

Kábítószer-vizsgálatok és az azokon alapuló adatszolgáltatás Magyarországon

Budapest, 2005. december 7.

Kábítószer Koordinációs Bizottság

Laboratóriumi Munkacsoport

Szakmai konzultációs, koordinációs és egyeztetési fórum
1991-től működik, az összes kábítószer-vizsgálattal
kapcsolatos szerv, intézmény képviselteti magát:

- Belügyminisztérium, ICSSZEM
- Országos Rendőr-főkapitányság
- Vám- és Pénzügyőrség Országos Parancsnoksága
- BM Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet
- Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Szakértői Intézete
- Magyar Honvédség Egészségvédelmi Intézete
- Igazságügyi Szakértői Intézetek Hivatala
- Országos Igazságügyi Toxikológiai Intézet
- Debreceni Orvostudományi Egyetem Igazságügyi Orvostani Intézet
- Semmelweis Egyetem Igazságügyi Orvostani Intézet, Budapest
- Szegedi Tudományegyetem Igazságügyi Orvostani Intézet
- Pécsi Tudományegyetem Igazságügyi Orvostani Intézet
- Regionális kábítószer-vizsgáló laboratóriumok (Győr, Veszprém, Pécs, Szeged, Debrecen)

Illetékesség

2/1988. (V.19.) IM rendelet és a 2/2005. (I.17.) ORFK Utasítás

Testnedvek (vér, vizelet) vizsgálata

Országos Igazságügyi Toxikológiai Intézet (OITI)

Anyag, szubsztancia-vizsgálat

BM Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet (BSZKI) és a regionális laborok:

- Debrecen, Győr, Pécs, Szeged, Veszprém

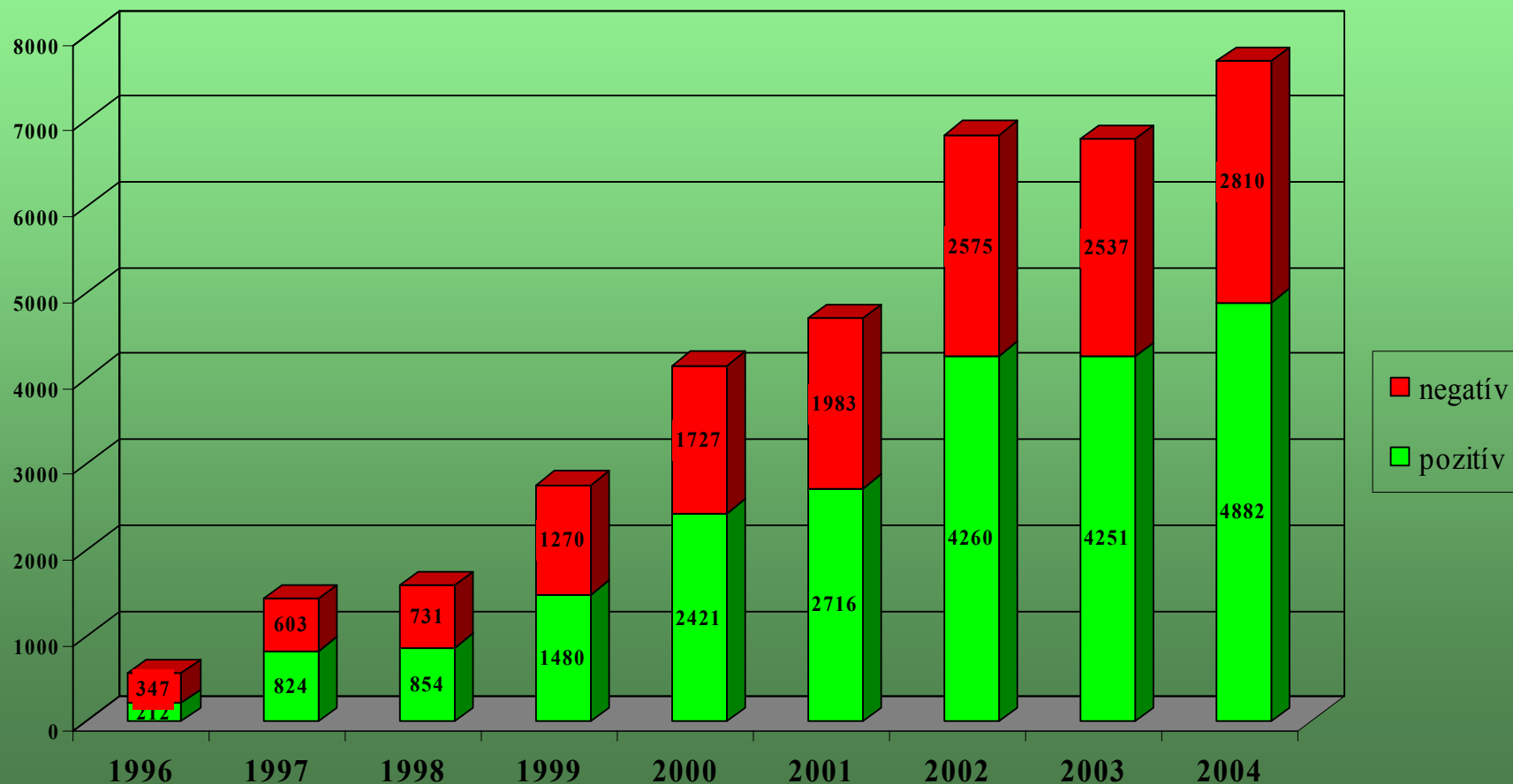
Toxikológia vizsgálatok célja

1. diagnosztikai, terápiás, rehabilitációs
(indikátor a további kezeléshez)

