



# Szennyezett területek menedzsmentjének jogi háttere

Zöldi Irma

2010. május 28.

*A környezeti menedzserek „a  
lehetetlen művészetét gyakorolják” (B  
Wynne 1987.)*

- Menedzsment
- Döntési helyzetek, döntésmechanizmus
- Jogszabályok, jogszabályi lehetőségek

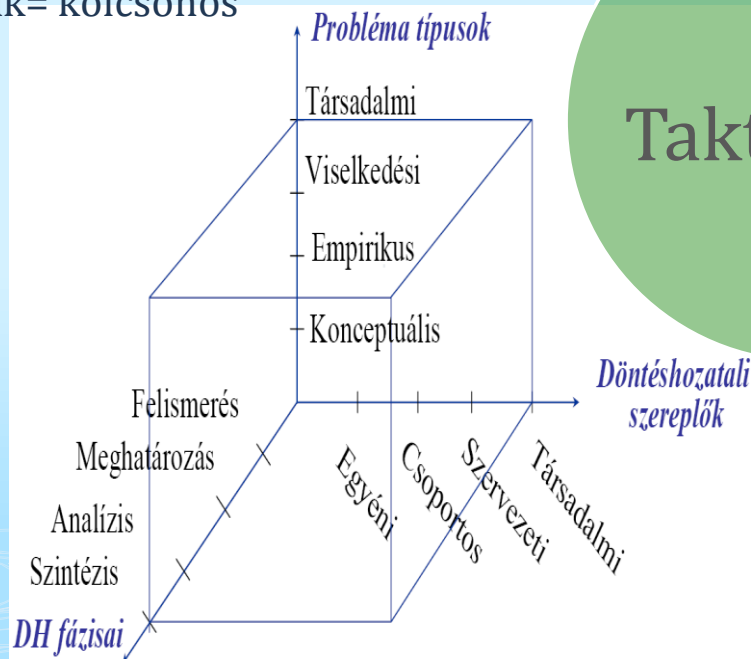
# Mi a menedzsment?

## Menedzsment

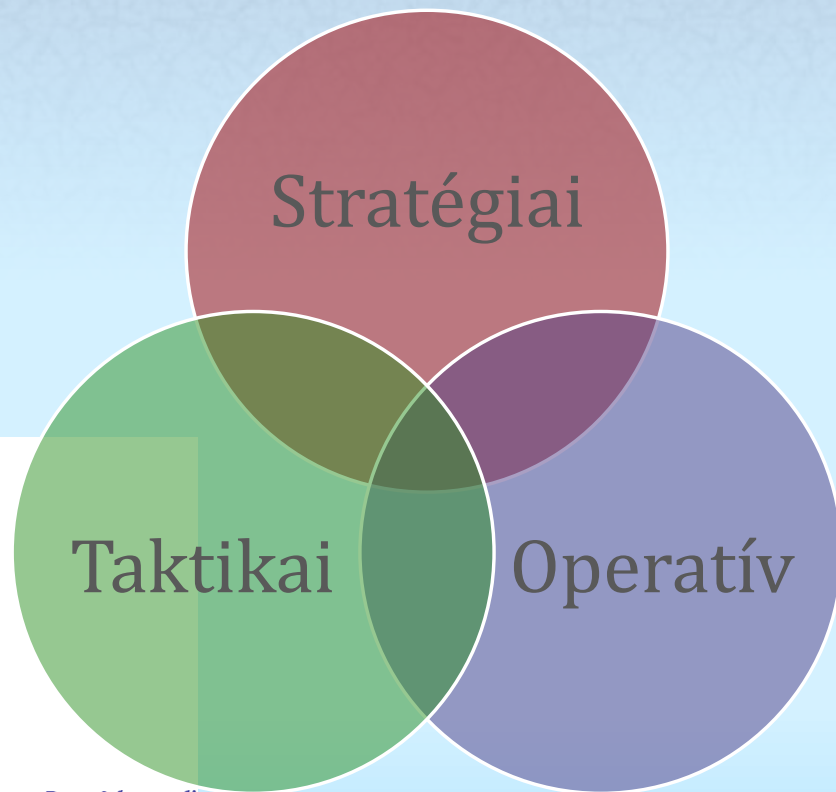
- a menedzsment az együttműködés művészete!
- interdependenciák kezelésének tudománya
- (interdependenciák= kölcsönös függőség)

