot. A felnőtt népességben a legtöbben marihuánát vagy hasist próbáltak (7,4%), illetve közel fele ekkora, de a többi szerhez képest kimagasló az ecstasy (4%) életprevalencia értéke.

A két legnépszerűbb szer – azoktól jelentősen elmaradva – követik a szintetikus kannabinoidok (1,9%), az amfetamin (1,7%) és a designer stimulánsok (1,3%). A fiatal felnőtt népesség szerpreferencia sorrendje megegyezik a felnőtt lakosságéval.



*Forrás: Paksi et al. 2015  
Nemzeti Drog Fókuszpont – Éves Jelentés 2016*

## SZAKMAI GYAKORLATI LEHETŐSÉG AZ EMCDDA-NÉL

Az EMCDDA 10 témakörben várja a diplomával rendelkező jelentkezőket a jövő évben indítandó programjába december 4-ig. A témakörök a következők: beavatkozások; új szerek monitorozása; adat management; kínálat és piac; tudományos terület; kommunikáció; trendfigyelés és eredmények, szervezet-tervezés, monitorozás, jelentés; Reitox és külső partnerek; ICT nyílt forráskódú szoftverek. Jelentkezési feltételek és további részletek olvashatók az [EMCDDA honlapján](#). ■

## EMCDDA TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓS DÍJ 2016

Az EMCDDA 2016-ban ismét díjjal jutalmazta a kábítószer-problémával foglalkozó kiemelkedő tudományos munkákat. A pályázatra olyan cikkeket lehetett benyújtani, amelyek a kábítószer-jelenség valamely aspektusára fókuszálnak és 2015-ben jelentek meg valamilyen szakmailag lektorált folyóiratban.



A következő munkák részesültek a díjban (pályázati kategóriák szerint):

1. Alapvető biológiai, neurobiológiai és viselkedéstudományi kutatások: Basolateral and central amygdala differentially recruit and maintain dorsolateral striatum-dependent cocaine-seeking habits (2015), Jennifer E. Murray (USA).

2. Populációs vizsgálatok és epidemiológia (beleértve a terepkutatást és az etnográfiai kutatást): Design and baseline findings of a large-scale rapid response to an HIV outbreak in people who inject drugs in Athens,

Greece: the ARISTOTLE programme (2015), Angelos Hatzakis (Görögország).

3. Keresletcsökkentés (prevenció, kezelés, ártalomcsökkentés és reintegráció): Opioid maintenance treatment — a call for a joint European quality care approach (2015), Dr Laura Brandt (Ausztria).

4. Kínálati oldal (kínálat-csökkentés, bűnözés): Women's gender performances and cultural heterogeneity in the illegal drug economy (2015), Heidi Grundetjern (Norvégia).

A díjakat november 10-én adta át az EMCDDA igazgatója Alexis Goosdeel, valamint az EMCDDA Tudományos Bizottságának elnöke Prof. Dr Gerhard Bühringer.

További információ elérhető az [EMCDDA honlapján](#). ■

## AZ EMCDDA KANNABISZ-POLITIKAI HÍRLEVELE

Az EMCDDA által indított hírlevél a 30 EMCDDA tagországon (28 EU tagállam, Norvégia és Törökország) kívüli, a kannabisszal összefüggő

drogpolitikai fejleményekről számol be. A beszámolókból olvashatnak nagy jelentőségű szakpolitikai döntésekről illetve a témában megjelenő jelentésekről. A hírlevél fókuszában kizárólag a rekreációs célú használattal összefüggő hírek jelennek meg, ezért az orvosi célú kannabisz-használat kevés teret kap.

A legutóbbi hírlevél témája a négy USA tagállamban megváltoztatott szabályozás volt, amely alapján legálissá vált a kannabisz árusítása.

A hírlevélre feliratkozhat az [EMCDDA úrlapja](#) segítségével. ■



## UPSZ! –NOVEMBERI AKTUALITÁSOK

### Riasztás

Az EMCDDA ebben a hónapban egy riasztást adott ki:

Az EMCDDA 2016. október 21-én kiadott riasztása szerint rózsaszínű, mindkét oldalon „S” (Superman) logóval ellátott, magas **PMMA (para-metoxi-metamfetamin)** hatóanyagot tartalmazó tablettákat észleltek Spanyolországban, augusztusban, majd Hollandiában, októberben. A tablettákat ecstasy-ként árulták. A tabletták hasonlóak a Lengyelországban, Norvégiában, Belgiumban, Svédországban és az Egyesült Királyságban történt halálesetknél találtakhoz (riasztások: 2014. 12. 22., 2015. 01. 09., 2015. 03. 14., 2015. 07. 16.). Nem kizárható, hogy ezek a most forgalomban lévő tabletták még ugyanabból a korábbi forrásból származnak. A két idei bejelentés mellett, 2016-ban még tizenegy EU-tagországban foglaltak le „Superman” logóval ellátott tablettákat.

**Az Európai Unió tagállamaiban 2016. október 15. és november 15. között megjelent új anyagok:**

- a **2-[benzyl(methyl)amino]-1-(4-methylphenyl)-1-propanone (N-methylbenzedrone)** nevű vegyület, mely azonosításáról Franciaország tett bejelentést.
- a **8-bromo-1-methyl-6-phenyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine (bromazolam)** nevű vegyület, mely azonosításáról Svédország tett bejelentést.
- a **4-[[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]methyl]morpholine (3-MeO-PCMMo)** nevű vegyület, mely azonosításáról Szlovénia tett bejelentést.

Forrás: A Korai Jelzőrendszer hálózatába a **Tanács 2005/387/IB határozata** alapján érkező bejelentések.

## NEMZETKÖZI ESEMÉNYAJÁNLÓ 2016

Időpont	Szervező	Cím	Helyszín	Információ
december				
1.	Az AIDS elleni küzdelem világnapja			Tények és számok a WHO honlapján
1-2.	MAT	Változó Képletek - ÚJ(abb) szerek: kihívások, mintázatok, megoldások	Budapest, Hunguest Hotel Griff	Előzetes regisztráció
7.	Nemzeti Drog Fókuszpont	Az új pszichoaktív szerek kihívásai igazságügyi szakértői szemmel	Budapest	Beszámoló decemberi hírlevelünkben
8.	BCE Szociológia és Társadalompolitika Intézet	Fiatalok szerfogyasztása - szakmai műhely	Budapest	Beszámoló a hírlevélben
15.	„Tisztább kép”	Nemzetközi Projektzáró Konferencia	Budapest	Előzetes regisztráció