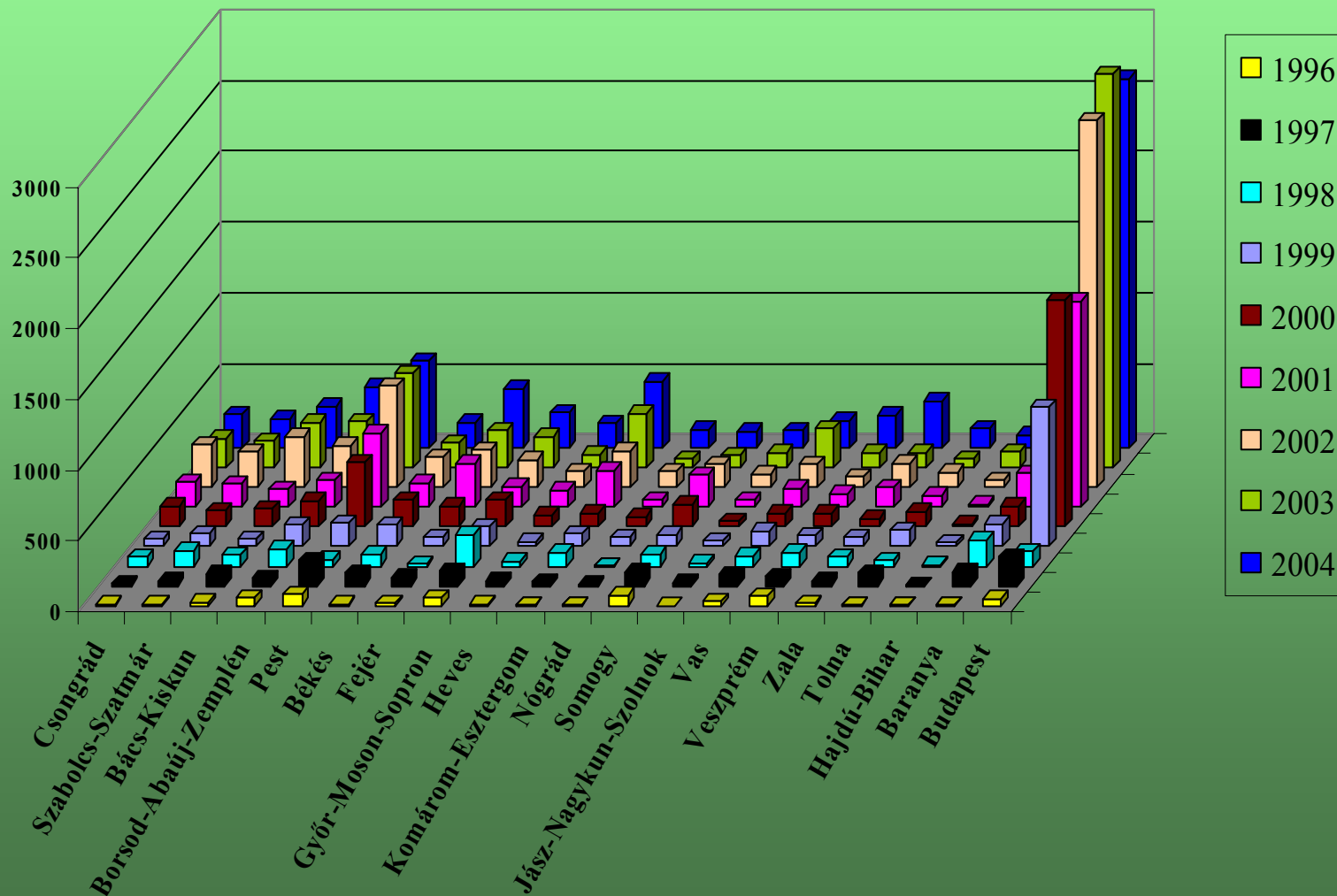
2. *igazságügyi*

(büntető eljárást vonhat maga után)

Kábítószer (pozitív és negatív) vizsgálatok száma az OITI-ben 1996-2004 között



Kábítószer vizsgálatok száma az OITI-ben megyénként, ill. Budapesten 1996-2004 között



