



Národní monitorovací
středisko pro drogy
a závislosti

Hazardní hraní v České republice a jeho dopady

MUDr. Viktor Mravčík, Ph.D.

> Geneze zprávy

6. září 2012

usnesení vlády
č. 655/2012

- > vláda „ukládá ministru financí zadat NMS zpracování studie o sociálně patologických dopadech hazardních her na společnost a předložit tuto studii vládě“

21. ledna 2013

- > MF zadává zpracování studie NMS

2013–2014

- > zpracování studie
- > ustavení širší pracovní skupiny
- > setkání skupiny: 2.4.13, 7.11.13, 1.4.14
- > připomínkové řízení:
 - > širší pracovní skupina
 - > RVKPP
 - > meziřesortní PŘ

15. září 2014

- > studie předložena na jednání vlády

> Členové pracovní skupiny

Ministerstva

- > Ministerstvo financí
- > Ministerstvo obrany
- > Ministerstvo práce a sociálních věcí
- > Ministerstvo spravedlnosti
- > Ministerstvo vnitra
- > Ministerstvo zahraničních věcí
- > Ministerstvo zdravotnictví

Státní ústavy/úřady/agentury

- > Agentura pro sociální začleňování
- > Český statistický úřad
- > Institut pro kriminologii a sociální prevenci
- > Národní monitorovací středisko pro drogy a drogové závislosti
- > Probační a mediační služba ČR
- > Státní zdravotní ústav
- > Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Odborné společnosti / akademická pracoviště

- > Česká asociace adiktologů
- > Společnost pro návykové nemoci ČLS JEP
- > Klinika adiktologie 1. LF UK a VFN v Praze
- > Psychiatrické centrum Praha

Nestátní a občanský sektor

- > Asociace občanských poraden
- > Brnění, o. s.
- > Občané proti hazardu, o. s.
- > Sdružení Podané ruce, o. s.
- > A.N.O. - Asociace nestátních organizací poskytujících adiktologické služby
- > Český institut pro výzkum závislostí, o. s.

Sdružení provozovatelů

- > Asociace provozovatelů kurzových sázek
- > Asociace společností provozujících casina v ČR
- > Česká komora loterního průmyslu
- > Sdružení provozovatelů centrálních loterních systémů a dalších her
- > UNASO Sdružení zábavního průmyslu
- > Unie herního průmyslu, o. s.

Ostatní

- > Svaz měst a obcí České republiky



> Okruhy zprávy

Souhrn výsledků

Doporučení opatření v oblasti hazardního hraní

- > Pro politiku a regulaci obecně
- > Ke změně parametrů a podmínek provozování hazardních her

