



A Balaton (HUBF30002)

kiemelt jelentőségű természetmegőrzési és különleges madárvédelmi terület

fenntartási terve



Csopak
2013-2014.

Pályázat azonosítója
1536230503

Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft.

8600 Siófok, Batthyány u. 1.
Tel: +36/84/313346.
Fax: +36/84/317002
E-mail: bftkht@balatonregion.hu
Web: <http://www.balatonregion.hu>

Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság

8229 Csopak, Kossuth L. u. 16.
Tel: +36/87/555260
Fax: +36/87/555261
E-mail: bfnp@bfnp.hu
Web: <http://www.bfnp.hu>

Felelős tervező

Petróczi Imre (Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság)

Vezető szakértők

Petróczi Imre (Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság) - természetvédelem
Rozner György (Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság) - agrár

Közreműködő szakértők

Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft.: Dr. Molnár Gábor, Fekete-Páris Judit, Egerszegi Zita,
Magyarfalvi Attila
Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság: Barcza Ákos, Barcza Gábor, Békássy Gábor, Dr.
Cservenka Judit, Kenéz István, Korbély Barnabás, Magyarai Máté, Megyer Csaba, Mészáros András,
Nagy Attila, Dr. Nagy Lajos, Selyem Anikó, Simon Pál, Sinka Gábor, Szabó Attila, Szerdahelyiné Bohák
Mária, Szinai Péter, Tóth Szabolcs, Vers József, Vókó László

© Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft. és Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság
2013-2014.

Ez a dokumentáció a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. A dokumentáció nyilvános, a megfelelő hivatkozások mellett szabadon felhasználható és terjeszthető!

Tartalomjegyzék

Natura 2000 fenntartási terv	4
1. A terület azonosító adatai	5
1.1. Név	5
1.2. Azonosító kód	5
1.3. Kiterjedés	5
1.4. A kijelölés alapjául szolgáló fajok és/vagy élőhelyek	5
1.5. Érintett települések	7
1.6. Egyéb védettségi kategóriák	8
1.7. Tervezési és egyéb előírások	8
2. Veszélyeztető tényezők	32
3. Kezelési feladatok meghatározása	35
3.1. Természetvédelmi célkitűzés, a terület rendeltetése	35
3.2. Kezelési javaslatok	35
3.3. A kezelési javaslatok megvalósításának lehetséges eszközei a jogi háttér és a tulajdonviszonyok alapján	109
3.4. A terv egyeztetési folyamatának dokumentációja	111

Natura 2000 fenntartási terv

1. A terület azonosító adatai

1.1. Név

Tervezési terület neve:	Balaton (kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület; különleges madárvédelmi terület)
-------------------------	---

1.2. Azonosító kód

Tervezési terület azonosítója:	HUBF30002
--------------------------------	-----------

1.3. Kiterjedés

Tervezési terület kiterjedése:	59483,11 hektár
--------------------------------	-----------------

1.4. A kijelölés alapjául szolgáló fajok és/vagy élőhelyek

1.4.1. Jelölő élőhelyek

- 3150 Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja
- 6410 Kékperjés láprétek
- 7210 Meszes lápok télisással (*Cladium mariscus*) és a *Caricion davilliana*e fajaival
- 7230 Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek

1.4.2. Jelölő fajok

Hal

- balin *Aspius aspius*
- garda *Pelecus cultratus*
- halványfoltú küllő *Gobio albipinnatus*
- réti csík *Misgurnus fossilis*
- szivárványos ökle *Rhodeus sericeus amarus*
- vágó csík *Cobitis taenia*

Kétéltű

- vöröshasú unka *Bombina bombina*

Hüllő

- mocsári teknős *Emys orbicularis*

Madár

- barátréce *Aythya ferina*
- barkóscinege *Panurus biarmicus*
- barna rétihéja *Circus aeruginosus*
- billegetőcankó *Actitis hypoleucos*
- bölömbika *Botaurus stellaris*
- cigányréce *Aythya nyroca*
- feketenyakú vöcsök *Podiceps nigricollis*
- függőcinege *Remiz pendulinus*
- fülemülesítke *Acrocephalus melanopogon*
- halászsas *Pandion haliaetus*
- jégmadár *Alcedo atthis*
- kékbegy *Luscinia svecica*
- kékes rétihéja *Circus cyaneus*
- kerцерéce *Bucephala clangula*
- kis bukó *Mergus albellus*
- kis kárókatona *Phalacrocorax pygmeus*
- kiskócsag *Egretta garzetta*
- kislilik *Anser erythropus*
- kisvöcsök *Tachybaptus ruficollis*
- kontyos réce *Aythya fuligula*
- kormos szerkő *Chlidonias niger*
- nagykócsag *Egretta alba*
- nagylilik *Anser albifrons*
- nyári lúd *Anser anser*
- pajzsos cankó *Philomachus pugnax*
- parti fecske *Riparia riparia*
- pettyes vízicsibe *Porzana porzana*
- réti cankó *Tringa glareola*
- rétisas *Haliaeetus albicilla*
- sárszalonka *Gallinago gallinago*
- szerecsensirály *Larus melanocephalus*
- tőkésréce *Anas platyrhynchos*
- törpegém *Ixobrychus minutus*
- vándorsólyom *Falco peregrinus*
- vetési lúd *Anser fabalis*
- vörösgém *Ardea purpurea*
- vörösnyakú lúd *Branta ruficollis*
- vörösnyakú vöcsök *Podiceps grisegena*

Emlős

- vidra *Lutra lutra*

Növény

- kiséfészű aszat *Cirsium brachycephalum*

1.5. Érintett települések

A tervezési terület által érintett helyrajzi számok listáját az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendeletet (a továbbiakban: KvVM rendelet) tartalmazza. A Natura 2000 területek által érintett helyrajzi számokat, és így a Natura 2000 jogi státuszt is a KvVM rendelet rögzíti, térképi megjelenítéssel is. A jogi jelleg a megosztással keletkező utód helyrajzi számokra is kiterjed.

Település	Érintett terület (ha)	Település teljes területe (ha)	Település területének érintettsége (%)
Somogy megye			
Balatonberény	1224,45	2609	47
Balatonboglár	1425,53	3204	44
Balatonfenyves	2378,02	5193	47
Balatonföldvár	1132,26	1532	74
Balatonkeresztúr	308,00	2106	15
Balatonlelle	1190,78	4323	28
Balatonmáriafürdő	2383,72	2677	89
Balatonőszöd	644,00	1508	43
Balatonszárszó	1561,72	3013	52
Balatonszemes	2134,37	3602	59
Balatonszentgyörgy	394,01	2368	17
Balatonvilágos	1720,82	2921	59
Fonyód	2604,60	5355	49
Siófok	5441,68	12466	44
Szántód	299,90	791	38
Zamárdi	2383,38	4515	53
Veszprém megye			
Ábrahámhegy	1032,49	1488	69
Alsóörs	2566,82	3334	77
Aszófő	14,36	832	2
Badacsonytomaj	1998,00	3271	61
Badacsonytördemic	406,66	1025	40
Balatonakali	2221,67	3620	61
Balatonalmádi	3263,38	4988	65
Balatonederics	586,04	1858	32
Balatonfüred	1558,57	4645	34
Balatonfűzfő	106,62	925	11
Balatonkenese	3885,03	6557	59
Balatonrendes	447,35	676	66
Balatonzepezd	2025,38	2506	81

Település	Érintett terület (ha)	Település teljes területe (ha)	Település területének érintettsége (%)
Balatonudvari	1354,66	1880	72
Csopak	1240,30	2398	52
Kővágóórs	345,17	2209	16
Örvényes	81,57	446	18
Paloznak	317,31	880	36
Révfülöp	619,32	1036	60
Szigliget	1977,29	3426	58
Tihany	1489,43	2733	54
Zánka	553,05	1955	28
Zala megye			
Balatonyörök	1815,42	3759	48
Gyenesdiás	509,97	1850	28
Keszthely	1138,15	7598	15
Vonyarcvashegy	639,86	1428	45

1.6. Egyéb védettségi kategóriák

Típus	Kód	Név	Kiterjedés	Védetté nyilvánító jogszabály száma
Nemzeti park	-	Balaton-felvidéki Nemzeti Park	57 019 ha	31/1997. (IX. 23.) KTM rendelet
Ramsari terület	-	Balaton Ramsari Terület	59 800 ha	119/2011. (XII. 15.) VM rendelet
Nemzeti ökológiai hálózat	-	Országos ökológiai hálózat övezete	kb. 3 389 800 ha	2003. évi XXVI. törvény
Geopark	-	Bakony–Balaton Geopark	324 400 ha	Az Európai Geopark Hálózat és az UNESCO által támogatott Globális Geopark Hálózat tanúsítványa

A fent jelzett védett területek esetében a Natura 2000 területtel való átfedés csak részleges. A fenti adatok az adott védettségi kategóriához tartozó területek teljes kiterjedésére vonatkoznak.

1.7. Tervezési és egyéb előírások

Ez a fejezet azoknak a terveknek a felsorolását tartalmazza, amelyek a területre vonatkozóan a közösségi jelentőségű jelölő értékek szempontjából is releváns előírásokat fogalmazzak meg. A tervek előírásainak elemzését a megalapozó dokumentáció 1.3.3. fejezete, az erre épülő javaslatokat pedig a fenntartási terv 3.2. Kezelési javaslatok fejezet tartalmazza.

1.7.1. Természetvédelmi kezelési terv

A Balaton Natura 2000 területnek csak kis hányada minősül országos jelentőségű védett természeti területnek is egyben. A Balaton-felvidéki Nemzeti Park 21 településének területe érintett e téren. Mivel egyes települések teljes bel- és külterülete védett, ezért nagyobb balatoni vízterek is védettek

lehetnek (pl. Szigliget és Badacsonytomaj), így az átfedés 4419,1 ha, amely a Natura 2000 terület kb. 7%-a.

A Balaton területét érintően nem rendelkezünk miniszteri rendelettel elfogadott természetvédelmi kezelési tervvel.

1.7.2. Településrendezési eszközök

Területrendezési tervek

A terület- és településrendezés szempontjából kiemelendő az Országgyűlés által megalkotott, az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. Törvény és a Balaton Kiemelt Üdülőkörzet Területrendezési Tervének elfogadásáról és a Balatoni Területrendezési Szabályzat megalkotásáról szóló 2000. évi CXII. törvény (ún. „Balaton törvény”), amely elősegíti a Balaton Kiemelt Üdülőkörzetében a természeti és a települési környezet minőségének védelmét, az idegenforgalom fejlesztéséhez szükséges feltételek javítását, valamint a térség kiegyensúlyozott fejlődését.

A Balaton partját érintően minden itteni település rendelkezik vízpart rehabilitációs tervekkel. Ezek az alábbiak:

1. Alsóörs vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 3/2005. (III. 10.) TNM rendelet
2. Aszófő vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 25/2004. (XI. 20.) TNM rendelet
3. Ábrahámhegy vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 27/2005. (VIII. 16.) TNM rendelet
4. Badacsonytomaj vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 10/2005. (IV. 14.) TNM rendelet
5. Badacsonytördemic vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 38/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
6. Balatonakali vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 35/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
7. Balatonalmádi vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 7/2005. (III. 25.) TNM rendelet
8. Balatonberény vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 1/2005. (I. 7.) TNM rendelet
9. Balatonboglár vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 21/2004. (XI. 9.) TNM rendelet
10. Balatonederics vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 32/2004. (XII. 17.) TNM rendelet
11. Balatonfenyves vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 13/2005. (IV. 19.) TNM rendelet

12. Balatonföldvár vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 22/2004. (XI. 12.) TNM rendelet
13. Balatonfüred vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 17/2004. (IX. 11.) TNM rendelet
14. Balatonfűzfő vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 23/2005. (VI. 25.) TNM rendelet
15. Balatongyörök vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 23/2004. (XI. 12.) TNM rendelet
16. Balatonkenese vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 14/2005. (IV. 21.) TNM rendelet
17. Balatonkeresztúr vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 26/2004. (XI. 24.) TNM rendelet
18. Balatonlelle vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 20/2004. (XI. 9.) TNM rendelet
19. Balatonmáriafürdő vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 19/2004. (XI. 9.) TNM rendelet
20. Balatonőszöd vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 4/2005. (III. 10.) TNM rendelet
21. Balatonrendes vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 29/2004. (XII. 10.) TNM rendelet
22. Balatonszárszó vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 27/2004. (XI. 24.) TNM rendelet
23. Balatonszemes vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 36/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
24. Balatonszentgyörgy vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 28/2004. (XI. 24.) TNM rendelet
25. Balatonszepezd vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 37/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
26. Balatonudvari vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 39/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
27. Balatonvilágos vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 40/2004. (XII. 30.) TNM rendelet

28. Csopak vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 16/2005. (V. 5.) TNM rendelet
29. Fonyód vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 41/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
30. Gyenesdiás vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 30/2004. (XII. 10.) TNM rendelet
31. Keszthely vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 18/2004. (IX. 11.) TNM rendelet
32. Kővágóörs vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 17/2005. (V. 5.) TNM rendelet
33. Örvényes vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 28/2005. (VIII. 16.) TNM rendelet
34. Paloznak vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 18/2005. (V. 5.) TNM rendelet
35. Révfülöp vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 8/2005. (III. 25.) TNM rendelet
36. Siófok vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 42/2004. (XII. 30.) TNM rendelet
37. Szántód vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 19/2005. (V. 5.) TNM rendelet
38. Szigliget vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 24/2004. (XI. 12.) TNM rendelet
39. Tihany vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 11/2005. (IV. 14.) TNM rendelet
40. Vonyarcvashegy vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 31/2004. (XII. 10.) TNM rendelet
41. Zamárdi vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 5/2005. (III. 10.) TNM rendelet
42. Zánka vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról szóló 6/2006. (V. 24.) TNM rendelet

Településrendezési eszközök

A fent felsorolt települések rendelkeznek településszerkezeti tervvel és helyi építési szabályzattal (általában ezeket többször módosították, az alaprendeleteket adjuk meg):

Alsóörs

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.02	Alsóörs, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2010 (II.19.) rend.	teljes t.
2010.02	Alsóörs, településszerkezeti tervmódosítás	Településszerkezeti terv	21/2010 (II.18.) hat.	teljes t.
2006.09	Alsóörs, szabályozási terv és helyi építési szabályzat mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2006 (IX.20.) rendelet	t. rész
2005.11	Alsóörs község HÉSZ és Szabályozási terv	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2005. (XI. 11.) rendelet	teljes t.
2005.11	Alsóörs község településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	109/2005 (XI. 10.) határozat	teljes t.
2004.04	Alsóörs község HÉSZ és Szabályozási terv	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2004.(IV.9.) sz. rendelet	teljes t.
2004.04	Alsóörs településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	38/2004.(IV.8.) Önk. határozat	teljes t.
2003.01	Alsóörs község településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	18/2003.(I.16.) Önk. határozat	teljes t.

Aszófő

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2007.01	Aszófő, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2007 (I.22.) rendelet	t. rész
2006.01	Aszófő, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2006 (I.25.) rendelet	teljes t.
2006.01	Aszófő, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	2/2006 (I.23.) határozat	teljes t.
2005.05	Aszófő, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	44/2005 (V.09.) határozat	teljes t.

Ábrahámhegy

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.12	Ábrahámhegy, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	25/2013. (XII. 23.) rend.	t. rész
2013.12	Ábrahámhegy, településszerkezeti terv - módosítás 2013 (Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz)	Településszerkezeti terv	184/2013. (XII. 17.) hat.	t. rész
2012.12	Ábrahámhegy (Kisörsi bánya területe), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2012. (XII. 31.) rend.	t. rész
2012.12	Ábrahámhegy (Kisörsi bánya területe), településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	202/2012. (XII. 31.) hat.	t. rész

2010.11	Ábrahámhegy, településszerkezeti terv - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	137/2010. (XI. 15.) hat	t. rész
2010.11	Ábrahámhegy, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2010. (XI. 22.) rend.	t. rész
2005.12	Ábrahámhegy község HÉSZ	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	18/2005 (XII. 15.) rendelet	teljes t.
2005.11	Ábrahámhegy község Településszerkezeti Terve	Településszerkezeti terv	171/2005 (XI. 18.) határozat	teljes t.
2002.12	Ábrahámhegy község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	160/2002.(XII.17.) Ök.határozat	teljes t.

Badacsonytomaj

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.12	Badacsonytomaj, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2010. (XII. 15.) rend	teljes t.
2010.09	Badacsonytomaj, településszerkezeti terv - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	185/2010. (IX. 29.) hat	teljes t.
2010.09	Badacsonytomaj, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	8/2010. (IX. 29.) rend.	teljes t.

Badacsonytördemic

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2011.05	Badacsonytördemic helyi építési szabályzata és szabályozási terve - egységes szerkezetben	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2005. (VI.1.) rendelet	teljes t.
2010.11	Badacsonytördemic, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2010. (XI. 26.) rend.	t. rész
2009.12	Badacsonytördemic, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2009. (XII. 30.) rend.	t. rész
2009.12	Badacsonytördemic, településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	82/2009. (XII.29.) hat.	teljes t.
2005.06	Badacsonytördemic Község (belterület) Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2005. (VI. 1.) rendelet	teljes t.
2005.04	Badacsonytördemic, szerkezeti terv	Településszerkezeti terv	34/2005 (IV.20.) határozat	teljes t.

Balatonakali

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.11	Balatonakali község településrendezési tervének részleges módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	17/2012. (XI. 19.) rend.	t. rész
2010.12	Balatonakali, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2010. (XII. 23.) rend.	t. rész
2010.12	Balatonakali, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Településfejlesztési koncepció Településszerkezeti terv	208/2010. (XII. 16.) hat	t. rész
2005.06	Balatonakali Településrendezési Terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2005. (VI. 6.) rendelet	teljes t.
2005.06	Településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	113/2005 (VI. 1.) határozat	teljes t.

2003.09	Településfejlesztési koncepció módosítása	Településfejlesztési koncepció	191/2003 (IX. 30.) határozat	teljes t.
2002.10	Keleti lakóterület	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	8/2002.(X.8.) ök. rendelet	t. rész
2002.03	Településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	83/2002.(III.26.) ök. határozat	t. rész
2002.01	Településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	7/2002. (I. 24.) határozat	teljes t.
2002.01	Településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	12/2002.(I.15.) ök. határozat	t. rész

Balatonalmádi

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.08	Balatonalmádi (Vörösberényi Séd menti zöldterület), HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat	30/2012. (IX. 28.) rend.	t. rész
2011.09	Balatonalmádi, Balatonfűzfői út - Temető utca - Erkel Ferenc utca - Szorosi utca - Kürt utca által határolt terület, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	21/2011. (IX. 30.) rend.	t. rész
2011.09	Balatonalmádi, Balatonfűzfői út - Temető utca - Erkel Ferenc utca - Szorosi utca - Kürt utca által határolt terület, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Településszerkezeti terv	291/2011. (IX. 29.) hat	t. rész
2010.12	Balatonalmádi, Kristóf kemping - Yacht kemping és környéke (Balaton tó - 2313/17 hrsz-ú terület - 2314 hrsz-ú terület - Véghelyi Dezső utca - 2299 hrsz-ú közpark - Széchenyi sétány által határolt terület), szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	30/2010. (XII. 20.) rend	t. rész
2010.12	Balatonalmádi, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	29/2010. (XII. 20.) rend.	t. rész
2010.12	Balatonalmádi, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	312/2010. (XII. 16.) hat	t. rész
2010.12	Balatonalmádi, volt nevelőotthon és környéke (dr. Óvári Ferenc - Verseny utca - József Attila utca által határolt terület), településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Településszerkezeti terv	314/2010. (XII. 16.) hat	t. rész
2010.12	Balatonalmádi, volt nevelőotthon és környéke (dr. Óvári Ferenc - Verseny utca - József Attila utca által határolt terület), településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ – mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	31/2010. (XII. 20.) rend.	t. rész
2010.03	Balatonalmádi, HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat	16/2010. (III. 31.) rend.	t. rész
2010.03	Balatonalmádi, környezetvédelem helyi	Helyi építési szabályzat	13/2010. (III.	t. rész

	szabályai - módosítás 2010		31.) rend.	
2009.02	Balatonalmádi szabályozási terve és helyi építési szabályzata - módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2009 (II.02.) rend.	teljes t.
2008.09	Balatonalmádi szabályozási terve és helyi építési szabályzata - módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	19/2008 (IX.15.) rend.	t. rész
2005.07	Balatonalmádi helyi építési szabályzata és szabályozási terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2005 (VII. 7.) rendelet	teljes t.
2005.06	Balatonalmádi településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	177/2005 (VI. 30.) határozat	teljes t.
2003.10	Balatonalmádi, településszerkezeti terve	Településszerkezeti terv	213/2003 (X.30.) határozat	teljes t.

Balatonberény

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2009.09	Balatonberény, helyi építési szabályzata - egységes szerkezetben	Helyi építési szabályzat	7/2004.(V.30.) rend.	teljes t.
2009.09	Balatonberény, szabályozási terv és helyi építési szabályzat 7. sz. mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2009. (IX.30.) rend.	t. rész
2009.02	Balatonberény, szabályozási terv és helyi építési szabályzat 6. sz. mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	2/2009. (II.25.) rend.	t. rész
2009.02	Balatonberény, településszerkezeti terv módosítás	Településszerkezeti terv	22/2009. (II. 25.) hat.	t. rész
2008.06	Balatonberény, településszerkezeti terv módosítás	Településszerkezeti terv	118/2008. (VI. 25.) hat.	t. rész
2008.06	Balatonberény, szabályozási terv és helyi építési szabályzat 5. sz. módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2008. (VI.25.) rend.	t. rész
2007.05	Balatonberény, helyi építési szabályzat 4. sz. módosítása	Helyi építési szabályzat	13/2007 (V. 30.) Rendelet	t. rész
2006.09	Balatonberény, szabályozási terv és helyi építési szabályzat 3. sz. mód.	Helyi építési szabályzat	10/2006 (IX. 28.) Rendelet	t. rész
2006.09	Balatonberény, szabályozási terv és HÉSZ – módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2006. (IX. 28.) rend.	t. rész
2006.08	Balatonberény, helyi építési szabályzat 2. sz. módosítása	Helyi építési szabályzat	9/2006.(VIII.31.) rend.	t. rész
2005.12	Balatonberény, szabályozási terv és helyi építési szabályzat 1. sz. mód.	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2005. (XII.22.) rend.	t. rész
2005.06	Balatonberény, településszerkezeti terv 2. sz. módosítása	Településszerkezeti terv	65/2005. (VI. 30.) hat.	t. rész
2005.06	Balatonberény helyi építési szabályzata a 7/2005. (V.30.) rendelettel egységes szerkezetben	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2004.(V.30.) rend.	teljes t.
2004.06	Balatonberény, településszerkezeti terv 1. sz. módosítása	Településszerkezeti terv	30/2004. (VI. 1.) határozat	teljes t.
2003.10	Balatonberény Község településszerkezeti terve	Településszerkezeti terv	96/2003.(X.25.)sz. Kt. hat.	teljes t.
2001.06	Balatonberény Község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	84/2001. (VI. 1.) határozat	teljes t.

Balatonboglár

Terv.bef./	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
------------	-----------	----------------------	--------	------------

jóváhagyás				
2014.01	Balatonboglár, Gaál Gaszton utca - Bercsényi Miklós utca - Lépcső köz - Móricz Zsigmond - Szegfű utcák által határolt tömb (1262/17 hrsz.) és Matróz köz - a Balaton - az 1544/2 hrsz-ú gyalogút - a Kodály Zoltán utca által határolt tömb (1549/1 hrsz.) (Nemzeti Kézilabda Akadémia), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2014	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2014. (I. 14.) rend.	t. rész
2014.01	Balatonboglár, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2014	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2004. (III. 5.) rend.	teljes t.
2013.12	Balatonboglár, Nemzeti Kézilabda Akadémia, településfejlesztési koncepció - módosítás 2014	Településfejlesztési koncepció	328/2013. (XII. 5.) hat.	t. rész
2010.02	Balatonboglár, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás (egységes szerkezetben) 2011	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2004. (III. 5.) rend.	teljes t.
2010.02	Balatonboglár, helyi építési szabályzat módosítása	Helyi építési szabályzat	1/2010.(II.15.) rendelet	t. rész
2004.06	Balatonboglár Város helyi építési szabályzat módosításáról	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	21/2004.(VI.8.)sz. Önk. Rend.	teljes t.
2004.03	Balatonboglár Város helyi építési szabályzatáról	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2004 (III. 5.) rendelet	teljes t.
2004.02	Településszerkezeti terv jóváhagyása	Településszerkezeti terv	33/2004 (II. 25.) határozat	teljes t.
2002.09	Az önkormányzat településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	220/2002 (IX. 26.) határozat	teljes t.

Balatonederics

Terv.bef./jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.10	Balatonederics, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2004. (I. 23.) rend.	teljes t.
2013.10	Balatonederics (településközpont), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2013. (X. 3.) rend.	t. rész
2013.06	Balatonederics, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2004. (I. 23.) rendelet	teljes t.
2013.05	Siófok (Aranypart menti tömbök ellátó-helyei), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	25/2013. (V. 31.) rendelet	t. rész
2013.05	Siófok (Aranypart menti tömbök ellátó-helyei), településszerkezeti terv - módosítás 2013	Településszerkezeti terv	82/2013. (V. 30.) határozat	t. rész
2009.09	Balatonederics szabályozási terv és HÉSZ részleges módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2009 (IX.16.) rend.	t. rész
2006.12	Balatonederics, településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	137/2006. (XII.06.) Határozat	t. rész
2005.04	Siófok, szabályozási terv és HÉSZ -	Helyi építési szabályzat	23/2005. (IV. 29.)	teljes t.

	egységes szerkezetben	Szabályozási terv	rendelet	
2004.09	Balatonederics, településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	120/2004.(IX.09.) határozat	t. rész
2004.09	Balatonederics község helyi építési szabályzata és szabályozási terve módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2004.(IX.10.) sz. rendelet	t. rész
2004.02	Balatonederics község településszerkezeti terve	Településszerkezeti terv	30/2004. (II.11.) sz. határozat	teljes t.
2004.01	Balatonederics helyi építési szabályzata és szabályozási terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2004.(I.23.) rendelet	teljes t.
2003.09	Balatonederics község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	205/2003.(IX.18.) sz. határozat	teljes t.

Balatonfenyves

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2007.04	Balatonfenyves, helyi építési szabályzat - módosítás	Helyi építési szabályzat	9/2007 (IV. 26.) Rendelet	teljes t.
2006.09	Balatonfenyves, helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat	21/2006 (IX. 15.) Rendelet	teljes t.
2006.09	Balatonfenyves, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	174/2006 (IX. 14.) Határozat	teljes t.
2002.08	Balatonfenyves Község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	113/2002 (VIII. 29.) határozat	teljes t.
1996.03	ART Szabályozási Terv - HÉSZ egyeztetés alatt	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/1996 (III. 28.) rendelet	teljes t.

Balatonföldvár

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.05	Balatonföldvár, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2012. (V. 30.) rend.	t. rész
2010.10	Balatonföldvár, szabályozási terv - módosítás 2010 - Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz.	Szabályozási terv	16/2010(X.29.) rendelet	t. rész
2010.10	Balatonföldvár, szabályozási terv módosítás 2010	Szabályozási terv	16/2010(X.29.) rendelet	t. rész
2010.10	Balatonföldvár, településszerkezeti terv - módosítás 2010 - Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz.	Településszerkezeti terv	217/2010 (X.28.) határozat	t. rész
2010.10	Balatonföldvár, Településszerkezeti terv módosítás 2010	Településszerkezeti terv	217/2010 (X.28.) határozat	t. rész
2010.05	Balatonföldvár, Fasorok védelem alá helyezése, helyi építészeti-, természeti értékek védelmét elrendelő rendelet	Helyi építési szabályzat	12/2010. (V.31) rend.	teljes t.
2008.09	Balatonföldvár, szabályozási terv és HÉSZ 1.,3.,4. sz. módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	17/2008 (IX.15) rend.	t. rész
2008.09	Balatonföldvár, településszerkezeti terv 1.,3.,4. sz. módosítás	Településszerkezeti terv	179/2008 (IX.11.) hat.	t. rész
2008.08	Balatonföldvár, szabályozási terv és HÉSZ 2. sz. módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	17/2008 (VIII.08.) rend.	t. rész

2008.08	Balatonföldvár, településszerkezeti terv 2. sz. módosítás	Településszerkezeti terv	165/2008 (VIII.04.) hat.	t. rész
2006.07	Balatonföldvár, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	13/2006 (VII. 5.) Rendelet	teljes t.
2006.06	Balatonföldvár, településrendezési terv	Településszerkezeti terv	105/2006 (VI.23.) határozat	teljes t.
2003.05	Balatonföldvár, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	83/2003 (V.22.) határozat	teljes t.
2002.01	Karikavölgy	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2002 (I. 30.) rendelet	t. rész
2002.01	Karikavölgy	Településszerkezeti terv	3/2002. (I. 24.) határozat	t. rész
2001.10	Móricz Zs. u környéke	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2001 (X. 30.) rendelet	t. rész
2001.10	Móricz Zs. u környéke	Településszerkezeti terv	121/2001 (X. 18.) határozat	t. rész
2000.10	Balatonföldvár, Dobó Katica utca környékének szabályozási terve	Szabályozási terv	14/2000.(X.30.) KT. Rendelet	t. rész

Balatonfüred

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.05	Balatonfüred, szabályozási terv és HÉSZ módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2013.(V.2.) rendelet	t. rész
2013.04	Balatonfüred, településszerkezeti terv módosítás 2013	Településszerkezeti terv	117/2013.(IV.25.) határozat	t. rész
2012.09	Balatonfüred (058/11 és 058/12 hrsz-ú telkek), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	48/2012. (IX. 4.) rend.	t. rész
2012.09	Balatonfüred (058/11 és 058/12 hrsz-ú telkek), településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	221/2012. (IX. 3.) hat.	t. rész
2012.07	Balatonfüred, szabályozási terv és HÉSZ	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	38/2012. (VII. 2.) rend.	t. rész
2012.06	Balatonfüred, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	174/2012. (VI. 27.) hat.	t. rész
2012.06	Balatonfüred, településszerkezeti terv (egységes szerkezetben)	Településszerkezeti terv	97/2004. (III. 25.) hat.	teljes t.
2012.06	Balatonfüred, szabályozási terv és HÉSZ - (egységes szerkezetben)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	18/2004. (VI. 25.) rend.	teljes t.
2001.11	Balatonfüred Város településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	353/2001.(XI.22.) ök. határozat	teljes t.