Kábítószer fogyasztás sajátosságai

- pozitív esetek 23-szoros növekedése 8 év alatt

- életkor: 14 alatti: 0.33 %

14-19: 25.5 %

19-24: 43.2 %

24-29: 21.4 %

29-34: 6.3 %

34-39: 2.2 %

- kábítószer fajták: **kannabisz: 52.5 %**

amfetamin: 14.6 %

ópiát: 13.6 %

kokain: 1.1 %

politoxikomán: 18.2 %

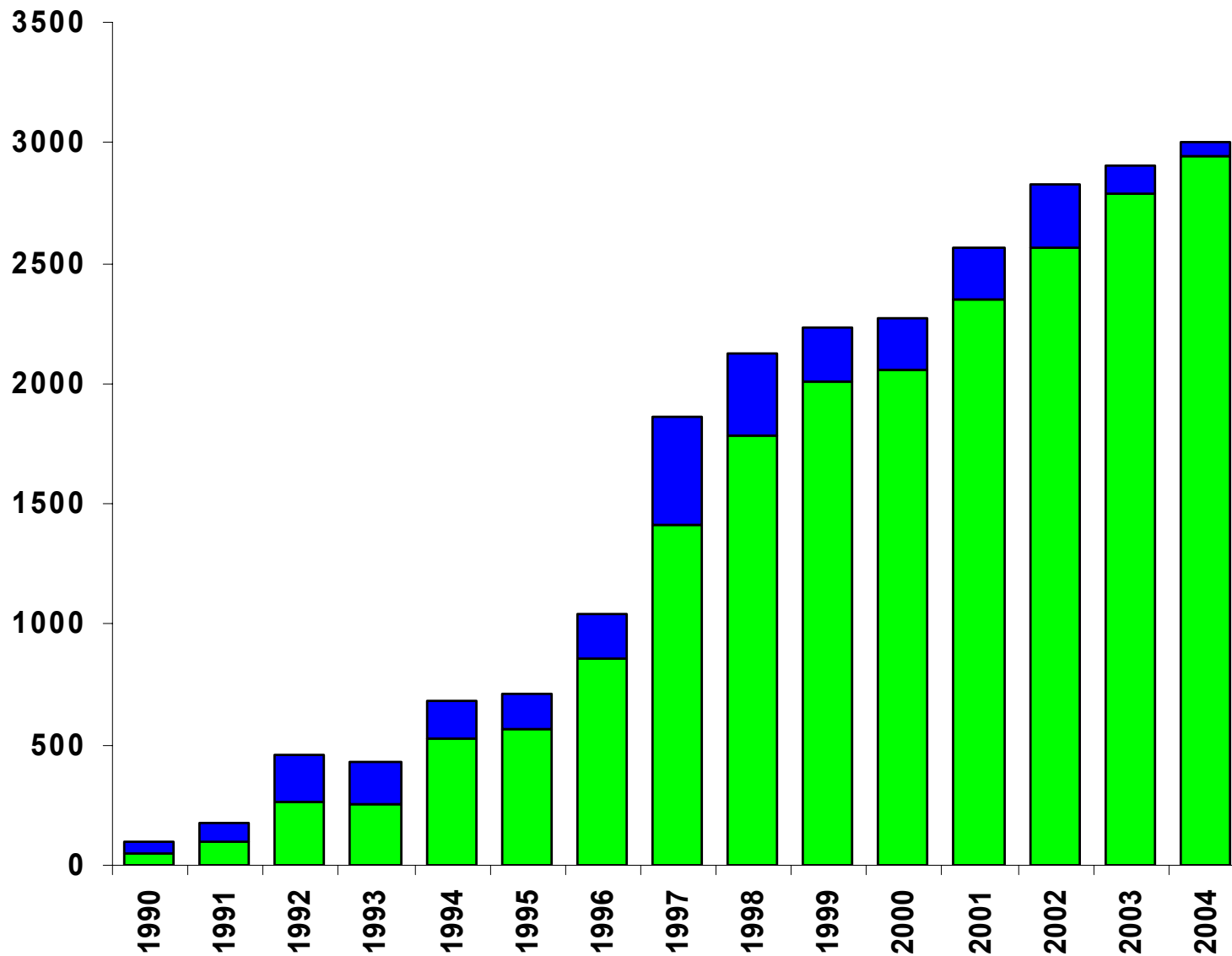
Konklúzió

DECENTRALIZÁCIÓ!

Vizsgálati igény- és kielégítése

- ügyszám 15-szeres növekedése
8 év alatt!
- személyi feltételek
- tárgyi feltételek

Kábítószeres ügyek számának változása 1990-2004 között



SZUBSZTANCIA-VIZSGÁLAT

Mit kérdez a nyomozó?

- Tartalmaz-e a vizsgálati tárgy kábítószernek minősülő komponenseket?
- Ha igen, eléri-e a hatóanyagtartalom a jogilag csekély ill. jelentős mennyiségének határát?
- Lehetnek-e a minták közös eredetűek?

Mit tud a szakértő?

- **Minőségi meghatározás**
- **Mennyiségi meghatározás**
- **Összehasonlító vizsgálatok**
- **Elvi szakvélemény**

Btké. 23. § : csekély és jelentős mennyiség

	Csekély mennyiség felső határa	Jelentős mennyiség alsó határa
Amfetamin Metamfetamin	0,5 gramm	10 gramm
MDA MDMA N-etil-MDA (MDE) MBDB 1-PEA	1 gramm	20 gramm
Heroin	0,6 gramm	12 gramm
Kokain	2 gramm	40 gramm
Morfin	0,9 gramm	18 gramm
Kodein	1 gramm	20 gramm
Ketamin	1 gramm	20 gramm
LSD	1 milligramm	20 milligramm
THC	1 gramm	20 gramm
Kannabisz növény	5 tő	100 tő

