

# P8 Analýza politiky

BPV\_VESP

- Analýza – výchozí situace
- Analýza - principy
- Analýza - fáze
- Case – hledání metody

# Analýza – výchozí situace

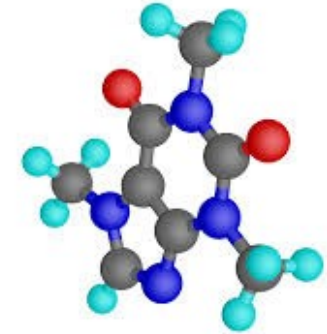
- Cílem analýzy je
  - Zjistit novou skutečnost
  - Zodpovědět výzkumnou otázku
  - Potvrdit/ vyvrátit předpoklad/hypotézu
- Analýza není cíl, ale prostředek
- Popis ≠ analýza

- **Policy analysis x Policy advocacy**
- Já výzkumník - moje volba
- Vztah zadavatel – zpracovatel
  - Zadavatel má přání
    - Můžu/chci to akceptovat?
    - Negativní dopady „vnuceného“ názoru
  - Zadavatel chce znát pravdu
  - Zadavatel chce/nechce „řešení“
    - Neměl bych nutit...

# Zadavatel/Vy

- Chce znát situaci/stavu
- Chce znát příčiny stavu
- Chce znát „správné“ řešení
- Chce vědět jestli jím preferované řešení je/bude „účinné“
- Chce znát metody jak uskutečnit „jeho cíl“
- Chce znát rizika řešení (1-x)
- Chce....

# jak



- Popis situace – strukturace problému
- Shromáždění dat a vstupních informací pro volbu cíle analýzy
  - Volba cíle analýzy
- Volba metod analýzy
  - Podle cíle, dat, financí, času, schopností...
- Analýza
  - Sběr a zpracování dat
  - Analýza (aplikace jedné či více analytických metod)
  - Diskuze zjištění
- Syntéza, závěry

# Analýza - fáze

## Jak?

- A. Jak strukturovat problém
- B. Jak stanovit cíl analýzy
- C. Jak vybrat/vytvořit metody analýzy
- D. Jak identifikovat omezení dané metody
- E. Jak interpretovat výsledky
- F. Jak prezentovat výsledky

# B. Formulace cíle - příklady

- A. Analyzujte vybranou politiku a formulujte doporučení...
  - Nedostatek něčeho (fakt)
  - Nespokojenost lidí (fakt)
  - Plýtvání se zdroji (domněnka)
  - Spravedlnost v rozdělování (normativní)
- Srovnejte...
  - Proč je B lepší (známe stav, neznáme příčinu)
  - Kdo je lepší v úsporách, A,B nebo C? (neznáme stav, známe proměnné)
  - Jaké proměnné jsou stejné/rozdílné



# Analýza ?

- Zním cílový/žádoucí stav a analyzuji, zda je problém v cílovém stavu (nebo proč tam je/není)
- Neznám cílový stav .... Komparace, teorie
- Kolik let/pozorování musí být analyzováno aby výsledek byl smysluplný?
  - Analyzujte stav své šatní skříně
  - Analyzujte míru pořádku ve své šatní skříně
  - Analyzujte, proč ve vaší skříně je větší nepořádek, než v kredenci
  - Analyzujte příčiny nepořádku ve vaší skříně a určete důsledky nepořádku
- Formulujte doporučení k dosažení cílového stavu

# syntéza

- Úvodní omezení
- +
- Teorie – metody, výsledky výzkumu, názory, doporučení
- +
- Výzkum a jeho výsledek
- =
- Hmota pro doporučení, soud, závěr

# C.D. Metoda a její omezení

- Omezující axiom
  - Každý člověk se chová racionálně
  - Každý kdo kouří ví, že to škodí zdraví
  - Každý z nás umí anglicky
- Převody subjektivních kategoriích a hodnot
  - Oceňte v Kč hodnotu vašeho zážitku z poslední návštěvy kina, budovy starší 200let a tenisového turnaje, který jste shlédli v TV
  - Souhlasí se zákazem držení střelných zbraní soukromými fyzickými osobami?
    - Před a po incidentu se „šíleným“ střelcem
- Nejasný vliv okolních faktorů
  - Vztah mezi obezitou a počtem hodin sledování TV
- Kauzalita