Balatonfűzfő

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2011.05	Helyi építési szabályzat és Szabályozási terv (egységes szerkezetben)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2005.(III.31.) Ök. rendelet	teljes t.
2008.02	A vízpart-rehabilitációs tanulmánytervvel érintett területekre, valamint az 1615 és 1623 hrsz-ú	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2008 (II. 1.) rendelet	t. rész

	telkeket befoglaló tömbök területére vonatkozó tervdokumentáció			
2008.01	Balatonfűzfő település szerkezeti terv (módosítás)	Településszerkezeti terv	12/2008 (I. 29.) határozat	t. rész
2000.01	Településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	8/2000.(01.24.) Ök. határozat	teljes t.

Balatongyörök

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2008.12	Balatongyörök helyi építési szabályzata	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	17/2008 (XII.19.) rend.	teljes t.
2006.04	Balatongyörök, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	81/2005. (IV.30.) határozat	teljes t.
2005.04	Balatongyörök, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	82/2005. (IV.30.) határozat	teljes t.
2005.04	Balatongyörök, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2005. (IV.30.) rendelet	teljes t.
1998.03	Balatongyörök, helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat	7/1998. (III.07.) rendelet	teljes t.

Balatonkenese

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.04	Balatonkenese, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2012. (IV. 5.) rendelet	teljes t.
2012.04	Balatonkenese, településszerkezeti terv - módosítás 2012	Településszerkezeti terv	135/2012. (IV.04.) rendelet	t. rész
2008.12	Balatonkenese, Sándor-hegy és Bögre-hegy településszerkezeti terv - módosítás 2008	Településszerkezeti terv	498/2008 (XII.26) határozat	t. rész
2008.11	Balatonkenese, Sándor-hegy és Bögre-hegy szabályozási terv, HÉSZ - módosítás 2008	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	26/2008 (XI.28) rendelet	t. rész
2006.09	Balatonkenese vízpart-rehabilitációs tanulmányterv beemelésével módosított településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	261/2006, (IX. 26.) Határozat	teljes t.

Balatonkeresztúr

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.09	Balatonkeresztúr (Petőfi és Rákóczi utcák által határolt telektömb és Gks3 területek), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	18/2012. (IX. 27.) rend.	t. rész
2012.09	Balatonkeresztúr településrendezési eszközeinek módosítása	Településszerkezeti terv	236/2012. (IX. 25.) hat.	t. rész
2011.01	Balatonkeresztúr (Reptér, Dózsa György u., 478/2, 491/9, 322 hrsz.), településszerkezeti-, szabályozási terv	Településszerkezeti terv	6/2011. (I. 18.) hat	t. rész

	és HÉSZ - módosítás 2011			
2011.01	Balatonkeresztúr (Reptér, Dózsa György u., 478/2, 491/9, 322 hrsz.), településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2011	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2011. (I. 20.) rend.	t. rész
2010.07	Balatonkeresztúr, szabályozási terv és HÉSZ módosítás- 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2010 (VII. 14.) rend.	t. rész
2010.07	Balatonkeresztúr, településszerkezeti terv módosítás - 2010	Településszerkezeti terv	87/2010 (VII. 13.) hat	t. rész
2009.06	Balatonkeresztúr településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	160/2009 (VI.25.) konc.hat.	teljes t.
2009.06	Balatonkeresztúr, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	161/2009 (VI.25.) hat.	teljes t.
2009.06	Balatonkeresztúr, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2009 (VI.25.) rend.	teljes t.

Balatonlelle

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.07	Balatonlelle, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2013. (VII. 30.) rend	teljes t.
2013.07	Balatonlelle, településszerkezeti terv - módosítás 2012 - Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz	Településszerkezeti terv	174/2013. (VII. 29.) határozat	t. rész
2010.05	Balatonlelle, Virág utca szabályozási terv- és HÉSZ módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2010 (V.28) rend.	t. rész
2009.05	Balatonlelle, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2009 (V.29.) rend.	t. rész
2008.10	Balatonlelle, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2008 (X.31) rend	t. rész
2008.10	Balatonlelle, településszerkezeti terv módosítás	Településszerkezeti terv	118/2008 (X.30) hat.	t. rész
2007.01	Balatonlelle, helyi építési szabályzat, 7/2005 (IV.29.) rendelet módosítása	Helyi építési szabályzat	1/2007 (I.26.) Rendelet	teljes t.
2005.04	Balatonlelle, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	46/2005 (IV.28.) határozat	teljes t.
2005.04	Balatonlelle, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2005 (IV. 28.) rendelet	teljes t.
2003.08	Balatonlelle - Kishegy, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2003 (VIII.29.) rendelet	t. rész
2003.04	Balatonlelle, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2003 (IV.25.) rendelet	teljes t.
2001.04	Balatonlelle, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	4/2001 (IV.25.) határozat	teljes t.
2001.04	Balatonlelle, helyi értékvédelem szabályozása	Helyi építési szabályzat	5/2001 (IV.01.) rend.	teljes t.

Balatonmáriaifürdő

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.07	Balatonmáriaifürdő, szabályozási terv és HÉSZ - 8. számú módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2013. (VII. 22.) rend.	t. rész
2013.07	Balatonmáriaifürdő, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2012. (III. 21.) rend.	teljes t.
2013.06	Balatonmáriaifürdő, szabályozási terv és HÉSZ - 7. számú módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2013. (VI. 19.) rend.	t. rész
2013.06	Balatonmáriaifürdő, településszerkezeti terv- módosítás 2013	Településszerkezeti terv	125/2013. (VI. 18.) hat.	t. rész
2012.03	Balatonmáriaifürdő (719 és 196/4 hrsz. telektömbjei), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2012. (III. 21.) rendelet	t. rész
2010.12	Balatonmáriaifürdő, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	247/2010. (XII. 15.) hat	teljes t.
2004.12	Balatonmária Község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	199/2004 (XII. 4.) határozat	teljes t.

Balatonőszöd

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.04	Balatonőszöd, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	6/2010. (IV. 28.) rend.	t. rész
2007.11	Balatonőszöd Településrendezési Tervének módosítása (külterület)	Településszerkezeti terv	81/2007 (XI. 21.) határozat	t. rész
2007.11	Balatonőszöd Településrendezési Tervének módosítása (külterület)	Szabályozási terv	7/2007 (XI. 21.) rendelet	t. rész
2006.06	Balatonőszöd, szabályozási terv és helyi építési szabályzat, 9/2003 (IX.10) rendelet módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2006 (VI. 29.) Rendelet	t. rész
2005.10	Balatonőszöd, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2005	Településszerkezeti terv	82/2005. (X. 13.) hat	t. rész
2005.10	Balatonőszöd, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2005	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	8/2005. (X. 13.) rend.	teljes t.
2003.09	Balatonőszöd, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2003 (IX.10.) rendelet	teljes t.
2003.09	Balatonőszöd, településszerkezeti és szabályozási terv	Szabályozási terv Településszerkezeti terv	53/2003. (IX. 10.) határozat	teljes t.
2003.07	Balatonőszöd, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	40/2003 (VII. 30.) határozat	teljes t.
2002.02	Balatonőszöd, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	21/2002 (II.12.) határozat	teljes t.

Balatonrendes

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.11	Balatonrendes, HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2010. (XI. 9.) rend.;	t. rész
2005.12	Balatonrendes HÉSZ	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	8/2005. (XII.01.) rendelet	teljes t.
2005.10	Balatonrendes településszerkezeti terve	Településszerkezeti terv	103/2005 (X.26.) határozat	teljes t.
2004.09	Balatonrendes településfejlesztési konceptiója	Településfejlesztési koncepció	50/2004.(IX.01.) határozat	teljes t.

Balatonszárszó

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.12	Balatonszárszó, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2005. (IV. 28.) rend.	teljes t.
2013.12	Balatonszárszó (Tóparti park (711 hrsz.), Erzsébet park (937/1 hrsz.)), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2013. (XII. 12.) rend.	t. rész
2013.12	Balatonszárszó (Tóparti park (711 hrsz.), Erzsébet park (937/1 hrsz.)), településszerkezeti terv - módosítás 2013 - Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz.	Településszerkezeti terv	331/2013. (XII. 5.) hat.	t. rész
2010.11	Balatonszárszó, szabályozási terve, HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	15/2010 (XI.8) rendelet	t. rész
2009.01	Balatonszárszó HÉSZ módosítás a József Attila Emlékmúzeum tömbjére vonatkozóan	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2009 (I.29.) rendelet	t. rész
2007.07	Balatonszárszó, szabályozási terv és HÉSZ	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	6/2007 (VII.26) rend.	teljes t.
2007.07	Balatonszárszó Településrendezési Terve 2007.	Településfejlesztési koncepció Településszerkezeti terv	94/2007 (VII. 26.) határozat	teljes t.
2005.04	Balatonszárszó, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	26/2005. (IV.28.) határozat	teljes t.
2005.04	Balatonszárszó, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2005 (IV.28.) rendelet	teljes t.
2005.04	Balatonszárszó, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	26/2005 (IV.26) hat.	teljes t.
2003.01	Balatonszárszó, településfejlesztési konceptió	Településfejlesztési koncepció	4/2003 (I.30.) határozat	teljes t.
2000.08	Balatonszárszó, Keleti üdülőterület szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	15/2000 (VIII.02.) rendelet	t. rész
2000.06	Balatonszárszó, Sportszálló és környéke szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	13/2000 (VI.08.) rendelet	t. rész

2000.04	Balatonszárszó, FOKA, Almahegy, Páskum, Kenderföldek szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	8/2000 (IV.27.) rendelet	t. rész
---------	--	---	-----------------------------	---------

Balatonszemes

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.03	Balatonszemes község településrendezési terve 1. számú módosítás jóváhagyott terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2012. (III. 19.) rendelet	t. rész
2012.03	Balatonszemes, településszerkezeti terv - módosítás 2012	Településszerkezeti terv	68/2012. (III. 19.) határozat	t. rész
2010.05	Balatonszemes, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	12/2010. (V. 17.) rend.	teljes t.
2010.05	Balatonszemes, településszerkezeti - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	86/2010. (V. 17.) hat	teljes t.
2009.05	Balatonszemes, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	104/2009. (V. 18.) hat.	teljes t.

Balatonszentgyörgy

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2007.03	Balatonszentgyörgy, helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat	5/2007 (III. 1.) Rendelet	teljes t.
2007.03	Balatonszentgyörgy, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	28/2007 (III. 1.) Határozat	teljes t.
2002.09	Balatonszentgyörgy Község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	60/2002. (IX. 10.) határozat	teljes t.

Balatonszepezd

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.02	Balatonszepezd, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	2/2010. (II. 26.) rend	teljes t.
2006.04	Balatonszepezd, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	51/2006. (IV.27.) határozat	teljes t.
2006.04	Balatonszepezd, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2006. (IV.27.) rendelet	teljes t.

Balatonudvari

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.10	Balatonudvari, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	129/2012. (VIII. 30.) hat.	t. rész
2012.10	Balatonudvari, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2012. (X. 1.) rend.	t. rész
2006.12	Balatonudvari, helyi építési szabályzat módosítása	Helyi építési szabályzat	11/2006. (XII. 15.) Rendelet	teljes t.
2006.03	Balatonudvari, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	33/2006. (III. 21.) Határozat	teljes t.
2006.03	Balatonudvari, helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat	3/2006. (III. 21.) Rendelet	teljes t.

Balatonvilágos

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.04	Balatonvilágos, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	158/2012 (IV.02) hat.	teljes t.
2011.10	Balatonvilágos (054/11-12, 054/220-223, 078 hrsz-ú területek), településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2011	Településszerkezeti terv	335/2011. (IX. 19.) hat	t. rész
2011.10	Balatonvilágos (054/11-12, 054/220-223, 078 hrsz-ú területek), településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2011	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	14/2011. (X. 4.) rend.	t. rész
2011.02	Balatonvilágos (Sirály köz 1534/1, 1534/2 Hrsz.) szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2011 (II.08.) rend.	t. rész
2011.01	Balatonvilágos (Sirály köz 1534/1, 1534/2 Hrsz.) településszerkezeti terv módosítás	Településszerkezeti terv	13/2011 (I.24.) hat.	t. rész
2006.12	Balatonvilágos, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	27/2006. (XII. 30.) rendelet	teljes t.
2006.12	Balatonvilágos, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	399/2006. (XII. 19.) Határozat	teljes t.

Csopak

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2007.11	Csopak településszerkezeti terv módosítás	Településszerkezeti terv	308/2007 (XI.27.) hat.	t. rész
2005.09	A 16/2003(11.01.) sz. rendelet (HÉSZ és SZ.T) módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv Településfejlesztési koncepció	12/2005 (IX. 15.) rendelet	t. rész
2003.11	Csopak Község Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási Terve	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2003 (XI. 1.) rendelet	teljes t.
2001.10	Csopak község településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	214/2001.(X.18.) ÖKT sz. határozat	teljes t.
	Csopak Község Településszerkezeti Terve	Településszerkezeti terv	257/2003.(IX.,23.) Ök. határozat	teljes t.

Fonyód

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.10	Fonyód, HÉSZ egységes szerkezetben	Helyi építési szabályzat	16/2010. (VI. 25.) rend.	teljes t.
2012.10	Fonyód, HÉSZ	Helyi építési szabályzat	26/2012. (X. 31.) rend.	t. rész
2010.06	Fonyód, településszerkezeti terv - 2010	Településszerkezeti terv	128/2010 (VI.24.) hat	teljes t.
2010.06	Fonyód, szabályozási terv és HÉSZ-2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2010. (VI. 25.) rend.	teljes t.
2010.04	Fonyód, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	128/2010. (VI.24.) hat.	teljes t.

2002.11	Fonyód Város településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	231/2002 (XI. 28.) határozat	teljes t.
2002.02	Fonyód 1-10. tömbjének helyi építési szabályzatáról	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2002 (II.15.) rendelet	t. rész

Gyenesdiás

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2011.03	Gyenesdiás, szabályozási terv és HÉSZ	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2011. (III. 24.) rend.	teljes t.
2011.03	Gyenesdiás, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	28/2011. (III. 23.) hat.	teljes t.

Keszthely

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.06	Keszthely, településszerkezeti terv - módosítás 2013 - Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz.	Településszerkezeti terv	213/2013. (VI. 27.) hat.	t. rész
2013.06	Keszthely, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2013. (VI. 27.) rend.	t. rész
2013.06	Keszthely, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	32/2009. (X. 15.) rend.	teljes t.
2009.10	Keszthely, szabályozási terv és HÉSZ - 2009 (Teljes területre vonatkozik, kivéve változtatási tilalommal jelölt területek)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	32/2009. (X.15.) rendelet	t. rész
2009.09	Keszthely, településszerkezeti terv - 2009	Településszerkezeti terv	240/2009. (IX.24.) határozat	t. rész

Kővágóörs

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2008.02	Kővágóörs Építési Szabályzata és Szabályozási Tervének módosítása - 2008	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2008 (II. 14.) rendelet	t. rész
2006.11	Kővágóörs, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	16/2006. (XI. 16.) Rendelet	teljes t.
2006.09	Kővágóörs, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	66/2006. (IX. 13.) Határozat	teljes t.
2004.11	Kővágóörs településfejlesztési koncepciója	Településfejlesztési koncepció	111/2004.(XI.24.) ök. Határozat	teljes t.

Örvényes

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2008.07	Örvényes, szabályozási terv és helyi építési szabályzat módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2008 (VII.29.) rendelet	t. rész
2007.07	Örvényes, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	41/2007 (VII.10.) határozat	teljes t.
2007.07	Örvényes, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	6/2007 (VII.07.) rendelet	teljes t.

Paloznak

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2006.01	Paloznak, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2006. (I. 20.) rendelet	teljes t.
2006.01	Paloznak, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	1/2006 (I.19.) határozat	teljes t.
2005.06	Paloznak, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	1/2005. (VI.01.) határozat	teljes t.
1999.03	Paloznak, településrendezési terv	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv Településszerkezeti terv	3/1999 (III.25.) rendelet	teljes t.

Révfülöp

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2008.12	Révfülöp, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	19/2008 (XII.17) rend.	t. rész
2008.03	Révfülöp, szabályozási terv és HÉSZ módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2008 (III.31) rend.	t. rész
2004.03	Révfülöp Helyi Építési Szabályzatáról és Szabályozási Tervéről	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2004.(III.29.) rendelet	teljes t.
2003.09	Révfülöp Nagyközség Településszerkezeti Terve	Településszerkezeti terv	79/2003.(IX.1.) ök.határozat	teljes t.
2002.05	Révfülöp Településfejlesztési Konceptiója	Településfejlesztési koncepció	54/2002.(V.8.) ök. határozat	teljes t.

Siófok

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.07	Siófok, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2005. (IV. 29.) rend.	teljes t.
2013.07	Siófok (vasútvonal és az azt keresztező utak), szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	29/2013. (VII. 5.) rend.	t. rész
2013.07	Siófok (vasútvonal és az azt keresztező utak), településszerkezeti terv - módosítás 2013	Településszerkezeti terv	100/2013. (VII. 4.) hat.	t. rész
2013.07	Siófok, településszerkezeti terv - egységes szerkezetben 2013	Településszerkezeti terv	49/2005. (IV.28.) hat.	teljes t.
2013.03	Siófok, helyi építési szabályzat és szabályozási terv (egységes szerkezetben)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2005. (IV.29.) rend.	teljes t.
2013.03	Siófok, helyi építészeti és történeti értékek védelme (egységes szerkezetben)	Helyi építési szabályzat	22/2005. (IV. 29.) rend.	teljes t.
2013.01	Siófok (Kiliti-szőlőhegy) szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2013. (I. 28.) rend.	teljes t.
2013.01	Siófok, helyi építési szabályzat és szabályozási terv (egységes szerkezetben)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2005. (IV. 29.) rend.	teljes t.
2013.01	Siófok (Kiliti-szőlőhegy),	Településszerkezeti terv	4/2013. (I. 24.)	t. rész

	településszerkezeti terv - egységes szerkezetű tervlap		hat.	
2012.12	Siófok, településszerkezeti terv - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	197/2012. (XII. 12.) hat.	t. rész
2012.02	Siófok, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	4/2012. (II. 24.) rendelet	teljes t.
2012.02	Siófok, HÉSZ egységes szerkezetben	Helyi építési szabályzat	23/2005. (IV. 29.) rendelet	teljes t.
2010.12	Siófok, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2009-2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	29/2010. (XII. 17.) rend.	t. rész
2010.12	Siófok, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	215/2010. (XII. 16.) hat	teljes t.
2007.09	Siófok, szabályozási terve, helyi építési szabályzata - részleges módosítás	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	25/2007 (IX.28.) rendelet	t. rész
2007.09	Siófok, településszerkezeti terve - részleges módosítás	Településszerkezeti terv	110/2007 (IX.27.) határozat	teljes t.
2005.04	Siófok, helyi építési szabályzat és szabályozási terv	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2005 (IV. 29.) rendelet	teljes t.
2005.04	Siófok, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	49/2005 (IV. 28.) határozat	teljes t.
1997.02	Siófok, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	22/1997 (II. 20.) határozat	teljes t.

Szántód

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2012.12	Szántód, helyi építészeti értékvédelem - 2012	Helyi építési szabályzat	9/2012.(XII.7.) rendelet	teljes t.
2012.12	Szántód, szabályozási terv és helyi építési szabályzat módosítása - 2012	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	10/2012.(XII.7.) rendelet	teljes t.
2012.11	Szántód, településszerkezeti terv részmodosítása - 2012	Településszerkezeti terv	190/2012.(XI.28.) határozat	teljes t.
2008.12	Szántód, településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	176/2008 (XII.10.) hat.	t. rész
2008.09	Szántód, településszerkezeti terv módosítása	Településszerkezeti terv	133/2008 (IX.25.) hat.	t. rész
2007.05	Szántód, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	80/2007 (V. 22.) Határozat	teljes t.
2004.08	Településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	115/2004 (VIII. 9.) határozat	teljes t.

Szigliget

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.12	Szigliget, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	11/2013. (XII.31.) rend.	t. rész
2013.12	Szigliget, HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat	5/2010. (IX. 1.) rend.	teljes t.
2013.12	Szigliget, településszerkezeti terv -	Településszerkezeti terv	160/2013. (XII.	t. rész

	módosítás 2013 (Teljes területre vonatkozó tervlapot tartalmaz.)		30.) hat.	
2012.06	Szigliget község településrendezési terv módosítás (külterületi szabályozás változtatása)	Helyi építési szabályzat	9/2012. (VI. 11.) rend.	t. rész
2010.09	Szigliget, településszerkezeti-, szabályozási terv és HÉSZ - 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	5/2010. (IX. 1.) rend.	teljes t.
2010.09	Szigliget, településszerkezeti terv - 2010	Településszerkezeti terv	108/2010. (VIII. 31.) hat	teljes t.
2009.01	Szigliget, településfejlesztési koncepció 2009	Településfejlesztési koncepció	1/2009 (I.13) hat.	teljes t.
2005.04	Településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	45/2005 (IV. 28.) határozat	teljes t.
2003.09	Szigliget településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	130/2003.(IX.18.) Kt. határozat	teljes t.

Tihany

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2007.11	helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat	11/2007 (XI. 22.) rendelet	teljes t.
2007.11	szabályozási terv	Szabályozási terv	11/2007 (XI. 22.) rendelet	teljes t.
2007.11	településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	195/2007 (XI. 14.) határozat	teljes t.

Vonyarcvashegy

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2010.10	Vonyarcvashegy, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás (egységes szerkezetben) 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	15/2004. (VII. 5.) rend.	teljes t.
2006.05	Vonyarcvashegy, szabályozási terv és helyi építési szabályzat módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	7/2006 (V.25.) rendelet	teljes t.
2004.07	Vonyarcvashegy, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	15/2004. (VII.05.) rendelet	teljes t.

Zamárdi

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2011.08	Zamárdi, szabályozási terv és helyi építési szabályzat (egységes szerkezetben - 2011)	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2006.(I.20) rendelet	teljes t.
2011.08	Zamárdi, Vécsey utca 56. 1176 hrsz. ingatlan; 2266 hrsz. ingatlan; Széles csapástól nyugatra, Szőlőhegyi úttól délre lévő rész; 052/3 hrsz. új köztemető melletti véderdő; Laki Bennó utca tervezett keleti része területek szabályozási terv és HÉSZ módosítása - 2011	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	23/2011.(VIII.9.) Ö. rendelet	t. rész
2011.08	Zamárdi, Vécsey utca 56. (1176 hrsz. ingatlan) településszerkezeti terv módosítása - 2011	Településszerkezeti terv	258/2011.(VIII.8.) KT határozat	t. rész

2011.02	Zamárdi, településszerkezeti terv módosítása - 2011	Településszerkezeti terv	54/2011.(II.28.) határozat	teljes t.
2008.09	Zamárdi, településszerkezeti terv - 2008	Településszerkezeti terv	172/2008.(IX.11.) KT határozat	teljes t.
2006.01	Zamárdi, szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	1/2006 (I.20.) rendelet	teljes t.
2006.01	Zamárdi, településszerkezeti terv	Településszerkezeti terv	1/2006 (I.19.) határozat	teljes t.
2003.11	Zamárdi, településfejlesztési koncepció és településszerkezeti terv - előzetes egyeztetési anyag	Településfejlesztési koncepció Településszerkezeti terv	282/2003 (XI.24.) határozat	teljes t.
2003.09	Zamárdi, településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	220/2003 (IX.09.) határozat	teljes t.
2001.05	Zamárdi, Kőhegy szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	18/2001.(V.07.) rendelet	t. rész
2000.01	Zamárdi, Tóközi utca és környéke szabályozási terv és helyi építési szabályzat módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2000.(I.03.) rendelet	t. rész
1999.11	Zamárdi, Tóközi utca és környéke szabályozási terv és helyi építési szabályzat	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	20/1999 (XI.29.) rendelet	t. rész

Zánka

Terv.bef./ jóváhagyás	Terv címe	Terv típus, szabvány	Döntés	Vonatkozás
2013.06	Zánka, szabályozási terv és HÉSZ - egységes szerkezetben 2013	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2008. (VII. 1.) rend.	teljes t.
2013.06	Zánka, településszerkezeti terv - egységes szerkezetben 2013	Településszerkezeti terv	59/2013. (VI. 27.) hat.	teljes t.
2010.09	Zánka, szabályozási terv és HÉSZ - módosítás 2010	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	9/2010. (X. 15.) rend.	teljes t.
2010.09	Zánka, településszerkezeti terv - módosítás 2010	Településszerkezeti terv	168/2010. (X. 15.) hat	teljes t.
2008.07	Zánka (Gyermek és Ifjúsági Centrum területével együttesen tervezett) szabályozási tervének módosítása	Helyi építési szabályzat Szabályozási terv	3/2008 (VII.01.) rendelet	t. rész
2008.06	Zánka (Gyermek és Ifjúsági Centrum területével együttesen tervezett) településszerkezeti tervének módosítása	Településszerkezeti terv	115/2008 (VI.21.) határozat	t. rész
2007.04	Zánka, vízpart rehabilitációval érintett parti sávjának településszerkezeti terve	Településszerkezeti terv	81/2007. (IV. 26.) Határozat	t. rész
2006.12	Zánka, GyIC területére készítendő településszerkezeti és szabályozási terv, helyi építési szabályzat módosítására vonatkozó tervezői program	Településfejlesztési koncepció	209/2006. (XII. 14.) Határozat	t. rész
2006.06	Zánka, településfejlesztési koncepció a vízpart rehabilitációval érintett parti sávra vonatkozóan	Településfejlesztési koncepció	114/2006. (VI. 15.) Határozat	t. rész
2004.05	Zánka Község Településfejlesztési koncepció	Településfejlesztési koncepció	90/2004.(V.27.) Ök. határozat	teljes t.

1998.04	Zánka Üdülőfalu (Tusakos) részletes rendezési tervének szabályozási előírásai	Helyi építési szabályzat	4/1998.(IV.29.) Ök. rendelet	t. rész
---------	---	--------------------------	------------------------------	---------

1.7.3. Körzeti erdőtervek és üzemtervek

Az erdészeti hatóság által erdőként nyilvántartott terület csak 4 db van (Balatonberény 3/U, 3/T, Balatonrendes 1/B, Szigliget 1/A) a Balaton Natura 2000 területen.

Erdőrészlet	Körzet	Törzskönyvi szám	Érvényes	Következő tervezés
Balatonrendes 1B	Monostorapáti	19/2009.	2009. jan1-2018. december 31.	Tapolcai Körzet 2016
Szigliget 1A	Monostorapáti	19/2009.	2009. jan1-2018. december 31.	Tapolcai Körzet 2016
Balatonberény 3T	Marcali	2/2005.	2005. jan1-2014. december 31.	Marcali Körzet 2016
Balatonberény 3U	Marcali	2/2005.	2005. jan1-2014. december 31.	Marcali Körzet 2016

1.7.4. Körzeti vadgazdálkodási tervek és üzemtervek

A Balatont és környékét 20 db vadgazdálkodási egység érinti vagy határolja. Kódszámaik a következők: 301910, 301920, 301940, 302210, 302310, 302320, 303310, 303910, 304010,, 203010, 203520, 350110, 350210, 350310, 350410, 350510, 350520, 350610, 350710, 350810.

A 10 évre szóló vadgazdálkodási tervek 2007. március 1. és 2017. február 28. között érvényesek.

Veszprém, Zala és Somogy megye vadászati hatóságai vízivad vadászati kíméleti területté jelölték ki (többek között) a Balatont, mint Ramsari területet, azaz a vízivad fészkelő és vonuló területét. Egyébként a 7/2010. (II. 2.) FVM rendelet alapján a terület „az ólomsörét használata szempontjából tiltott vízi élőhely”.

1.7.5. Halgazdálkodási tervek

A Somogy Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatóság által SOH/21/564-13/2013. számon kiadott, 2013. 05. 10-én jogerőre emelkedett 2013-2017. között érvényes halgazdálkodási terv vonatkozik a Balaton Natura 2000 területre. Az engedélyes a Balatoni Halgazdálkodási Nonprofit Zrt., amely 2015. december 31-ig a Balatonon a halászati jog birtokosa.

1.7.6. Vízyűjtő-gazdálkodási terv

A Magyar Kormány 2010. május 5-én elfogadta Magyarország első Vízyűjtő-gazdálkodási Tervét. A terv a 1127/2010. (V. 21.) Korm. határozat mellékleteként jelent meg. Később ezt a határozatot az Alkotmánybíróság döntése alapján hatályon kívül helyezték, és 2012 februárjában az 1042/2012. (II. 23.) Korm. határozattal hirdették ki.

A Balaton Natura 2000 területre vonatkozó terv: A Balaton részvízgyűjtő vízgyűjtőgazdálkodási tervből a VKI 4-2 alegység (Balaton közvetlen alegység) Vízyűjtő-gazdálkodási Terve. Ez a terv érvényes 2015. december 25-ig (jelenleg folyik már a Terv felülvizsgálata).

1.7.7. Egyéb tervek

Balaton Fejlesztési Tanács: Balaton Kiemelt Üdülőkörzet Hosszú Távú Területfejlesztési Konceptió 2020-ig

1.7.8. Jogerős engedélyek

A jogerős engedélyek közül kiemelhető a balatoni nádasokkal kapcsolatos határozat: "A Balaton jogi partvonalán kívüli és azon belüli nádasállomány minősítése" – Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (32683/2012. ügyszám). Előbbi üggyel kapcsolatos II. fokú jóváhagyó határozat – Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (14/4391-5/2012. ügyszám)

A tó területét érintően számos jogerős engedély létezik (pl. víziállásokra, kikötőkre), amelyek felsorolása nem lehetséges. Pl. a Balaton északi és déli parti településein 24 Bahart Zrt. üzemeltetésében lévő közforgalmi célú kikötő, 56 vitorlás, üzemi, kishajó, sporthajó kikötő és 76 csónakkikötő üzemel engedéllyel (2010-es adatok).