DECENTRALIZÁLT SZUBSZTANCIA- VIZSGÁLAT

Cél: egységes és maximális megbízhatóságú
szakvélemények

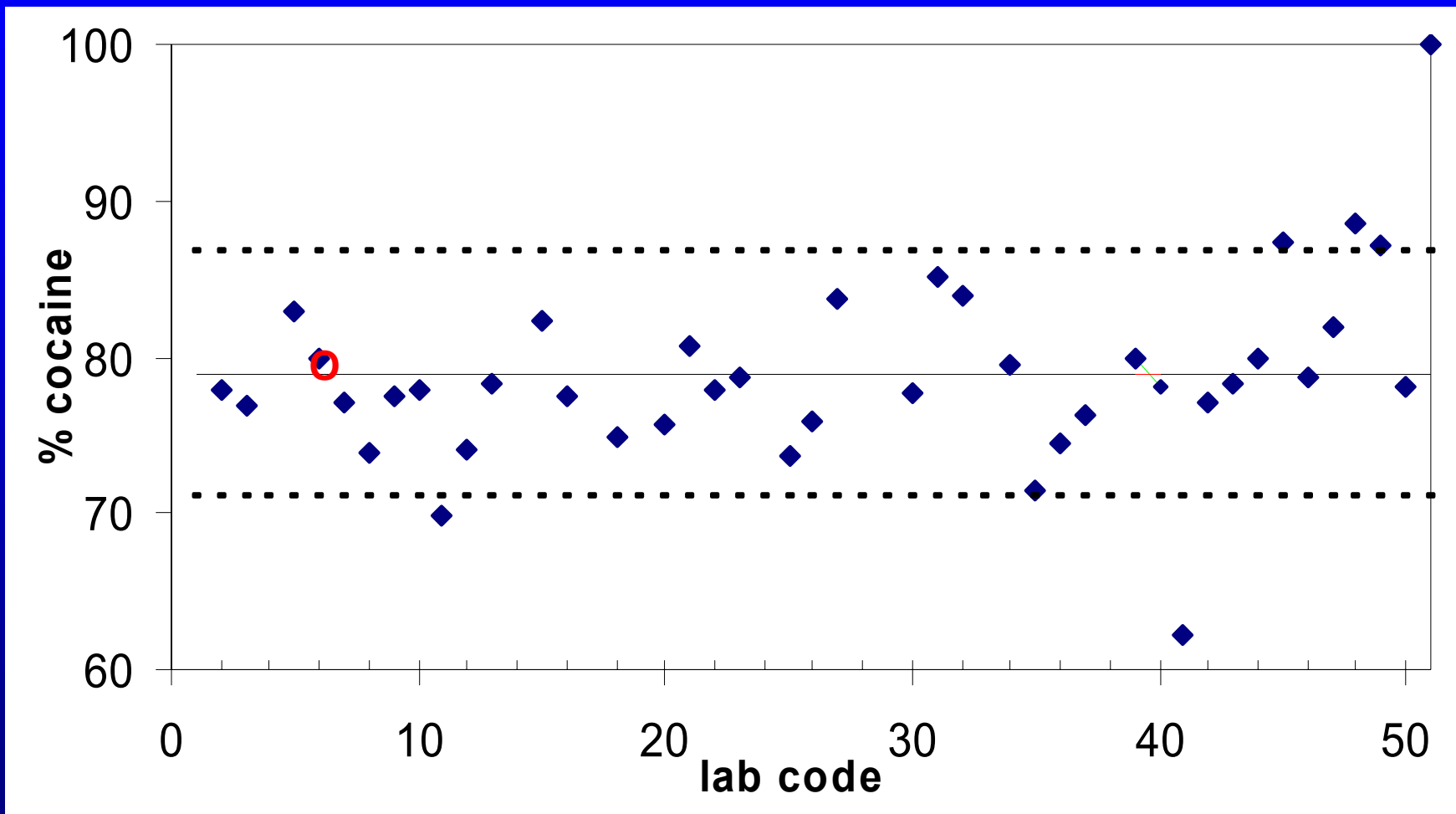
- Egységes műszerpark
- Egységes, validált vizsgálati előiratok, módszerek
- Egységes informatikai rendszer: naprakész adatbázis

ENSZ körkísérlet 2002.

	<u>megadott értékek</u>	<u>mért eredményeink</u>
1. minta	400 mg kannabisz + dohány	0,25 % THC
2. minta	10 % metamphetamine-bázis	9,84 %
3. minta	„LSD bélyeg” LSD nélkül	negatív
4. minta	8 % amphetamine-bázis	7,94 %

