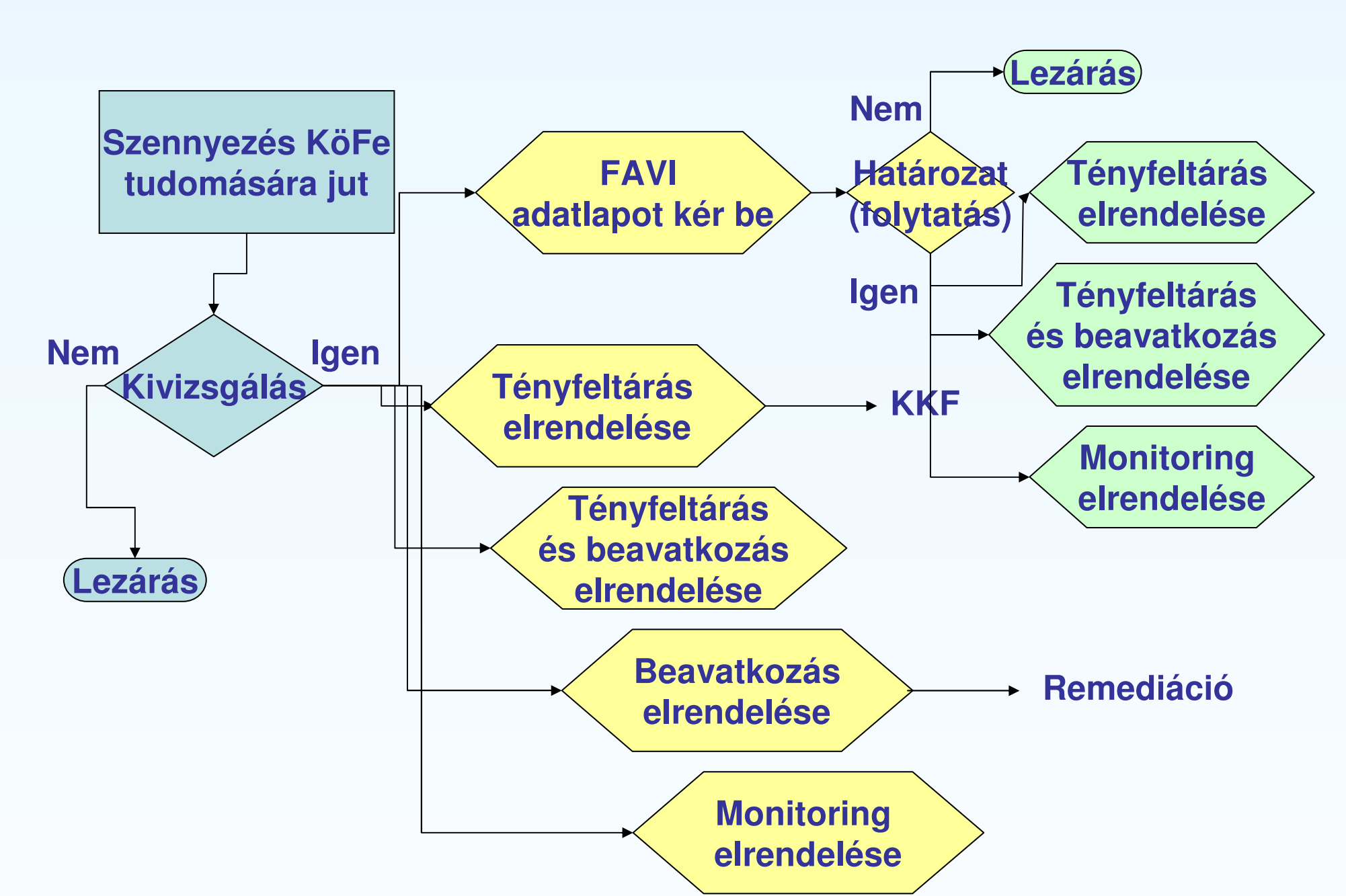
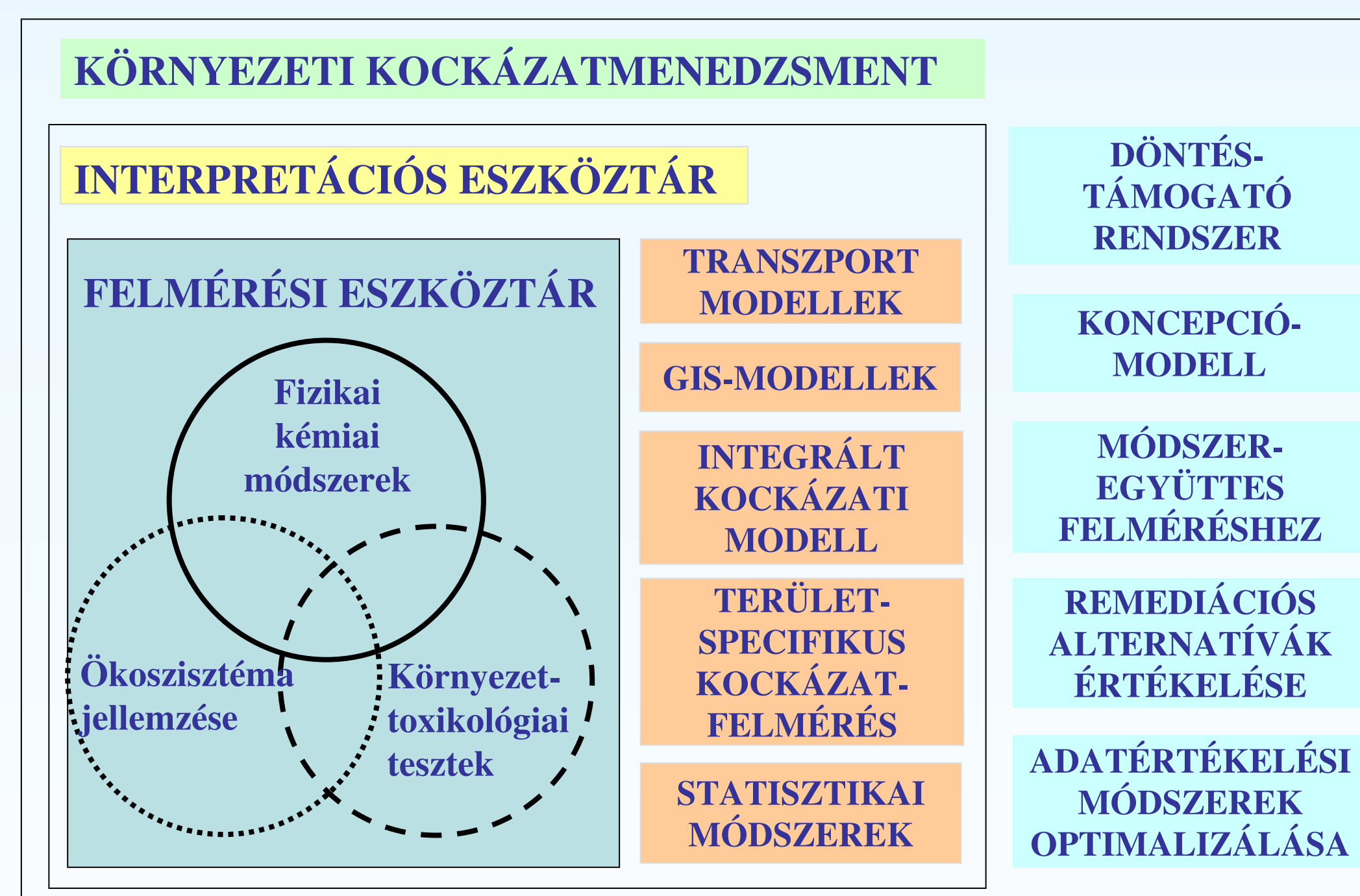