Sázkové hraní a trh se sázkovými hrami

Výskyt hazardního hraní, jeho dopady a souvislosti

Opatření v oblasti regulace, prevence a léčby

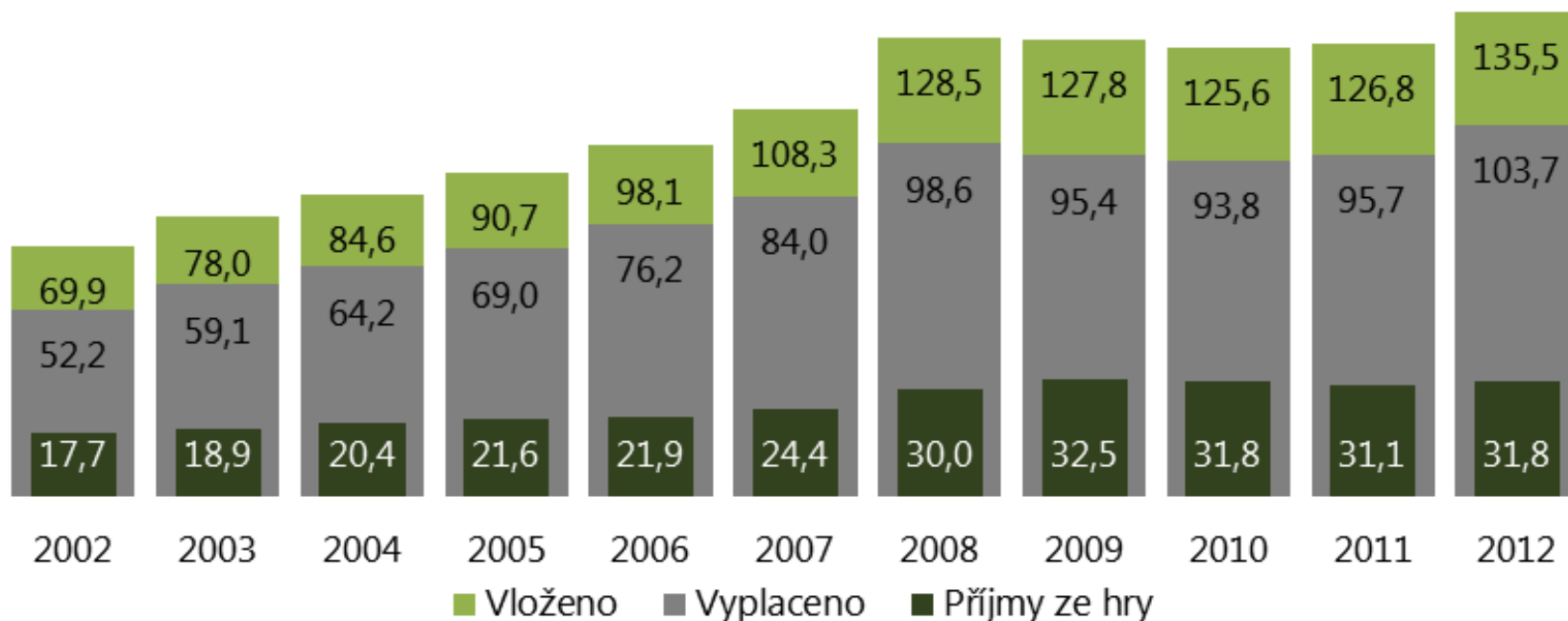
Přílohy

- > Legislativa a regulace sázkových her v Evropě
- > Kazuistiky



Ekonomické ukazatele: objem trhu