1.7.9. Fontosabb jogszabályok

A Balatonra, mint Natura 2000 területre vonatkozóan számos jogszabály határoz meg olyan előírásokat, amelyek alapján adott tevékenységhez, beruházáshoz, stb. hatósági engedély beszerzése szükséges. A teljesség igénye nélkül ezek a következők:

- A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény
- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény
- 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről
- A NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól szóló 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet
- A Balaton és a parti zóna nádasainak védelméről, valamint az ezeken folytatott nádgazdálkodás szabályairól szóló 22/1998. (II. 13.) Korm. rendelet
- A vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról szóló 1996. évi LV. és végrehajtási rendeletei
- A vízi közlekedés egyes belvízi utakon környezetvédelmi okokból való korlátozásáról és a korlátozás alá eső területeken kiadható üzemeltetési engedélyről szóló 30/2003. (III. 18.) Korm. rendelet
- A balatoni vízpart-rehabilitációs szabályozás követelményeiről szóló 283/2002. (XII. 21.) Korm. rendelet
- Az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásról szóló 312/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet
- A természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló 273/2001. (XII. 21.) Korm. rendelet
- A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény
- A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet
- A vizek és a közcélú vízellátási létesítmények fenntartására vonatkozó feladatokról szóló 120/1999. (VIII. 6.) Korm. rendelet
- A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. Rendelet

2. Veszélyeztető tényezők

Kód	Veszélyeztető tényező neve	Jelentősége nagy (H) / közepes (M) / kicsi (L)	Hatási iránya pozitív (+) / negatív (-)	Hatás ideje jelenlegi (J) / potenciális (P)	Hatás eredete külső (O) / belső (I) / mindkettő (B)	Érintett terület nagysága (%)	Milyen jelölő élőhelyre vagy fajra és milyen módon gyakorol hatást?
D03	hajózási útvonalak, kikötők és más tengeri létesítmények	H	-	J, P	O	1	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek Hatás: A mesterséges létesítmény kialakításával az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is.
G02	sport és szabadidős létesítmények	H	-	J, P	O	0,01	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek Hatás: A mesterséges létesítmény kialakításával az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is.
I01	idegenhonos inváziós fajok jelenléte	H	- (+)	J	B	30	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; mocsári teknős (<i>Emys orbicularis</i>); kiscsászka (<i>Cirsium brachycephalum</i>) Hatás: Társulásalkotó fajok kiszorítása, jelölő élőhelyek degradálása. A jelölő állatfajok esetén élőhely szűkítés, állomány csökkenés előidézése. A jelzett esetleges pozitív hatás a jelölő madárfajok táplálékbázisát jelenti (pl. vándorkagyló).
K02	természetes élőhely átalakulások, szukcessziós folyamatok	H	-	J, P	I	100	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek); kiscsászka (<i>Cirsium brachycephalum</i>); balin (<i>Aspius aspius</i>); garda (<i>Pelecus cultratus</i>); mocsári teknős (<i>Emys orbicularis</i>); réti csík (<i>Misgurnus fossilis</i>), szivárványos ökle (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>); összes jelölő madárfaj Hatás: Az élőhelyek átalakulásával a jelölő fajok és élőhelyek számára élettér szűkülés, átrendeződés következik be, amelyet minden esetben nem tudnak lekövetni az érintett élőlények. Az élőhelyek esetében a társulásalkotó fajok összetétele megváltozik. A vizek átalakulása bizonyos halfajok esetében kedvezőtlen.
M01	abiotikus viszonyokban a klímaváltozás	H	-	J, P	O	10	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; kiscsászka (<i>Cirsium brachycephalum</i>)

Kód	Veszélyeztető tényező neve	Jelentősége nagy (H) / közepes (M) / kicsi (L)	Hatási iránya pozitív (+) / negatív (-)	Hatás ideje jelenlegi (J) / potenciális (P)	Hatás eredete külső (O) / belső (I) / mindkettő (B)	Érintett terület nagysága (%)	Milyen jelölő élőhelyre vagy fajra és milyen módon gyakorol hatást?
	hatására bekövetkező változások						Hatás: A területek kiszáradása, feltöltődése, az áramlási viszonyok megváltozása, stb. az adott élőhely az adott helyen való megszűnését okozza. A parti sáv átalakulásával a parti zonáció megsemmisülhet, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is.
D01	utak, vasútvonalak	M	-	J, P	O	2	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkevelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; mocsári teknős (<i>Emys orbicularis</i>); vidra (<i>Lutra lutra</i>); kiscsüszkű aszat (<i>Cirsium brachycephalum</i>) Hatás: A mesterséges létesítmény kialakításával az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is. A vidra és a mocsári teknős az elütés által is veszélyeztetett.
E03	szemét, hulladék	M	-	J	O	0,001	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkevelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek Hatás: A szeméttelrakással az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is.
G05	egyéb emberi jelenlét és zavarás	M	-	J	O	0,001	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkevelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek Hatás: A szeméttelrakással az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is.
H01	felszíni vizek szennyezése	M	-	P	B	5	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; jelölő halfajok Hatás: A tó és a befolyó vizek szennyeződése a jelölő értékek pusztulását okozhatja. Élőhelyszűkülést eredményez.
J02	emberi hatásra változó vízáramlási viszonyok	M	-	J, P	O	10	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; jelölő halfajok, jelölő madárfajok Hatás: Élőhely átalakulás. Kiszáradás miatti élőhelymegszűnés. Mederveviszonyok átrendeződése miatti élőhelymegszűnés. Üledék vándorlás irányának megváltozása az élőhelyek átalakulását eredményezi.
J03.02	élőhelyi-összeköttetések (konnectivitás) csökkenése emberi hatásra	M	-	J, P	O	1	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Mészkevelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; kiscsüszkű aszat (<i>Cirsium brachycephalum</i>); jelölő halfajok; jelölő madárfajok. Hatás: Hatás: A mesterséges beavatkozással az adott élőhely az adott helyen megszűnik. A parti sáv átalakításával a parti zonáció megsemmisül, beleértve a jelölő élőhelyfoltokat is. Az ívó és ivadéknevelő, illetve táplálkozó területek további csökkenése kedvezőtlen a jelölő állatfajoknak.
K01	abiotikus természetes folyamatok	M	-	J, P	I	10	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a <i>Caricion davilliana</i> e fajaival; Mészkevelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; kiscsüszkű aszat (<i>Cirsium brachycephalum</i>)

Kód	Veszélyeztető tényező neve	Jelentősége nagy (H) / közepes (M) / kicsi (L)	Hatási iránya pozitív (+) / negatív (-)	Hatás ideje jelenlegi (J) / potenciális (P)	Hatás eredete külső (O) / belső (I) / mindkettő (B)	Érintett terület nagysága (%)	Milyen jelölő élőhelyre vagy fajra és milyen módon gyakorol hatást?
	(lassú)						Hatás: Az élőhelyek természetes átalakulásával a jelölő élőhelyek számára élettér szűkülés, átrendeződés következik be, amelyet minden esetben nem tudnak lekövetni az érintett élőlények, növénytársulások. Az élőhelyek esetében a társulásalkotó fajok összetétele megváltozik.
M02	klimaváltozás hatása a biotikus tényezőkre	M	-	J, P	I	10	Hatásviselő: Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja; Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a Caricion davilliana fajaival; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek; kiscsészű aszat (<i>Cirsium brachycephalum</i>); jelölő madárfajok Hatás: Az élőhelyek természetes átalakulásával a jelölő élőhelyek számára élettér szűkülés, átrendeződés következik be, amelyet minden esetben nem tudnak lekövetni az érintett élőlények, növénytársulások. Az élőhelyek esetében a társulásalkotó fajok összetétele megváltozik.
A03	gyepterület kaszálása/vágása	L	-	J, P	O	0,001	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Meszes lápok télisással (<i>Cladium mariscus</i>) és a Caricion davilliana fajaival Hatás: Helytelenül végzett és/vagy rossz időben végzett kaszálás élőhelyátalakulást, fajkompozíció változást eredményez. A gyomos területek kaszálásának elmaradása miatt fokozódhat a degradáció.
F02	halászat, vízi erőforrások kiaknázása	L	-	P	O	30	Hatásviselő: balin (<i>Aspius aspius</i>); garda (<i>Pelecus cultratus</i>) Hatás: Az esetlegesen fokozódó horgászati és/vagy halászati hasznosítás állománycsökkenést okozhat.
F03	vadászat és állatbegyűjtés (szárazföldről)	L	-	P	O	0,001	Hatásviselő: vidra (<i>Lutra lutra</i>); mocsári teknős (<i>Emys orbicularis</i>) Hatás: Az illegális befogás vagy az illegális vadászat állománycsökkenést okozhat.
I02	problémát jelentő őshonos fajok	L	-	J, P	I	0,001	Hatásviselő: Kékperjés láprétek; Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek Hatás: Hazai gyomfajok által okozott degradáció.
K03	állatfajok közötti kölcsönhatások	L	-	J	I	10	Hatásviselő: halványfoltú küllő (<i>Gobio albipinnatus</i>) Hatás: A faj számottevőbb veszélyeztető tényezője jelenleg az angolna állomány és ennek predációs nyomása, ám ennek jelentősége az angolnafogásokkal párhuzamosan folyamatosan csökken.

3. Kezelési feladatok meghatározása

3.1. Természetvédelmi célkitűzés, a terület rendeltetése

Természetvédelmi célkitűzések

Általános célok

A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok és élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás és használat feltételeinek biztosítása.

Specifikus célok

A Balaton, mint unikális víztér, valamint a parti és a feltöltődő részein nádasokkal és síklápokkal keretezett sekély tómedence értékes növény- és állatvilágának megőrzése, állapotuk fenntartása és javítása, kiemelten az alábbiakra figyelemmel:

- A területen élő védett és fokozottan védett fajok által is reprezentált, hazai és közösségi szinten is egyedülálló természetes és természetyszerű élőhelyek megőrzése, fenntartása.
- A Balaton madárvonulásban betöltött szerepének fenntartása.
- A Balaton természetes halfaunájának védelme, a halgazdálkodási tevékenységek természetvédelmi előírásokhoz, ökológiai igényekhez igazítása.
- A kedvező ökológiai állapot felé irányuló folyamatok hosszú távú fenntartása.
- Állandó, rendszeres, illetve időszakos vízborítást igénylő élőhelyek vízellátásának biztosítása. A természetvédelmi szempontok érvényre juttatása a tó vízszintjének szabályozása során.
- Idegenhonos, inváziós fajokkal szembeni védekezés.
- Nádasok fenntartása, extenzív hasznosítása, többkorúságának fenntartása.
- Az illegális területhasználatok, művelési ág váltások (különösen: beépítés) felszámolása, reverzibilisen átalakult élőhelyek rekonstrukciója.
- A turisztikai hasznosítás és a hosszú távú természetvédelmi szempontú területkezelések, élőhelyfenntartások közötti látszólagos ellentétek feloldása.

3.2. Kezelési javaslatok

A Balaton Natura 2000 terület speciális helyzetben van abból a szempontból, hogy mezőgazdasági és ipari tevékenység alapvetően nem érinti.

A területen a gazdálkodást a halászat (ill. horgászat) és a nádgazdálkodás jeleníti meg. A parti zónában kisebb-nagyobb természetes, nem nádassal borított vegetációjú foltok jelennek meg, amelyeken minimális a gyepterület és az erdőgazdálkodási tevékenység és ennek is inkább csak élőhelyfenntartási funkciója van.

A szolgáltatások terén a turizmus és a vízi közlekedés jelentős a tó életében. A Balatonon a különböző turisztikai és szabadidős tevékenységekkel kapcsolatos elvárások jelentősek, amelyeknek gyakran tájképi hatása van, de az ökológiai viszonyokra gyakorolt befolyása is jelentős.

Az Európai Unió Élőhelyvédelmi Irányelve értelmében a Natura 2000 területek és az itt található jelölő értékek megőrzéséhez, fejlesztéséhez a Natura 2000 fenntartási terv elkészítése is hozzájárul. Alapvetően valamennyi, a területek védelmi célkitűzéseinek elérését, a területek és jelölő értékek megőrzését szolgáló intézkedést meg kell jeleníteni a Natura 2000 fenntartási tervben.

Általában az intézkedések alapvetően két nagy csoportot alkotnak a tervben: gazdálkodáshoz nem köthető általános javaslatok, és a gazdálkodáshoz köthető - általános és támogatási rendszerbe illeszthető, önkéntes - kezelési javaslatok. Az önkéntes előírások betartása azért lenne szükséges, mert ezek révén és lehetőség szerinti kompenzáció mellett biztosítható a fajok, valamint az élőhelyek fennmaradása, a területek jelenlegi állapotának a megőrzése.

Tudni kell azt is, hogy a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet 4.§ 5. pontja alapján „(5) A fenntartási terv a Natura 2000 terület kezelésére vonatkozó javaslatokat, valamint ezek megvalósításának lehetséges eszközeit tartalmazza, és jogszabály eltérő rendelkezése hiányában kötelező földhasználati szabályokat nem állapít meg.”

Az itt megfogalmazott előírás-javaslatok célja, hogy a kezelési egységekben előforduló közösségi jelentőségű értékek, a jelenlegi gazdálkodási gyakorlat és adottságok alapján javaslatot tegyenek a gazdálkodás kívánatos módjára. Ennek érdekében itt megfogalmazásra kerülnek olyan előírás-javaslatok, amelyek alapul szolgálnak a jövőbeli támogatási programok kidolgozásához. A gazdálkodók számára ezek az előírás-javaslatok a jelen terv alapján kötelezettséget nem jelentenek, betartásuk csak támogatási programokon keresztül, önkéntes vállalat formájában válhat kötelezővé. A már más jogszabály vagy hatósági eszköz alapján létező előírások esetében azok kötelező jellegét értelemszerűen az azt megalapozó jogszabály, vagy hatósági eszköz támasztja alá, jelen fenntartási terv ezekre az előírásokra csak utalást tesz.

A fejezet további részét a fentiek szerint építjük fel és fogalmazzuk meg a Balaton Natura 2000 területtel kapcsolatos fenntartási javaslatainkat.

Tehát külön foglalkozunk:

- az általános, gazdálkodással nem kapcsolatos elvárásokkal, és
- a gazdálkodásra hatással levőkkel.

Ez utóbbiakat kezelési egységekhez kötjük, amelyek az áttekinthetőség miatt nagyobb kiterjedéssel, homogenizáltan jelennek meg.

A gazdálkodásra hatással lévő javaslatok is lehetnek gazdálkodási típusonként:

- általánosak, illetve
- konkrét, bizonyos támogatási rendszerbe illeszthető
 - kötelezően betartandó és
 - önkéntesen vállalt előírás-javaslatok.

A kezelési egység (KE) az azonos kezelést igénylő élőhelyek, élőhely-komplexumok térben lehatárolt egysége, amelynek alapját alapvetően az ÁNÉR alapú élőhelytérkép adja, figyelembe véve a jelölő fajok előfordulását is. A KE-k térképi lehatárolását a dokumentáció tartalmazza, illetve a részletes tárgyalásuk majd lentebb megtörténik.

3.2.1. Élőhelyek kezelése

Gazdálkodáshoz nem köthető általános kezelési javaslatok

Területhasználat, településfejlesztés, építési tevékenység, tájvédelem

A parti zóna a maga mocsár- és láprétjeivel, magassásos és nádas zónájával a tó természetes tartozéka, annak legérzékenyebb és legkevésbé terhelhető része, amelynek védelmét, megőrzését a településpolitikában és a partvonal-védelem területén kiemelt figyelemmel kell kísérni. Fő célként az alábbiak azonosíthatók:

- A tervezett balatoni regionális fejlesztés során fokozottan óvni kell a természetes partszakaszokat.
- A nádasok mechanikai terhelésének – építmények elhelyezése, csónak és vitorlás tárolása – jelentős csökkentése kívánatos.
- A nádas parti zónájának szűrő szerepét meg kell őrizni, ezért a meglévőket mindenképpen meg kell védeni a pusztulástól, akár a nádasok körüli pufferezóna biztosításával is. A vegetáció nélküli partszakaszok egy része betelepíthető, az elképzelés a partrehabilitációs terv kivitelezésébe beilleszthető.
- A parti zónának zagytérként való használata a jövőben nem kívánatos, új zagyterek kialakítása a Natura 2000 területen nem lehetséges.
- Újabb vízparti építkezéseknél meg kell valósítani, hogy a természetes vegetáció mindenképpen megmaradjon, illetve tájelemként illeszkedjék be az építmény együttesbe. A tervezőknek és kivitelezőknek élni kell a növényzet telepítésének a lehetőségével is.
- Az újonnan létesítendő partvédőművek, vízi létesítmények építésénél a biotechnikai eljárásokat minél szélesebb körben és nagyobb arányban való alkalmazása fontos.
- A vízparti beruházások a part megközelítését lezáró módon nem készülhetnek

A vízfelületet érintő tájökölógiai problémák:

- A természetes partszakasz átalakítása, az épített és a természetes partfelületek helyzetének, arányának kedvezőtlen változása.
- Nádasok felületének megbontása bejárókkal, vízparti rekreációhoz kapcsolódó használattal.
- Balaton felületén (nádasokban) és a tó felett megjelenő fényszennyezés.

Javasolt intézkedések:

- A Btv. és ahhoz kapcsolódó vízpart-rehabilitációs terveknek megfelelő területhasználattal a kijelölt partszakaszok használata, azon kívül eső további partvédő művek, bejárók kiépítése nélkül.
- A közösségi létesítmények számára ki nem jelölt, beépítetlen, természetközeli partszakaszokhoz kapcsolódó nádasok teljes körű megőrzése.
- A nádas megbontó illegális bejárók folyamatos számbavétele, felszámolása.
- A tó felületén és felette jelentkező fényhatások mértéktartó, egyeztetett és ellenőrzött alkalmazása.

Vitorlás és csónak kikötőkkel kapcsolatos tájvédelmi problémák:

- A kikötők létesítésére alkalmas helyek (TNM rendeletek) beépültek a településrendezési tervekbe, azonban sem a kikötő típusát (csónak vagy vitorlás kikötő), sem a nagyságrendjét nem határozták meg.
- A meglévő férőhelyek, jelenlegi terhelés felmérése nem megoldott.
- A kikötő létesítése jelentős mértékben megváltoztatja a partszakasz természetességi állapotát, a kőszórásos mólói megtörik a partvonal természetes ívét, meghatározó elemévé válva a tájképnek, jelentős mértékben rontva annak természetes, harmonikus látványát.
- A jelenleg már engedéllyel működő kikötők védelme érdekében az utólagos kikötő védelem szükségessége kérdéses.
- Kevés helyen mutatható fel a balatoni kikötőknél a művi kiépítés (kő partfal, kő móló) helyett természetesebb anyaghasználatú, mérnökbiológiai megoldásokat kereső kialakítás.
- A tudatos növénytelepítés, a kiépített kőmólók természetközeli kialakításának, látványának enyhítésének hiánya.

Javasolt intézkedések:

- A Balaton egészére vonatkozóan a vitorlás és csónakhasználatból járó terhelések (darabszám, kikötői férőhely) maximalizálása, kikötők létesítésének részletesebb jogszabályi keretek között meghatározott módja.
- A kikötők tervezési koncepciójával és tervével párhuzamosan a tájökölógiai és tájképi szempontok beépítése.
- A kikötő befogadó képessége a partvonal természetes ívéhez igazodó, mértéktartó nagyságú legyen, az adott település/partszakasz területén megőrizve a természetes partszakaszok kialakult rendszerét.
- Látványvédelem, a rálátás szempontjainak érvényesítése a kikötő megjelenésében: a partról a Balaton nyílt vízfelületére, valamint a Balatont övező magasabb kilátópontokról. Arányos, mértéktartó, a Balaton víztestébe a nádasok és a természetes part vonalát nem megbontó mélységgel benyúló kialakítás/nagyságrend alkalmazása. A tájkép változásának bemutatása légifotó és fényképek segítségével, fotomontázs formájában történjen.
- Lehetőség szerint a belső öblözetes kikötők létesítését kell előnyben részesíteni a víztestbe nyúló kőmólók helyett.
- A kikötői létesítmények kialakítása mérnökbiológiai módszerekkel és növényzettel történjen, a lehetőség szerinti minimális kőfelületek alkalmazásával.
- A kikötők megvalósítása során fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a kivitelezés a költési időszakon kívüli időszakban történjen, ezáltal biztosítva a környező nádas területeken élő védett és fokozottan védett madárfajok számára a sikeres költés lehetőségét. Figyelembe kell venni a halak esetleges ívását is.
- A nádas területek védelmére a kikötő széleinél a vízben esetlegesen szükséges lehatárolás, mely pl. a nádas védelmét szolgálja: beton vagy fém szádfalak helyett természetes anyagú megoldással, fa cölöpsor alkalmazásával készüljön.
- A Balaton partja sok helyen kiépített, kőszórásokkal védett. Adott esetben egy kikötő létesítése, bővítése során az ide kerülő kőszórás nem jelent új élőhelyi elemet a térségben. A kőszórásos élőhelyek aránya viszont növekszik. Az ezeken megtelepedő fajok többsége inváziós természetű (vándorkagyló - *Dreissena polymorpha*, tegzes bolharák - *Corophium curvispinum*). Ezek ökológiai és természetvédelmi megítélése nem kedvező, mivel a hazai őshonos fajokkal konkurálnak. A kőszórásoknak azonban lehet természetvédelmi haszna is (lásd halak ívása, parti madarak előfordulása).

- A kikötők tervezése során az áramlásviszonyok megváltoztatása, pangó vizes állapot kialakulása elkerülendő.

Víziállásokkal, stégekkel kapcsolatos problémák:

- A parti bejáróval, vagy anélkül a mederben létesített víziállások, mint ideiglenes létesítmény eltávolításának hiánya.
- A nádasoktól nem megfelelő távolságban történő kivitelezés.
- Nincs kialakítva egy egységes rendszer a stégek elhelyezkedéséről, számáról az egész Balatonra vonatkoztatva (pl. hány méterenként lehet stég).
- Számos engedély nélküli, illegális bejáró bontja meg jelenleg is a nádas egységét.
- A vízpart-rehabilitációs TNM rendeletek településként egyértelműen rendelkeznek a partvonal pontos helyéről, az elbontandó engedély nélkül létesített bejárók felszámolásáról, amely témában nem történt érdemi előrelépés.

Javasolt intézkedések:

- Víziállás csak a nádas teljes mértékű megőrzésével létesíthető, minimum 2 m távolság elhagyásával és a vonatkozó jogszabályok teljes betartásával.
- Nádason keresztül vezető, szárazulattal összekötött víziállás az élőhely fragmentálódásához vezet, ezért nem támogatható.
- Nádas területén belül, függetlenül attól, hogy milyen típusú, védelmi státuszú a nádas, természetvédelmi szempontból nem támogatható sem a víziállás, sem annak bejárójának elhelyezése, fennmaradása.
- Javasolt települési szinten a víziállások maximális sűrűségére, az elhelyezésükre szolgáló partszakasz kijelölésére, az egyes létesítmények típus kialakítására (anyag, szín, méret) vonatkozó előírások és megoldások kidolgozása, érvényesítése.
- Az illegális bejárók, víziállások elbontása, újak létesítésének megakadályozása kellő mértékű ellenőrzés biztosításával.
- A víziállás védelmére olyan módszert (pl. bármilyen hálóval történő lefedés, leborítás) alkalmazni, amely védett állatok (főként madarak) élettevékenységét, életét veszélyezteti, alkalmazni tilos.
- A víziállások ideiglenes jelleggel (fagymentes időszakban) helyezhetők el. A kihelyezés műveletei során sem lehetséges az érintett nádas szakaszok ideiglenes igénybevétele sem.
- A víziállások konkrét helyének (GPS) adatai megadandók.

A fürdőházakkal, a kikötőhöz és a strandhoz kapcsolódó építményekkel kapcsolatos problémák:

- A korábban meglevő fürdőházak esetében a méret, a forma, az arculati adottság szerinti igényes felújítás hiánya.
- A kikötők építményeinek mértéktartó épülettömeggel, a vízfelületről és a partról is (beleértve a kilátópontokat is) esztétikus megjelenéssel való tervezés folyamatos betartása.
- A tó felületét érintő rekreációs vízhasználati létesítmények (pl. strandok vízi csúszdái, vízisí pályák) tervezésének és kivitelezésének látványt és tájképet figyelembe vevő tervezési hiányosságok.

Javasolt intézkedések:

- A látványvédelem elsődlegességének érvényesítése és csak a korábbi fürdőházak és kikötői építmények felújítása történjen – különös gondossággal az épületek stílusát, méretét, színét, tájképi megjelenését illetően, a harmonikus illeszkedés maximális biztosításával.
- Külön figyelemmel tervezendő és létesítendő a fenti épületekhez kapcsolódó infrastruktúra és a szükséges megvilágítások.
- A víz mellett/felett létesített berendezések, üdülést szolgáló egyéb installációk a rendeltetésüknek megfelelő építési övezetben, esztétikus módon, lehetőség szerint legalább részben takart helyen létesüljenek.
- A mederszakasz kotrása és az abból származó zagy eltávolítása természetvédelmi szempontból csak ősszel végezhető.
- A tervezett mederkotrás nádas területet nem érinthet.
- A kőszórások felújítása, amennyiben csak a már meglévő kőszórás területére korlátozódik, természetvédelmi szempontból káros hatást nem fejt ki a jelenlegi állapothoz képest. Amennyiben megoldható, javasoljuk ennek felújítása során is az őszi-téli időszakot. A strand partvédelmi művéből néhány méteres szakasz lidósítása a Balatonból származó szürke homok feltöltésével számottevő természetvédelmi kockázattal nem jár.

Turizmus, rekreáció, sport

A Balaton térségének fő vonzereje a víz és a természeti környezet, ezért ezek megóvása kiemelten fontos a térség fejlesztése során. Mindenképpen biztosítani kell a víz minőségi, mennyiségi stabilitását, valamint a természet és a környezet védelmét.

A Balaton fő jellemzője napjainkban is a rövid szezónú (6-8 hét), vízparti fürdőzésre alapozott turizmus. Ez jelentősen érinti a Balaton Natura 2000 területet, amelyet mindenképpen figyelembe kell venni a turisztikai fejlesztések esetében is.

Javasolt intézkedések:

- A strandok fenntartása, fejlesztése során meg kell óvni a természetes partszakaszokat, a természetes parti vegetációt.
- A meglévő strandok egységes minőségi normák alapján történő fejlesztése, esztétikus felújítása, a vízparti szolgáltatások fejlesztése és az akadálymentesítés támogatható.
- Fokozatosan minden strand és kikötő esetében meg kell követelni a nemzetközi normák (pl. Kék Zászló) betartását is.
- Nem szabad minden strandot magas szintű kiépítettségre (attrakciók, szolgáltatások sokszínűsége) fejleszteni, fontos a „vadregényes”, lidós partszakasz megőrzése, kialakítása.
- A strandüzemeltetés során mindenkor biztosítani kell a környezetvédelmi és egészségügyi előírásokat.
- Az éghajlatváltozási előrejelzések 2025-ig 1.0-1.4°C hőmérséklet emelkedést mutatnak. Fel kell készülni a strandterületek iránti igény növekedésére, amely azonban nem mehet a Natura 2000 terület, a természeti értékek rovására.
- A vízi turizmus, a vitorlaskikötők fejlesztése csak a valós igényeknek megfelelően történhet. Nem lehet cél, hogy a Balatonon nagymértékben növekedjen a vízi járművek (pl. vitorlások) száma. Itt is inkább a minőségi fejlesztésekre kell hagyatkozni, figyelembe véve a változó klimatikus viszonyokat is.
- Fontos a vitorlázás fejlesztésének elősegítése a meglévő kikötők bővítésével és esetlegesen új kikötők létesítésével, de nem meglévő természetes partszakaszokat és nádasokat veszélyeztető módon.

- A horgászturizmus fejlesztése során figyelembe kell venni, hogy a Balaton nem tekinthető hagyományos értelemben vett horgásztónak, így a vízminőség, a természeti környezet figyelembe vétele az elsődleges. A horgászat infrastruktúra feltételeinek megteremtése és fejlesztése (pl. a csónakkikötők és a kiszolgáló létesítmények fejlesztése, esetlegesen újak építése) minden esetben a természeti értékek megtartásával történhet.
- A vonatkozó jogszabályok alapján el kell érni, hogy a balatoni nádasokban, a parti zónában ne történhessen illegális vitorlás és csónak lekötés.
- Továbbra sem kívánatos a nád irtása a horgászat érdekében, és a nádasban vízi közlekedési eszközök lekötő- és beálló-helyének létesítése.
- A Balaton parti esetleges ökoturisztikai fejlesztéseknél (pl. kilátó, esetleg tanösvény) is figyelembe kell venni a Natura 2000 terület elsődleges célját és a természetvédelmi érdekeket.
- A turisztikai elvárások miatt elvégzett szűnyoggyérítések során figyelembe kell venni a természetvédelmi érdekeket, pl. gyérítés-mentes helyek kijelölése, szelektív szerek alkalmazása, biológiai gyérítés erősítése.