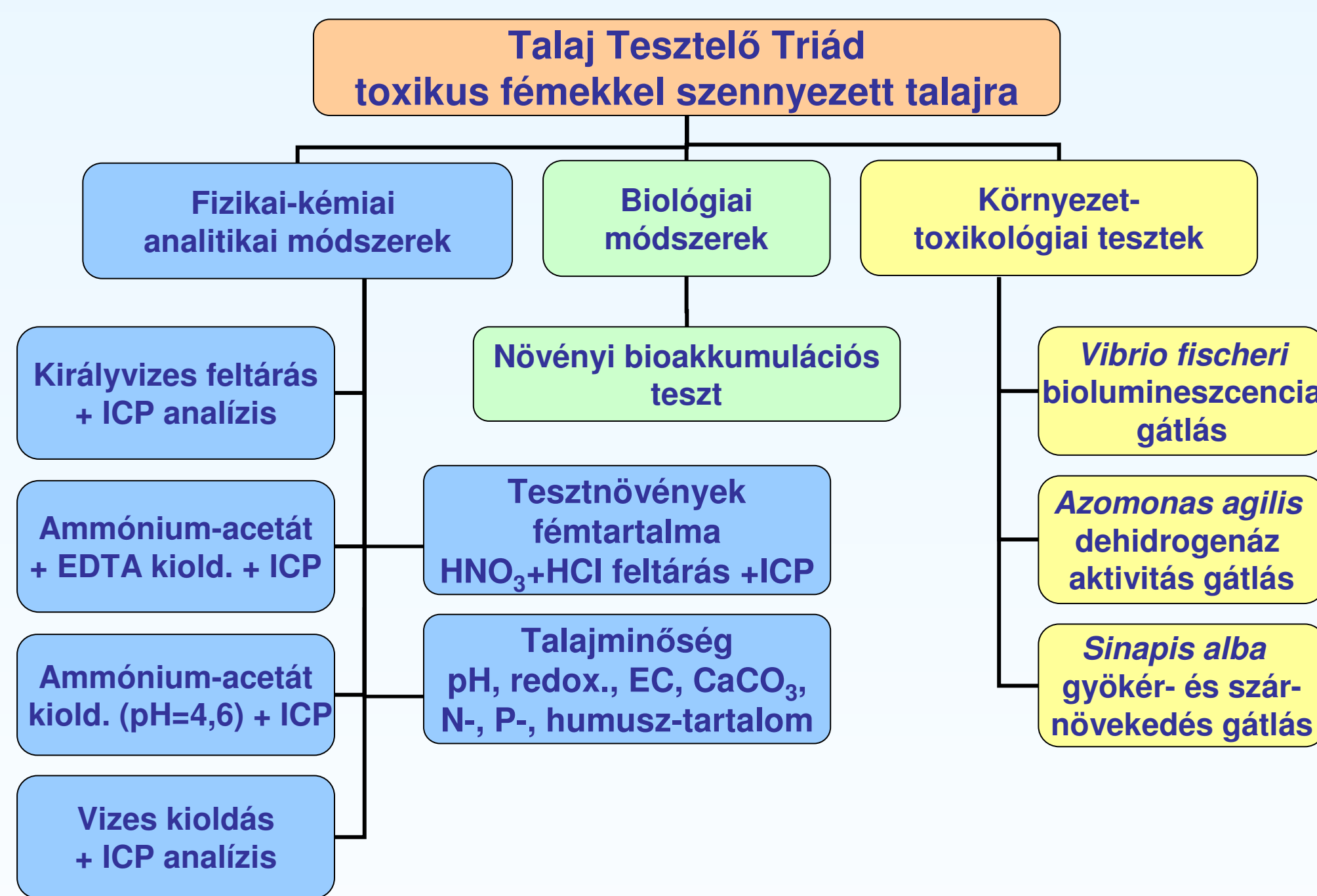




