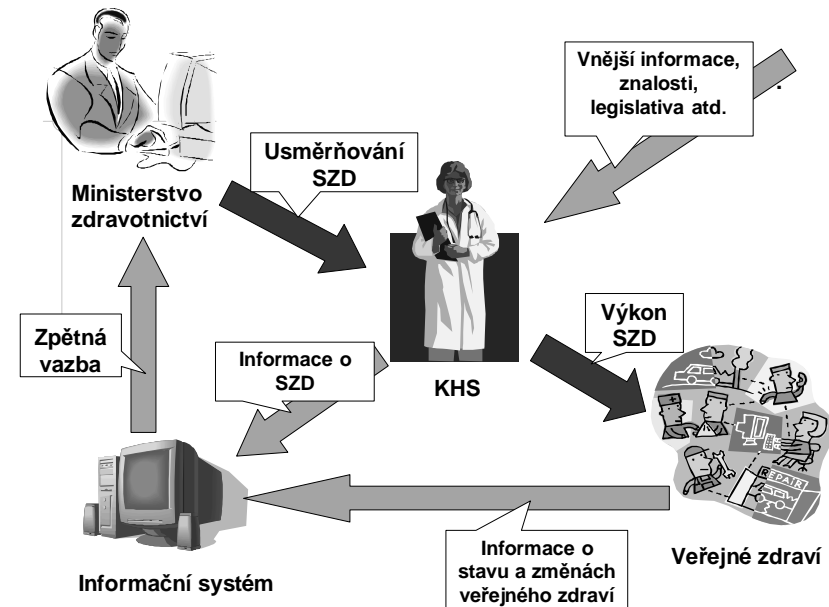


## Informační systém - podpora výkonu státního zdravotního dozoru

Ing. Pavel Hlaváč  
Ministerstvo zdravotnictví České republiky



## Informační systém hygienické služby

- § **Soubor registrů**
- § **Evidenci** a předávání dostatečných informací pro **řízení systému ochrany veřejného zdraví** (zpětná vazba o stavu a chování systému veřejného zdraví).
- § **Sjednocení (standardizaci) postupů** jednotlivých ŐOVZ
- § IS HS je systematicky vytvářen **od roku 2001**
- § **Posílena vybavenost** KHS výpočetní technikou (ze SR a z evropského programu Phare)

## IS HS tvoří

- § **RPN** – Registr pohlavních nemocí
- § **RTBC** – Registr tuberkulózy
- § **ARI** – Registr akutních respiračních infekcí
- § **Pandemie** – Modifikace systému ARI pro případ vzniku pandemie
- § **OČKO** – Skladové hospodářství očkovacích látek
- § **EpiDat** – Centrální úložiště epidemiologických hlášení

## IS HS tvoří

- § **NzP** – Registr nemocí z povolání
- § **REGEX** – Registr expozic karcinogenům
- § **KaPr** – Registr kategorizovaných rizikových prací (expozic)
- § **HDD** – Evidence kontrol hygieny dětí a dorostu
- § **HV** – Evidence kontrol hygieny výživy
- § **PBU** – Evidence kontrol Předmětů běžného užívání

## Využití IS HS

- § **evidence a udržování aktuálních informací** o jednotlivých provedených kontrolních zjištěních
- § vyhodnocování **stavu veřejného zdraví**
- § sledování ukazatelů **kvality složek životního a pracovního prostředí, výskytu onemocnění a jejich šíření**
- § vyhodnocování shromažďovaných údajů za použití **geografických informačních systémů**

## IS HS tvoří

- § **PiVo** – Registr pro sledování jakosti pitných vod a vod z koupališť
- § **RoHy** – Evidence rozhodnutí hlavního hygienika
- § **CHLaP** – Evidence bezpečnostních listů a biocidních přípravků
- § **KoPr** – Evidence kosmetických přípravků