Közlekedés

A Natura 2000 területet érintően csak a vízi közlekedéssel kell foglalkozni, mivel egyéb közlekedési lehetőség csak a területen kívül van. A balatoni hajózás az idegenforgalmi szezonban turisztikai célokat is szolgál, míg a személyhajózás szempontjából a leggyorsabb közlekedési eszköz a Balaton északi és déli partja között. A Szántód-rév - Tihany-rév közötti kompjárat gyakorlatilag 10-11 hónapon keresztül a Balaton közúti hídja, amely nemcsak a két part közötti turista gépjármű átkelést biztosítja, hanem a két part közötti napi közlekedési feladatokat is megoldja ezen időszak alatt. Elvárások:

- A közösségi vízi közlekedésnek az EU vízi-közlekedés irányítására és biztonságos lebonyolítására vonatkozó követelményrendszerének meg kell felelnie (pl. jelző- és szabályozó berendezések műszaki állaga, mederviszonyokat tükröző alaptérképek negyedévenkénti felmérése).
- A vízen használt mindenféle közlekedési eszköznek a legmagasabb környezetvédelmi elvárásoknak meg kell tudni felelnie.
- A Balatonon a jelenlegi szabályozást (2000. évi XLII tv.) felülíró módon nem lehet robbanómotoros közlekedési és sportolási eszközöket igénybe venni.
- A balatoni vízi közlekedés fejlesztésekor figyelembe kell venni a fejlesztendő területen kívül is (pl. rávezető utak kapacitása) a természetvédelmi érdekeket.

Gazdálkodáshoz köthető kezelési javaslatok kezelési egységenként

Kezelési egységek

A Balaton Natura 2000 területet 4 kezelési egységre (KE) osztottuk. Ennek alapját a terület ÁNÉR térképe, illetve nádas-minősítési térképe adta. A KE-k esetében két fő típus van: maga a víztér, illetve a valamilyen vegetációval fedett víztér és szárazföld. A „nádassal” fedett részek lehetnek a Balaton jogi mederhatárán belül és kívül is. A szárazföldi terület nagyon mozaikos, változatos, de sokszor nagyon keskeny, vagy hiányzik is. Ennek egy jelentős része természetes vagy természetközeli állapotú, de vannak antropogén hatás alatt álló vagy erősen degradálódott részek is. A KE-k konkrét leírása, meghatározása az egyes egységek bemutatásánál található. A KE-eket térképen is ábrázoltuk. A KE határai nem követik a földhivatali ingatlanhatárokat, ezért ezek megadása helyrajzi szám (hrs.) alapon nem lehetséges.

KE1

Kezelési egység meghatározása:

Nyílt vízi kezelési egység: A Balaton jogi mederhatárán belül található, alapvetően vízi makrofitonnal nem borított (kivéve hínarasok, kisebb kiterjedésű és nem minősített nádasok) vízterek függetlenül azok mélységétől, beleértve a strandok, kikötők, csónakkikötők víztereit, de nem beleértve a KE2 víztereit.

Kezelési egység megfeleltetése:

Érintett Natura 2000 élőhely: 3150 Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja

Érintett Á-NÉR élőhely: Ac – Álló- és lassan áramló vizek hínárnövényzete, OG – Taposott gyomnövényzet és ruderalis iszapszövényzet, U9 – Állóvizek

Gazdálkodáshoz köthető általános kezelési javaslatok:

Vadgazdálkodás:

- A vadgazdálkodás, vadászat során biztosítani kell a természet védelméhez fűződő érdekek érvényesülését, a fenntartható használatot, amely a vadon élő vadászható vadfajok biológiai sokféleségre alapozott fenntartását jelenti.
- Az egész Balaton Ramsari Terület, ezért a vízivad vadászata tilos.

Halgazdálkodás:

A halgazdálkodás, halászat és horgászat során biztosítani kell a természet védelméhez fűződő érdekek érvényesülését, a fenntartható használatot, amely a vadon élő halászható (horgászható) halfajok biológiai sokféleségre alapozott fenntartását jelenti.

Környezeti feltételek biztosítása, a természetes folyamatok erősítése:

- A balatoni balinállomány fennmaradásában a befolyókon kialakítható erősebb áramlású, kemény aljzatú ívóhelyek fontos szerepet tölthetnek be.
- Balatonon megfontolandó lehet újabb fogásszálló ívóhelyek létesítése (ill. a meglévő mesterséges szaporodó helyek felújítása).
- Az idegenhonos halak csalihalként történő használatát és árusítását szintén tiltani kell, hiszen egyes kisebb testű halfajok esetében a terjedésnek csaliként történő használatuk egy jelentős tényezője lehet.

A természetes szaporodást elősegítő kíméleti elvek:

- A fajlagos tilalmi idők a legtöbb halfaj esetében jelenleg megfelelően vannak kijelölve (halászatról és horgászatról szóló törvény), azok lefedik a Balatonban jellemző ívási időszakokat, kivéve: A kősüllő március 1-től június 30-ig tartó, az országos szabályozásnál szigorúbb fogási tilalmát a balatoni állomány drasztikus lecsökkenése mellett az is indokolja, hogy az ívás gyakran ténylegesen júniusra is áthúzódhat. A harcra hatékony „karbantartója” a halállománynak, ugyanakkor értékes horgászhal is, ezért indokolt lenne, hogy idősebb példányai számára is biztosítsuk nagyobb természetes vizeinkben, így a Balaton vízrendszerében is a szaporodás idejére a teljes védelmet.
- Jelen állás szerint az érvényes mennyiségi korlátozások a legtöbb halfaj esetében megfelelőek. Azonban tekintettel a balin fogási adataira (csökkenő tendencia) és a kősüllő állomány kedvezőtlen helyzetére a fogható mennyiséget 1 db-ra kellene csökkenteni, sőt esetlegesen a balin telepítésére is szükséges felkészülni. Javasolt ugyanakkor, hogy az idegenhonos halfajok közül a busa, az amur, az ezüstkárársz, a törpeharcsa és a naphal ne essen a mennyiségi korlátozás hatálya alá, és megfontolandó e fajokra a visszaengedés tilalmának bevezetése is.

- A Balaton halállományának védelme és nyugodtabb szaporodása érdekében a tavaszi általános tilalmat indokolt újra bevezetni az április 20. és május 20. közötti időszakra vonatkozóan. (Ennek enyhébb változata lehet, hogy az erősen módosított partszakaszokon - ahol a halak ívása amúgy se vezet számottevő sikerre - a parti horgászat lehetősége ekkor is megmarad.)
- A szaporodás szempontjából különösen értékes partszakaszokon (pl. Zala-torkolat környéke, Szigligeti-öböl befolyókat befogadó szakasza, Sajkodi-öböl) pedig a horgászatot és a csónakázást március 1. és június 15. között teljesen meg kellene tiltani.

Haltelepítések

- A Balatonba jelenleg ponty, fogassüllő, csuka, balin, compó és aranykárász telepítése indokolt. Középtávon pedig esedékessé válhat a menyhal és a réti csík visszatelepítésének megkísérlése is.
- A telepítésre kerülő halaknak fajtisztának kell lenniük.
- Semmiképpen sem kerülhet a kihelyezendő halak közé más halfaj.
- Garantálni kell az egyöntetű, hibridmentes állományt. Így például nem megengedhető aranykárász telepítése ezüstkárással szennyezett tógazdaságokból.
- A telepítésre kerülő halak genetikai készlete fontos szempont. Ideális esetben a telepítésre kerülő állomány az adott vízterületről származó természetes anyaállományoktól kell, hogy származzon. Az anyaállománynak kellően népesnek és rendszeresen megújulóknak kell lennie. Mindez elengedhetetlen a természetes halállományok genetikai diverzitásának megőrzéséhez. Nem elfogadható, hogy a természetes vizeinkbe erősen szelektált, csekély genetikai diverzitású (lényegében beltenyésztett) gazdasági fajták nagyszámú utódait helyezzük ki. Jelenleg a Balatonba kerülő fogassüllő és compó a tó és vízgyűjtőjének természetes állományainak leszármazottai. Ehhez a jövőben is ragaszkodni kell.
- Középtávon el kell érni, hogy a Balatonba kihelyezésre kerülő pontyok szintén kizárólag a Balaton és a Kis-Balaton természetes vad állományainak utódai legyenek. Hiszen, ezen állományok genetikai készlete az adott élettér körülményeihez szelektálódott, vagyis a legjobb túlélést és természetes szaporulatot tőlük várhatjuk.

Állományszabályzó halászat

- Az állományszabályzó halászat legfontosabb feladata jelenleg a busa és az angolna állományának visszaszorítása. Amíg e fajok állományai jelentősen csökkenthetők, addig az így felszabaduló táplálékkészlet biztosíthatja az őshonos halfajok térnyerését.
- Az előzőekben javasolt élőhely rehabilitáció keretében már elkészült, illetve megépítendő hallépcsők lehetőséget nyújthatnak az ezüstkárász szelektív kifogására is a faj tömeges vándorlási hajlamát kihasználva. Ezt a lehetőséget ki kell aknázni.

Fontos, hogy az előbbieken meghatározottak és az idegen halfajok visszaszorítására tett kísérletek csak akkor vezethetnek komoly eredményre, ha az ilyen fajok további bejutását a Balaton vízrendszerébe a halastavak felől megakadályozzuk.

- A Balatonba és vízgyűjtő területére a továbbiakban nem őshonos halfaj és egyéb idegenhonos élőlény betelepítését és „véletlen” bejutását véglegesen meg kell akadályozni. Minden olyan tórendszerben mellőzni kell a tájidegen fajokat, amelyeknél a tótól a Balatonig vezető befolyókban e halak fiatal egyedeit megtalálni. Ennek értelmében az idegenhonos halfajok elleni védekezés részeként a telepítések korlátozását, tilalmát fontos a vízrendszer halastavaira is kiterjeszteni.
- Idegenhonos halfajok tartása a Balaton vízgyűjtőjén létesített haltermelő egységekben csak ott lehet elfogadható, ahol kétséget kizáróan biztosított, hogy onnan halak a természetes vizekbe

nem juthatnak ki. Idegenhonos halfajok tartásakor még ilyen esetben is szorgalmazandó a steril állományok (pl. triploid) alkalmazása.

Vízgazdálkodás (VKI alapján)

- Illegális partvédőművek visszabontása – A Balaton a D-i parton tovább építi természetes partvonalát, a kifutó partot. A korábban megépített partvédőművek esetenként 50-100 m-re a jelenlegi parttól a szárazulat irányában található meg. Elbontásukkal kialakítható a természetes kifutópart, amelyen nádashoz csatlakozó magassásos, vagy mocsárrét telepedhet meg.
- Illegális vízi építmények – Horgászat, csónakkikötés, napozás, fürdőzés, vízisport céljából különféle építmények található meg a nádas előtt, vagy a nádasban. A fennmaradási engedéllyel nem rendelkező építmények elbontása kívánatos.

A területet érintő minden beavatkozás, beruházás esetében figyelembe kell venni a VKI dokumentumok által meghatározott előírásokat, és a Natura 2000 területekkel kapcsolatos szabályozás elemeit.

Gazdálkodáshoz köthető, támogatási rendszerbe illeszthető kezelési előírás-javaslatok:

Kötelezően betartandó előírások:

A kötelező érvényű előírásokat a jogszabályok és a jogi szabályozás egyéb eszközei (pl. hatósági határozat) rögzítik. A Balaton esetében ezek alapvetően (nem teljes körűen) az 1.7.8. és 1.7.9. fejezetben kerülnek felsorolásra.

Halgazdálkodás:

- A halászható halfajok halászata és horgászata csak olyan mértékű lehet, amely a faj természetes állományának sokféleségét, fennmaradását nem veszélyezteti.
- Tilos a nem őshonos halfajok természetes vagy természetközeli vizekbe telepítése, továbbá halgazdasági célú halastavakból az ilyen halfajok más élővizekbe való juttatása.

Vízgazdálkodás:

A természetes és természetközeli állapotú vizes élőhelyen, a természeti értékek fennmaradásához, a természeti rendszerek megóvásához, fenntartásához szükséges vízmennyiséget (ökológiai vízmennyiség) mesterséges beavatkozással elvonni nem lehet.

Gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a vízháztartás megőrzéséről.

Önkéntesen vállalható előírás-javaslatok:

Halgazdálkodás

V19 Idegenhonos halfajok visszaszorítása kötelező, idegenhonos halfaj telepítése tilos.

Vízgazdálkodás

V09 Felszíni vizekből történő öntözés csak az illetékes hatóság engedélye alapján lehetséges.

Élőhelyrekonstrukciós és élőhelyfejlesztési javaslatok

Ebben a KE-ben nem tervezett élőhelyrekonstrukció.

KE2

Kezelési egység meghatározása: I-V. minősítési osztályú nádasok, beleértve a bennük lévő kisebb víztereket is. Ennek értelmezését a „Balaton és a parti zóna védelméről, valamint az ezeken folytatott nádgazdálkodás szabályairól” szóló 22/1998. (II.13.) Korm. rendelet adja meg:

- „a) a Balaton medrében, a jogi partvonalon belül található nádasokra;
- b) a Balaton jogi partvonala, valamint a Balatont körülvevő vasúti töltés - Badacsonytördemic és Balatonederics között a 71-es számú, valamint Keszthely és Balatonberény között a 71-es és a 7119-es számú közút (az ún. parti út), Balatonkenese és Siófok között a 70-es és 71-es műutak - által határolt földterületek nádasaira.

E rendelet alkalmazásában

- b) nádas: az ingatlan-nyilvántartásban szereplő művelési ágra tekintet nélkül minden földterület, amelyen nád-, sás-, káka-, valamint kísérőfajokból álló olyan növényzet található, amelynek meghatározó fajai időszakosan, vagy állandó jelleggel a vízzel borított területen találhatóak, beleértve az e területekhez szervesen kapcsolódó száraz területek fenti fajokkal borított részét is.”

Az idézett jogszabályi részek bemutatják, hogy a Balaton esetében mely földrajzi helyen kell értelmezni a nádasokat, illetve leírja, hogy a „nádas” alatt nem csak a nád növénnyel borított területet kell érteni.

Kezelési egység megfeleltetése:

Érintett Natura 2000 élőhely: 3150 Eutróf sekély tavak és holtmedrek hínárja

Érintett Á-NÉR élőhely: Ac – Álló- és lassan áramló vizek hínárnövényzete, B1a – Nem tőzegképző nádasok, gyékényesek és tavikákások, B1b – Úszólápok, tőzeges nádasok és télisásosok, B2 – Harmatkásás, békabuzogányos, pántlikafüves mocsári-vízparti növényzet, B3 – Vízparti virágkákás, csetkákás, vízi hídörös, mételykórós mocsarak, J1a – Fűzlápok, U8 – Folyóvizek, U9 – Állóvizek

Gazdálkodáshoz köthető általános kezelési javaslatok:

Vizes élőhelyen folytatott gazdálkodás

- Folyamatos vízellátás lehetőség szerinti biztosítása, vízmegtartás az állandó, ill. időszakos vízborítást igénylő élőhelyeken.

Nádgazdálkodás

Az ötévenkénti nádas minősítés során ki kell jelölni azokat a nádas szakaszokat, melyek esetén a nádas megerősítése az elsődleges cél.

A nádasokban az inváziós és nitrofil gyom-, cserje- és fajok terjeszkedésének kontrollja, visszaszorítása.

A Balatonon a nádasok tekintetében (szegély típusú és öblözeti típusú szakaszok együtt) legalább négy évre előre meg kell tervezni a vágásforgót az egész tó szintjén.

- Minden évben vágható területek: legális strandok partján és annak két végén 30-30m sávban a partra merőlegesen a nyílt vízig. Legális csónakkikötők bejárói mentén 30-30 m a nyílt vízig. Sétányok menti nádasok: egyedi megbeszélés és kijelölés alapján a személyes egyeztetés szerint. A nádas minősítés során kijelölt szakaszokon, ahol a nádas megerősítése, felújítása az elsődleges cél.
- Rotációs rend szerint vágható területek: kijelölt, természetközeli állapotú öblözetek nádasai
- Szakaszolás szerint vágható területek: kijelölt, szakaszolt keskeny, szegélynádasok

Alacsony vízállás esetén is meg kell tartani a vágásforgót. Az öblözetek nádasainak vágásforgó kialakítása során meg kell tervezni a jéggel fedett és a jégmentes állapotra is a vágásforgót. Jégmentes

időszakban csak a szárazulati szakaszok jöhetnek szóba. Amennyiben a szárazulatot az egyik évben learatták és jéggel borított téli időszak következik, mindenképpen a jéggel borított esetre vonatkozó vágásterv szerint kell eljárni.

- A nádvágás alól kivett területek: kijelölt, természetközeli állapotú öblözetek nádasai. Jelenleg egyetlen ilyen terület van, a Bozsai-öböl.

Öblözetek természetközeli nádasainak kezelése

- vágásforgó kialakítása: legalább négy szegmensre kell osztani
- a nyílt víz felől 20 m-es sávban aratatlan nádat kell hagyni

Keskeny, természetközeli nádasok kezelése

- szakaszolási rend szerint kell vágni
- az 50 m-nél szélesebb nádas szakaszokon a nyílt víz felől 20 m-es sávban aratatlan nádat kell hagyni.

Általános előírások:

- Az aratási területek kijelölésekor figyelembe kell venni a természetvédelmi érdekeket szolgáló vágásforgót és szakaszolási rendet.
- Az erre kijelölt szakaszokon a levágott nádasok nyílt víz felőli szegélyében 20-30 méteres avas nádsávot kell hagyni.
- A védett természeti területeken való tartózkodáskor, a nádaratás során mindenkor figyelembe kell venni a természetvédelem érdekeit.
- A nádat aratni tárgyévben csak 2009. december 1. és 2009. december 31. között, valamint 2010. január 1. és 2010. február 15. között lehet, de a nádaratás befejezésének időpontját mindenkor a hajtásmegindulás és a jégviszonyok együttes figyelembevételével kell meghatározni.
- A nádaratást a nád rizómájának, illetve új hajtásainak károsítása nélkül kell végezni. 20 cm-nél nagyobb vízmélység esetén a nádas területek aratása és vágása csak jégről történhet. A víz szintje alatt az aratás tilos.
- A nádaratás során a kisméretű és a kézi erővel történő aratás mellett alkalmazhatóak nagy gépek is (szejga), de csak a szárazulat felőli, maximum 20 cm-es vízborítású területeken. Nagygépekkel történő nádaratás során a levágott náddal megrakott gép két szállítmányt nem mozgathat ugyanazon a nyomvonalon, továbbá aratatlan, avas nádassal borított területen.
- A nádvágás során hibás, olaját csöpögtető géppel dolgozni tilos. Abban az esetben, ha olajkifolyás történik, annak felszámolását az aratást végző szervezet köteles megoldani. A meghibásodott gépet a munkáltató köteles kivonni a munkából. Kerülni kell a nád kihordásakor a szállítógépek azonos nyomon közlekedését.
- Náddepókat és feldolgozó helyeket nádas területeken kialakítani nem lehet. Előnyben kell részesíteni a depóniák létesítésekor a közterületeket.
- A náddepók helyének kijelölése csak a területileg illetékes természetvédelmi őrrrel együtt történhet.
- A megtermelt nádat - a náddepók kivételével - legkésőbb 2010. március 15-ig ki kell szállítani. A náddepóból a nádat és a hulladékot 2010. április 15-ig el kell távolítani.
- Nádat és más vízínövényzetet lábon égetni tilos. Ez alól csak külön eljárás során kérhető felmentés.
- A területen lévő fűzfoltok körül 5 m-es sávban meg kell hagyni a tavalyi nádat.
- A munkálatok megkezdése előtt legalább három nappal értesíteni kell a területileg illetékes természetvédelmi őrt.

- A legálisan működtetett horgászcsónak kikötők közvetlen környékének nádaratási kérelmei kapcsán a bejárók jobb és bal oldalán 30-30 méteres sávban az avas nád levágható.

Vadgazdálkodás

- Vízivad vadászata tilos.
- Vadgazdálkodási berendezések elhelyezése, vadföldek kialakítása tilos.

Halgazdálkodás

Környezeti feltételek biztosítása, a természetes folyamatok erősítése:

- A parti zóna legfontosabb növénytársulásai a nádasok, amelyeknek a halak szaporodása és a tó anyagforgalmát illetően nagyon jelentős szerepe van.
- Szigorúan meg kell gátolni (nem csak tiltani) minden olyan beavatkozást (a parti nádas partfelőli feltöltésével, strandok, kikötők, stégek építése a nádasok kiirtásával), amely a nádasok további leromlásához vezet.

A természetes szaporodást elősegítő kíméleti elvek:

- A szaporodás szempontjából különösen értékes partszakaszokon (pl. Zala-torkolat környéke, Szigligeti-öböl befolyókat befogadó szakasza, Sajkodi-öböl) pedig a horgászatot és a csónakázást március 1. és június 15. között teljesen meg kellene tiltani.

Vízgazdálkodás

- Balatoni kotrásiszap elhelyezése kizárólag nádason kívül történhet, a korábban nádasokban kialakított iszapdepók rehabilitációját el kell kezdeni.
- Új, szilárd partvédőmű kialakítása nem ajánlott. Lehetőség szerint a vízi létesítmények kialakítását kerülni kell. Környezeti/ökológiai szempontok érvényesítése a kikötők ki- és átalakítása és működtetése során.
- A Balatonból és északi vízgyűjtő vízfolysaiból további jelentős vízhasználatok a jövőben sem engedélyezhetők.

A területet érintő minden beavatkozás, beruházás esetében figyelembe kell venni a VKI dokumentumok által meghatározott előírásokat, és a Natura 2000 területekkel kapcsolatos szabályozás elemeit.

Gazdálkodáshoz köthető, támogatási rendszerbe illeszthető kezelési előírás-javaslatok:

Kötelezően betartandó előírások:

A kötelező érvényű előírásokat a jogszabályok és a jogi szabályozás egyéb eszközei (pl. hatósági határozat) rögzítik. A Balaton esetében ezek alapvetően (nem teljes körűen) az 1.7.8. és 1.7.9. fejezetben kerülnek felsorolásra.

Olyan terv vagy beruházás elfogadása, illetőleg engedélyezése előtt, amely nem szolgálja közvetlenül valamely Natura 2000 terület természetvédelmi kezelését, vagy ahhoz nem feltétlenül szükséges, azonban valamely Natura 2000 területre akár önmagában, akár más tervvel vagy beruházással együtt hatással lehet, a terv kidolgozójának, illetőleg a beruházást engedélyező hatóságnak vizsgálnia kell a terv, illetve beruházás által várhatóan a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló fajok és élőhelytípusok természetvédelmi helyzetére gyakorolt hatásokat.

Vizes élőhelyen folytatott gazdálkodás

- Gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a vízháztartás megőrzéséről.

Nádgazdálkodás

- Védett természeti és/vagy Natura 2000 területen a természetvédelmi hatóság engedélye kell a nád és más vízínövényzet égetéséhez, irtásához, aratásához.
- Nád telepítését, felújítását, nádas rekonstrukcióját a Balaton vízgyűjtőjéről származó szaporítóanyaggal kell végezni.
- A nádas osztályba sorolásától függetlenül, a vegetációs időszakon kívül – ha a jégviszonyok lehetővé teszik – minden évben a nádasterületet vagy annak meghatározott részét le kell aratni, az aratás a természetvédelmi hatóság engedélyével történik.
- A nádas és más vízínövényzet égetése csak kivételesen, így különösen növény-egészségügyi és természetvédelmi okból – a biztonsági, környezet- és természetvédelmi rendszabályok betartásával – engedélyezhető.
- A IV. és V. osztályú nádasok megtartásáról, illetve ahol ez lehetséges, a helyreállításáról gondoskodni kell.
- Természetvédelmi indokból – a természetvédelmi hatóság helykijelölése szerint – megfelelő nagyságú, 1–3 éves (avas) nádasokat kell hagyni, amelyek csak vágásforgószerűen arathatók.

Vízgazdálkodás

- A vízfolyások és tavak természetes és természetközeli állapotú partjait – a vizes élőhelyek védelme érdekében – meg kell őrizni.
- A vízépítési munkálatok során a természetkímélő megoldásokat kell előnyben részesíteni.
- A tómederhez kapcsolódó élőhelyek védelme érdekében a tómederbe a nád gyökérzónáit kevésbé sértő, ideiglenes jellegű, csak az üdülési, illetve horgászidényben használatos műtárgy (pl. horgász- és napozóstég) helyezhető el.
- Az I–III. osztályú nádasban, illetve attól legalább 2 m-re, a környezeti kárelhárítás vagy az élet- és balesetvédelmi indokból szükséges beavatkozás, valamint az engedély nélkül létrehozott feltöltés és vízi állás visszabontásának eseteitől eltekintve, tilos minden olyan mechanikai beavatkozás (kotrás, feltöltés, építés, vízi állás-, csónakút-, horgász hely-létesítés), amely a nádas állományát, annak minőségét károsítja, illetőleg a nádas pusztulását eredményezheti.
- A védett természeti területen található nádasban osztályba sorolástól függetlenül, természetvédelmi kezelés kivételével – amelynek módját a természetvédelmi kezelési terv határozza meg – tilos a kotrás, valamint minden olyan tevékenység, amely a nádas állományát veszélyezteti, vagy károsítja.

Önkéntesen vállalható előírás-javaslatok:

Nádgazdálkodás

V41 A learatott nád vizes élőhelyről történő kiszállításának nyomvonalát a működési terület szerinti nemzeti park igazgatósággal egyeztetve kell kialakítani

V42 A nádaratás megkezdése előtt 48 órával a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságot értesíteni kell .

V43 A nádaratás befejeztéről értesíteni kell a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságot.

V44 A hagyásfoltok kialakítását a működési terület szerinti nemzeti park igazgatósággal egyeztetve kell kijelölni.

V46 December 1. és február 15. között lehet nádaratást folytatni, a mindenkori időjárási és talajviszonyok figyelembe vételével.

V54 A területen nádgazdálkodást kell végezni.

V56 A nádaratás csak fagyott talajon végezhető.

V57 A betakarítás során a nád rizómájának megsértését kerülni kell.

V59 A nádaratást végzőnek, a nád aratásához, a rendelkezésére álló nádvágó gépek közül mindig a talaj és hidrológiai adottságainak megfelelő gépet kell használni.

Vadgazdálkodás

VA03 A területen szóró, vadetető, sózó létesítése tilos.

Halgazdálkodás

V19 Idegenhonos halfajok visszaszorítása kötelező, idegenhonos halfaj telepítése tilos.

Vízgazdálkodás

V09 Felszíni vizekből történő öntözés csak az illetékes hatóság engedélye alapján lehetséges.

Élőhelyrekonstrukció és élőhelyfejlesztési javaslatok:

- Betöltések eltávolítása – Elsősorban a D-i parton, de helyenként az É-i parton is jellemző, hogy a nádas élőhelyeket szerves hulladékkal (ágyasedék, lenyírt fű, lomb, stb.) terhelik, nagy tömegű elhelyezéssel feltöltik. Folytatódik az építési törmelék elhelyezése is. Az ilyen jellegű betöltések azonnali felmérése szükséges, mielőbbi megszüntetésük kívánatos. A betöltések felszámolását, megszüntetését követően az eredeti vegetáció rehabilitációját elő kell segíteni. Korábbi, a mocsári növényzet által már birtokba vett betöltések esetében egyedileg vizsgálandó a szanálás kockázata.
- Nádasba besodort és „ottfelejtett” vízi járművek nádasból történő eltávolítása a kikötőkarójukkal együtt. Csónakok nádasban tárolását azonnal meg kell szüntetni, a továbbiakban a helyes tárolást ellenőrizni kell és be kell tartatni.
- Nádasba besodródott nagy méretű uszadékok (faoszlopok, fatörzsek, leszakadt nádzsombékok) eltávolításával a további hullámerőzést akadályozhatjuk meg.
- A nádas kezelése, aratása szempontjából veszélyes és a kezelést nehezíti minden nádasban maradt fa-, vagy fémkaró, csónakroncs, vagy korábbi horgászállás roncsa. Az el nem bomló anyagok eltávolítása feltétlenül kívánatos.
- A nádasok turzászónájában a nádtörmeléken, az elhalt növényi anyagon kívül kommunális hulladékok (pillepalack, sörös doboz, felfújható strandolási kellékek, stb.) halmozódnak fel. Nádaratás után, vagy azzal egy időben összegyűjthetőek (a további halmozódás megelőzésére).

KE3

Kezelési egység meghatározása: Főként természetes, természetközeli vegetációval fedett, nádasminősítés alatt nem álló (tehát KE2-n kívüli) területek

Kezelési egység megfeleltetése:

Érintett Natura 2000 élőhely: 6410 Kékperjés láprétek, 7210 Meszes lápok télisással (*Cladium mariscus*) és a *Caricion davilliana*e fajaival, 7230 Mészkedvelő (meszes talajú) üde láp- és sásrétek
Érintett Á-NÉR élőhely: B4 – Lápi zsombékosok, zsombék-semlyék komplexek, B5 – Nem zsombékoló magassásrétek, BA – Fragmentális mocsári- és/vagy hínárnövényzet mozaikok álló és folyóvizek partjánál, D1 – Meszes láprétek, rétlápok (*Caricion davilliana*e), D2 – Kékperjés rétek, D34 – Mocsárrétek, E1 – Franciaperjés rétek, G2 – Mészkedvelő nyílt sziklagyepek, H2 – Felnyíló, mészkedvelő lejtő- és törmelékgyepek, H5b – Homoki sztyeprétek, OA – Jellegtelen fátlan vizes élőhelyek, OB – Jellegtelen üde gyepek, OC – Jellegtelen száraz-félszáraz gyepek,

OD – Lágyszárú özönfajok állományai, OF – Magaskórós ruderalis gyomnövényzet, OG – Taposott gyomnövényzet és ruderalis iszapnövényzet, J1a – Fűzlápok, P2a – Üde és nedves cserjések, P2b – Galagonyás-kökényes-borókás száraz cserjések, M8 – Száraz-félszáraz erdő- és cserjés szegélyek, J2 – Láp- és mocsárerdők, J4 – Fűz-nyár ártéri erdők, J5 – Égerligetek, J6 – Keményfás ártéri erdők, M1 – Molyhos tölgyes bokorerdők, RA – Óshonos fajú facsoportok, fásorok, erdősávok, RB – Óshonos fajú puhafás jellegtelen vagy pionír erdők, RC – Óshonos fajú keményfás jellegtelen erdők, P1 – Óshonos fajú fiatalosok, S2 – Nemesnyárasok, P2c – Idegenhonos cserje vagy japánkeserűfű-fajok uralta állományok, S6 – Nem óshonos fajok spontán állományai, U8 – Folyóvizek

Gazdálkodáshoz köthető általános kezelési javaslatok:

Gyepgazdálkodás

- A gyepterületeken az inváziós és nitrofil gyom-, cserje- és fajok terjeszkedésének kontrollja, visszaszorítása.
- A kialakult tájhasználat csak a természeti értékek sérelme nélkül változtatható meg, a meglévő természetszerű művelési ágak (pl. gyep) megtartandók, művelési ág váltása csak intenzívebb művelésükből a természetszerű irányban engedélyezhető.
- Folyamatos vízellátás lehetőség szerinti biztosítása, vízmegtartás az állandó, ill. időszakos vízborítást igénylő élőhelyeken.
- A láp- és mocsárréteken az inváziós és nitrofil gyom-, cserje- és fajok terjeszkedésének kontrollja, visszaszorítása.