(Dr. Henkey István)

Döntésmegoldás (Bartee)

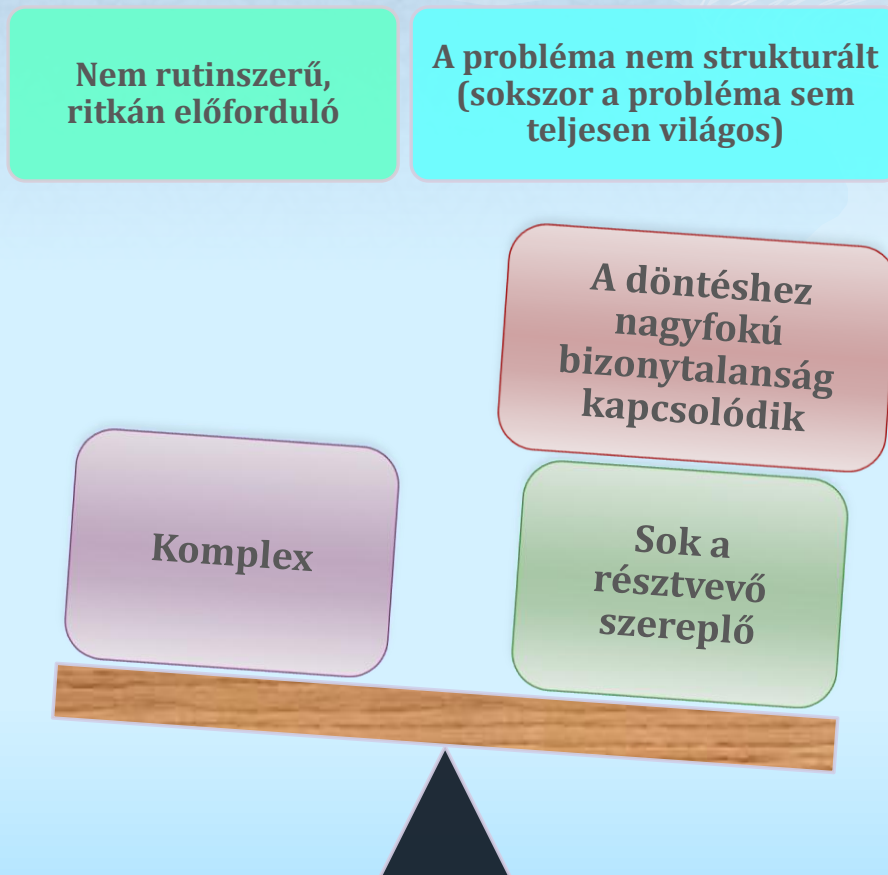


## Feladatok



# Környezetvédelmi döntések DÖNTÉSMECHANIZMUS

- A környezeti problémák kezelése elsősorban nem-programozott döntéseket igényelő döntések,
- hanem egyedi,
- döntésmechanizmus szempontjából strukturálatlan és hosszú távú hatásokkal járó intézkedéssorozat.
- A hosszú távú hatások mellett nagy kiterjedésű, illetve sok embert érintő döntések.  
(Herbert A Simon, 1982)



## Környezeti problémák jellemzői

A kármentesítési döntések környezeti kockázata nemcsak az előkészítés gondosságán múlik, hanem azon is, hogy mik a tágran vett környezeti következmények, melyek számos, külső és belső tényezőnek is függvényei.

- A döntéshozatal környezeti érzékenysége terén a menedzsment kétféle hibát követhet el:

Alul- vagy túlbecsülheti a környezeti kihívást, illetve szükségszerűséget.

Túlértékelheti vagy bagatellizálhatja a környezeti kihívás támasztotta korlátokat.