# Modern Mérnöki Eszköztár Kockázat Alapú Környezetmenedzsmenthez

<http://www.mokka.hu>



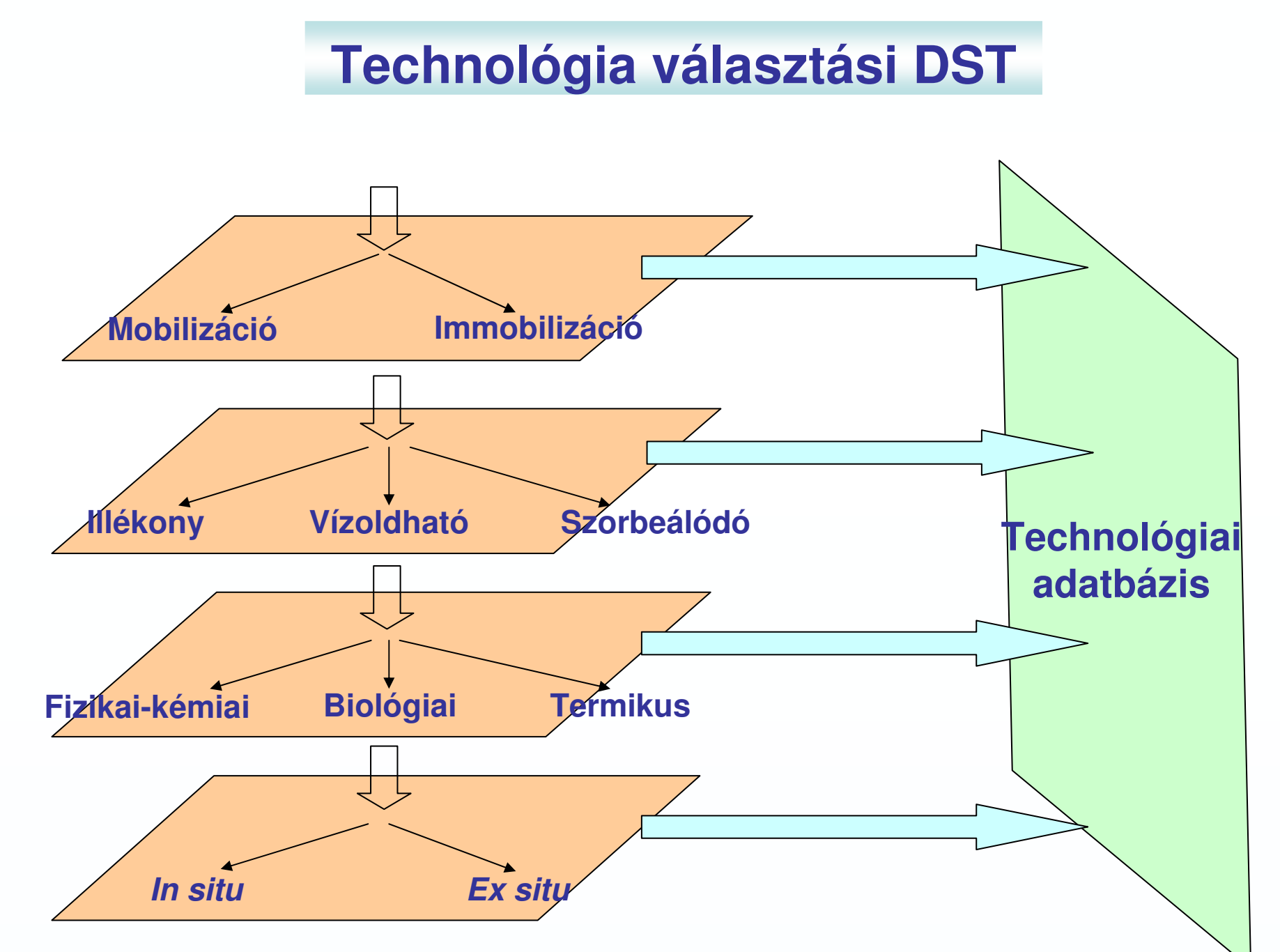