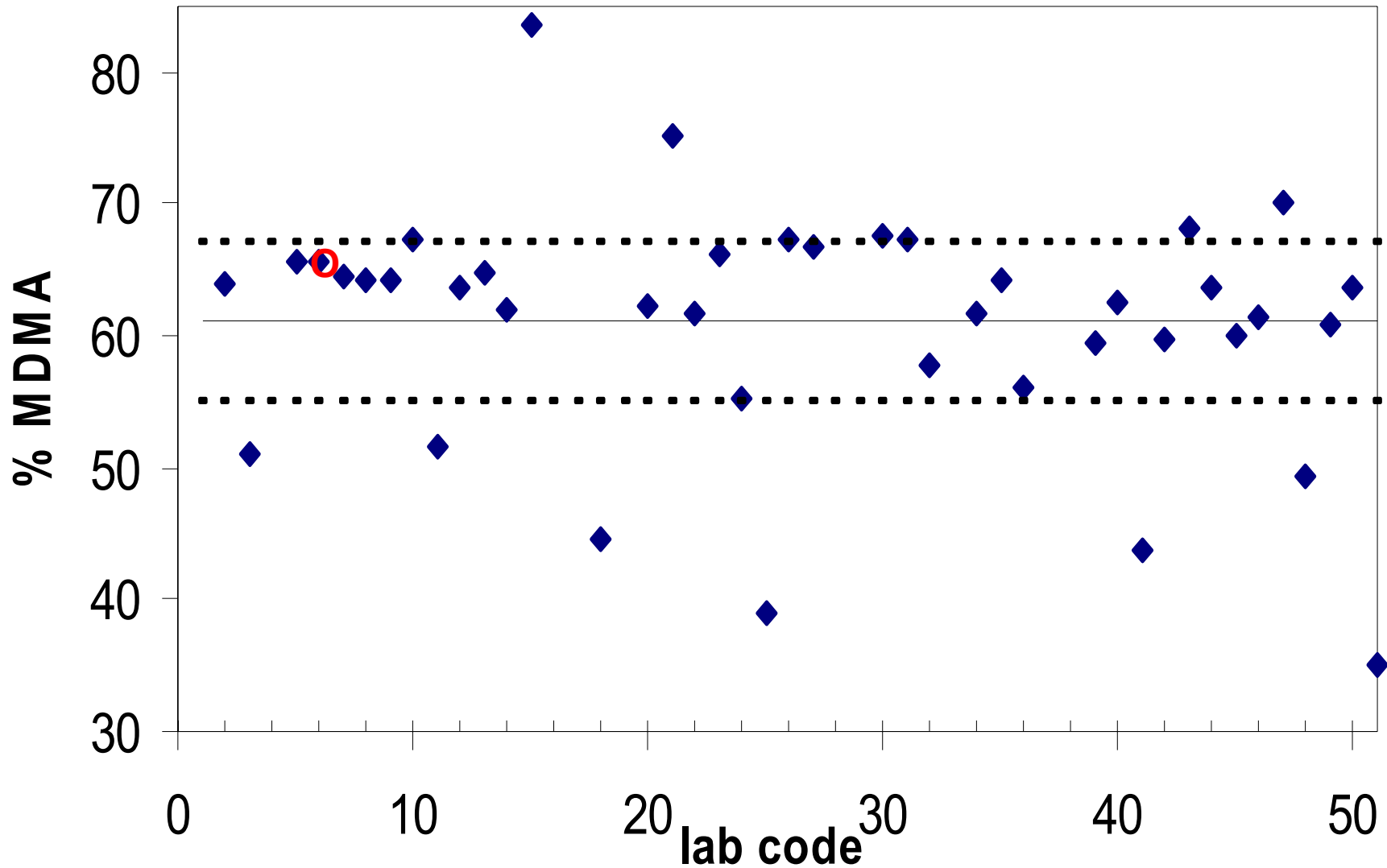
2001-től nem kaptunk összefoglaló jelentést

ENFSI körkísérlet 2003 kokain (+/- 10% szórás)