# Környezetvédelmi döntések buktatói (szennyezett területek kezelése)

- A kármentesítés során meghozott döntések gyenge láncszemei:
  - Elérendő célok megfogalmazásának bizonytalansága
    - a döntéshozók kitűzött *céljai* és a hatóságok elvárásai közötti eltérés;
    - a feladat kiadásakor az ismeretek nagyfokú bizonytalansága;
  - A korlátok figyelembe vételének lehetőségei
    - merev jogszabályi alkalmazás sok esetben nem veszi figyelembe a reális lehetőséget, így az adott feladat kudarcra determinálva van;
  - a hatósági döntések a legtöbb esetben nem kezelik a fokozatosság elvének betarthatóságát.

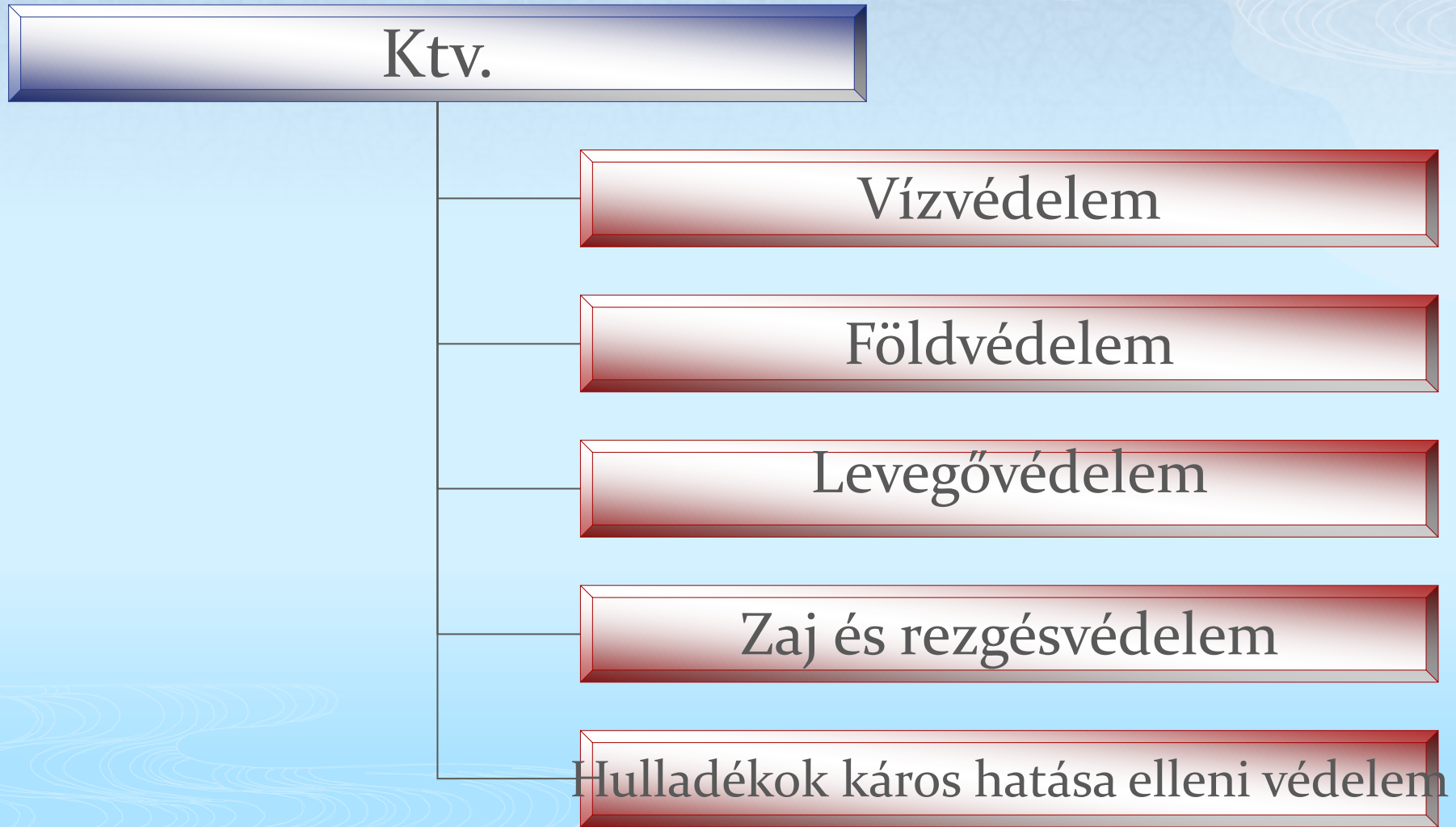
**Környezetvédelmi  
törvény**

**Hulladéktörvény**

**Katasztrófák megelőzéséről  
és következményeik  
elhárításáról**

**Vízgazdálkodási törvény**

# Jogszabályok Környezeti elemek védelme





# 219/2004. (VII. 21.) Korm. Rendelet hatálya alá tartozó tevékenységek

**A rendelet célja a felszín alatti vizekkel összefüggő feladatok, jogok és kötelezettségek megállapítása**

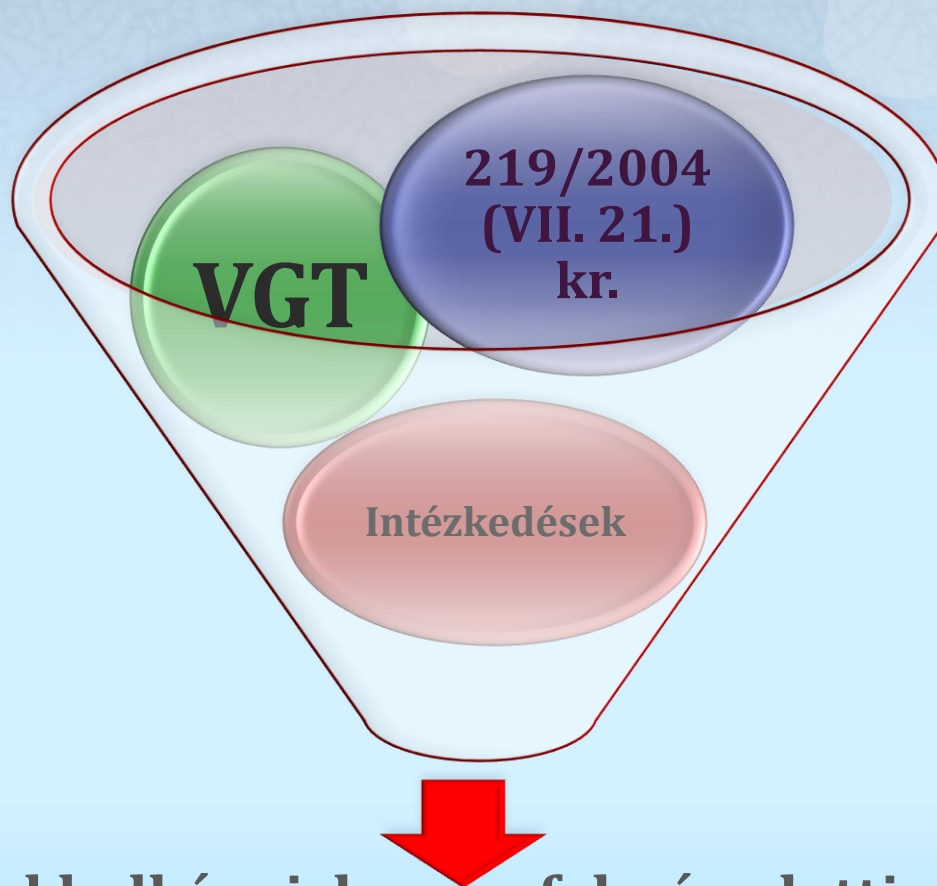
Vizek (fa) jó állapotának biztosítása

Szennyezések fokozatos csökkentése, megelőzése

Fenntartható vízhasználat (hasznosítható készletek hosszú távú védelme)