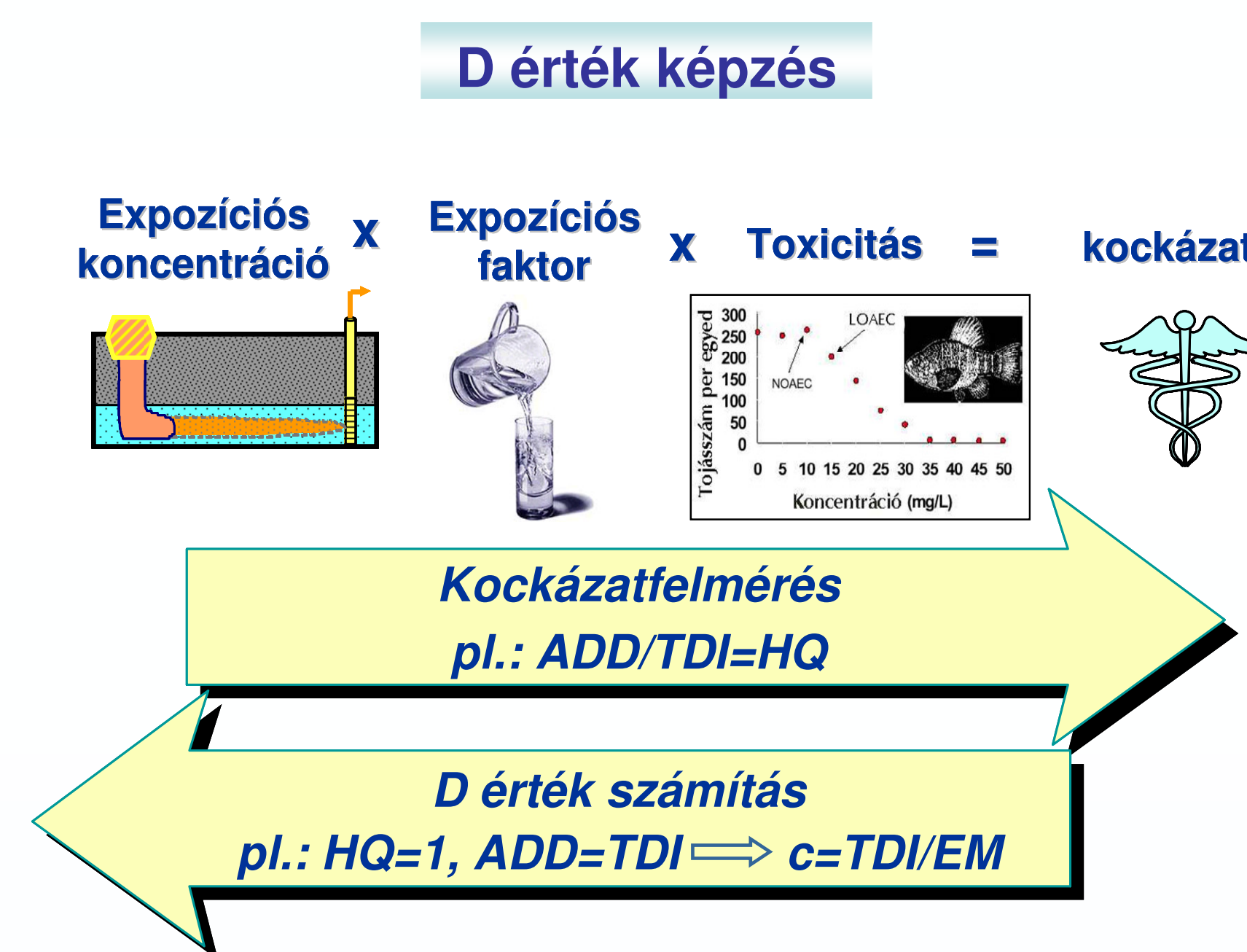
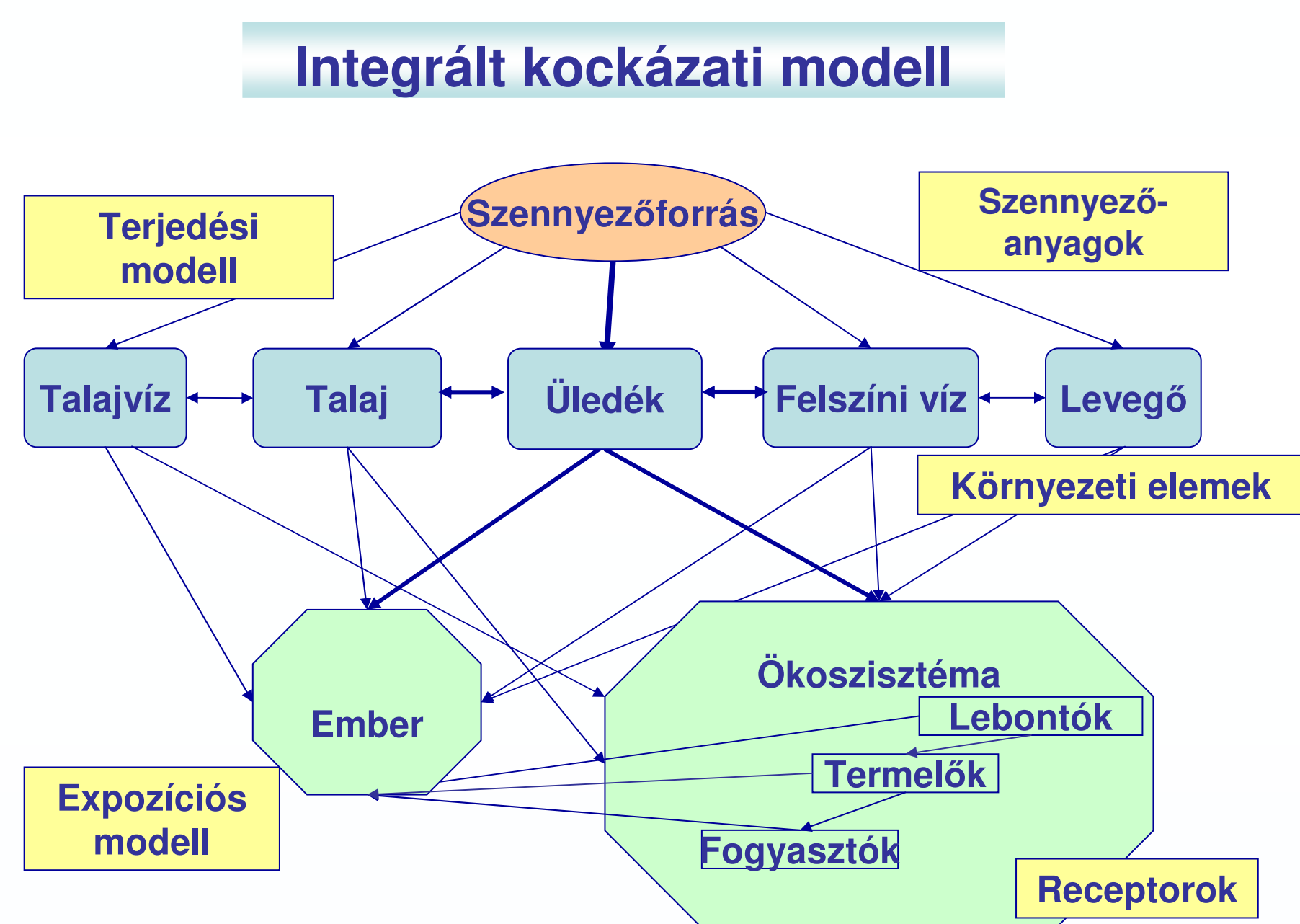
Monitoring