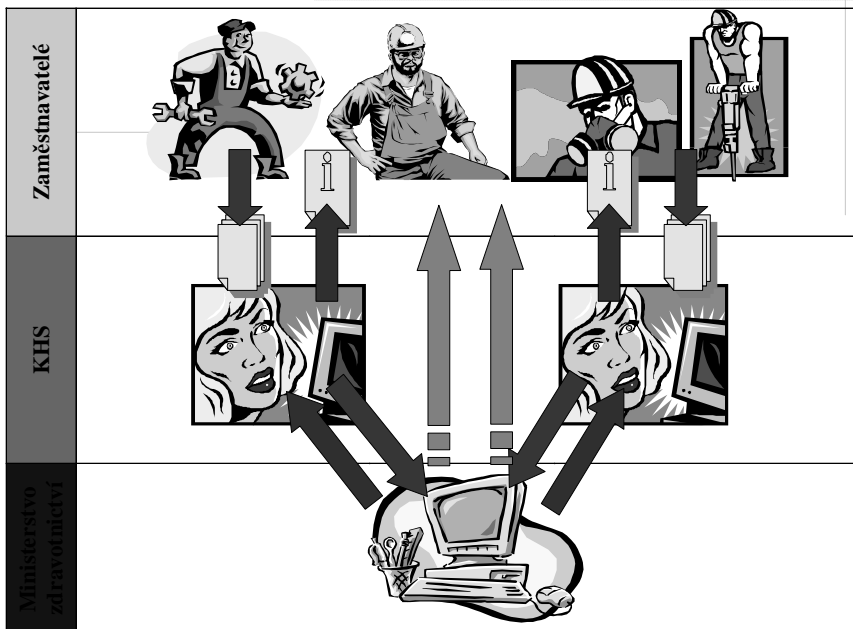
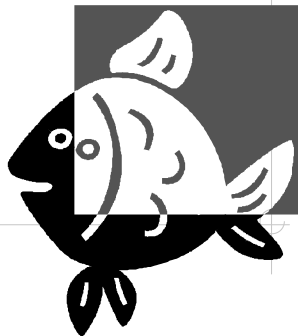
## IS jako nutná podpora výkonu SZD

### ***Příklady aplikací***

**Ing. Pavel Hlaváč**  
Ministerstvo zdravotnictví

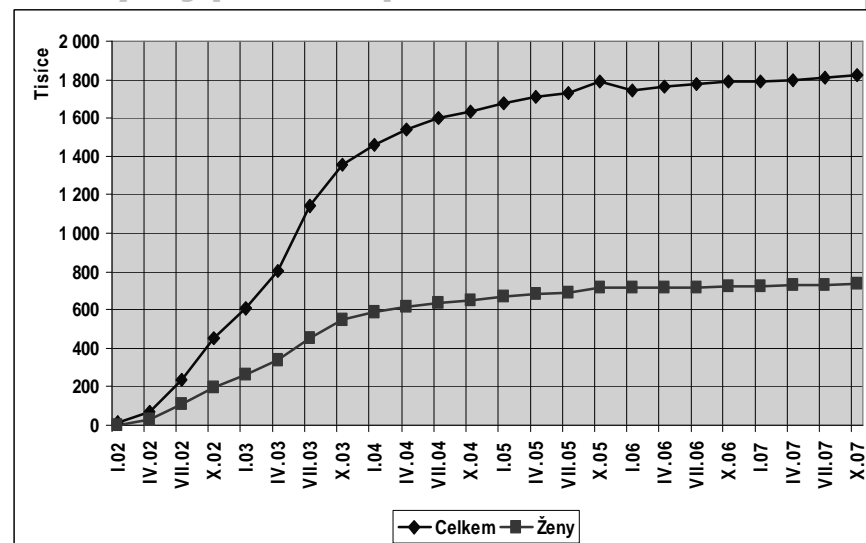
# Registr Kategorizace prací (KaPr)

- Kategorizace prací = jednotná metodika pro hodnocení míry expozice zaměstnanců
- KaPr = evidence expozic faktorům pracovního prostředí