Celková výše sázek, výher a příjmů ze hry v letech 2002–2012, v mld. Kč



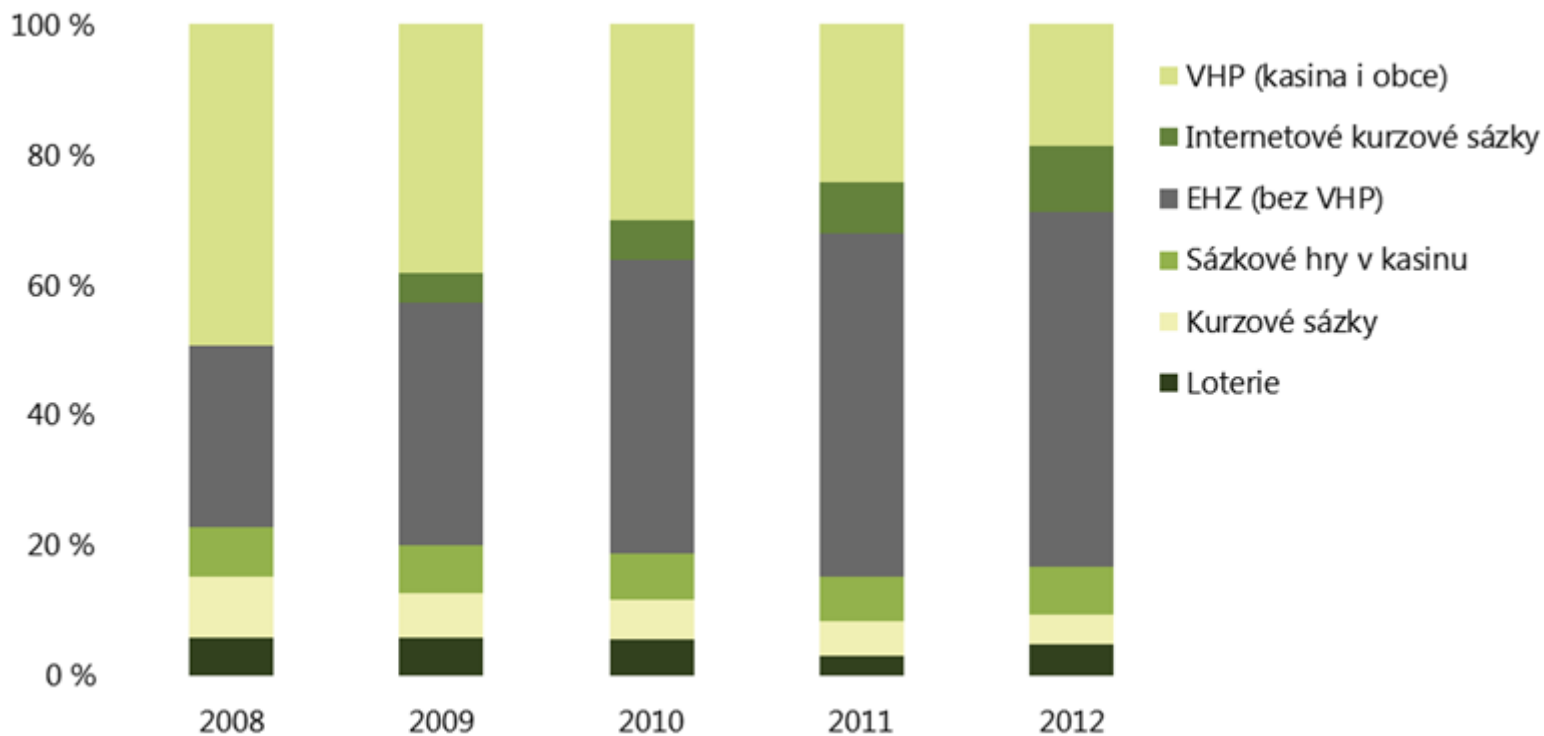
Zdroj: MF (2013)





Ekonomické ukazatele: podíl kategorií her na trhu

Podíl kategorií her na sázkovém trhu v letech 2008–2012, v %



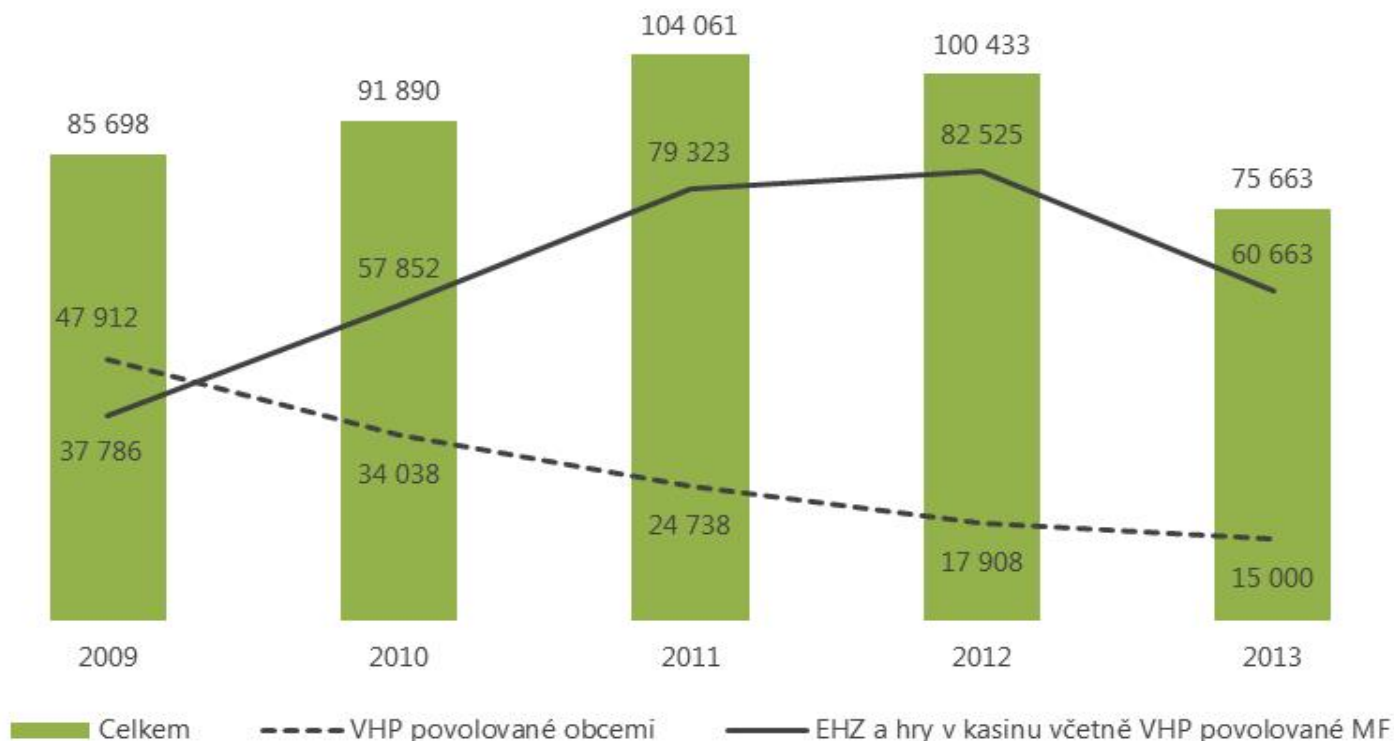
Zdroj: MF (2013)