Kármentesítés

# Környezeti célkitűzések



**2015-ig el kell érni, hogy a felszín alatti víztestek állapota feleljen meg a jó állapot, azaz a jó mennyiségi és minőségi állapot követelményeinek**

# Szennyezés észlelése



## □ Jogszáabályi háttér

□ **1995. évi LIII. Törvény**

□ **219/2004. (VII. 21.)  
Korm. rendelet**

# Szennyezés észlelése esetén I.

Szennyezés  
észlelése

Havária

igen

Azonnali  
Kárelhárítás  
(90/2000. VI. 26.) Kr.

nem

Saját hatáskörben  
történő vizsgálat

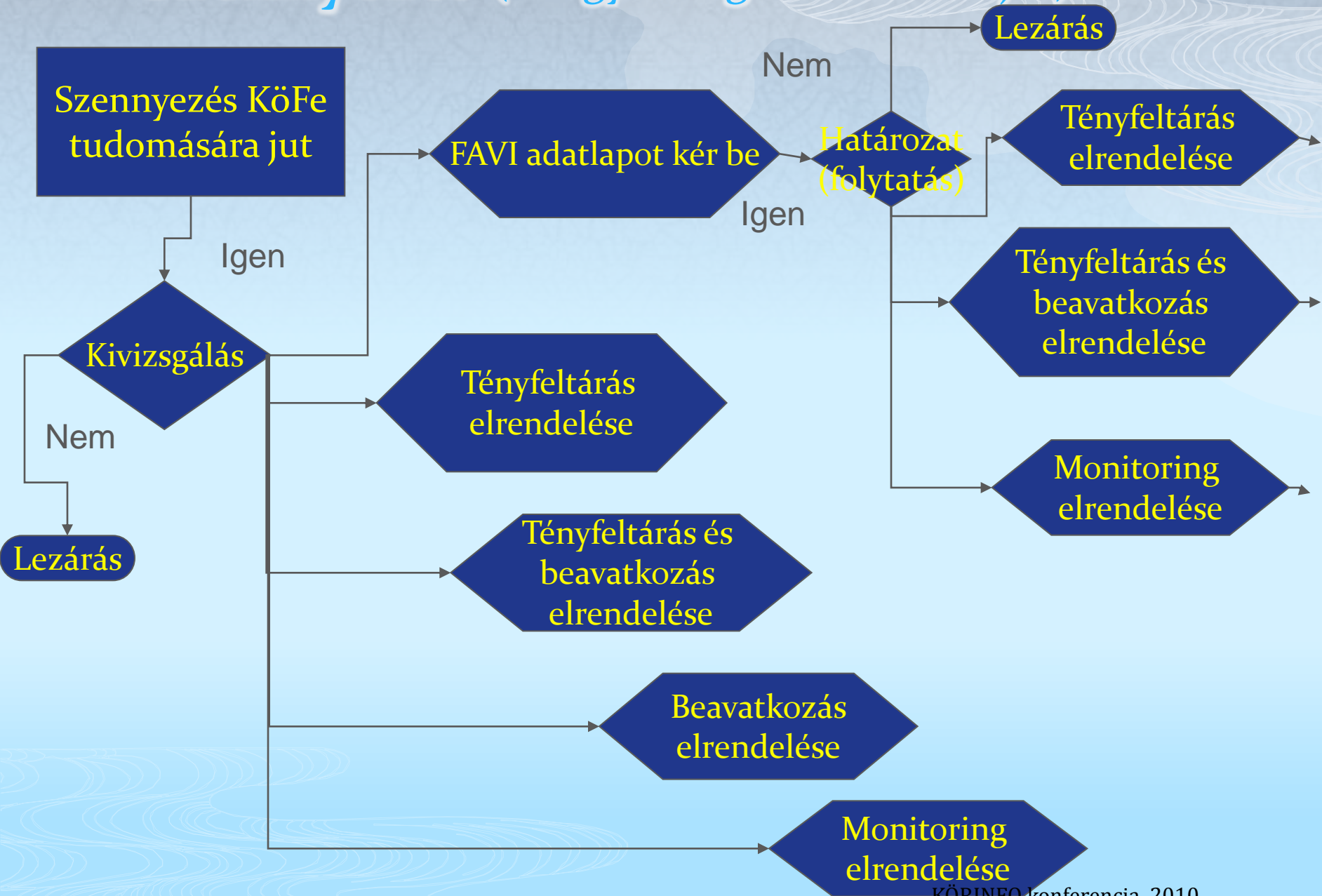
igen

Teljesítmény értékelés  
keretében elvégzi a feladatot