Erdőgazdálkodás

- Természetkímélő erdőgazdálkodási gyakorlat (pl. idegenhonos fajok terjedésének megfékezése és visszaszorítása) megvalósítása.

Vadgazdálkodás

- Vízivad vadászata tilos.
- Vadgazdálkodási berendezések elhelyezése, vadföldek kialakítása a nemzeti park igazgatósággal egyeztetve.

Gazdálkodáshoz köthető, támogatási rendszerbe illeszthető kezelési előírás-javaslatok:

Kötelezően betartandó előírások:

A kötelező érvényű előírásokat a jogszabályok és a jogi szabályozás egyéb eszközei (pl. hatósági határozat) rögzítik. A Balaton esetében ezek alapvetően (nem teljes körűen) az 1.7.8. és 1.7.9. fejezetben kerülnek felsorolásra.

Olyan terv vagy beruházás elfogadása, illetőleg engedélyezése előtt, amely nem szolgálja közvetlenül valamely Natura 2000 terület természetvédelmi kezelését, vagy ahhoz nem feltétlenül szükséges, azonban valamely Natura 2000 területre akár önmagában, akár más tervvel vagy beruházással együtt hatással lehet, a terv kidolgozójának, illetőleg a beruházást engedélyező hatóságnak vizsgálnia kell a terv, illetve beruházás által várhatóan a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló fajok és élőhelytípusok természetvédelmi helyzetére gyakorolt hatásokat

Gyepgazdálkodás

- A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín maradandó károsítása tilos.

- A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.
- Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló és bivaly legeltethető. A gyepterület túllegeltetése tilos.
- Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürületekből származhat, trágya kiszórása tilos.
- A terület legalább 5, legfeljebb 10%-át – beleértve a természetvédelmi érdekből hatósági határozattal elrendelt eseti korlátozással érintett földterületeket is – kaszálásenként változó helyen kaszátlanul kell hagyni.
- A belvíz gyepterületről történő elvezetése és a gyepterület öntözése tilos.
- Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.
- A természetvédelmi hatóság engedélye szükséges a nád irtásához, valamint az október 31. és április 23. között történő legeltetéshez.
- A kaszálást a kaszálandó terület középpontjából indulva vagy a táblaszél mellől, az ott élő állatok zárványterületre szorítása nélkül kell elvégezni. A kaszálás során vadriasztó lánc használata kötelező.
- Az inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos.
- A kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságnak.
- Gyepterületen a szálás takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.

Vizes élőhelyen végzett gazdálkodás

- A vízépítési munkálatok során a természetkímélő megoldásokat kell előnyben részesíteni.
- Gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a vízháztartás megőrzéséről.

Erdőgazdálkodás

- Kerülni kell a teljes talaj-előkészítést és a vágásterületen az égetést.
- Erdőtelepítés kizárólag őshonos fafajokkal, természetkímélő módon és a termőhely típusra jellemző elegyarányoknak megfelelően végezhető.
- A fakitermelést vegetációs időszak alatt csak természetvédelmi kezelési, növény-egészségügyi, erdővédelmi okból vagy havária helyzetben, a természetvédelmi hatóság engedélyével lehet végezni.

Vadgazdálkodás

- Vadgazdálkodási létesítmények, berendezések kialakításához a vadászati hatóság engedélye szükséges.

Önkéntesen vállalható előírás-javaslatok:

Gyepgazdálkodás

- GY01 Felülvetés nem megengedett.
- GY09 Fogasolás nem megengedett.
- GY10 Tárcsázás nem megengedett.
- GY11 Hengerezés nem megengedett.

GY12 Gyepszellőztetés nem megengedett.

GY13 Kiszántás nem megengedett.

Vizes élőhelyen folytatott gazdálkodás

V11 A vízi növényzet irtása nem engedélyezhető.

V29 A halastóra a működési területével a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóság által jóváhagyott „madárriasztási tervet” kell készíteni és alkalmazni.

V35 Vízbtorítás és szint fenntartása, a területen mindennemű vízelvezetés tilos.

Erdőgazdálkodás

E03 A körzeti erdőtervezés során – a közösségi jelentőségű élőhelyek vagy fajok megőrzése érdekében – az erdőterület erre alkalmas erdőrészeiben a folyamatos erdőborítást biztosító átalakító, szálaló vagy faanyagtermelést nem szolgáló üzemmódra való áttérés.

E04 Közösségi jelentőségű élőhelyek és fajok populációinak, továbbá a természetes és természetszerű erdők 200 m-es körzetében idegenhonos fafajok telepítésének korlátozása.

E10 Meghatározott erdőrészekben az élőhelyek és fajok védelme érdekében teljes érintetlenség biztosítása az inváziós növényfajok eltávolítására vonatkozó tevékenység kivételével.

E15 A kijelölt területen az erdőneveléssel kapcsolatos erdőgazdálkodási tevékenység elhagyása (beleértve a közelítést és készletezést is).

E17 Az emberek testi épségét, közlekedést és épületeket nem veszélyeztető (az erdei élőhelyek fenntartását kiemelten szolgáló) lábön álló holtfák meghagyása.

E39 A mikroélőhelyek fenntartása.

E69 A környező gyepterületek védelme érdekében az erdészeti tájidegen fafajok alkotta állományok terjeszkedésének megakadályozása.

E87 Faanyagtermelést nem szolgáló üzemmód fenntartása.

Vadgazdálkodás

VA01 Szóró, sózó vagy etetőhely a működési terület szerinti nemzeti park igazgatósággal egyeztetett helyszínen alakítható ki.

Élőhelyrekonstrukció és élőhelyfejlesztési javaslatok:

- Betöltések eltávolítása – Elsősorban a D-i parton, de helyenként az É-i parton is jellemző, hogy a nádas-sásos élőhelyeket szerves hulladékkal (ágyesedék, lenyírt fű, lomb, stb.) terhelik, nagy tömegű elhelyezéssel feltöltik. Folytatódik az építési törmelék elhelyezése is. Az ilyen jellegű betöltések azonnali felmérése szükséges, mielőbbi megszüntetésük kívánatos. A betöltések felszámolását, megszüntetését követően az eredeti vegetáció rehabilitációját elő kell segíteni. Korábbi, a mocsári növényzet által már birtokba vett betöltések esetében egyedileg vizsgálandó a szanálás kockázata.
- Az idegenhonos inváziós növényekkel fertőzött területeken vizsgálni kell ezek visszaszorításának lehetőségét, és az adekvát és szisztematikus kezeléssel (pl. tisztító kaszálás) ezek állományait csökkenteni kell.
- A part menti kemény aljzatú részeknek és a befolyók kemény aljzatú területeinek megtartása (ívóhely fenntartása).

KE4

Kezelési egység meghatározása: Kultúrterületek - Nagyrészt emberi tevékenység által létrejött, többé-kevésbé rendszeresen kezelt, nagyrészt telepített vagy ruderális vegetációval, továbbá mesterséges, épített elemekkel fedett területek.

Kezelési egység megfeleltetése:

Érintett Natura 2000 élőhely: -

Érintett Á-NÉR élőhely: OA – Jellegtelen fátlan vizes élőhelyek, OB – Jellegtelen üde gyepek, OC – Jellegtelen száraz-félszáraz gyepek, OD – Lágyszárú özönfajok állományai, OF – Magaskórós ruderális gyomnövényzet, OG – Taposott gyomnövényzet és ruderális iszapszárú növényzet, RA – Óshonos fajú facsoportok, fasorok, erdősávok, RB – Óshonos fajú puhafás jellegtelen vagy pionír erdők, RC – Óshonos fajú keményfás jellegtelen erdők, P1 – Óshonos fajú fiatalosok, S2 – Nemesnyárasok, P2c – Idegenhonos cserje vagy japánkeserűfű-fajok uralta állományok, S6 – Nem óshonos fajú spontán állományai, T9 – Kiskertek, T10 – Fiatal parlag és ugar, U2 – Kertvárosok, szabadidős létesítmények, U3 – Falvak, falu jellegű külvárosok, U4 – Telephelyek, roncsterületek és hulladéklerakók, U5 – Meddőhányók, földdel befedett hulladéklerakók, U11 – Út- és vasúthálózat

Gazdálkodáshoz köthető általános kezelési javaslatok:

Gyepgazdálkodás

- A gyepterületeken az inváziós és nitrofil gyom-, cserje- és fajok terjeszkedésének kontrollja, visszaszorítása.

Vízgazdálkodás

- Új szilárd partvédmű kialakítása nem ajánlott.
- A balatoni vízpart rehabilitációs tervet végre kell hajtani.
- Környezeti/ökológiai szempontok érvényesítése a kikötők ki- és átalakítása és működtetése során.

Gazdálkodáshoz köthető, támogatási rendszerbe illeszthető kezelési előírás-javaslatok:

Kötelezően betartandó előírások:

A kötelező érvényű előírásokat a jogszabályok és a jogi szabályozás egyéb eszközei (pl. hatósági határozat) rögzítik. A Balaton esetében ezek alapvetően (nem teljes körűen) az 1.7.8. és 1.7.9. fejezetben kerülnek felsorolásra.

Olyan terv vagy beruházás elfogadása, illetőleg engedélyezése előtt, amely nem szolgálja közvetlenül valamely Natura 2000 terület természetvédelmi kezelését, vagy ahhoz nem feltétlenül szükséges, azonban valamely Natura 2000 területre akár önmagában, akár más tervvel vagy beruházással együtt hatással lehet, a terv kidolgozójának, illetőleg a beruházást engedélyező hatóságnak vizsgálnia kell a terv, illetve beruházás által várhatóan a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló fajok és élőhelytípusok természetvédelmi helyzetére gyakorolt hatásokat

Gyepgazdálkodás

- Az inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos.
- A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín maradandó károsítása tilos.

Vízgazdálkodás

- Gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a talajviszonyok, vízháztartás megőrzéséről.
- A vízépítési munkálatok során a természetkímélő megoldásokat kell előnyben részesíteni.

Önkéntesen vállalható előírás-javaslatok:

Szántógazdálkodás

SZ43 Fás szárú és lágú szárú energetikai ültetvény telepítése tilos.

Vadgazdálkodás

VA01 Szóró, szózó, vagy etetőhely a működési terület szerinti nemzeti park igazgatósággal egyeztetett helyszínen alakítható ki.

Élőhelyrekonstrukció és élőhelyfejlesztési javaslatok:

- Illegális betöltések eltávolítása – Elsősorban a D-i parton, de helyenként az É-i parton is jellemző, hogy a nádas-sásos élőhelyeket szerves hulladékkal (ágyasedék, lenyírt fű, lomb, stb.) terhelik, nagy tömegű elhelyezéssel feltöltik. Folytatódik az építési törmelék elhelyezése is. Az ilyen jellegű betöltések azonnali felmérése szükséges, mielőbbi megszüntetésük kívánatos. A betöltések felszámolását, megszüntetését követően az eredeti vegetáció rehabilitációját elő kell segíteni.
- Az idegenhonos inváziós növényekkel fertőzött területeken vizsgálni kell ezek visszaszorításának lehetőségét, és az adekvát és szisztematikus kezeléssel (pl. tisztító kaszálás) ezek állományait csökkenteni kell.

3.2.2. Élőhelyrekonstrukció és élőhelyfejlesztés

Víz Keretirányelv (VKI) hazai megvalósítása részeként készített, Balatonra is vonatkozó Vízyűjtő-gazdálkodási Terv alapján a Balatont és partját érintően az alábbi rekonstrukciós, rehabilitációs elveket kell figyelembe venni:

- A parti régió természeti állapota a fokozott antropogén hatások miatt leromlott.
- A Balaton vízpart rehabilitáció végrehajtásának elmaradása a kedvezőtlen áramlási viszonyok kialakulása és a szemét zugok fennmaradása következtében pl. a nádasok állapotának romlásán keresztül érezteti hatását.
- A kikötő fejlesztés gátolja a parti élővilág jó állapotának kialakulását.
- Új szilárd partvédőmű kialakítása nem ajánlott.

2015-ig megvalósuló intézkedések

- A partvédő műveket felül kell vizsgálni.
- További nádas és sásos területek felszámolásának megakadályozása a parti zonáció védelme érdekében.

2015 utáni feladatok

- A balatoni vízpart rehabilitációs terv végrehajtása.
- Partfalak és kikötők rekonstrukciója az ökológiai megoldások szélesebb körű alkalmazásával a fürdőzési igények figyelembevételével.

- A tápanyagterhelés további csökkentése az időszakos vízfolyások torkolati szakaszának rendezésével, szűrőmezők kialakításával és megfelelő működtetésével, ahol ez még nem történt meg. (Ennek lehet hatása a Balaton halfaunája szempontjából.)

3.2.3. Fajmegőrzési intézkedések

A jelölő fajok (és élőhelyek) megőrzésének alapvető kulcsa a Balatonnak, mint természetes sekélyvízű tónak a jó ökológiai állapotban való tartása és funkcionálása. Ez alapján nem határozzuk meg a vízháztartással összefüggő előírásokat, hiszen alapként vesszük, hogy „a tóban van víz”.

Balin (*Aspius aspius*)

- A part menti kemény aljzatú részeknek és a befolyók kemény aljzatú területeinek megtartása (ívóhely fenntartása).
- A vonatkozó jogszabályi védelem és szabályozás fenntartása a túlzott állományhasznosítás ellen.

Garda (*Pelecus cultratus*)

- Horgászati-halászati terhelés fokozódásának megakadályozása.
- A busa (*Hypophthalmichthys* hibrid) állomány csökkentése a zooplankton állomány fenntartása érdekében.

Halványfoltú küllő (*Gobio albipinnatus*)

- Az angolna állomány további csökkentése.

Réti csík (*Misgurnus fossilis*)

Jelenleg nem kimutatható.

- Az angolna állomány további csökkentésével és csökkenésével, a faj számára még alkalmasnak tekinthető egyes északi part menti természetes partszakaszokra a visszatelepítés megkísérelhető.
- Elszórt állományok a tó befolyó vizeiből esetleg újból természetesen megtelepülhetnek.

Szivárványos ökle (*Rhodens sericeus amarus*)

- A part menti, növényzettel benőtt természetes élőhelyek fenntartása.
- A befolyó vizek állapotának megőrzése, javítása.
- A szaporodást biztosító nagytestű kagylók (*Unio* és *Anodonta spp.*) állományának megőrzése.
- A parti zóna és a tóhoz egykoron kapcsolódott vizes élőhelyek helyreállítása.

Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)

- Természetes és természetközeli parti részek fenntartása, beépítésének, feltöltésének, stb. megakadályozása.
- Ökológiai átjárók létesítése vonulási útvonalakon utak, vasutak alatt (pl. Balatonfűzfő).
- Ékszerteknős fajok elterjedésének ellenőrzése, egyedeik begyűjtése.

Barna rétihéja (*Circus aeruginosus*), fülemülesitke (*Acrocephalus melanopogon*), nagy kócsag (*Egretta alba/Ardea alba*), bölömbika (*Botaurus stellaris*), barkóscinege (*Pannurus biarmicus*)

- Mindegyik faj egyértelműen az avas, több éve aratatlan nádas fészkelő madara. Esetükben a minimum 3 éve aratatlan avas foltokban bővelkedő nagyobb kiterjedésű gyékényes nádasok

alkalmasak. Az optimális kezelés a hosszú vágásfordulójú (10 éves) kezelés, és a fragmentáció okozta szegélyhatások kiküszöbölése (illegális lejárók, folyosók, stégek, feltöltések felszámolása).

- Ahol ez nem lehetséges, törekedni kell a minél hosszabb vágásfordulóra, valamint a gazdaságilag kevésbé jelentős gyékény meghagyására.
- A fajok kifejezetten korán érkeznek, enyhébb teleken akár február legvégén, ezért a nádvágást legkésőbb február 15-ig, a nád depóniák használatát pedig március 1-ig be kell fejezni, nád depónia csak nádas területén kívül helyezhető el.

Pettyes vízcisibe (*Porzana porzana*)

- A nádasok szegélyétől a nedves mocsárrétekig fészkelhet, kifejezetten a zsombék és magas sásosok jellemző madara. Nedvesebb években jellemző lehet ezen területek benádasodása, és itt ajánlott a legeltetés (szürkemarha, bivaly), amennyiben ez nem lehetséges a 2-3 évenkénti őszi tisztító kaszálás.

Függőcinege (*Remiz pendulinus*)

- A tóparti füzek (nyarak) fészkelő faja. A tó körül rendkívül ritka a természetes módon erdőszült közvetlen parti vegetáció (Alsóörs, Zala-torkolat). A tó körül fennmaradt facsoportokat, erdőfoltokat hagyásfákat meg kell hagyni.

Pajzsoscankó (*Philomachus pugnax*), réti cankó (*Tringa glareola*), szarcsensirály (*Larus melanocephalus*), és részben a lúd fajok

- Jó részben az alacsonyabb vízszintű években a déli part közelében kialakuló zátonyokhoz kötődik. A tó vízháztartásával kapcsolatban a természetes folyamatoknak nagyobb teret kell engedni.

Vidra (*Lutra lutra*)

- Természetes és természetközeli parti részek fenntartása, beépítésének, feltöltésének, stb. megakadályozása.

Kisfészekű aszat (*Cirsium brachycephalum*)

- A parti élőhelyeinek (pl. magassásosok, szittyósok, zsombéksásos) fenntartása, beépítésének, feltöltésének, stb. megakadályozása.

3.2.4. Kutatás, monitorozás

Jelenlegi vizsgálatok

MTA Ökológiai Kutatóközpont Balatoni Limnológiai Intézet kutatásai (vázlatosan)

- Az intézet több mint 8 évtizede foglalkozik a Balaton részletes vizsgálatával. A MTA intézményeként a balatoni professzionális kutatások letéteményese. Az általuk végzett főbb kutatások témacsoportjai:
- Algológiai kutatások: vizsgálják a fitoplankton (pico-, nano- és mikropilankton) a fitobentosz és perifiton állományok faji összetételének és dinamikájának tér- és időbeli változásait a Balatonban.
- Tápelemforgalmi vizsgálatok: a főbb tápelemek (szén, nitrogén és foszfor) forgalmát kutatja. A kutatások célja annak megállapítása, hogyan hat a tápanyagterhelés és a vízszint változása a tó vízminőségére.

- Zooplankton és élőbevonat vizsgálatok: általános feladat a balatoni zooplankton és a bevonatlakó élővilág monitorozása a tó standard nyíltvízi és litorális mintavételi pontjain. Ez a tevékenység a gerinctelenek ökológiai szerepét sok évtizeddel visszamenőleg bemutató adatbázis folyamatosságát és bővülését hivatott biztosítani.
- Hal és bentosz vizsgálatok: a fő profil a Balaton és befolyó vizeinek halállományával, makroszkopikus gerinctelen faunájával és a köztük fennálló trofikus kapcsolatrendszerrel kapcsolatos kutatások.
- Bioakusztika és biomanipulációs vizsgálatok: a fő kutatási terület a halállományok struktúrájának és mennyiségi viszonyainak hidroakusztikai (bioakusztika) módszerrel történő mérése eltérő kiterjedésű és trofitású sekély vízrendszerekben. A halgazdálkodást is érintő kutatási téma célja megalapozni az ún. ökológiai rehabilitációt.

Nemzeti Biodiverzitás-monitorzó Rendszer (NBmR)

- Keretei között egy tihanyi mintaterületen háromévente sor kerül egy 50 X 50 méteres mintaterületen a nádas-társulás felmérésére. Ez a mintaterület is a Natura 2000 egységben található.
- A Rendszerben a III. projekt „Magyarország élőhelyei” címmel fut. Ennek célja az élővilág állapotváltozásának táj szintű monitorozása. A Balaton területét kis mértékben két db 5 X 5 km-es térképezési négyzet (kvadrát) érinti: Tihanyi-félsziget (térképezve: 2000-2001, 2009), Fonyódliget-Ordacsehi (térképezve: 2003). A térképezést a módszertanban előírt rendszerességgel folytatni kell

Balaton nádasminősítés

A Balaton és a parti zóna védelméről, valamint az ezeken folytatott nádgazdálkodás szabályairól szóló 22/1998. Kormányrendelet értelmében 5 évente kell felülvizsgálni a Balatonon a nádasok minősítési kategóriákba sorolását. A mostani időszakot (2010/2011.) megelőzően a 1998/1999., 2003/2004. években került sor legutoljára a vizsgálatokra.

A programok során az érintett területről ortokorrigált légifotósorozat készült. Ezt követően megtörtént a terepi munkafázis (terepi adatfelvételezés). A végeredmény a különféle nádas-kategóriák lehatárolása, a leíró adatbázis feltöltése volt, majd az eredmények véglegesítése, a papírtérképek nyomtatása. Ezen adatok alapján aztán a természetvédelmi hatóságok határozatban kihirdették a nádas-minősítés eredményeit.

Madárszinkron

A Balatonon és hét kisebb Balaton-közei tavon, tórendszeren szinkron vízimadár számlálásokra kerül sor. A szeptembertől májusig terjedő vonulási és a telelési időszakban havonta kétszer, kéthetes periódusokban a partról számlálnak a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság munkatársai. A júniustól augusztusig terjedő intervallumban havonta csak egyszer, a hónap közepén. A szinkron számlálások időpontjában a kora reggeli óráktól kezdve kora délutánig járják be a kijelölt szakaszokat, így megközelítően pontos adatokhoz jutnak az egy időszakban a tavakon tartózkodó vízimadarak fajonkénti egyedszámáról. Mindenképpen arra törekednek, hogy a Balatonon egy napon történjen a különböző szakaszok felmérése. Ennek a munkának a folytatása szükségszerű (pl. Natura 2000 SDF, Ramsari Terület adatgyűjtés) hasonló rendszerben, mint eddig.

Kutatási terv

A Balatonon folytatott kutatások, vizsgálatok, monitorozás végzéséhez, folytatásához nem biztosított a folyamatos erőforrás (főként pénz). Ezen előfeltétel hiányának tudatában az alábbiakban a természetvédelem szempontjából fontosabb területeket összefoglalóan felsoroljuk.

Botanikai vizsgálatok

- A jelölő kifestő aszat és az esetlegesen előforduló egyéb Natura és/vagy védett növényfajok feltérképezéséhez a megfelelő florisztikai vizsgálatok szükségesek a nádasminősítés során, az azzal érintett területeken.
- Vizsgálatokat kell végezni a balatoni hínárflóra feltárására, mert erről kevés adat áll rendelkezésre.

Nem vízi makrogerinctelen faj(ok) vizsgálata

- A keleti lápi bagoly lepke korábbi előfordulási helyeit ismételtén vizsgálni kell a Balatonnál és a Balaton környékén (faunisztikai vizsgálatok). Esetlegesen egyéb, Balaton környéki alkalmas helyeken is keresni kell a fajt.

Vízi makrogerinctelen fajok és halak vizsgálata

- Az inváziós amurgéb terjedésének részletes vizsgálata szükséges (pl. terjedés hatása a lápi póc és egyéb fajok állományára). E kutatás a monitorozási helyektől eltérő, újabb mintavételi helyek kijelölését jelenti, jelenleg a Kis-Balaton és a befolyó csatornák környékén, amely lehetővé teszi a terjedés finomabb léptékű, részletes nyomon követését és szükség esetén a mielőbbi természetvédelmi beavatkozást.

Herpetológiai vizsgálatok

- A herpetofaunát veszélyeztető tényezők, körülmények (pl. fertőzés, gázolás) vizsgálata a Balatonnál és a környéken (nádasminősítéssel érintett területen belül).

Vidrafelmérések

- A készülő fajmegőrzési terv ajánlása alapján elvégzett faunisztikai vizsgálatok.

Monitorozási terv

Botanikai vizsgálatok

- A Balatoni nádas-minősítés részeként a jövőben mindig el kell készíteni az érintett terület élőhelytérképét is a vonatkozó protokoll szerint.

Vízi makrogerinctelen fajok és halak vizsgálata

- A Balatonon és vízgyűjtőjén a halállomány legalább három évenkénti alkalommal történő felmérése a megfelelő tudományos módszer (pl. NBmR protokoll) alkalmazásával a kijelölt mintavételi helyeken szükséges. E monitorozás lehetővé teszi a Natura 2000 fajok állományaiban történő változások vízgyűjtő léptékű értékelését, szükség esetén pedig a természetvédelmi beavatkozást.
- A közösségi jelentőségű vízi makrogerinctelen (pl. szitakötő fajok) állomány változásának nyomon követése vízgyűjtő léptékben. A vízi makroszkopikus gerinctelenek monitorozása jelenleg kizárólag a Balatonon folyik. A Natura 2000 fajok állományában bekövetkező változások megalapozott értékeléséhez szükséges lenne azonban a monitorozás kiterjesztése a teljes Balaton vízgyűjtőre

Herpetológiai vizsgálatok

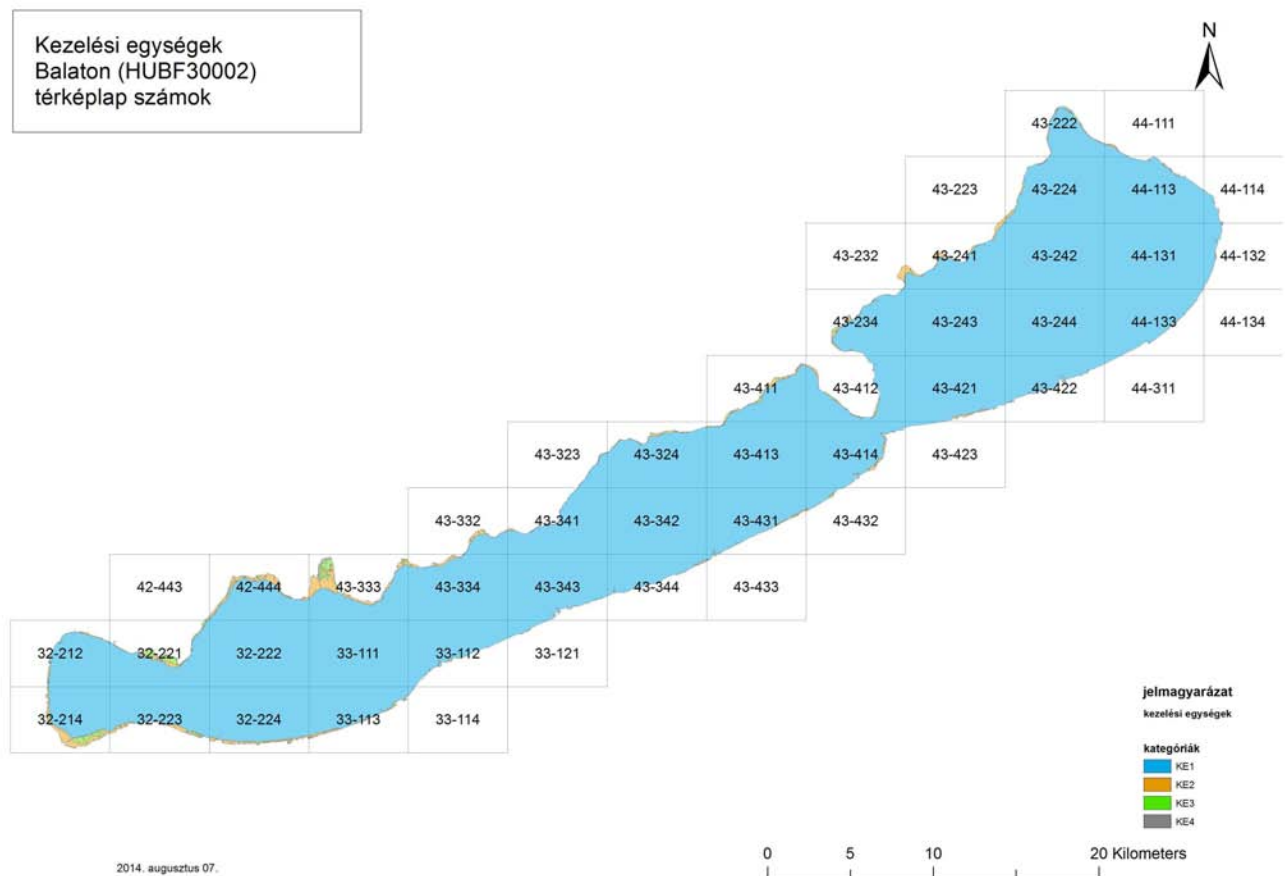
- A jelölő hüllő- és kételtű fajok NBmR szerinti felmérése a meghatározott mintavételi helyeken (a nádasminősítéssel érintett területen belül).

Madártani vizsgálatok

- Folytatni kell a Balatonon és hét kisebb Balaton-közeli tavon, tórendszeren szinkron vízimadár számlálásokat tekintettel a Balaton és Kis-Balaton Natura 2000 és Ramsari terület státuszára.
- A Balaton Natura 2000 területen (főként nádban) fészkelő jelölő madár fajok NBmR szerinti vizsgálata.

3.2.5. Mellékletek

A tervezési területen található kezelési egységeket külön térképsorozatban is feltüntettük.