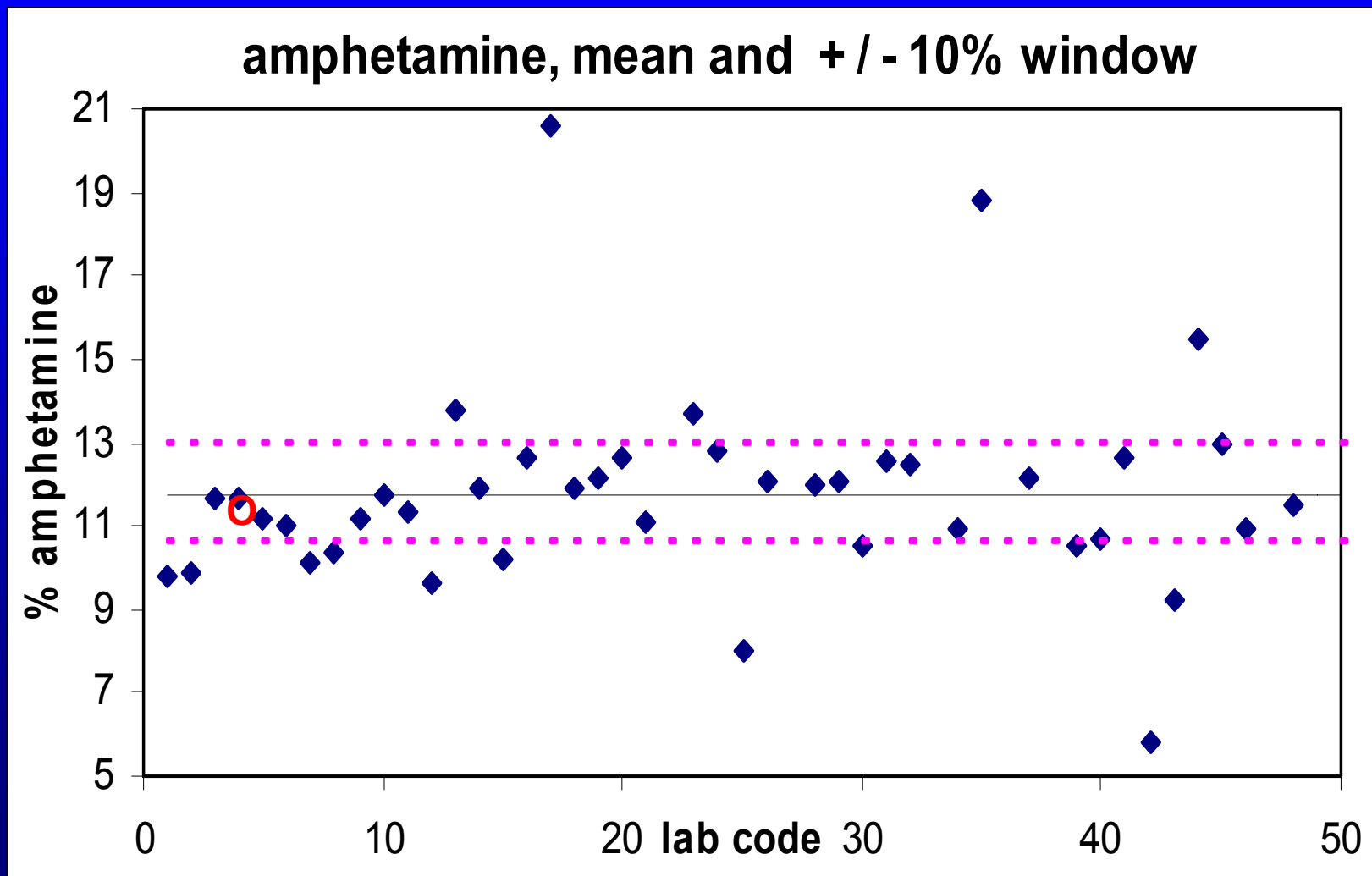


ENFSI körkísérlet 2003

MDMA (+/- 10% szórás)

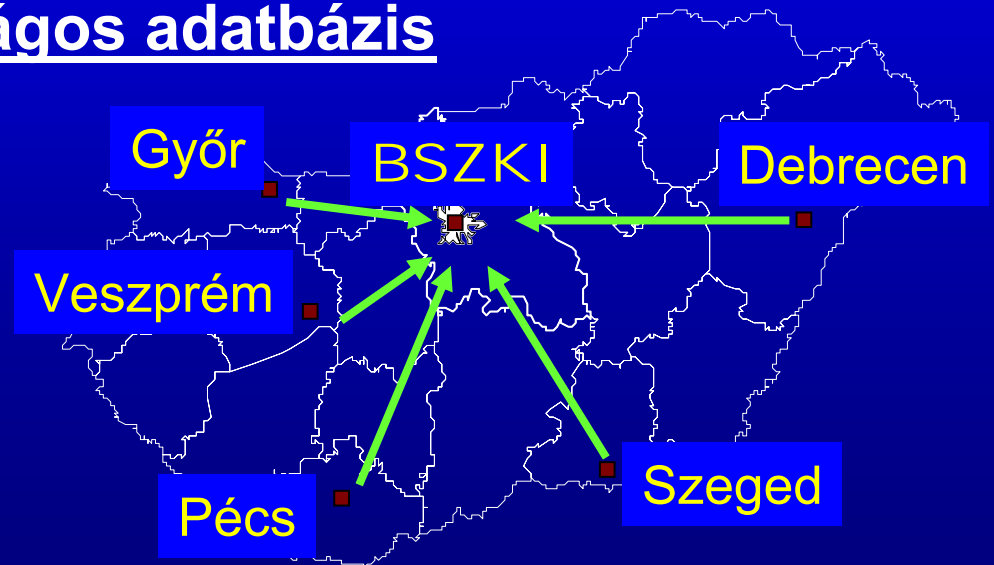


ENFSI körkísérlet 2003 amfetamin (+/- 10% szórás)



ADATOK NYILVÁNTARTÁSA

1. Lefoglalt anyagok adatainak rögzítése a vizsgálatot végző regionális laboratóriumban
2. Adatküldés a BSZKI-ba
3. Egységes országos adatbázis



ADATOK KÖRE

Ügy adminisztratív adatai
vizsgálatok, fotók, szakvélemények

Bűnjel típusa

- por
- tableta
- növény
- bélyeg
- egyéb

Fizikai paraméterek

- tömeg
- szín
- méret
- lenyomat
- ...

Kimutatott anyagok

- hatóanyagok
- adalékanyagok
- hígító
komponensek

ADATSZOLGÁLTATÁS

Belföld:

- Rendőrség
- VPOP
- Nemzeti Drog Fókuszpont
- KKB

Külföld:

- ENSZ (UNODC)
- EU (EMCDDA)
- Europol
- Interpol

Szolgáltatott adatok:

- Éves lefoglalási statisztikák (anyagfajtánként)
- Ad-hoc megkeresések (új vegyületek, nyomozati elemző munka, stb.)

m-CPP (meta-klórfenil-piperazin)






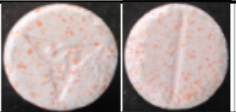


Legújabb hatóanyag !!!