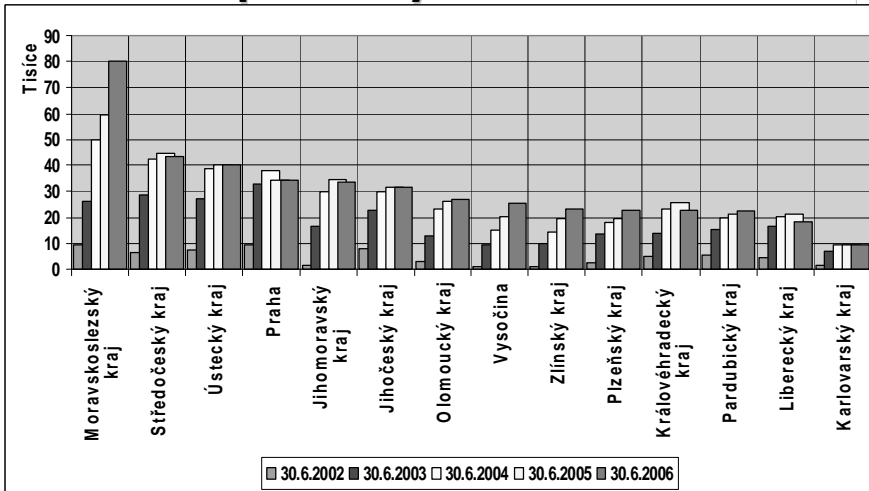


## Vývoj počtu exp.

## CELKEM

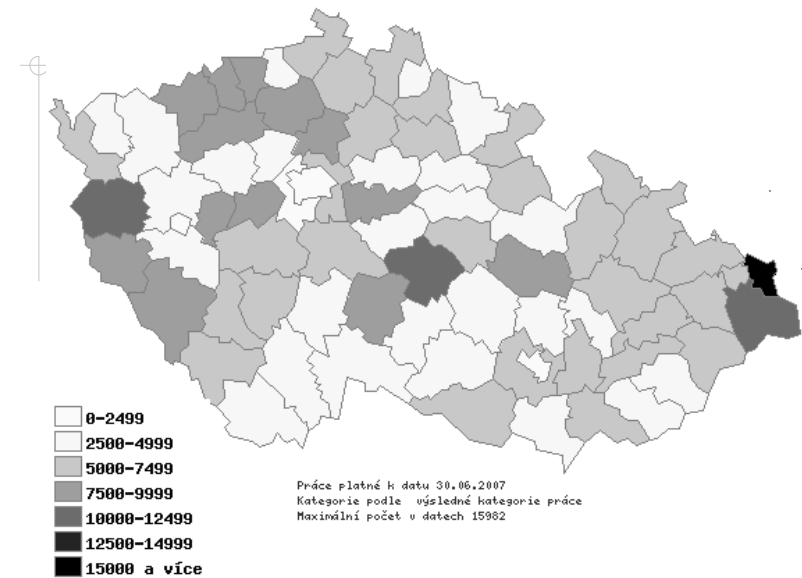


## Počet exponovaných osob RIZIKA

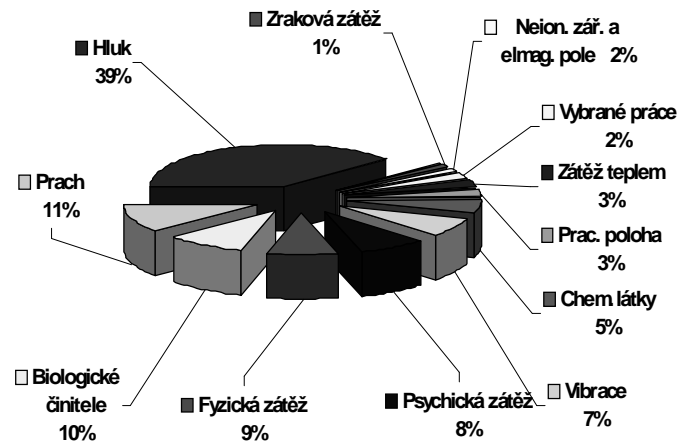


2002: 66 393 osob 2003: 251 273 osob 2004: 371 796 osob 2005: 406 472 osob

Počet exp. zam.: celkem na 100 tis. prac. kat. 2R+3+4



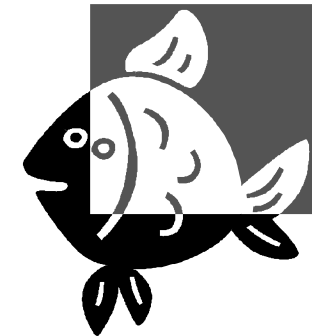
## Počet exponovaných osob RIZIKA



... atd., atd.

### Základní členění:

- üČR, kraje okresy
- üOKEČ
- üProfese (práce)
- üRizikové faktory
- üMíry expozice (kategorie)



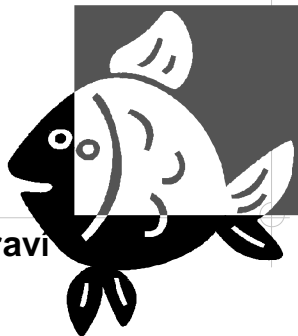
## Registr Kategorizace prací (KaPr)

### • Přínosy:

- Sjednocení výkonu SZD
- Informace o míře profesionální expozice rizikovým faktorům pracovního prostředí