1. térkép A kezelési egységek összefoglaló térképe

Alább láthatók a részletes térképek:

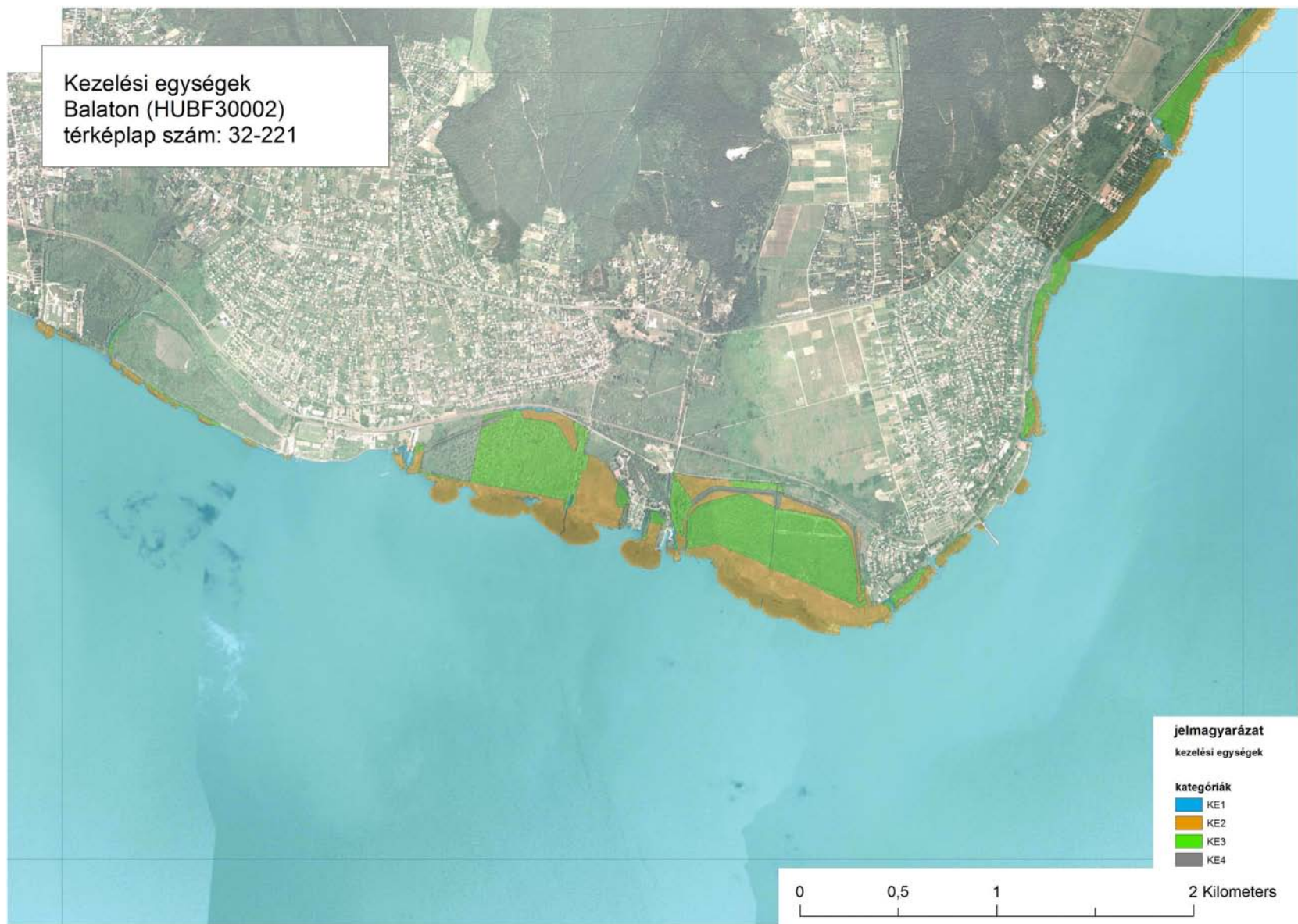
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 32-212

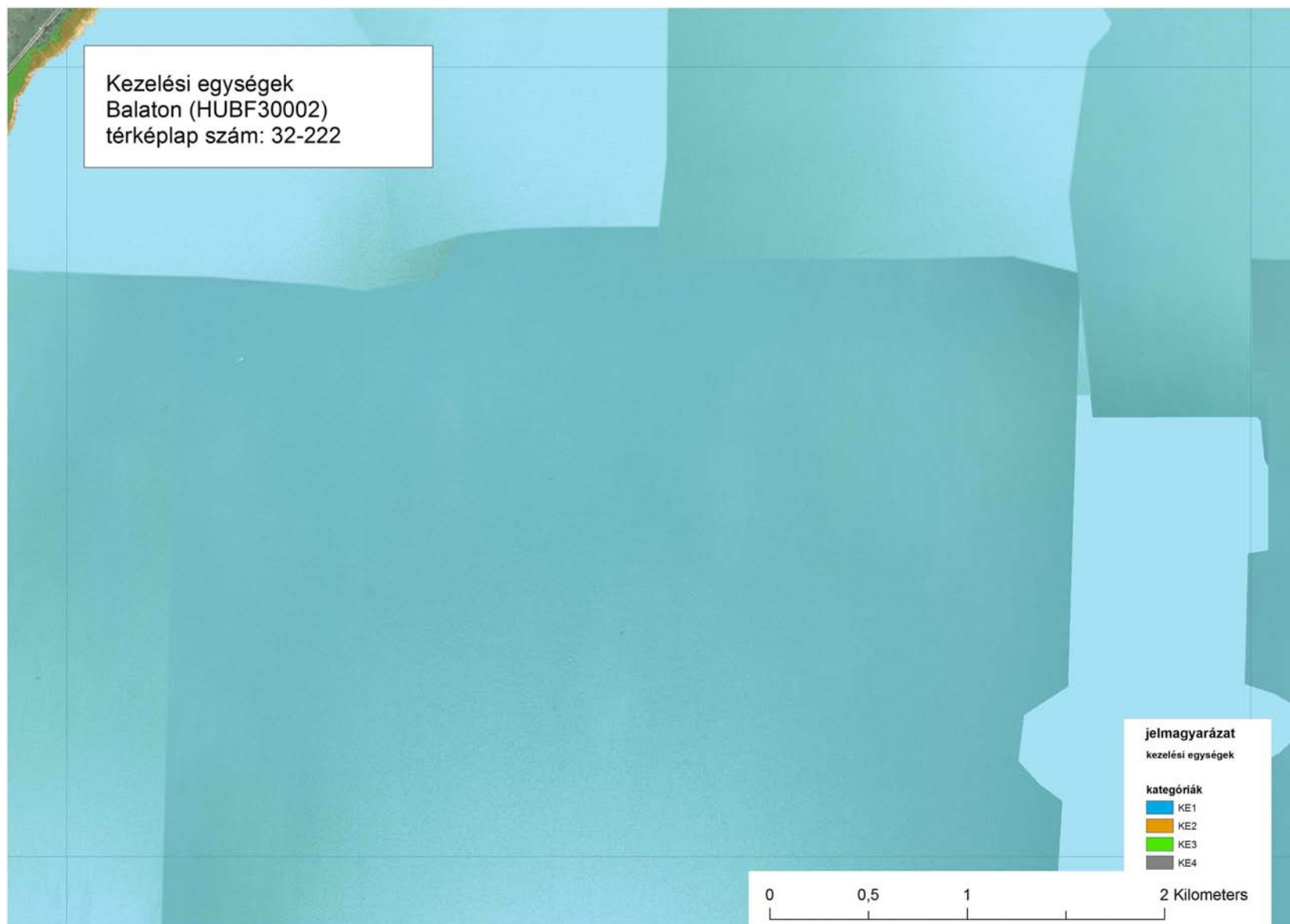


Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 32-214



0 0,5 1 2 Kilometers



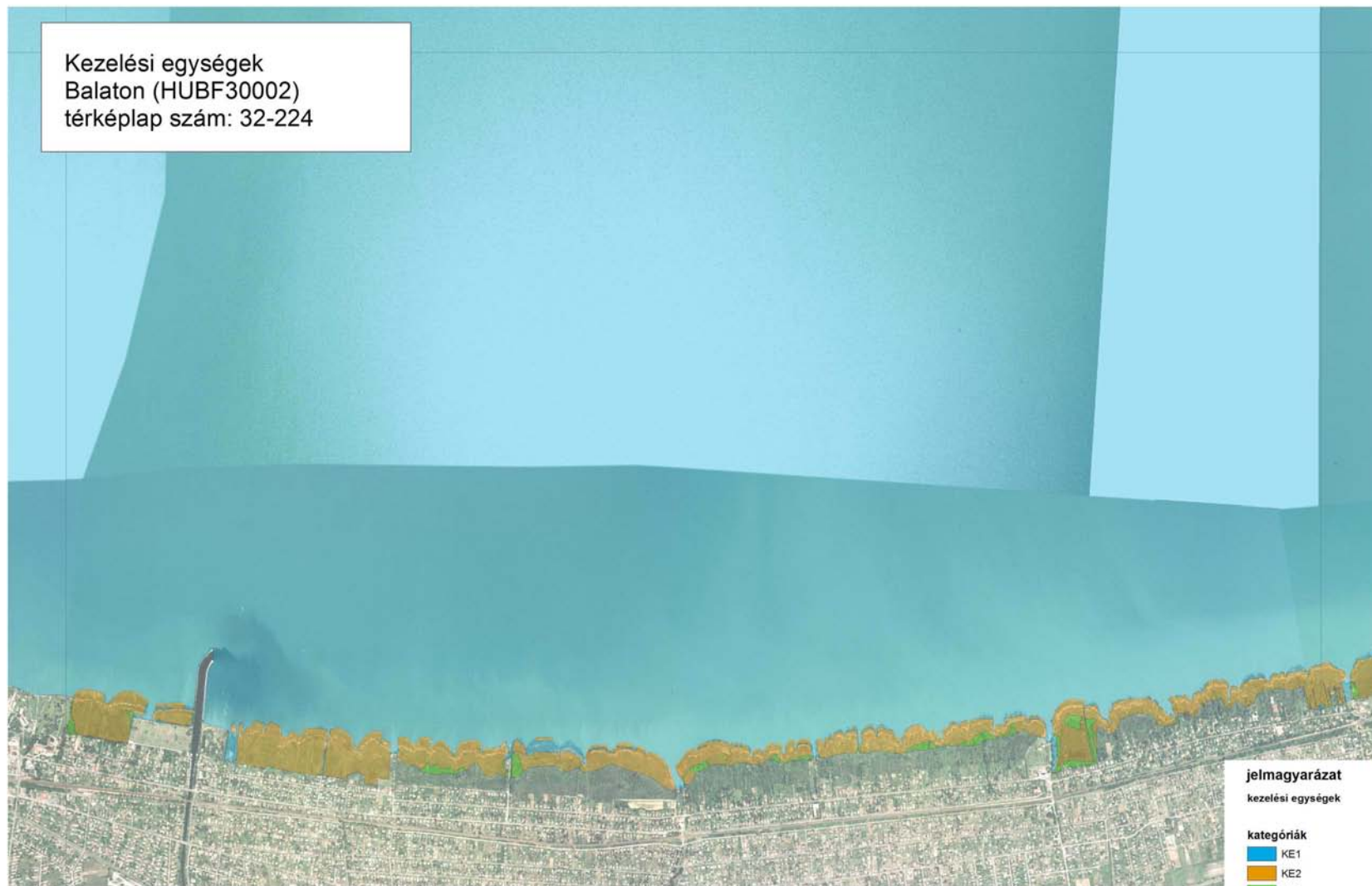


Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 32-223



0 0,5 1 2 Kilometers

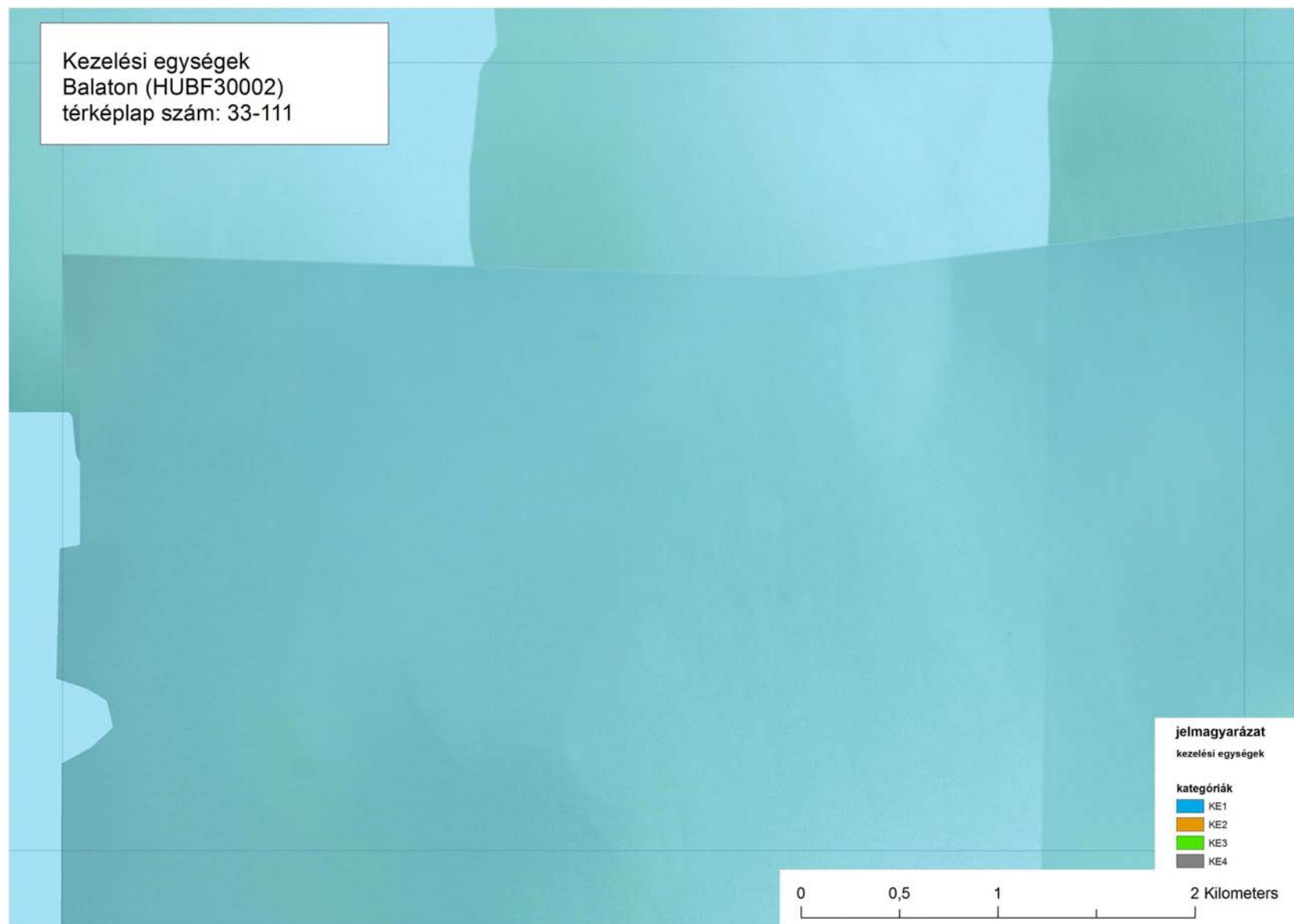
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 32-224



jelmagyarázat
kezelési egységek

kategóriák
KE1
KE2
KE3
KE4

0 0,5 1 2 Kilometers



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 33-112



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 33-113



0 0,5 1 2 Kilometers



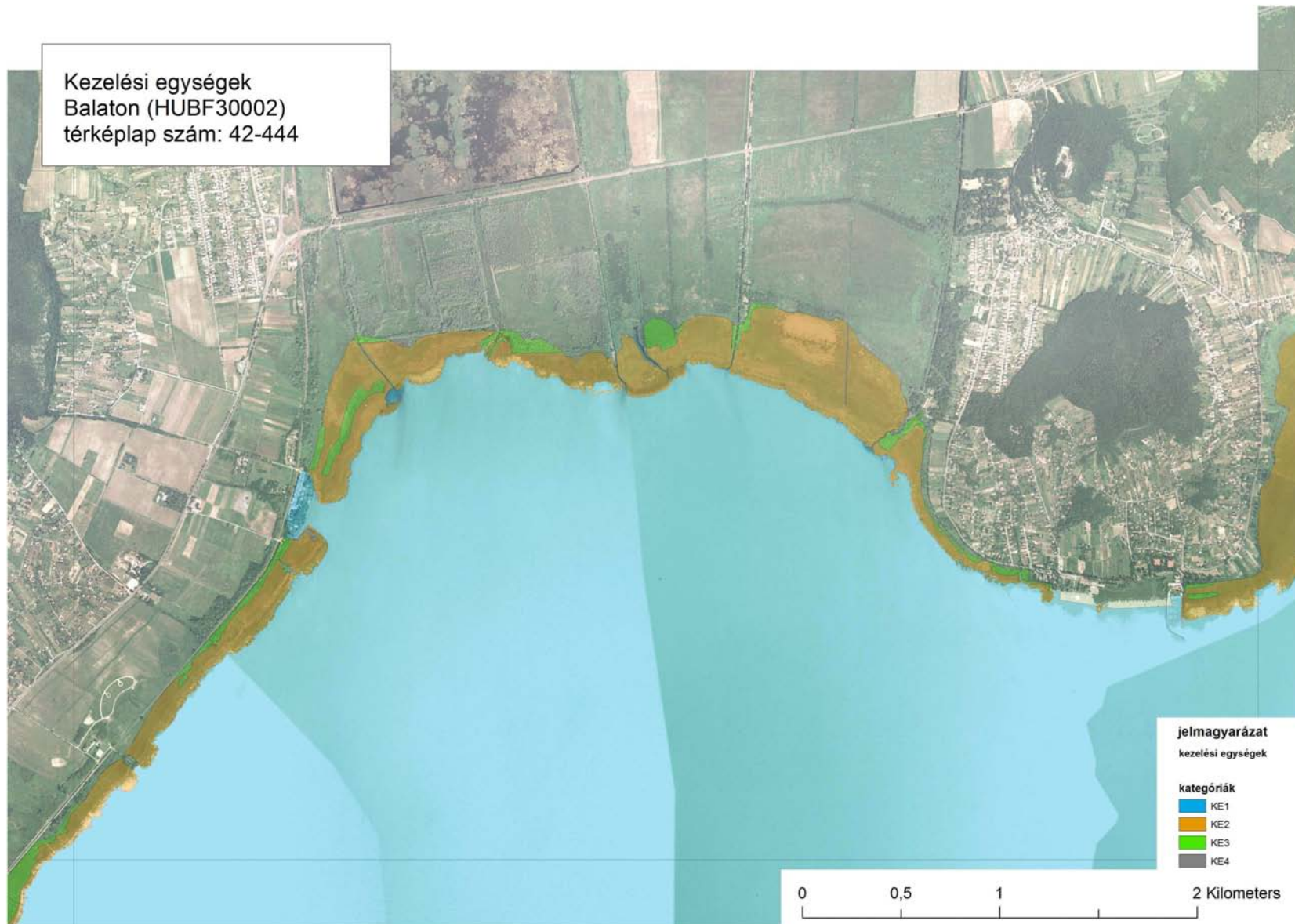
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 33-121



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 42-443



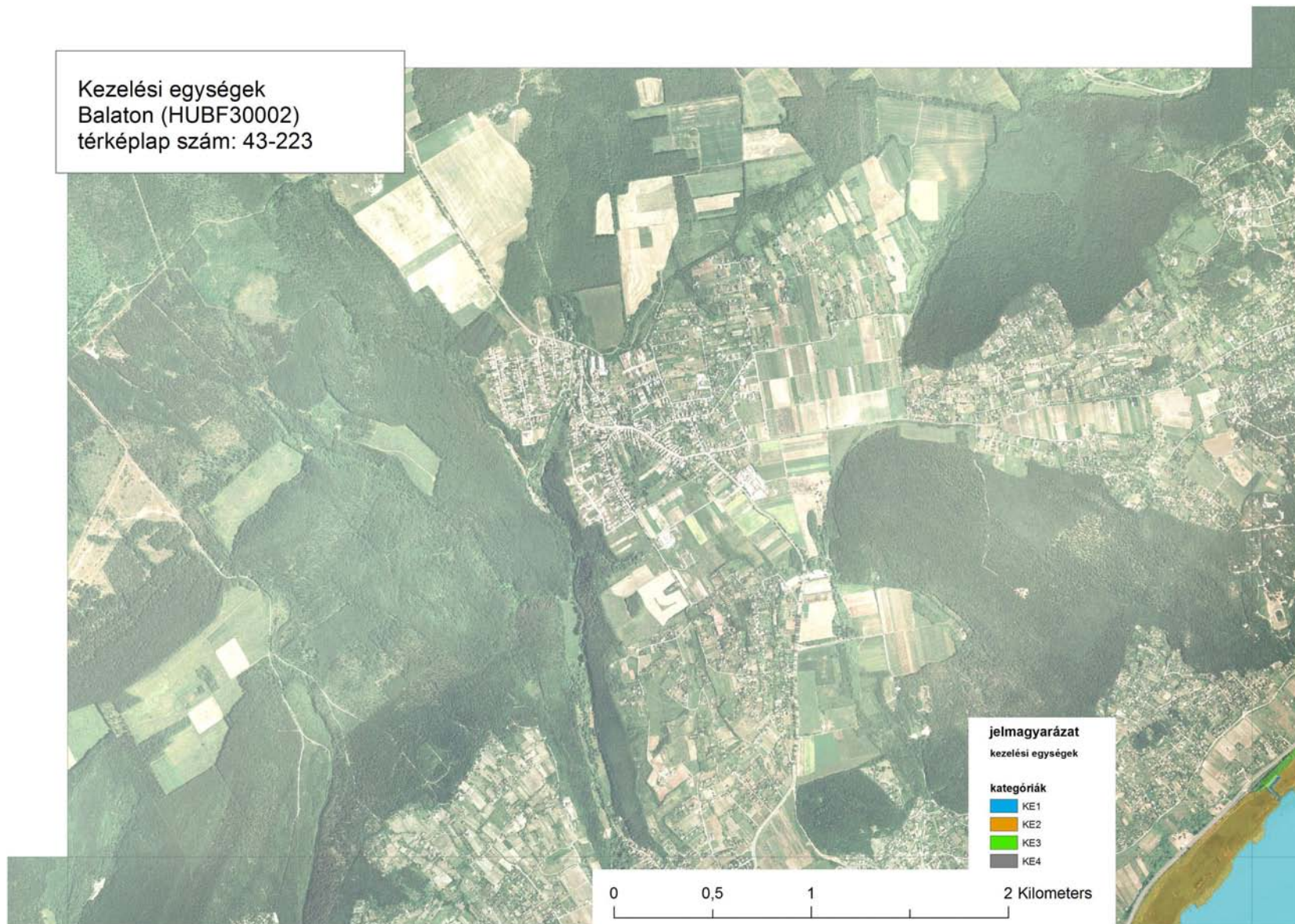
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 42-444



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-222



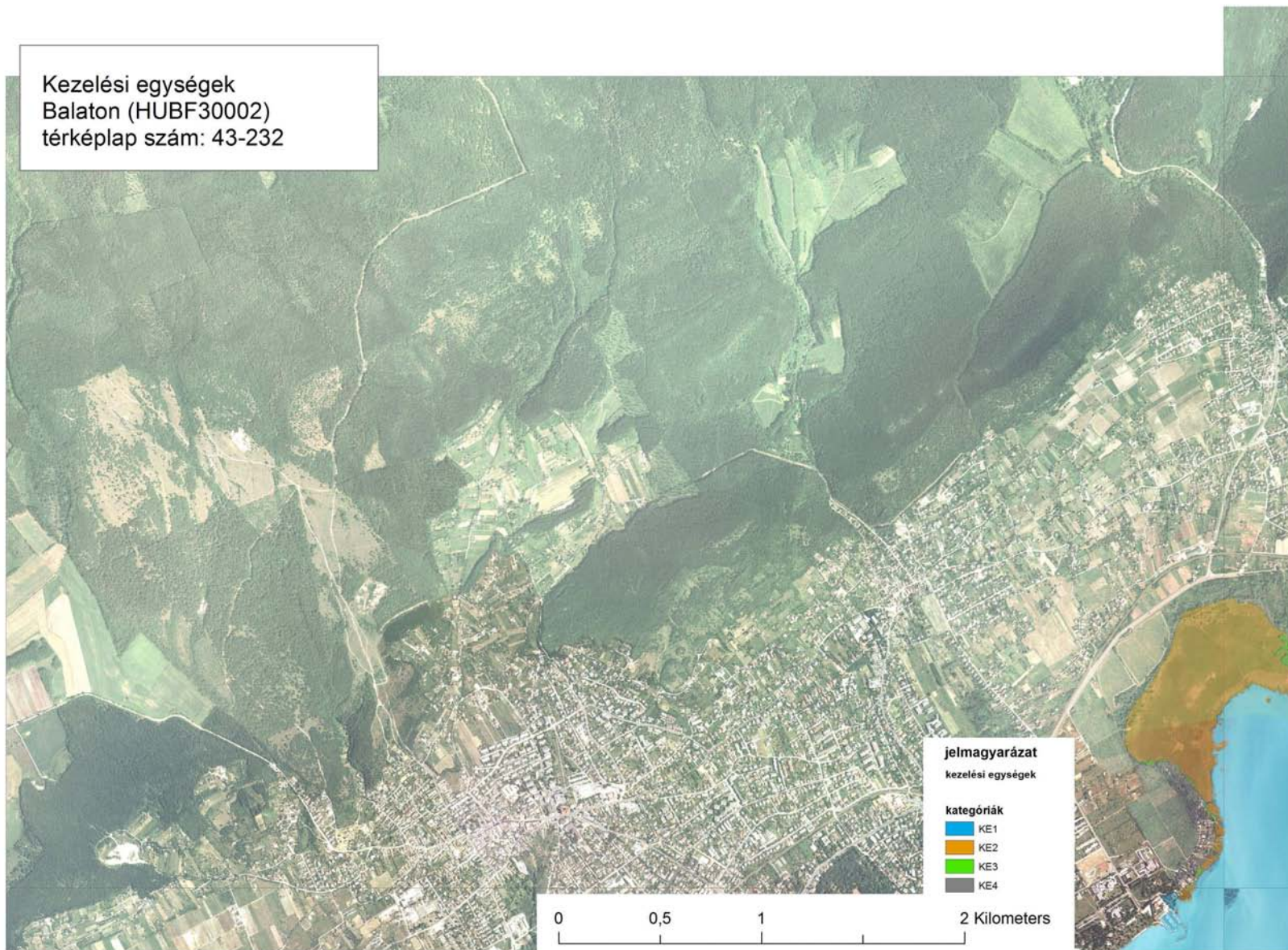
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-223



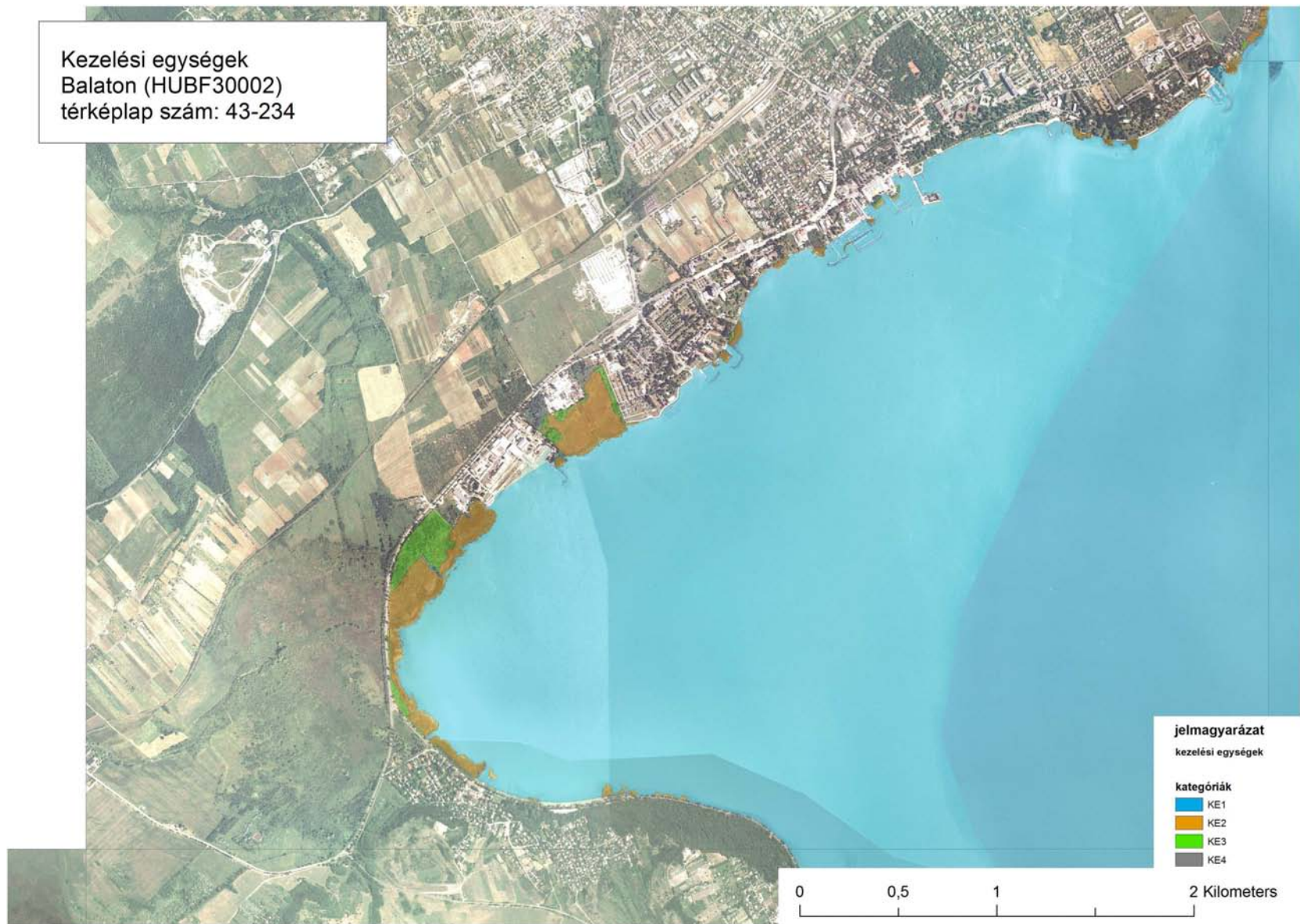
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-224