**Előfordulása: 12 esetben 81000 db lefoglalt ecstasy-
tablettában**

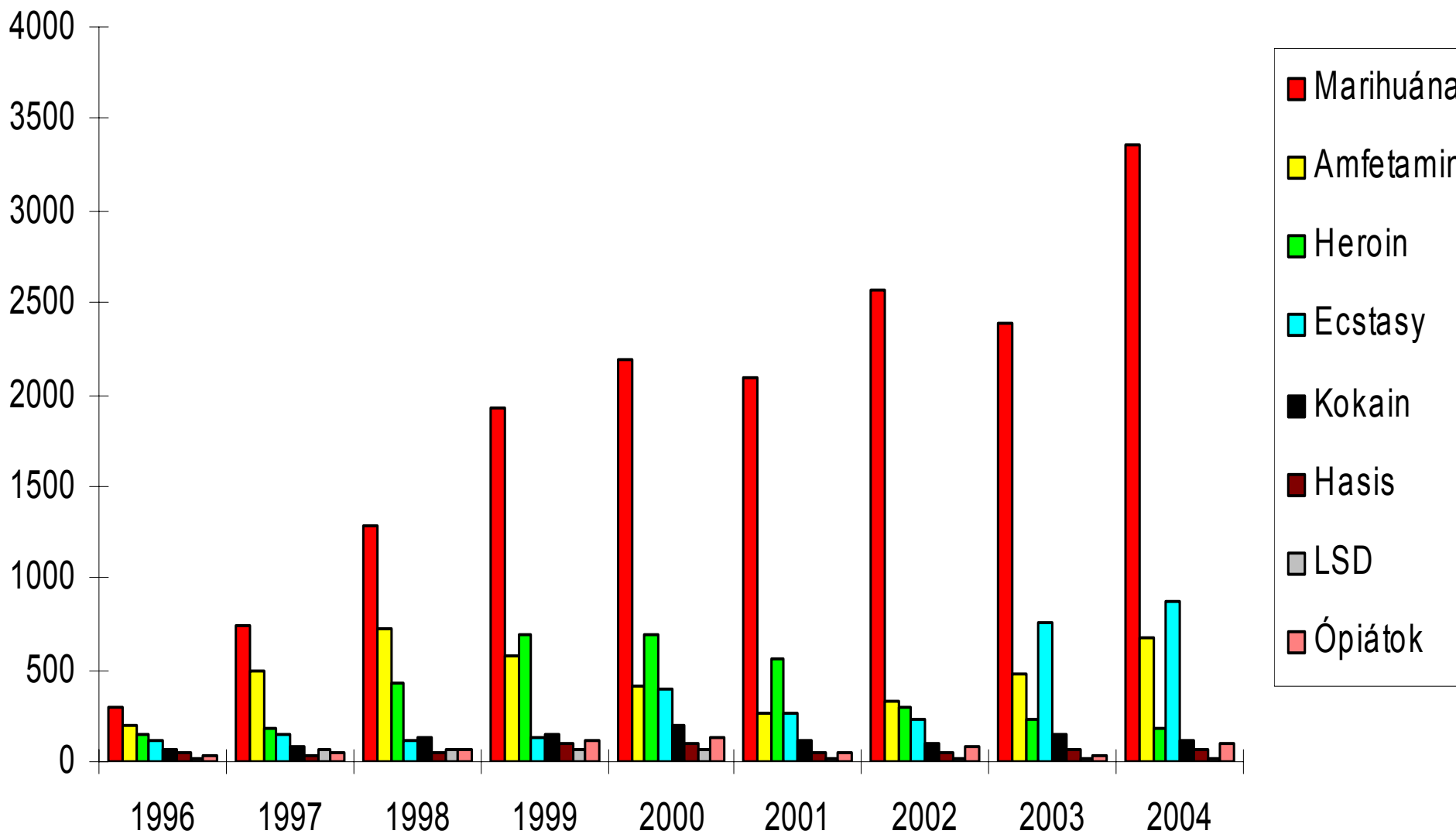
**pszichoaktív hatás: hasonló mint az MDMA, szerotonin
kiváltó ágens**

