

Háttéranyagok listája**Jogszabályok**

1. 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről
2. 240/2000. (XII.23.) Korm. rendelet a települési szennyvíztisztítás szempontjából érzékeny felszíni vizek és vízgyűjtőterületek kijelöléséről
3. 49/2001. (IV.3.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről
4. 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről
5. 273/2001. (XII.21.) Korm. rendelet a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről
6. 163/2004. (V.21.) Korm. rendelet a Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és –tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002. (II.27.) Korm. rendelet módosításáról
7. 219/2004.(VII.21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről
8. 220/2004.(VII.21.) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól
9. 221/2004.(VII.21.) Korm. rendelet a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól
10. 275/2004. (X.8.) Korm. rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről
11. 22/1998. (XI.6.) KHVM rendelet a vízügyi igazgatási szervezet vízrajzi tevékenységéről
12. 28/2004 (XII.25.) KvVM rendelet a vízszennyező anyagok kibocsátására vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól
13. 30/2004.(XII.30.) KvVM rendelet a felszín alatti vizek vizsgálatának egyes szabályairól
14. 31/2004.(XII.30.) KvVM rendelet a felszíni vizek megfigyelésének és állapotértékelésének egyes szabályairól

Egyéb háttéranyagok

15. Szénhidrogén-bányászattal kapcsolatos besajtolások mélységi, elsősorban termálvizekre gyakorolt hatásának felmérése.
Jelentés MÁFI - VITUKI Rt. Budapest, 2000.
16. Az Európai Unió (EU) Víz Keretirányelv (VKI) ökológiai alapozású magyarországi végrehajtásával kapcsolatos javaslatok kidolgozása felszíni vizekre
Debreceni Egyetem Természettudományi Kar Hidrobiológiai Tanszék
Zárójelentés, Debrecen, 2003.
17. A felszín alóli vízkivételeket korlátozó ökológiai kritériumok meghatározása
MTA-TKI, Vízgazdálkodási Kutatócsoport Jelentés, Budapest, 2003.
18. Az EU VÍZ Keretirányelv hazai alkalmazása – Víztestek kijelölése
BME Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
Zárójelentés, Budapest, 2003.
19. Az EU Víz Keretirányelv szerinti felszíni alatti víztestek kijelöléséhez, értékeléséhez szükséges feladatok
BME Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék,
Zárójelentés, Budapest, 2003.
20. EU integrációs feladatok. EU jelentések előkészítése. A 1189/2002.(XI.7.) Korm. határozatban foglalt, az EU víz keretirányelv hazai végrehajtásának feladatai
VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodás Kutató Intézet Kht:
Zárójelentés. Témaszám: 711/1/6408-01, Budapest, 2004.
21. Felszín alatti vizektől függő ökoszisztémák vízigénye
MTA-TKI Vízgazdálkodási Kutatócsoport
Jelentés, Budapest, 2004.
22. A Víz Keretirányelv keretében a felszín alatti víztestek határvízi szintű egyeztetéséhez szükséges alapanyagok előkészítése és az egyeztetések végrehajtása a határvízi bizottságok bevonásával.
VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kutató Intézet Kht.
Zárójelentés, Témaszám: 711/1/6406-01, Budapest, 2004.
23. Jelentés az Európai Bizottság részére a 91/676/EGK irányelv 10. cikke értelmében „a mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni vízvédelmi feladatok végrehajtásáról”
Magyar Köztársaság Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium, Budapest, 2004.

24. A Víz Keretirányelv keretében a felszíni víztestek határvízi szintű egyeztetéséhez szükséges alapanyagok előkészítése és az egyeztetések végrehajtása a határvízi bizottságok bevonásával
VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kutató Intézet Kht.:
Zárójelentés, Témaszám: 711/1/6405-01, Budapest, 2004.
25. VKI által előírt 2004. évi gazdasági elemzésre vonatkozó jelentés elkészítése
ÖKO Környezeti, Gazdasági, Technológiai, Kereskedelmi Szolgáltató és Fejlesztési RT. Zárójelentés. Munkaszám: 125/2004. Budapest, 2004.
26. A Víz Keretirányelv – tótipológia kidolgozása
VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kutató Intézet Kht.:
Zárójelentés, Témaszám: 711/1/6407-01, Budapest, 2004.
27. A felszín alatti víztől függő vizes élőhelyek és szárazföldi ökoszisztémák kijelölése
OKTVF, Természetvédelmi Igazgatóság
Zárójelentés, KGI témaszám: 4001-31881. Budapest, 2004.
28. Közreműködés az EU tagsággal kapcsolatos vízvédelmi feladatok végrehajtásában.
VITUKI Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kutató Intézet Kht.
Témabeszámoló. VITUKI témaszám: 712/1681. Budapest,
29. Az EU Víz Keretirányelvből származó jövőbeni feladatok hatékony megvalósítása érdekében szakértő háttér biztosítása a veszélyes anyagokkal foglalkozó Munkacsoport által kibocsátott szakmai anyagok véleményezésére
VITUKI Rt. – VITUKI Consult
VITUKI munkaszám: 161111, Budapest, 2004.
30. A 2000/60/EK VKI végrehajtásával kapcsolatos, a felszíni vizek minősítésével és jellemzésével összefüggő feladatok, a felszíni víztestek minőségi állapotának értékelése
VITUKI Rt., vízminőség-védelmi Intézet, VITUKI témaszám: 712/3/604101, Budapest, 2004.
31. A Víz Keretirányelv alapján kijelölt felszíni víztestek jellemzése: A víztestek vízminőségi állapotát potenciálisan veszélyeztető szennyező források számbavétele.
VITUKI Rt. – VITUKI Consult
VITUKI munkaszám: 131105, Budapest, 2004.
32. Fenntartható vízgazdálkodás tudományos megalapozása – Felszíni víztestek referencia viszonyainak és jó állapota kritériumainak meghatározása
MTA – TKI Vízgazdálkodási Kutatócsoport
Jelentés, Budapest, 2004.

33. A hasznosítható készlet becslése és a víztestek mennyiségi állapotának értékelése
BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
Jelentés, Budapest, 2004.
34. PHARE Twinning Project on the implementation of WFD in Hungary
HU/IB/2002/EN/01 Report, Budapest, 2004.
35. ICPDR templates of bilaterally agreed transboundary groundwater bodies and group of groundwater bodies (Hungary – Serbia and Montenegro; Hungary – Romania; Hungary – Slovakia) 2004.