nem

Bejelentés a  
Felügyelőségnek

# Szennyezés (felügyelőség tudomására jut)



## Kármentesítés (3. § 18 pont)

olyan helyreállítási intézkedés, amely a felszín alatti víz és földtani közeg károsodásának enyhítésére, az eredeti állapot vagy ahhoz közeli állapot helyreállítására, valamint a felszín alatti víz által nyújtott szolgáltatás helyreállítására vagy azzal egyenértékű szolgáltatás biztosítására irányul,

### Kármentesítés

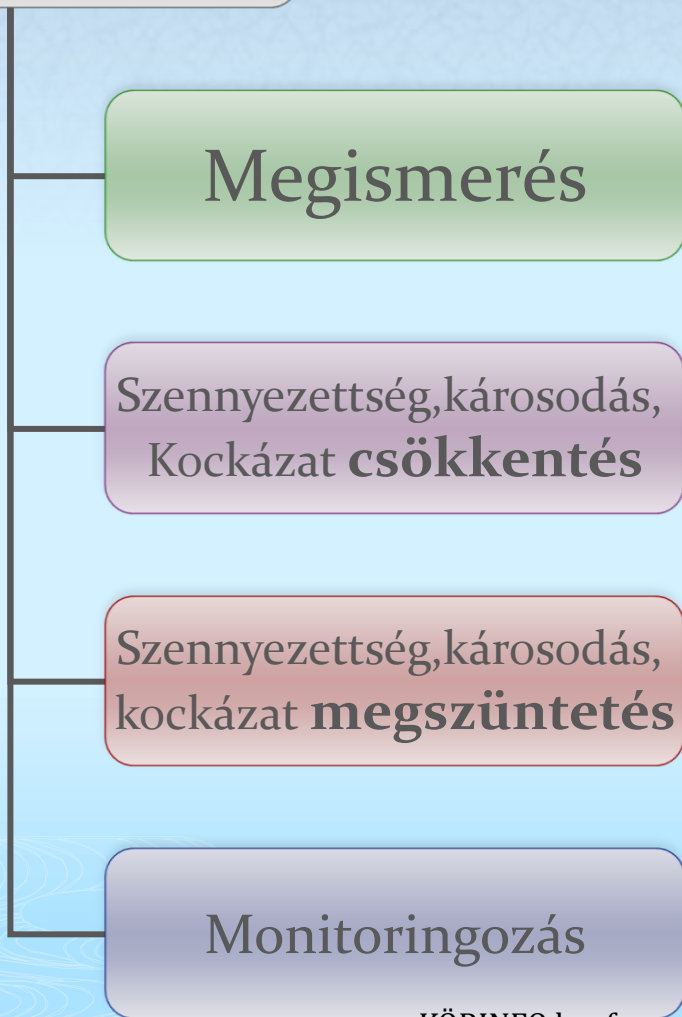
```
graph TD; A[Kármentesítés] --- B[károsodás enyhítése]; A --- C[Helyreállítás, vagy egyenértékű szolgáltatás]
```