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-232



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-234



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-241







Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-244

jelmagyarázat
kezelési egységek

kategóriák

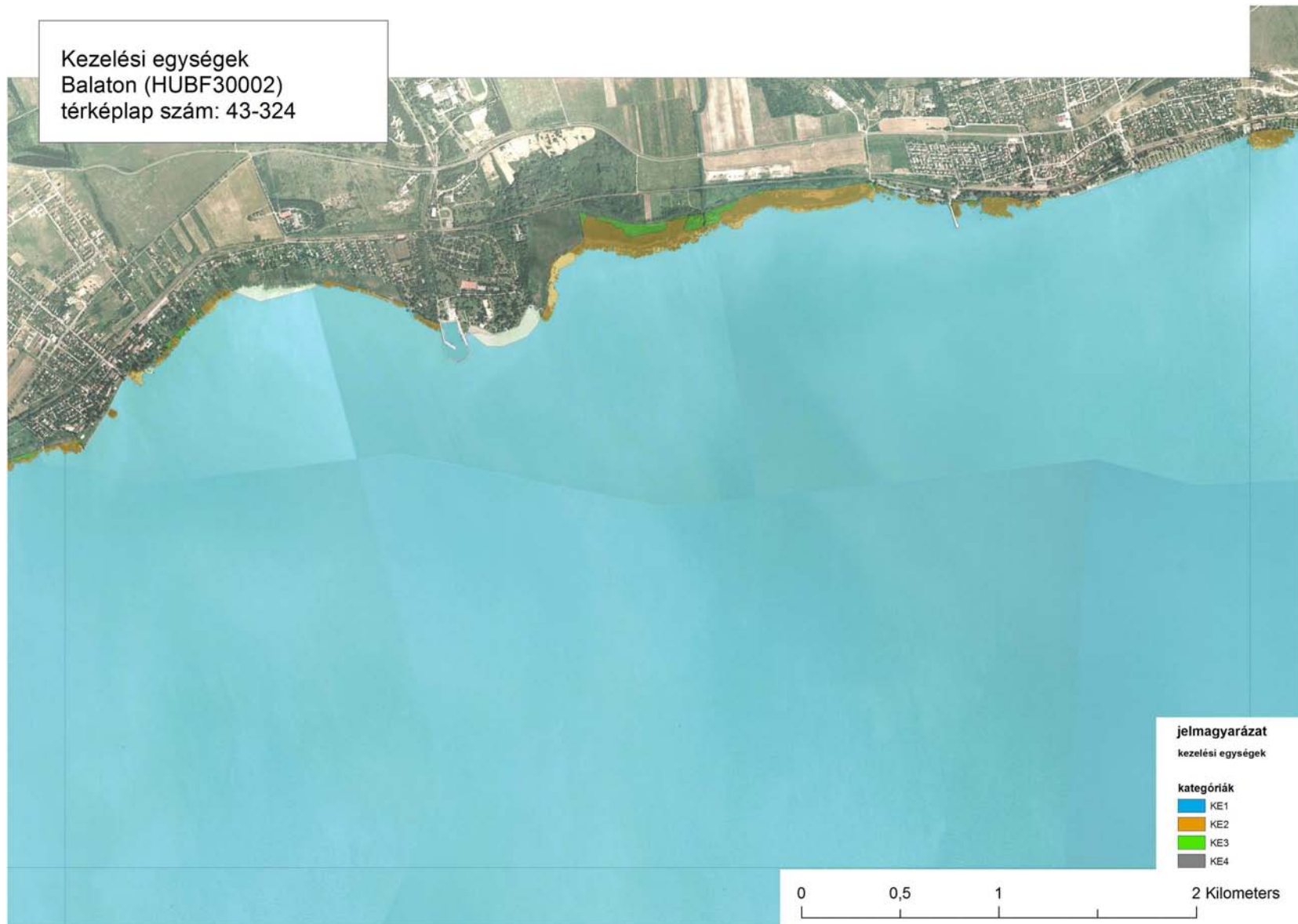
- KE1
- KE2
- KE3
- KE4

0 0,5 1 2 Kilometers

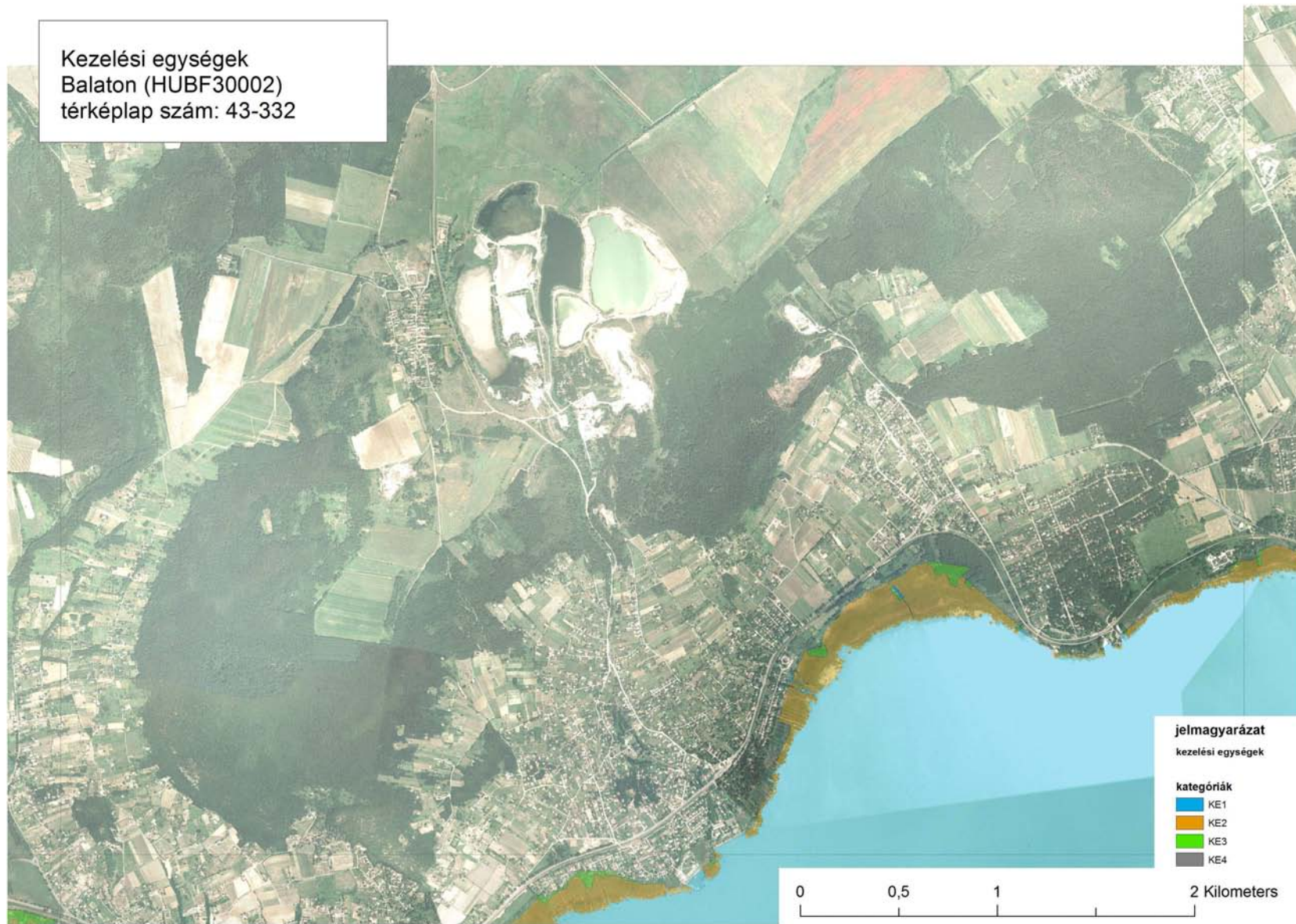
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-323



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-324



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-332



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-333

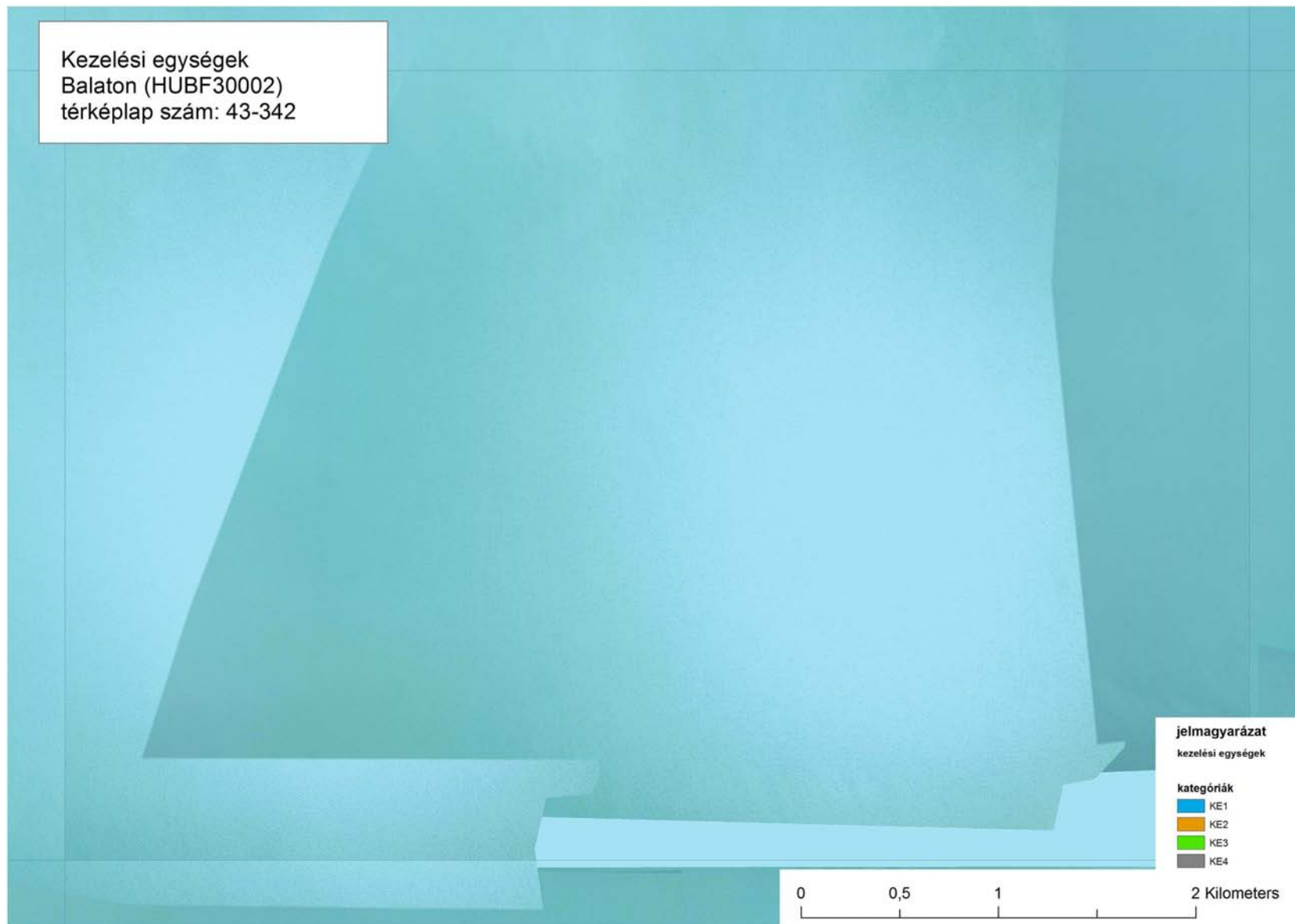




Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-341



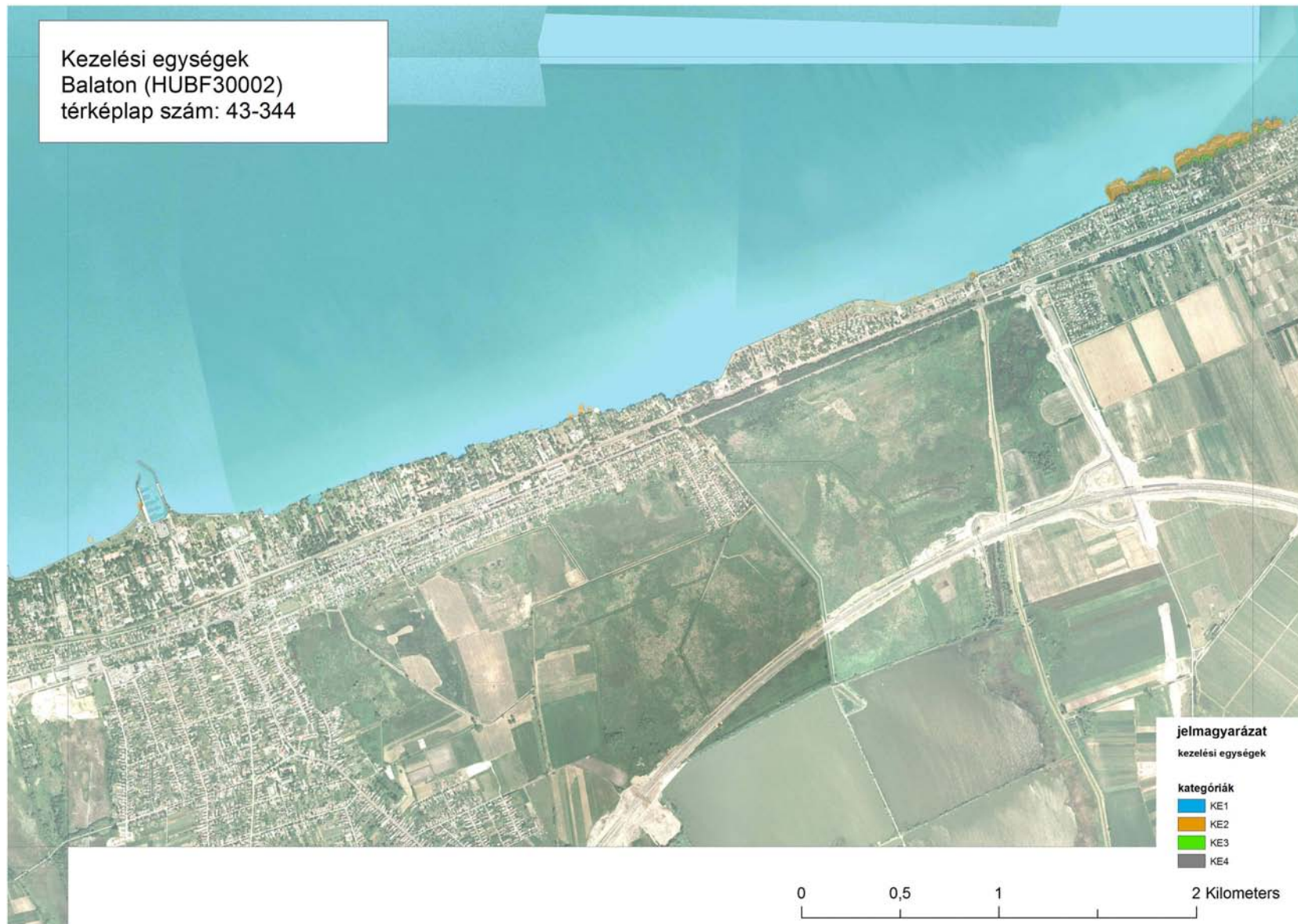
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-342



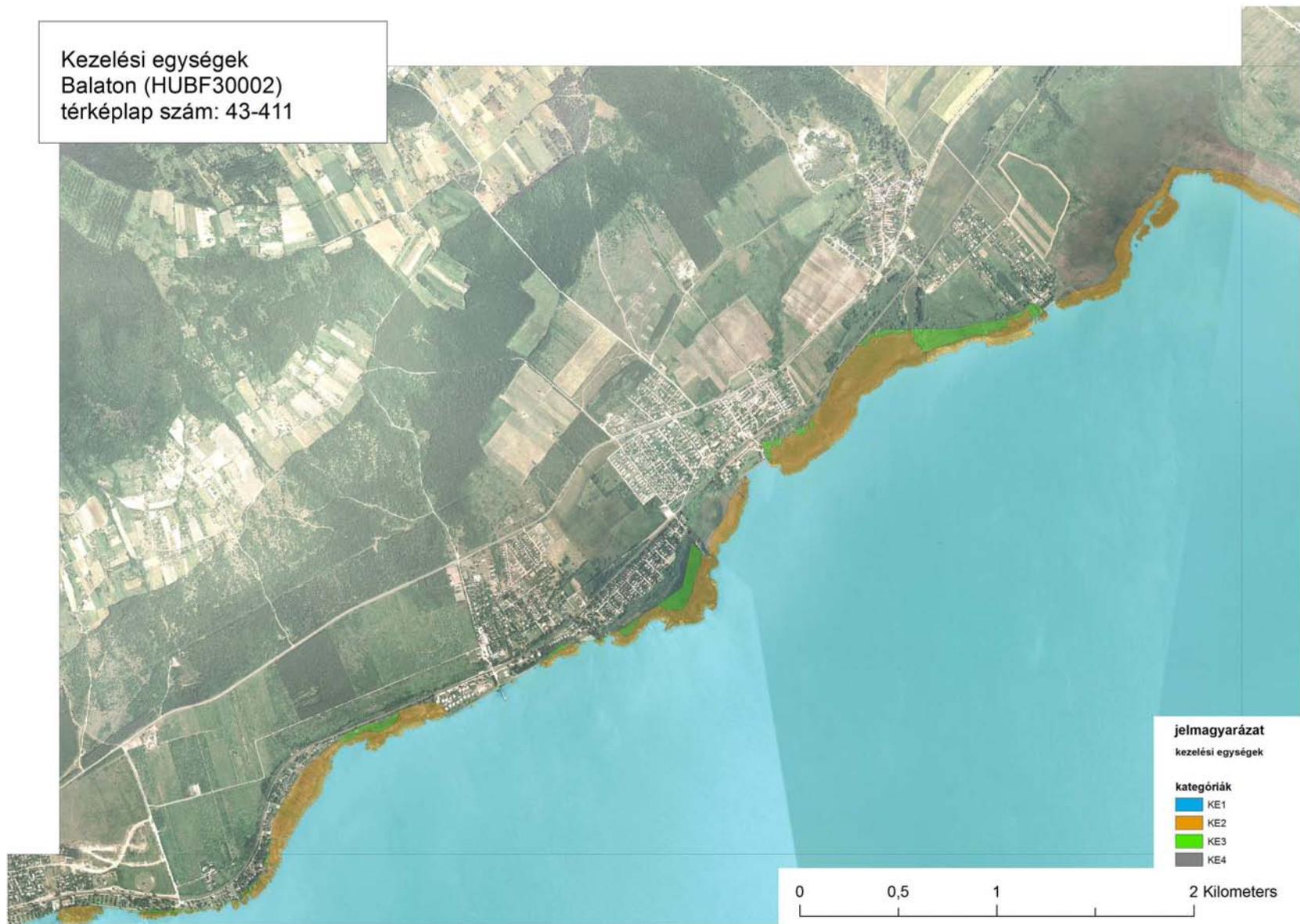
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-343



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-344



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-411

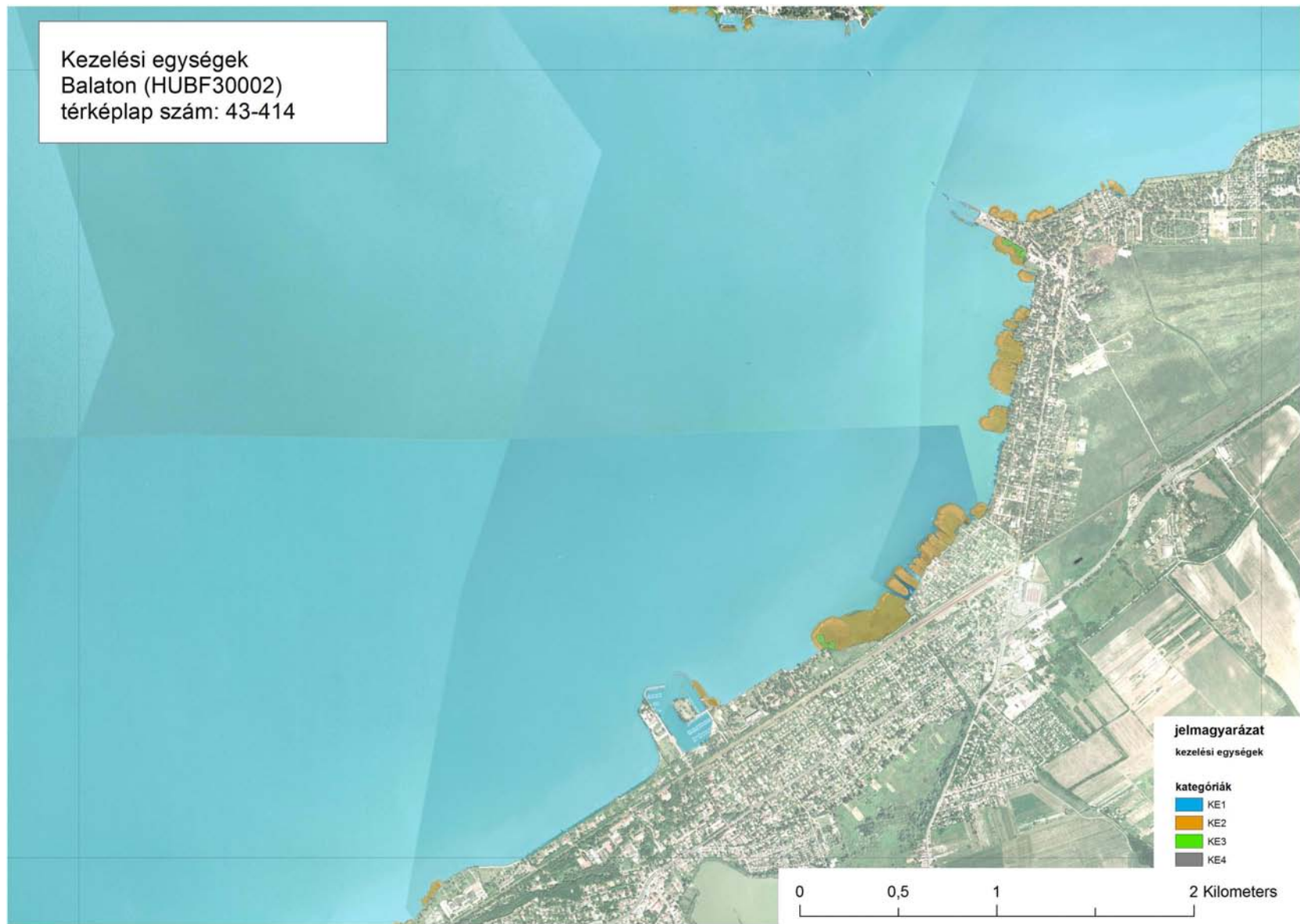


Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-412

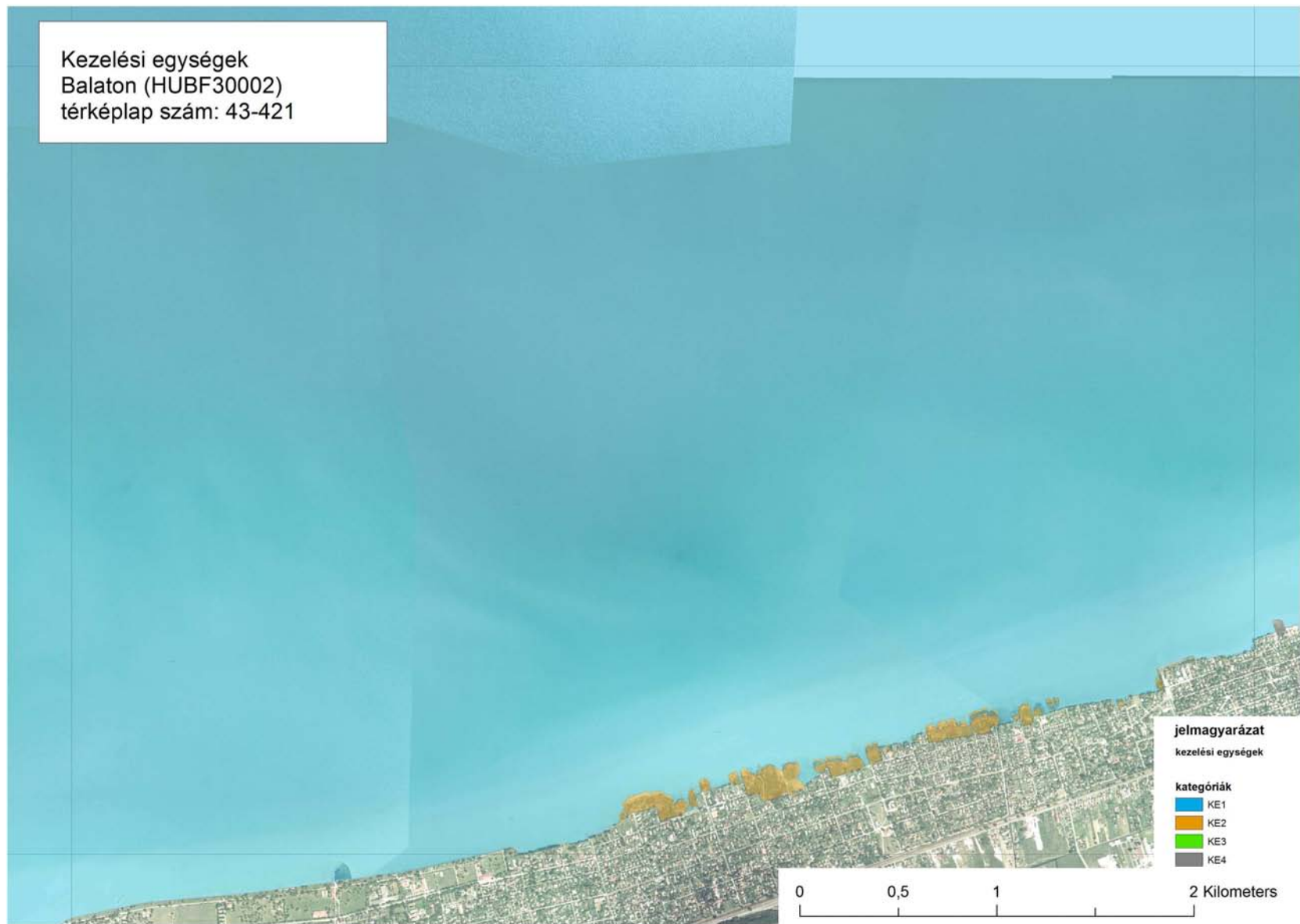




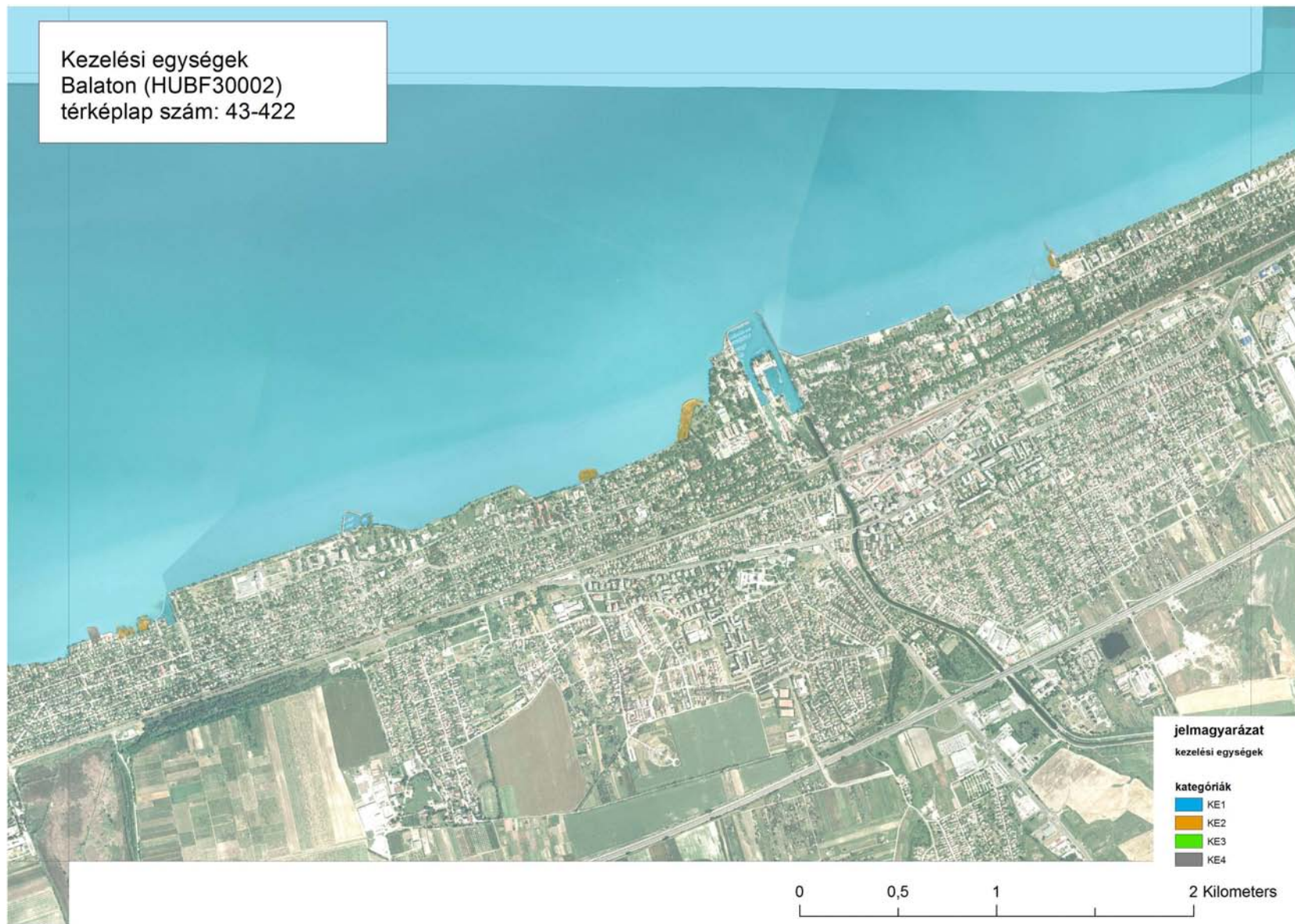
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-414