Dostupnost EHZ v ČR v letech 2009–2013

Počet VHP a jiných technických her a sázkových her v kasinu v letech 2009–2013



Pozn.: Údaje o počtu VHP jsou k 31. 12. daného roku a údaje o počtu EHZ a her v kasinu povolovaných MF jsou k 1. 1. daného roku. U počtu VHP povolovaných obcemi v r. 2013 jde o odhad na základě současného trendu; přesný počet VHP za r. 2013 bude dostupný v průběhu r. 2014.

Zdroj: MF (2013), zpracováno NMS





Prevalence hazardního hraní v populaci

- Dospělá populace ČR ve věku 15–64 let:
 - Celoživotní prevalence cca 60 %,
 - Hraní v posledním roce 25–40 %
 - Hraní v posledním měsíci cca 15 %
- Nejrozšířenější číselné a okamžité loterie (někdy v životě 50 %, v posledním roce 15–30 % dospělé populace).
- Mimo loterie 4–6 % dospělé populace v posledním měsíci (5–8 % mladých dospělých ve věku 15–34 let), především kurzové sázky a technické hry.
- Hraní číselných a okamžitých loterií je vyšší ve věkových skupinách nad 35 let (přibližně 20 % v posledním roce), hraní EHZ nebo on-line je nejvyšší ve věkové skupině 15–24 let (10–11 %, resp. 5–15 % v posledním roce).