### • Využití:

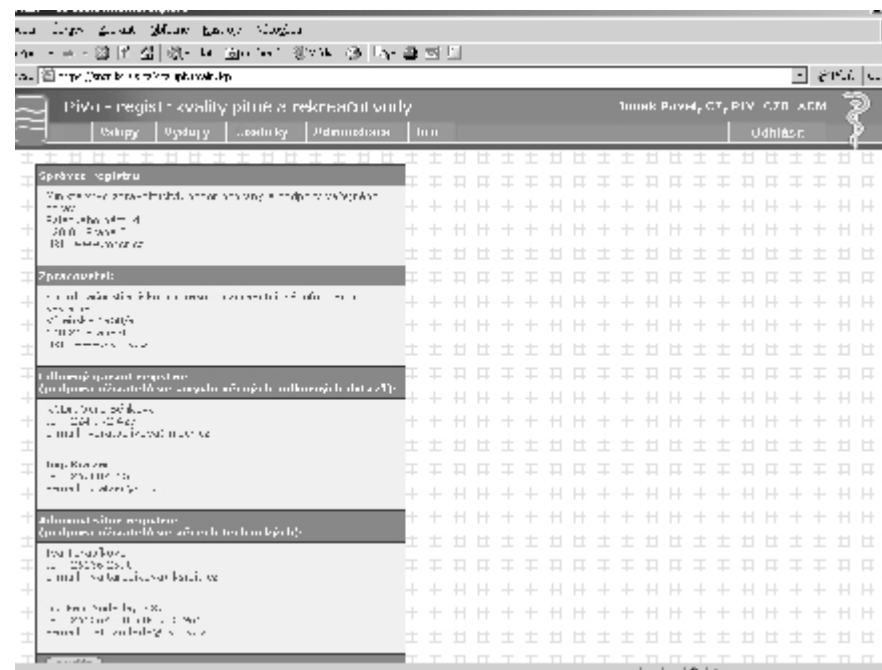
- Příprava legislativy
- Usměrnování SZD
- Programy podpory zdraví
- Výzkum



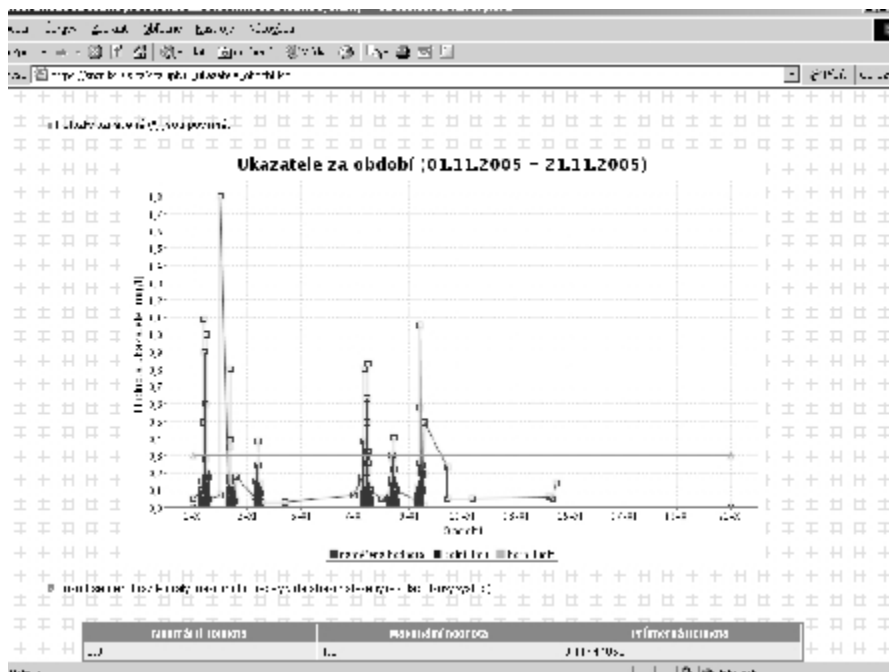
## Registr Pitných a rekreačních vod (PiVo)

- PiVo = sledování jakosti pitných vod a vod koupališť

- Vyhláška č. 35/2004 Sb.  
- kterou se stanoví  
náležitosti, forma el. podoby  
a datové rozhraní protokolu  
o kontrole jakosti pitné vody  
a vody koupališť







*Děkuji  
za pozornost ...*



***Rozvoj registrů v letech***

***2007 a 2008***