károsodás  
enyhítése

Helyreállítás, vagy  
egyenértékű  
szolgáltatás

# Kármentesítés

## Kármentesítés



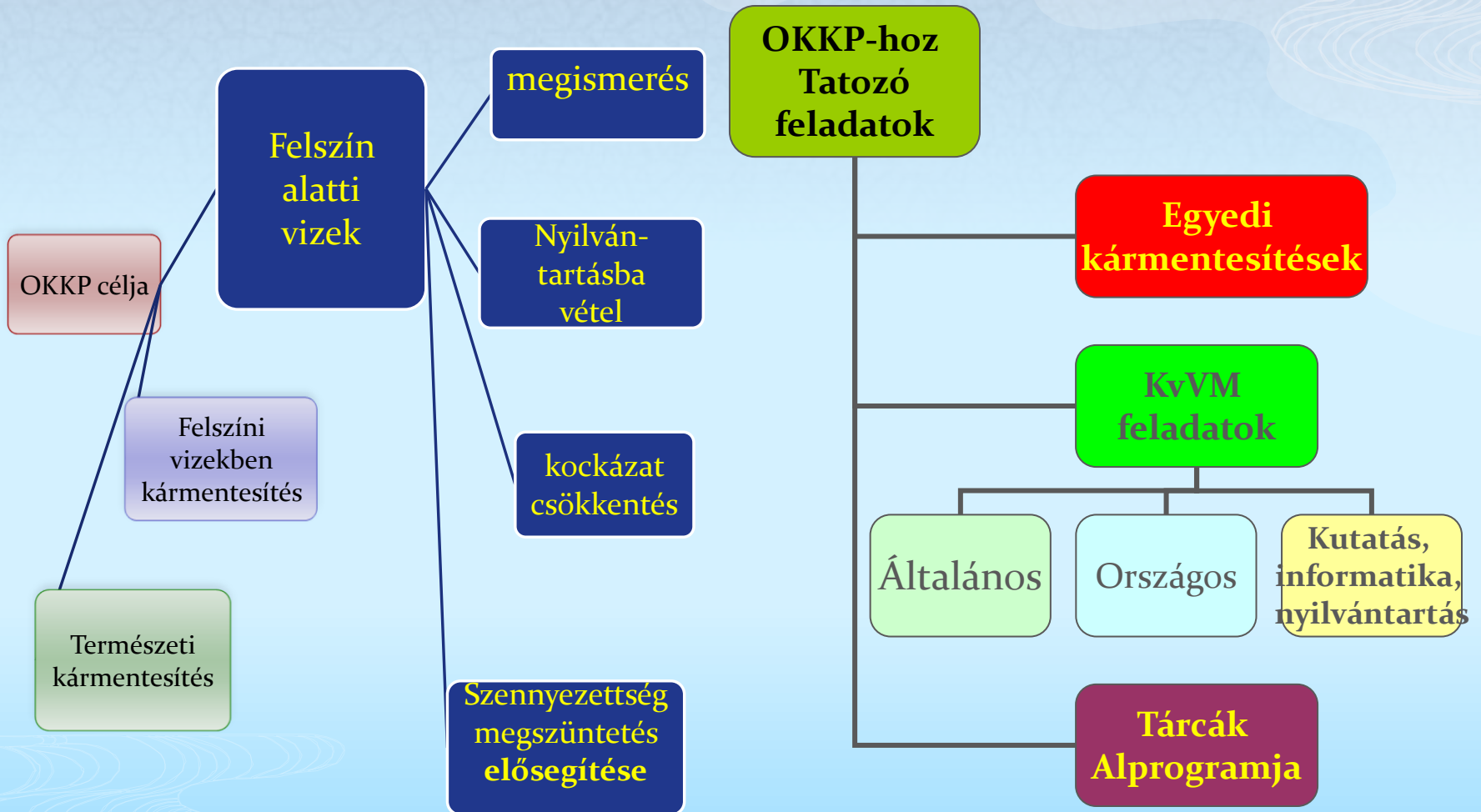
## Kármentesítés (tevékenység)



így különösen az a műszaki, gazdasági és igazgatási tevékenység, amely a veszélyeztetett, szennyezett, károsodott felszín alatti víz, illetőleg földtani közeg megismerése, illetőleg a szennyezettség, károsodás és a kockázat mértékének csökkentése, megszüntetése, továbbá monitorozása érdekében szükséges

# OKKP

(Országos Környezeti Kármentesítési Program)





# Köszönöm a figyelmet