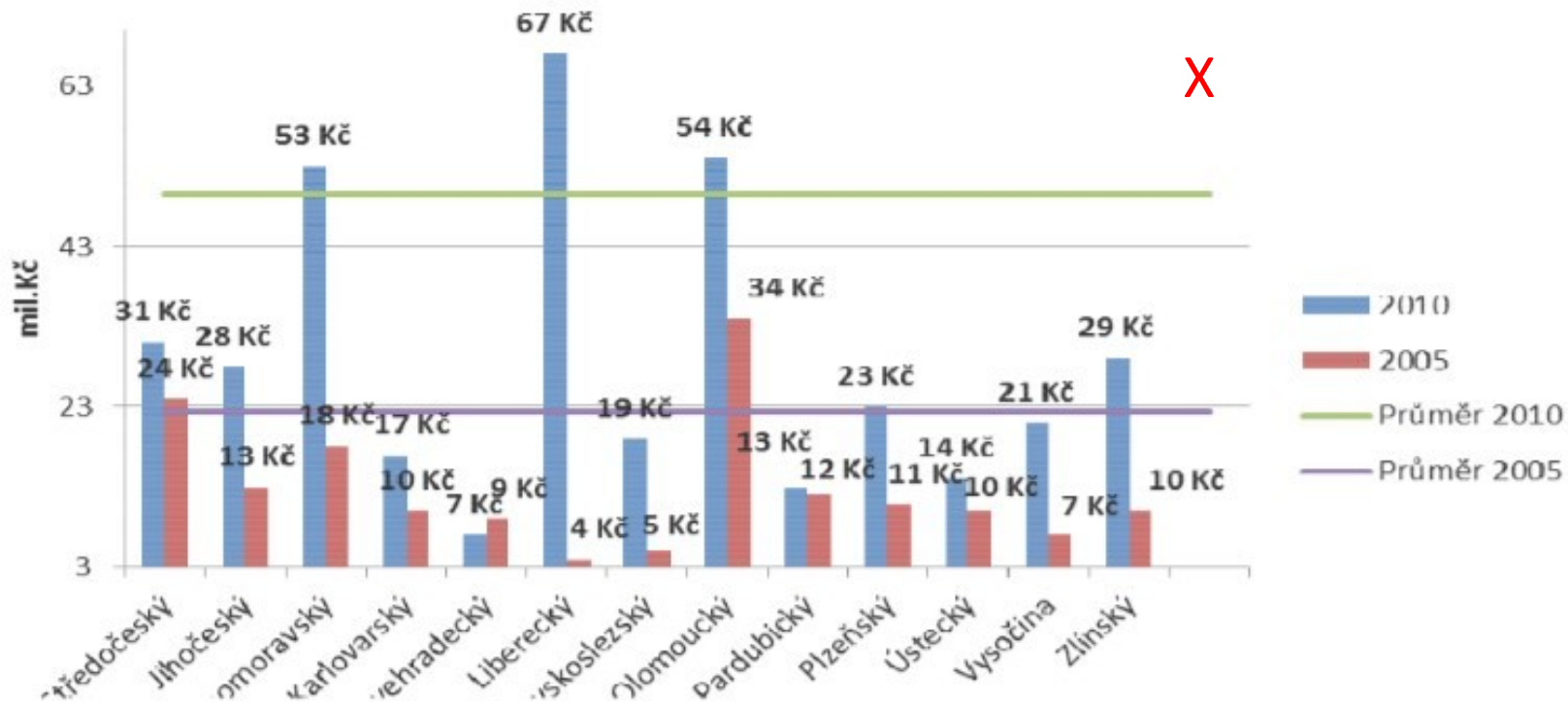
# E. Interpretace výsledků

- a) Sport se podílí na HDP 1,2%
  - b) Schodek státního rozpočtu se meziročně zvýšil o 5mld Kč
  - c) Myslíte si, že stávající systém dotací potřebuje změnu?
    - a) 86% ano, 10% ne, 4% neví
  - d) Průměrná váha dítěte ve věku 10ti let se zvýšila o 5 kg oproti roku 1980
- 
- Interpretace s ohledem na
    - Omezení metody
      - C) vzorek a formulace otázky
    - Cíle analýzy
      - A) B)
    - Kontext zkoumané oblasti
      - D) ČR x Somálsko

# F. Prezentace výsledků

- Obal je stejně důležitý jako obsah
  - Srozumitelné ukazatele ve stejných jednotkách
- Špatná forma zobrazení (příklady další okna)
  - Nesmyslné, nečitelné grafy a tabulky
  - Matoucí forma zobrazení
  - Úmyslná manipulace

## Celková výše podpory sportu (mil.Kč)



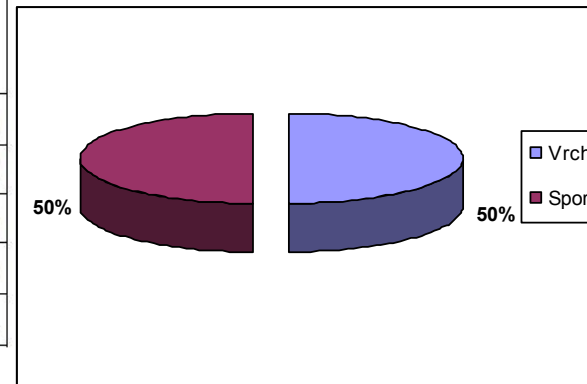
X

X

X

	Změna parametru (%)	Změna čisté současné hodnoty (tis. Kč)
Poptávka po vzdělávání	+ 10%	39 553
Poptávka po IPCV a MCCV	+ 10%	2 892
Změna nákladů na vzdělávání	+ 10%	-28 145
Změna diskontní sazby	+ 1%	-28 328
Změna investic	+ 10%	-7 434

Tabulka 5: Citlivost výsledků CBA na pohyb klíčových parametrů



# diskuze

- Strukturace problému
- Formulace cíle
- Volba metod

# Literatura

- Dye: Understanding Public Policy
- Dunn: Public Policy Analysis
- Fiala, P., K. Schubert. 2000. *Moderní analýza politiky. Uvedení do teorií a metod policy analysis.*
- 
- 
- **Reader:**
- OPVK kpt. 4