Környezeti Kockázat Menedzsment

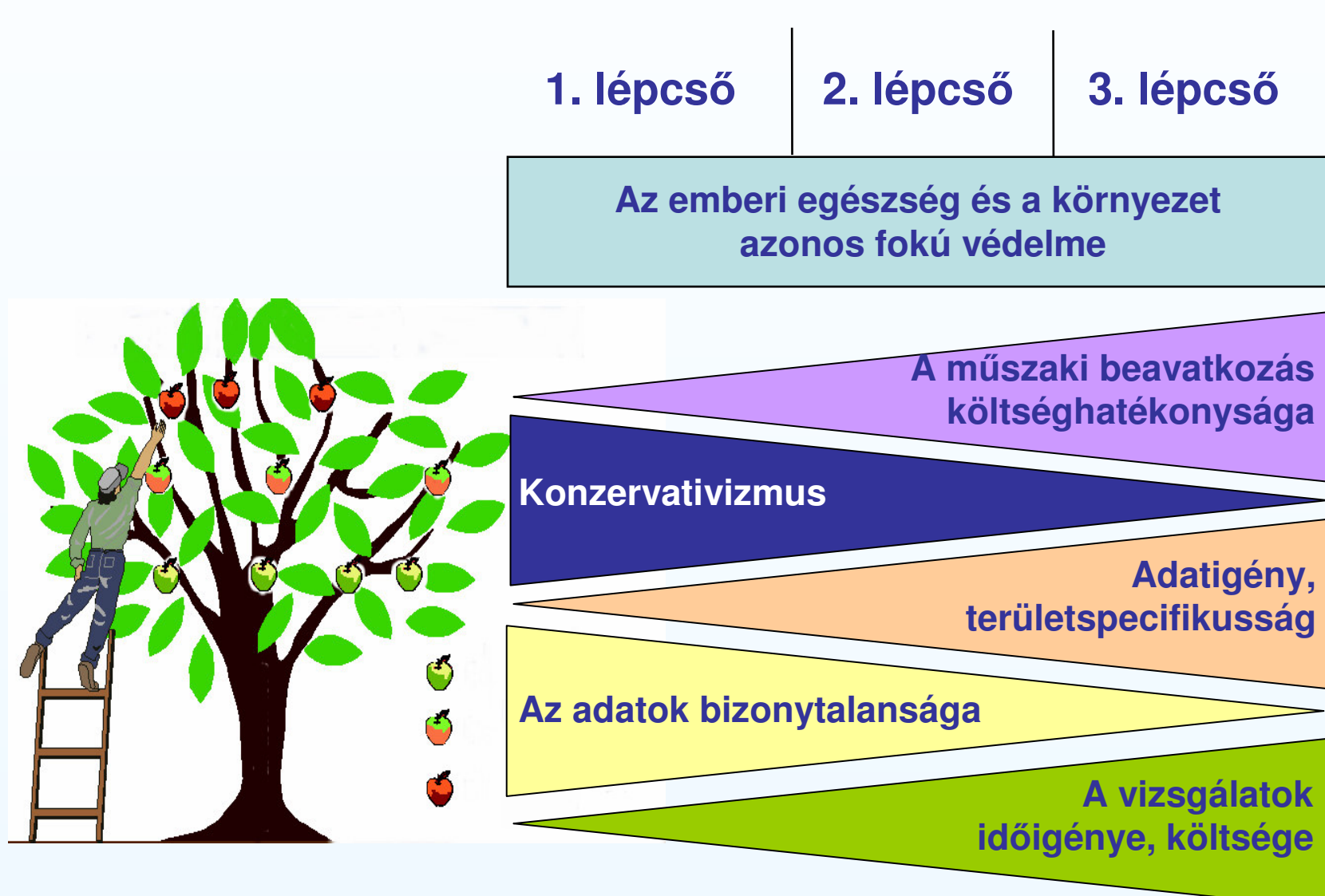
Jogi háttér

Környezeti Kockázat Felmérése

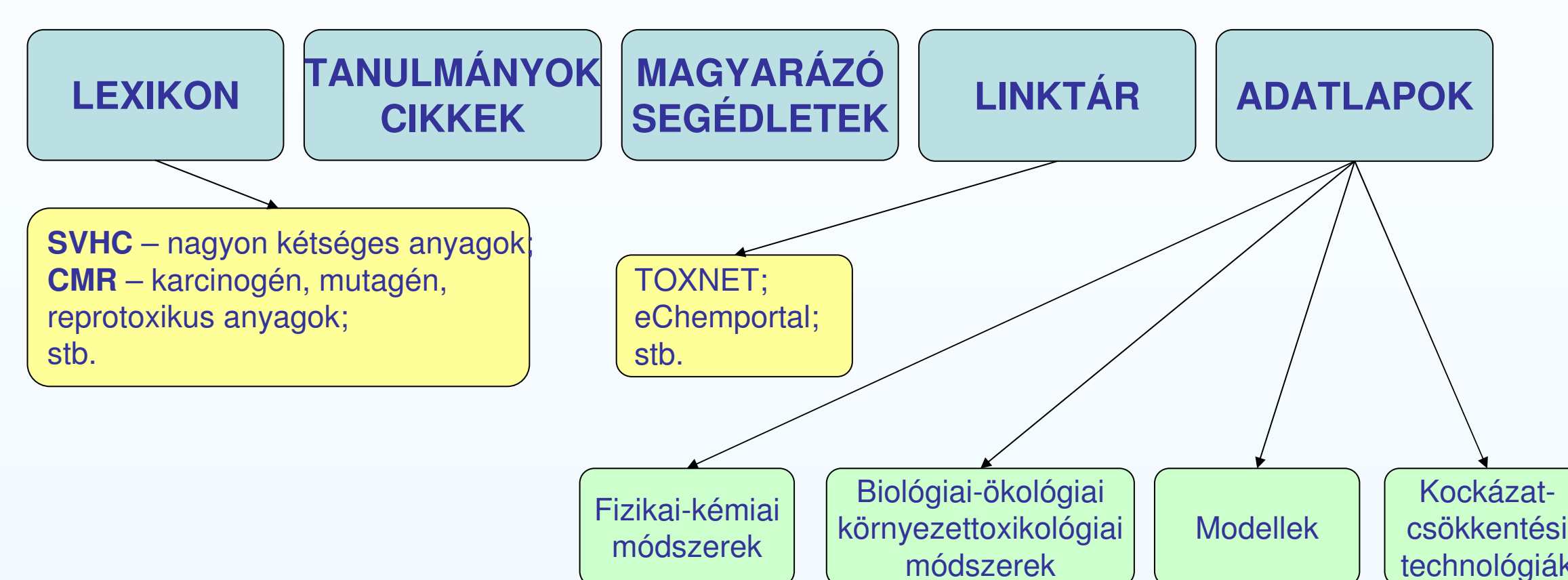
Környezeti Kockázat Csökkentése



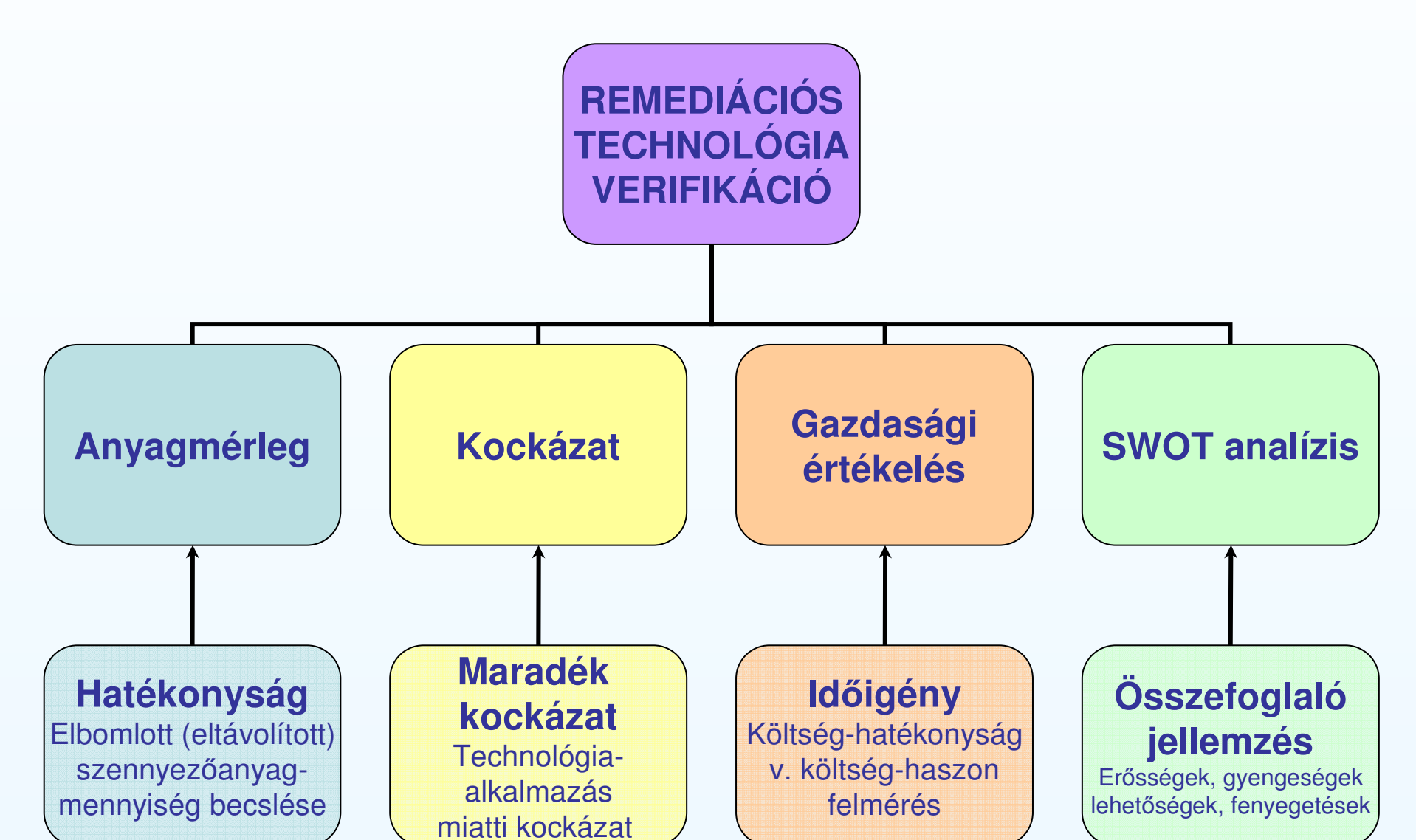
Többlépcsős mennyiségi kockázatszámítás



Az adatbázis



Remediációs technológia verifikációja



## MOKKA konzorcium

Aqua Concorde Vízanalitikai és Víztechnológiai Kft.  
Dr. Fenyvesi Éva (fenyvesi@aquaconcorde.hu)

Magyar Tudományos Akadémia  
Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézet  
Dr. Murányi Attila (attila.muranyi@rissac.hu)

VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Kht.  
Zöldi Irma (i.zoldi@vituki.hu)

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem,  
Alkalmazott Biotechnológia és Élelmiszertudományi Tanszék  
Dr. Gruiz Katalin (gruiz@mail.bme.hu)

VIKÓTI CONSULT Vízügyi és Környezetvédelmi Tervező Iroda Rt.  
Ritvayné Szomolányi Mária (szomolanyi.maria@vikoti-consult.hu)

CYCLOLAB Kutató-fejlesztő Laboratórium Kft.  
Dr. Sente Lajos (cyclolab@cyclolab.hu)

DigiKom Geodéziai és Térinformatikai Kft.  
Dr. Csemniczky László (mail@digikom.hu)

Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége  
Székely Anna (kszgyisz@t-online.hu)

TNO Built Environment and Geosciences, Hollandia  
Dr. Alette Langenhoff (alette.langenhoff@tno.nl)

r3 Environmental Technology Limited, Anglia  
Dr. Paul Bardos (paul@r3environmental.co.uk)