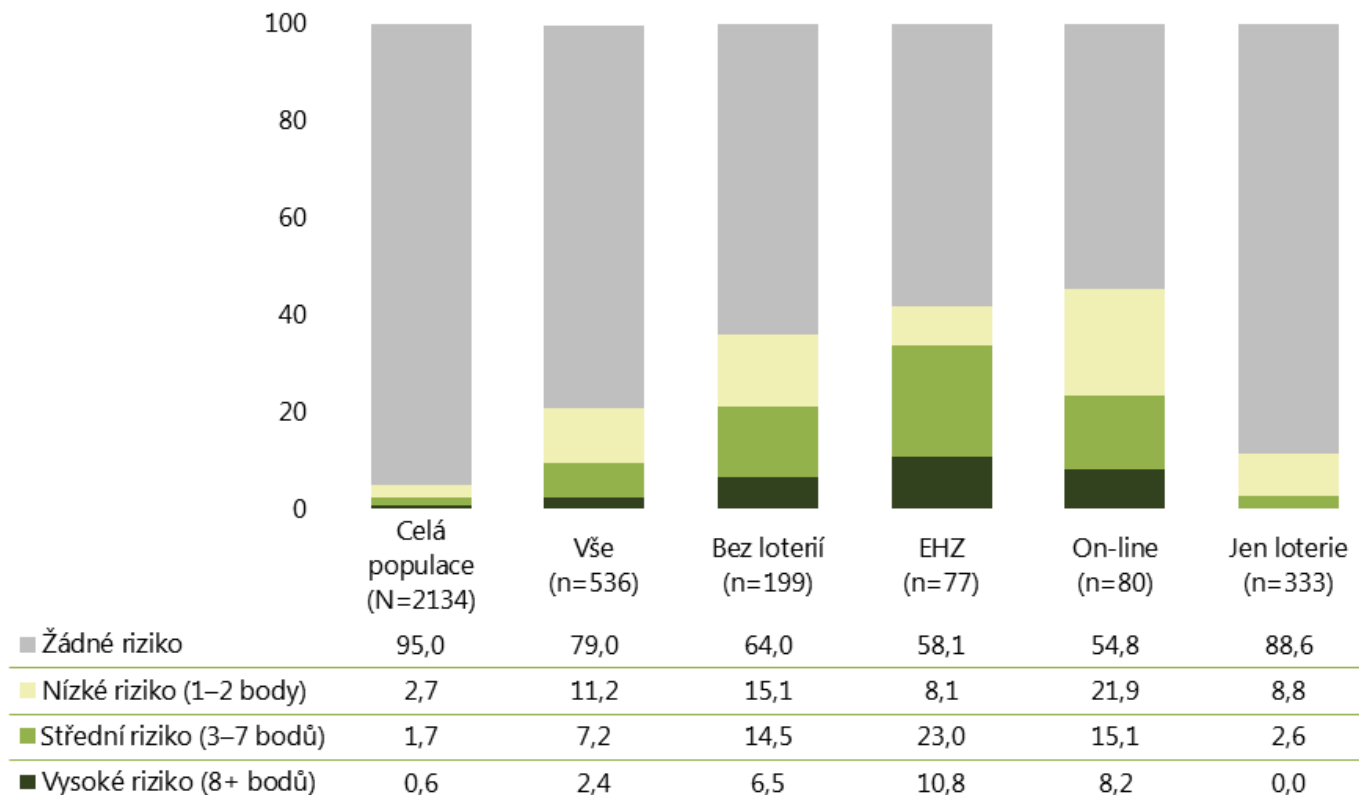
> Míra problémového hraní

- > V riziku : 4,5–5,0 % dospělé populace (325 až 364 tis. osob ve věku 15 až 64)
- > Problémové hraní: (ve vyšším riziku vzniku problémů): 1,7–2,3 % (123–170 tis. osob 15-64)
- > Problémové hraní ve vysokém riziku (tj. v riziku vzniku patologického hráčství): 0,6–1 % (40–80 tis. osob).
 - > Polovina osoby ve věku 15–34 let, většinou muži (cca 85–90 %)
 - > Typickým problémovým/patologickým hráčem v ČR, který se v r. 2013 dostal do léčby, je svobodný či rozvedený muž kolem 35 let se středním vzděláním a mírně nadprůměrně finančně situovaný.
 - > Průměrný věk léčených patologických hráčů se v posledních letech zvyšuje.



Výskyt problémového hraní podle typu hry

Výskyt problémového hraní mezi různými skupinami hráčů sázkových her, v %



Zdroj: Národní monitorovací středisko pro drogy a drogové závislosti and SC&C (2013)