fiziológiai hatás: enyhébb, mint MDMA

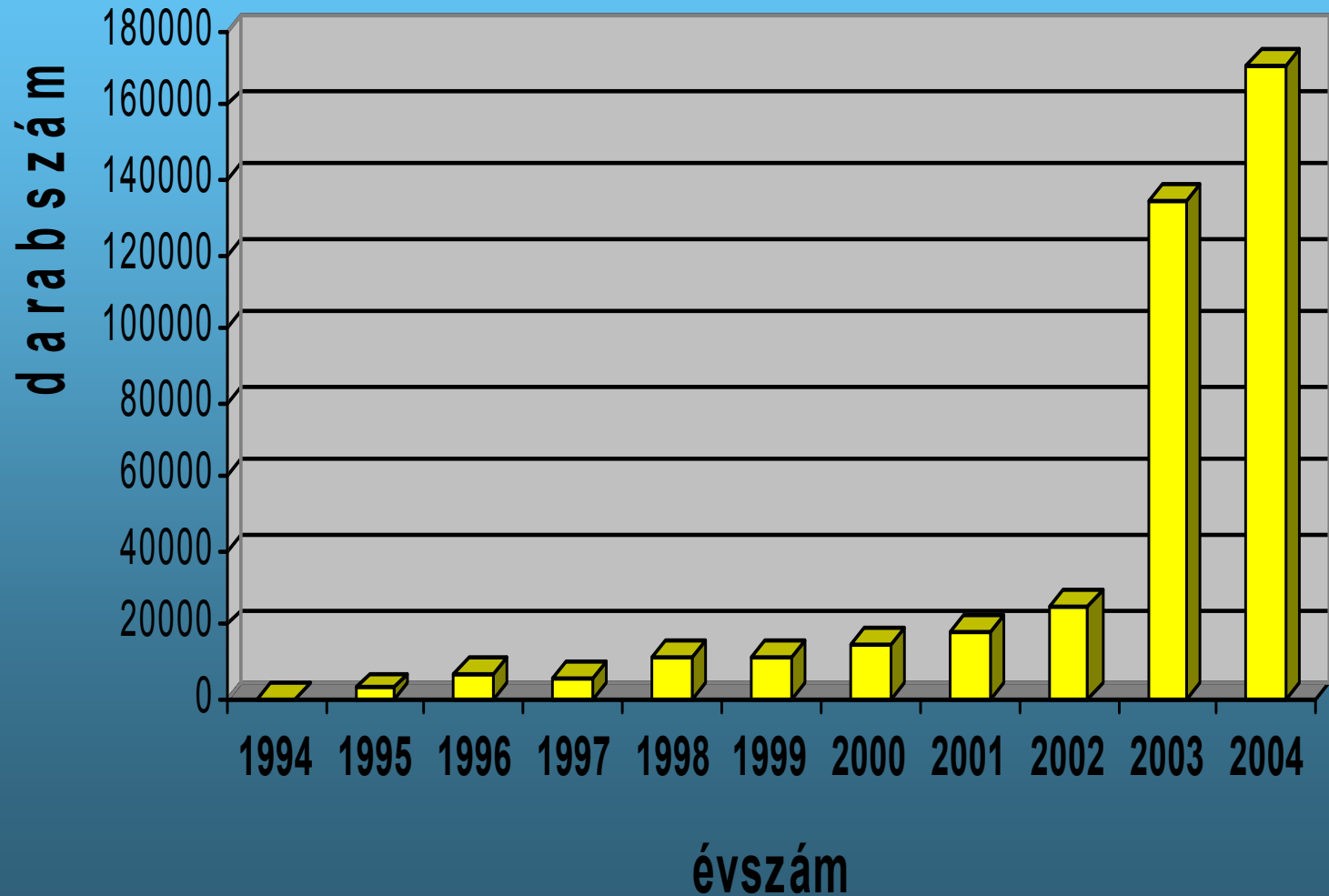
ADATSZOLGÁLTATÁS - mCPP

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
1	szakértői ügyszám	kirendelő	hiv. szám	lenyomat	db	szín	méretek			ható anyag	fénykép	képek				
2					szám		átm.	vast.	nettó tömeg		file név					
3		VPOP Közp. [redacted]	[redacted]	foltos	38949	fehér ill. rózsaszín alapon színes foltok	9.1	5,0 - 5,6	0,434 - 0,543	m-CPP	4163 4175					
4	7000	VPOP Közp. [redacted]	[redacted]	fehér	18569	fehér	9.1	3.9	0.319	m-CPP	4179					
5		VPOP Közp. [redacted]	[redacted]	barna foltos	21084	fehér alapon barna foltos	9.0	3.6	0.289	m-CPP	4184					
6	7000	Sárvári Rk. [redacted]	[redacted]	Versace-6	25	vil. zöld	10.2	5.1	0.351	m-CPP	4269 - 4270 - 4271					
7	7000	Pest MRFK [redacted]	[redacted]	Versace-7	693.5	narancs	10.3	5.4	0.334	m-CPP + MDMA	4288 4289					
8	7000	BRFK [redacted]	[redacted]	hármas láncszem	1	narancs	9.1	4.1	0.26	m-CPP	4290-4291					
9	340	Debreceni Rk. [redacted]	[redacted]	Versace-6	5	vil. kék	10.1	4.6	0.364	m-CPP						
10	340	Barátságos Rk. [redacted]	[redacted]	Versace-6	50	vil. kék	10.1	4.7	0.342	m-CPP						
11		[redacted]	[redacted]	krokodil-7	2	vil. zöld	9.1	3.7	0.255	m-CPP	2005_0822 Image0021					
12	340	[redacted]	[redacted]	Versace-6	300	vil. kék	10.2	4.3	0.349	m-CPP						
				hármas							2005_0822					

Kábítószerfajták előfordulási gyakorisága



Ecstasy tableta lefoglalások 1994-2004 között



KKB LABORATÓRIUMI MUNKACSOPORT

TERVEK - CÉLOK

- **Toxikológiai vizsgálatok decentralizálása**
- **Kábítószer-vizsgáló laboratóriumok hatósági engedélyezéséhez szükséges feltételrendszer kidolgozása**
- **Labor-akkreditáció szakmai és személyi feltételrendszerének kialakítása**

Köszönöm

**Dr. Somogyi Gábor igazgató úr és
Csesztregi Tamás szakértő úr segítségét,
valamint az Önök figyelmét!**

Budapest 2005. december 7.