> Vzorce a kontext patologického hráčství

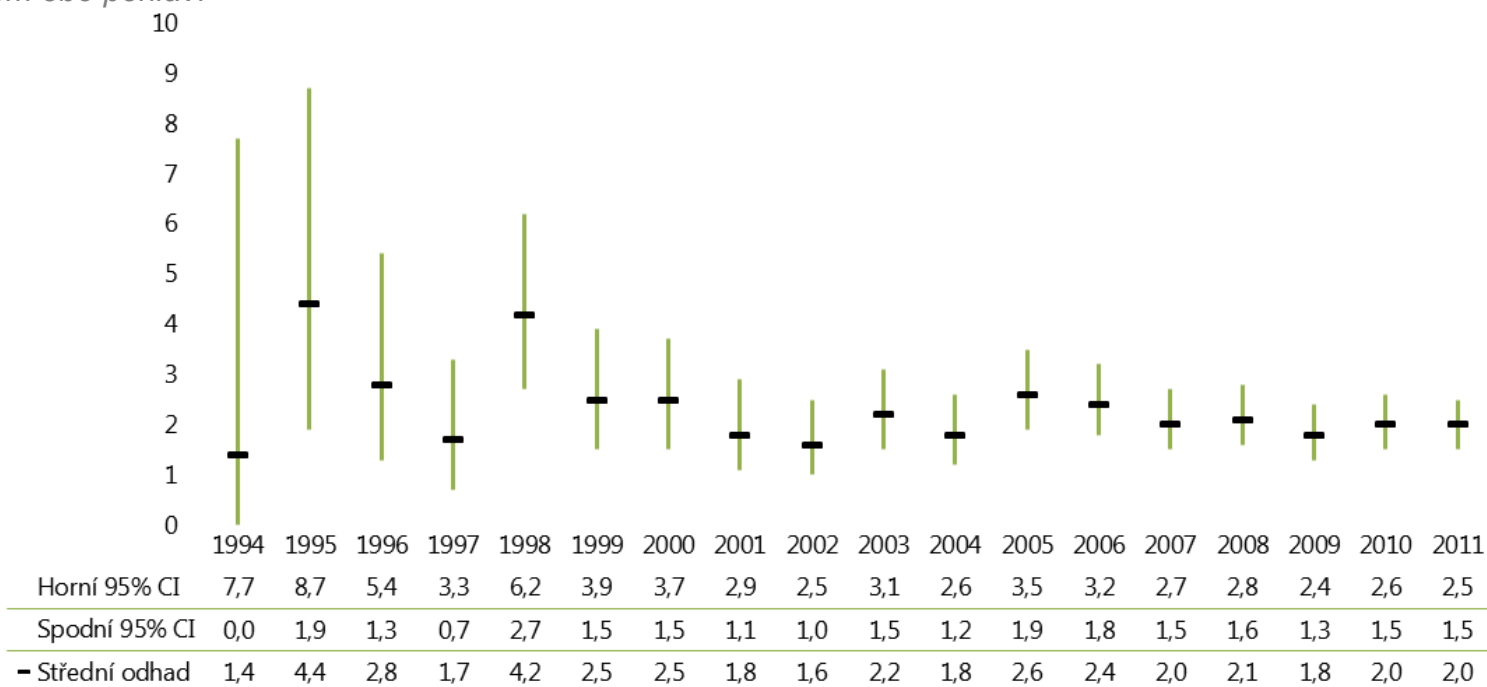
- > Nejproblematictější hrou v současnosti jsou EHZ (až 90 % hráčů v léčbě)
- > Ohrožené jsou skupiny populace s jednoduchým přístupem k penězům, volnou nebo nepravidelnou pracovní dobou
- > Psychiatrická komorbidita, sebevražednost, užívání návykových látek (legálních i nelegálních)
- > Narušení rodinných vztahů a rozpad rodiny, problémy v zaměstnání (značný podíl hráčů v léčbě jsou nezaměstnaní), zadluženost
- > Třetina patologických hráčů v léčbě uvádí, že se v důsledku hraní dopustila krádeže, 23,1 % zpronevěry a 8 % loupeže
- > Celková měsíční bilance za typický měsíc v posledním roce před léčbou byla v průměru –38,8 tis. Kč
- > Výše aktuálního dluhu v důsledku hazardního hraní v průměru 1 až 3 mil. Kč (podle studie)



Mortalita u pacientů s dg. F63.0

- > 45 % příčin spadá kategorie „poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin“ a z toho více než polovina tvoří kategorie „úmyslné sebepoškození“
- > 6–7x vyšší riziko sebevražd u pacientů s dg. F63.0 než u ob. populace

Vývoj standardizovaného indexu úmrtnosti hospitalizovaných patologických hráčů v ČR v letech 1994–2011, celkem obě pohlaví

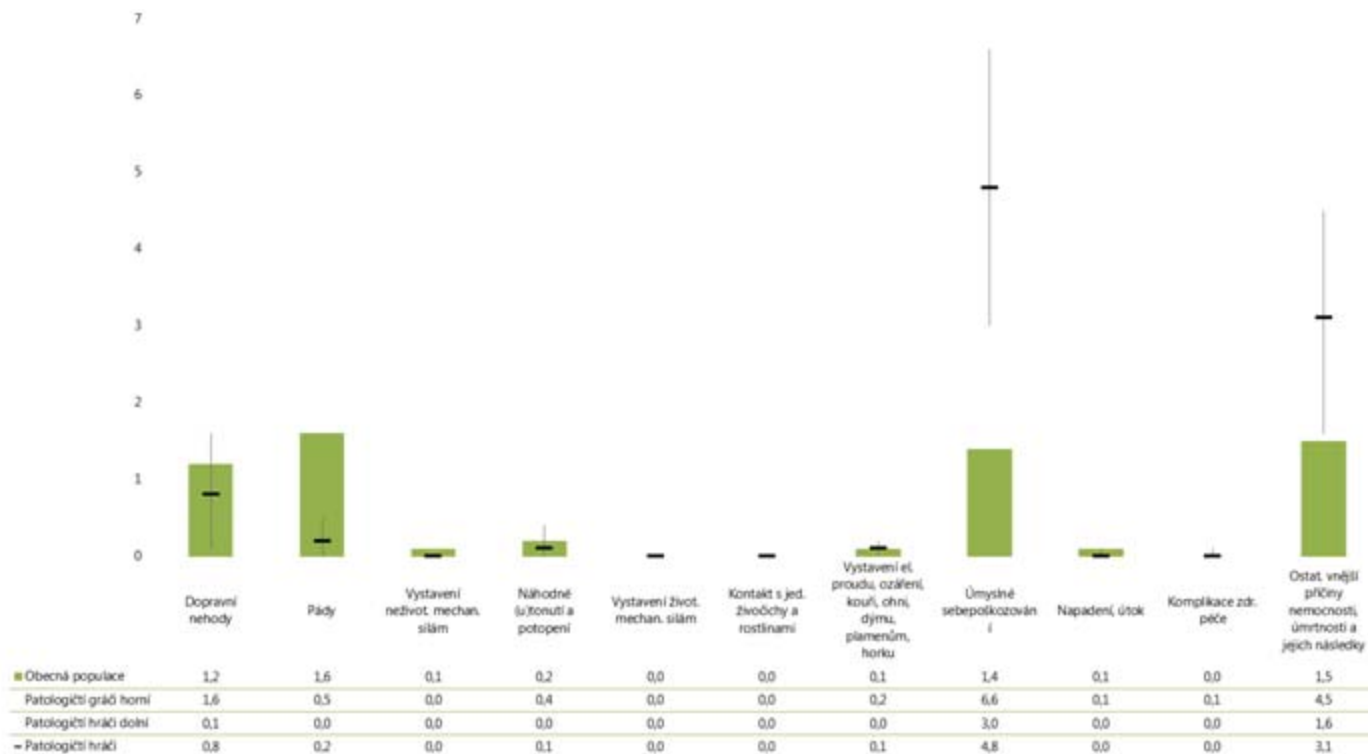


Zdroj: ÚZIS, zpracováno NMS

➤ Mortalita hospitalizovaných patologických hráčů

➤ struktura úmrtnosti – vnější příčiny (%)

Struktura úmrtnosti: podíl vybraných skupin vnějších příčin úmrtí – srovnání patologických hráčů (váženo na pohlaví a věk obecné populace) a obecné populace



Zdroj: ÚZIS, zpracováno NMS

> Ekonomické dopady na jednotlivce (a jeho blízké)

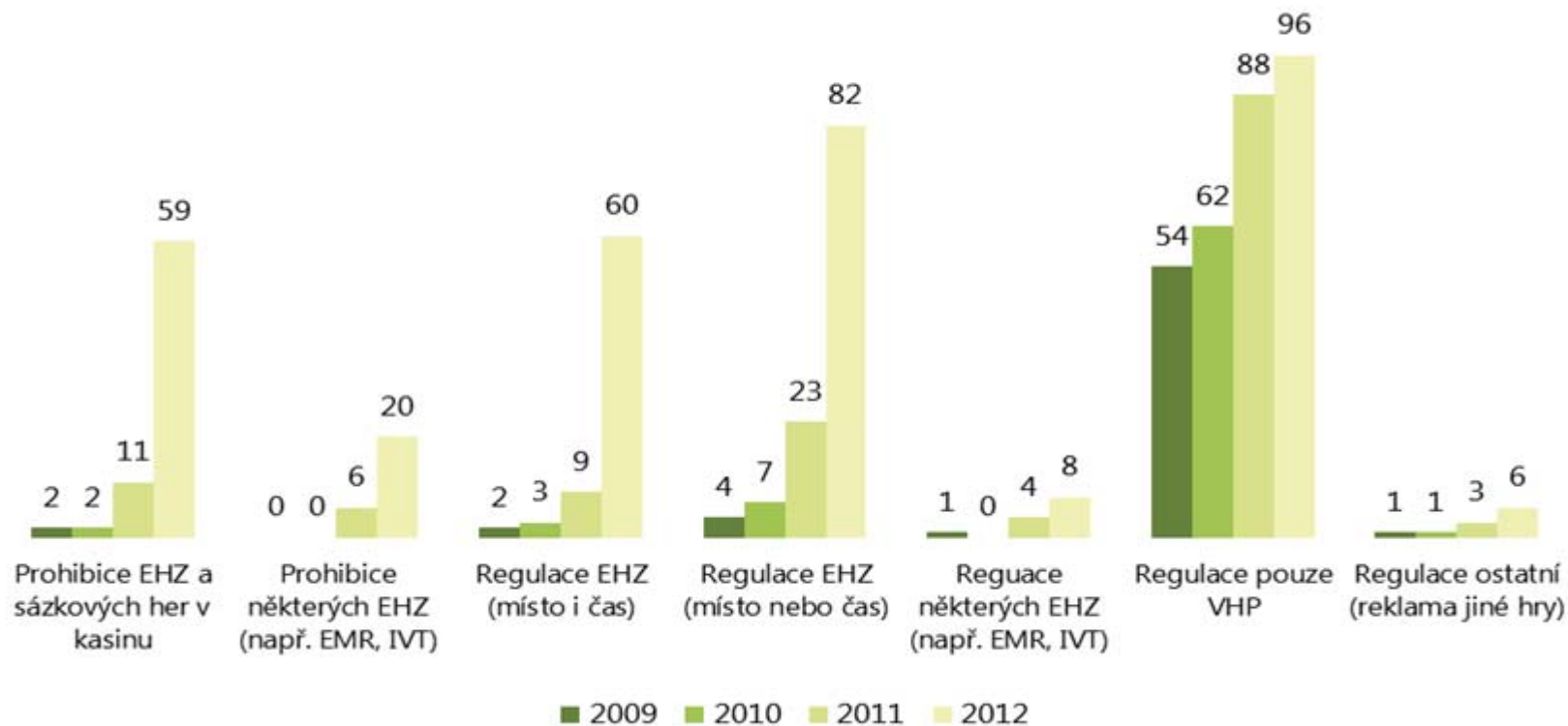
Typický vývoj získávání zdrojů na hraní hazardních her, zadlužení a snahy o řešení zadlužení



Zdroj: Roznerová (2014a)

Regulace na obecní úrovni

Množství a typ obecně závazných vyhlášek v ČR v období 2009–2012



Zdroj: MF (2013)



Národní monitorovací
středisko pro drogy
a závislosti

Děkuji za pozornost

mravcik.viktor@vlada.cz

www.drogy-info.cz

www.vlada.cz

rvkpp.vlada.cz

www.focalpoint.cz

www.czechdrugs.eu