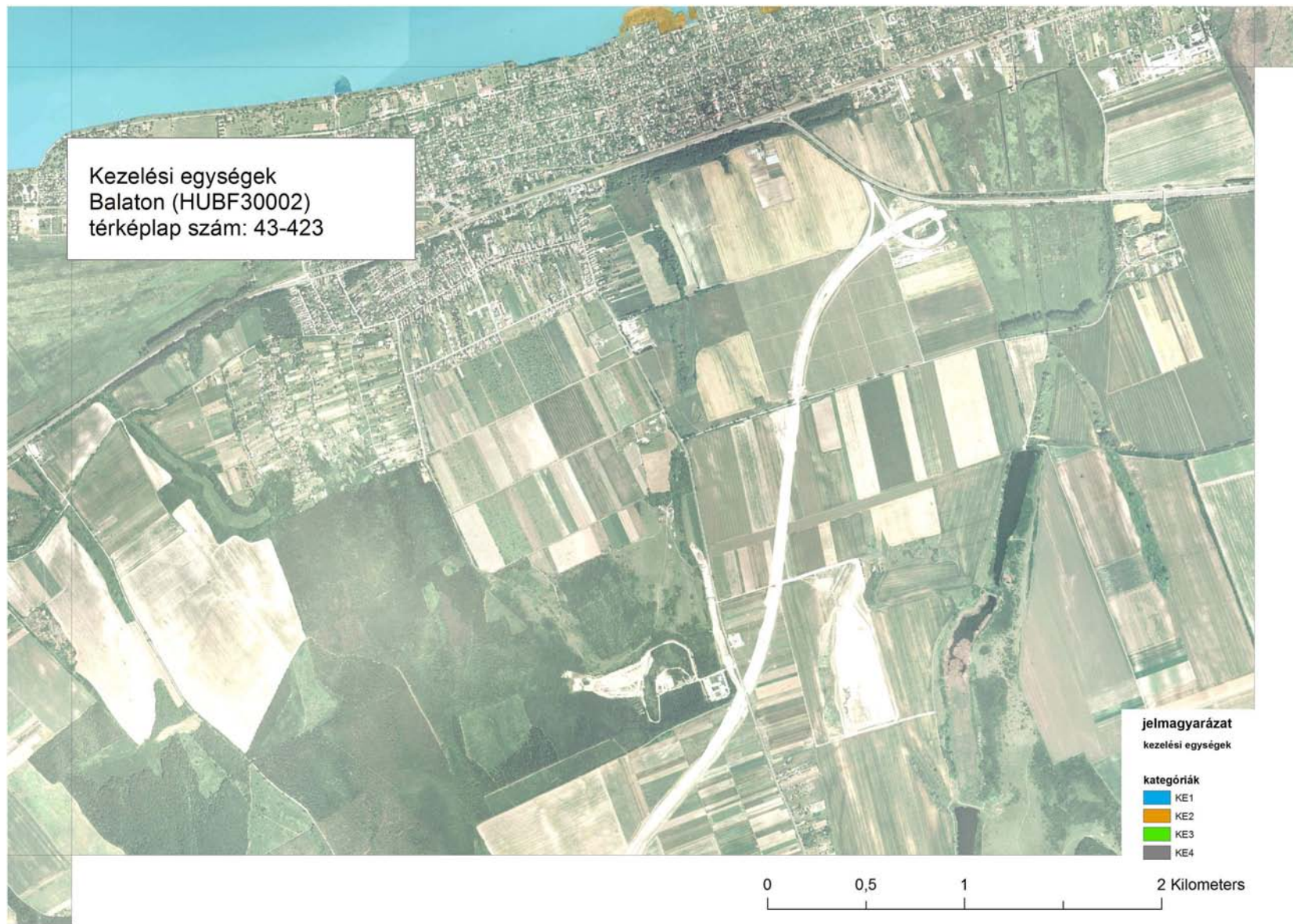


Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-421



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-422

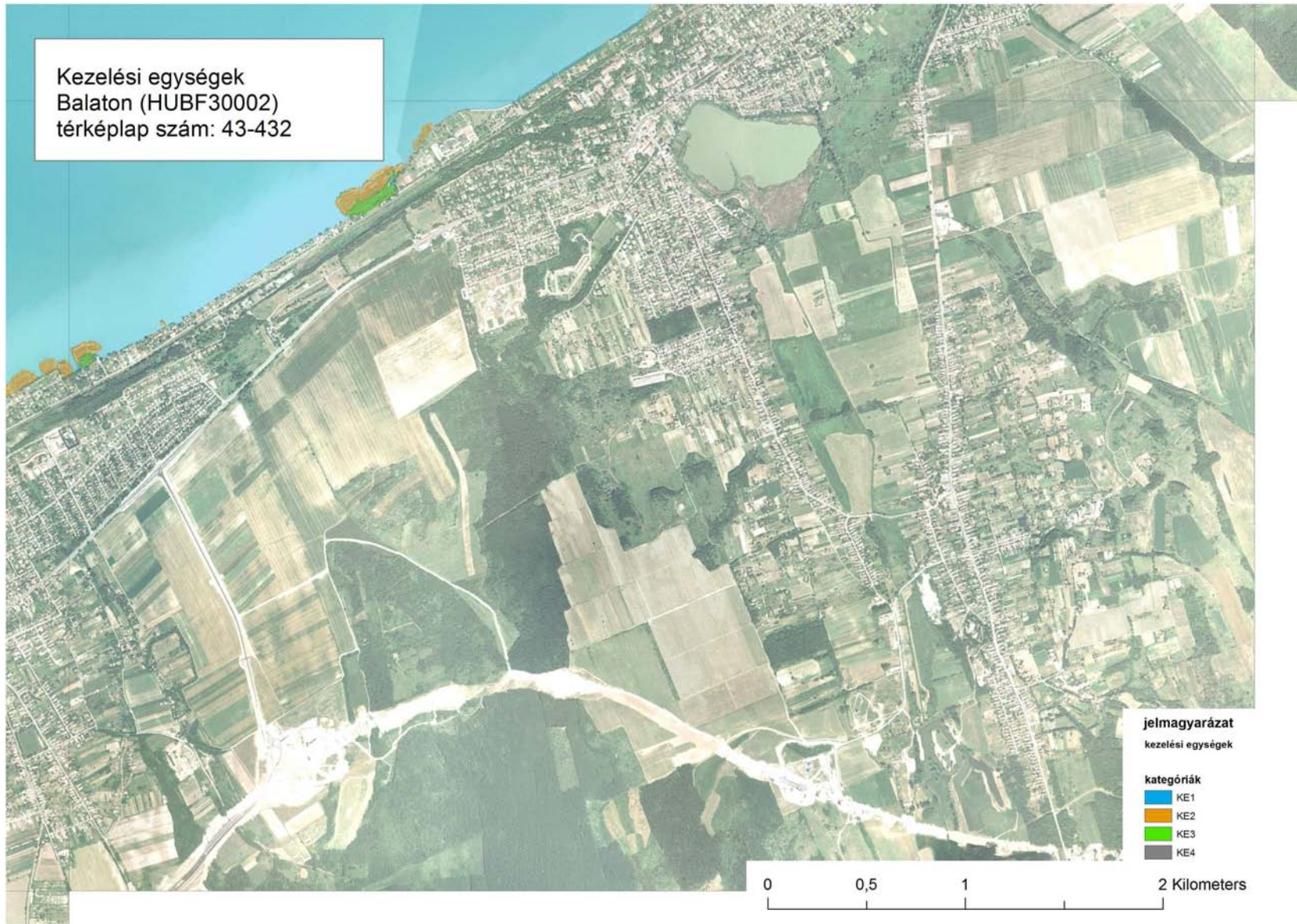




Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-431



Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 43-432





Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 44-111

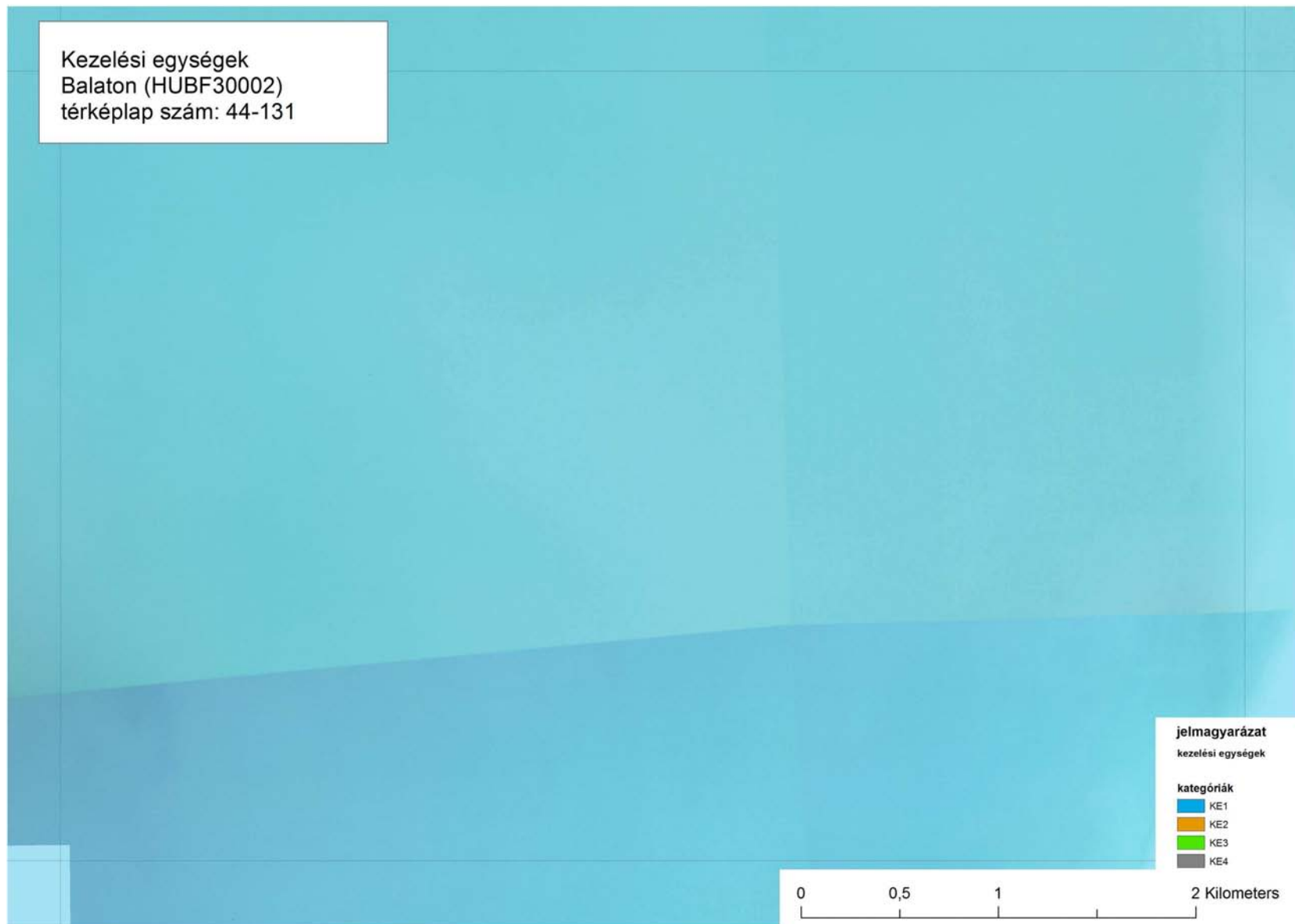




Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 44-114

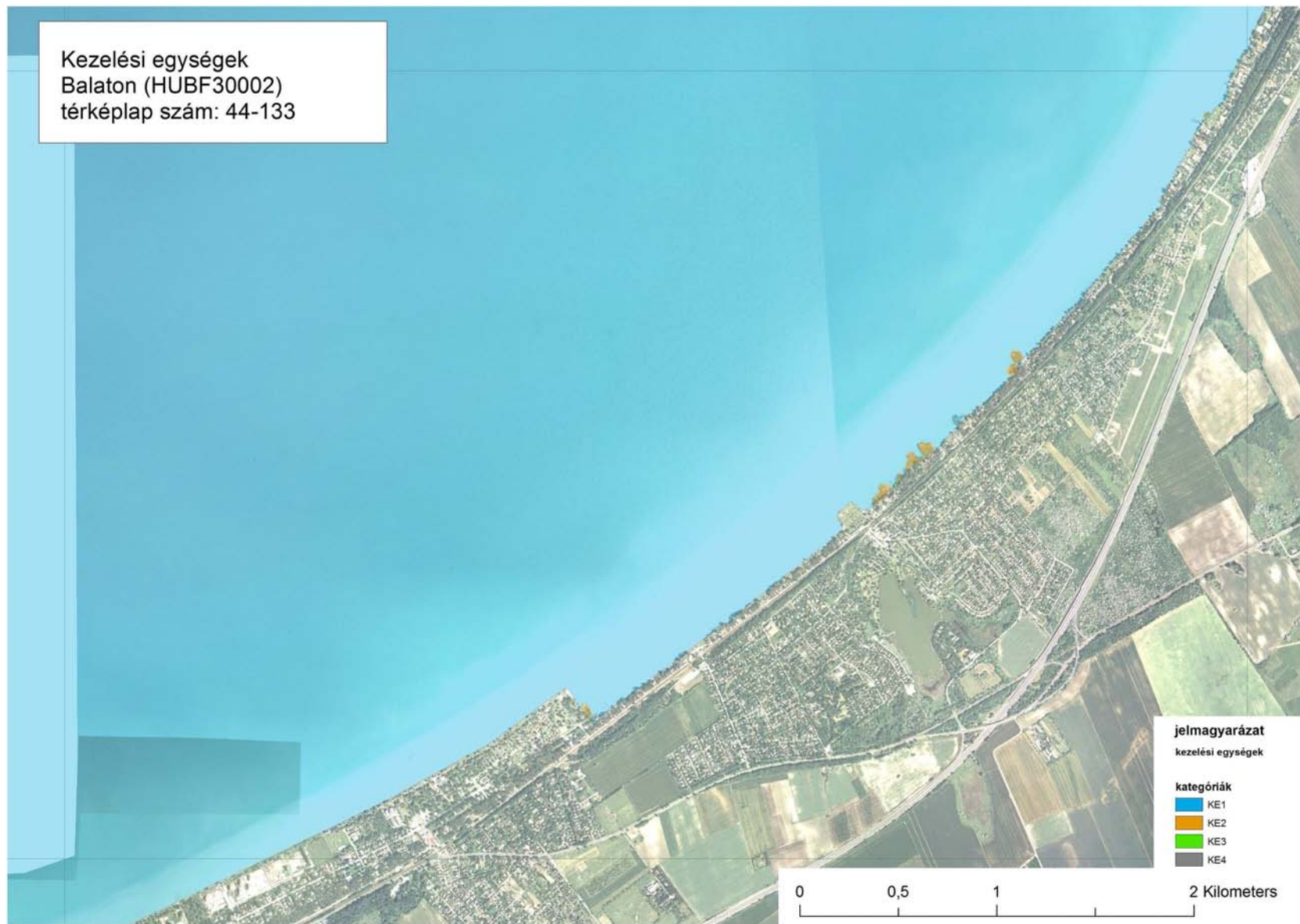


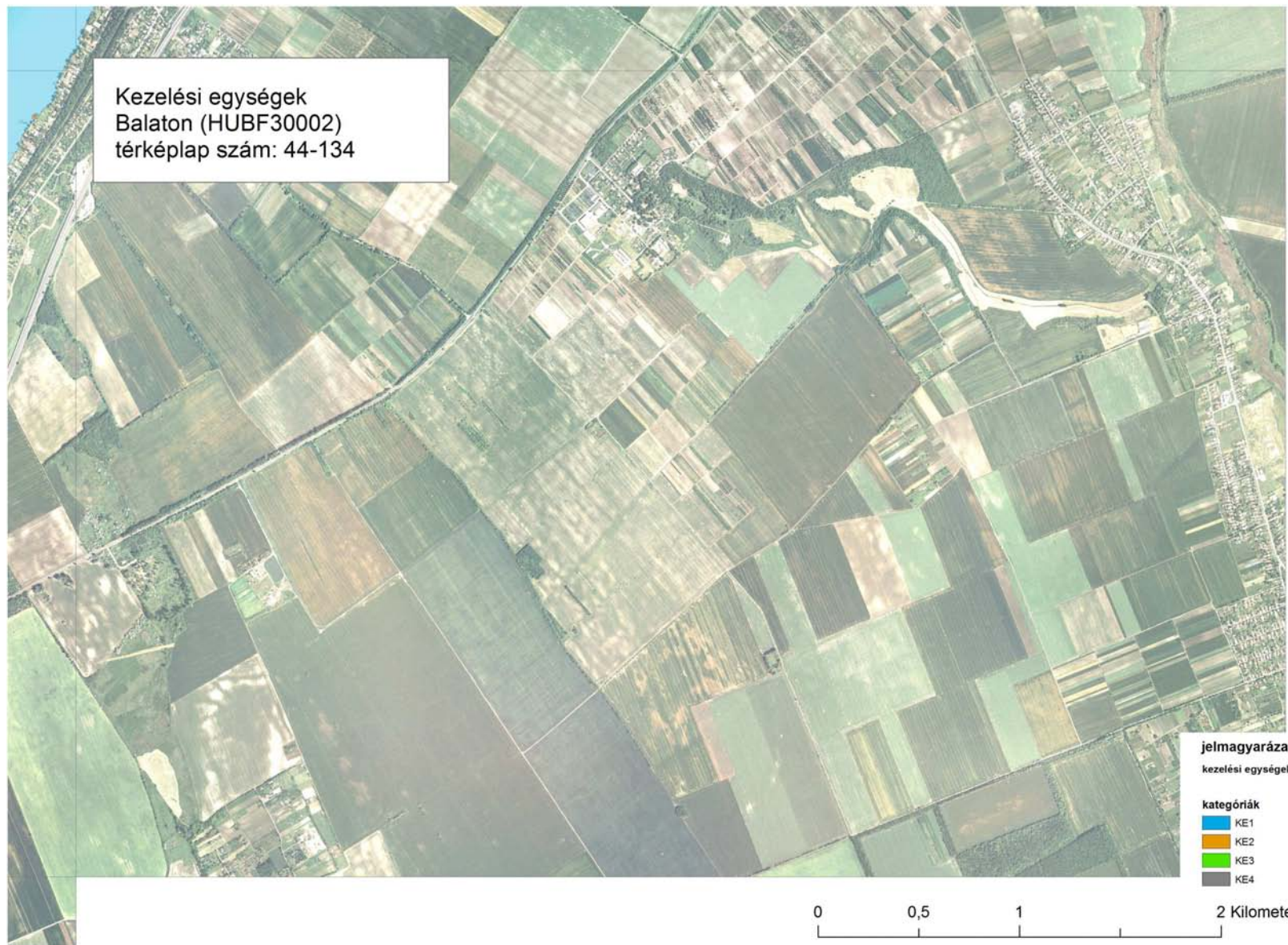
Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 44-131





Kezelési egységek
Balaton (HUBF30002)
térképlap szám: 44-133







3.3. A kezelési javaslatok megvalósításának lehetséges eszközei a jogi háttér és a tulajdonviszonyok alapján

3.3.1. Agrártámogatások

3.3.1.1. Jelenleg működő agrártámogatási rendszer

A Natura 2000 fenntartási tervek szerepe a jelenlegi támogatási rendszerben változó.

Egyes vidékfejlesztési támogatások a Natura 2000 területekre vonatkozóan a fenntartási tervekhez kötötték a támogatási részvételt. A mezőgazdasági földterület első erdősítése jogcím, valamint az agrár-erdészeti rendszerek jogcím, melyek művelési ág váltással járó támogatások, csak abban az esetben engedélyezik Natura 2000 területen a támogatás igénylését, ha az a fenntartási tervvel összhangban van. A fenntartási tervek ilyen módú alkalmazása biztosítja azt, hogy az Uniós pénzek megfelelően hasznosulnak, nem hatnak egymás ellen, valamint kiküszöbölik azt, hogy a Natura 2000 területeken esetlegesen éppen Uniós forrásból történjen károsodás.

Natura 2000 területek/területeken gazdálkodók előnye:

- a támogatási kérelmek elbírálásakor - plusz pont a Natura 2000 minősítés
- a támogatási intenzitás mértékében - nagyobb mértékű támogatást kap Natura 2000 területen

Mivel a Balaton Natura 2000 területét alapvetően a vízfelület alkotja, ezért számottevő agrártámogatási lehetőségek itt nem adóttak.

3.3.1.2. Javasolt agrártámogatási rendszer

Figyelembe véve a jelenleg működő támogatási rendszereket, illetve azok egymásra épülését, indokolt a Natura 2000 támogatások esetében az integrált megközelítés elvét alkalmazva több támogatás harmonizálását megcélozni.

Az említett kategóriák mellett a jelenleg működő támogatások figyelembevételével az alábbi kapcsolódási pontok kidolgozhatók:

Kötelezően betartandó/tiltó előírások	Önálló Natura 2000 támogatás formájában
Ajánlott/elvárt előírások	Agrár-környezetgazdálkodási, Erdő környezetvédelmi támogatásokkal integráltan
Komplex élőhely fejlesztési előírások	Erdősítésre vonatkozó, agrár-erdészeti, nem termelő beruházásokkal, KEOP támogatásokkal integráltan

A Balaton Natura 2000 terület érdekében:

- Mindenképpen el kell érni, hogy az EMVA forrásokon túl, az ETHA is megjelenjen a támogatási lehetőségek között.
- Az EMVA keretei között lehetőséget kell teremteni a vizes élőhelyek, vagy a „nádas” művelési ágú területek támogatására.
- A VKI-hez kapcsolódóan is támogatási forrásokat kell allokálni a Balatonon megvalósítandó feladatokhoz.

3.3.2. Pályázatok

Folyamatban lévő természetvédelmi jelentőséggel (is) bíró pályázatok

A Balatoni Integrációs Kft. jelenleg az alábbi projektekben vesz részt (partnerekkel):

- Tavak rehabilitációjára irányuló kezdeményezés regionális szinten – LakeAdmin projekt (Interreg IVC): Témája a regionális fejlesztési politikák hatékony javítása, kapcsolódva a vízgazdálkodás témaköréhez, különösen a természetes és mesterséges tavak, víztározók rehabilitációja, kezelése terén Európa 9 országában (Csehország, Dánia, Észtország, Finnország, Görögország, Magyarország, Írország, Olaszország, Málta).
- Natura 2000 területek hatékonyabb kezelésének megvalósítása – Be-Natur projekt: A nemzetközi projekt témája a Natura 2000 területek hatékonyabb irányításának/kezelésének megvalósítása Európa 7 országában (Ausztria, Bulgária, Görögország, Románia, Magyarország, Olaszország, Szerbia). A projekt célja javítani az élőhelyek, valamint a természet és a biológiai sokféleség védelmét Natura 2000 területeken.
- Települési zöldterületek fejlesztése Európában – Euroscapes: A projekt célja a parkok, terek, parti területek, erdős vidékek innovatív jellegű kezelési terveinek a kidolgozása és megvalósítása, ezáltal biztosítva élhetőbb környezetet mind a helyi lakosság, mind turisták számára. A projekt kiemelt hangsúlyt fektet a települések természetes és kulturális tájképeinek megőrzésére a helyi élővilág, az éghajlati sajátosságok és a gazdasági tényezők figyelembe vétele mellett.
- Környezeti kihívásokkal küzdő tavak Európában – Eulakes: A projekt célja egy új, integrált megközelítés ösztönzése annak érdekében, hogy javítsa a közép-európai tavak fenntartható kezelését. A projekt lényegében sérülékenységi és kockázati vizsgálatok, monitoring és környezeti irányítás kombinációja.

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság jelenleg az alábbi projektekben vesz részt (partnerekkel vagy partnerként), amelynek van a Balaton Natura 2000 területre is relevanciája:

Pályázat neve	Azonosító	Részvételünk
Közösségi jelentőségű és védett állatfajok felmérése Vas, Zala és Somogy megye Natura területein	SH/4/12 (Svájci Alap)	Partner
EMV Alapból a Natura 2000 területek fenntartási terveinek készítéséhez nyújtandó támogatás (22 terület = 22 projekt)	MVH pályázat a 43/2012. (V. 3.) VM rendelet alapján	Partner (3 ügyféllel együttműködve)

Tervezett természetvédelmi jelentőséggel (is) bíró pályázatok:

Jelenleg nincs előkészített, pályázati forrásból megvalósuló fejlesztési terv a tervezési területre.

3.3.3. Egyéb

A terv számos eleme megvalósítható önkéntes, közösségi vagy közfoglalkoztatási munka végzésével. A koordináló, feladatkiadó, vagyionkezelő szervezetek a térségben azonosítottak. Számukra lehetőséget jelentenek ezek a megoldások.

3.4. A terv egyeztetési folyamatának dokumentációja

3.4.1. Felhasznált kommunikációs eszközök

A tervezési munka során a kommunikáció céljaihoz kerültek megválasztásra az egyes célcsoportok elérésére alkalmas kommunikációs elemek. Ezek alkalmazása, megvalósítása a projekt során a fenntartási terv készütségi fázisaihoz igazodott, figyelembe véve a 43/2012 (V.3.) VM rendeletet. Egy-egy kommunikációs cél megvalósulását többféle elem tette lehetővé.

A kommunikációs munka alapját egy honlap képezte, amely 11 db Natura 2000 terület fenntartási terv készítési projekt honlapja. Ezen keresztül elérhetővé vált minden fontos információ és tervanyag. A kiküldött postai és elektronikus levelek, önkormányzati közlemények és újságcikkek mind tartalmazták a honlap elérhetőségét. A fórumok tapasztalatai alapján elmondható, hogy az informatív és felhasználóbarát honlapot számos érintett felkereste.

A Balaton tekintetében elmondható, hogy sok szempont alapján eltér a legtöbb Natura 2000 területtől, és ez a különbség az egyeztetési munkára is hatással van. A tervezés érintettjei ezt figyelembe véve kerültek meghatározásra és bevonásra. A 43/2012 (V.3.) VM rendelet javasolt célcsoportjai közül az agráriumhoz kötődő címzettek a Balaton esetében csak kevésbé érintettek.

A felsorolt érintettek tájékoztatására használt kommunikációs elemek táblázatos formában kerülnek bemutatásra.

Kommunikációs eszközök és rövid jellemzésük	Érintett célcsoportok	Kommunikációs eszköz funkciói						Igazoló dokumentum
		A Natura 2000 hálózat bemutatása	A tervezési folyamat bemutatása	Információk egyeztetése, kérése	Fenntartási terv véleményezése	Fejlesztési igények felmérése	Konkrét kérdések tisztázása	
Terepbejárás: a tó jellege miatt a terület HRSZ-es térképi áttekintése formájában valósult meg a tervezési fórumon. A résztvevők száma 22 fő volt.	- állami szervezetek, vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek			X		X	X	jegyzőkönyv / jelenléti ív és emlékeztető
Tervezési fórum: Siófokon került megtartásra, minden címlistán szereplő érintett meghívásával. A résztvevők száma 22 fő volt.	- állami szervezetek, vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek	X	X		X	X	X	meghívó, jelenléti ív és emlékeztető
Terv egyeztető megbeszélés: A fenntartási terv főbb pontjainak, kéréseinek tisztázása.	- Balatoni Hajózási Zrt.				X	X	X	jelenléti ív és emlékeztető
Önkormányzati közzététel: Hirdetmény a tervezésről, és fórum meghívók közzététele valósult meg az érintett településeken (42db)	- önkormányzatok - civil szervezetek - lakosság		X		X			önkormányzati igazolás/fénykép /printscreen az internetes közzétételről
Honlap: <i>natura2000.balatonregion.hu</i> 11 db önálló Natura 2000 terület közös honlapja. Tájékoztató, dokumentum megosztó és véleményezési funkciók együttes betöltése. Az egyeztetési tervanyagok közzétételének leghatékonyabb módjának ez az eszköz bizonyult.	- állami szervezetek, vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek - lakosság - falugazdászok és agrárkamrai tanácsadók	X	X	X	X	X		internetes elérhetőség, honlap címe
Küldött postai levél, e-mail:	- állami szervezetek,	X	X	X	X	X		levélről másolat,

Kommunikációs eszközök és rövid jellemzésük	Érintett célcsoportok	Kommunikációs eszköz funkciói						Igazoló dokumentum
		A Natura 2000 hálózat bemutatása	A tervezési folyamat bemutatása	Információk egyeztetése, kérése	Fenntartási terv véleményezése	Fejlesztési igények felmérése	Konkrét kérdések tisztázása	
Önkormányzatok, állami. szervek, civil szervezetek és a Balatonon gazdálkodó társaságok e-mailes tájékoztatása történt meg. Minden esetben kitöltendő, visszaküldendő <u>kérdőív</u> került megküldésre. Összesen kb. 100 db e-mail került kiküldésre.	vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek							kinyomtatott e-mail, kinyomtatott kérdőív
Nyomtatott ismertető: A tervezés folyamatát és tapasztalatait bemutató színes kiadvány készült 11 db területre közösen, 400 példányban.	- állami szervezetek, vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek - lakosság - falugazdászok és agrárkamrai tanácsadók	X					X	az ismertető egy példánya
Sajtó megjelenés: A Balaton térségében ismert és népszerű, Balatoni futár c. havi magazinban jelent meg egy 1/2 és egy egész oldalas cikk a tervezésről.	- állami szervezetek, vagyonkezelők - gazd. társaságok - önkormányzatok - civil szervezetek - lakosság	X	X	X	X	X	X	újságcikkek másolata

3.4.2. A kommunikáció címzettjei

A Balaton esetében a tulajdoni viszonyok egyszerűnek mondhatók, mivel a Natura 2000 státusszal érintett ingatlanjainak 99%-ka állami tulajdon. A parti sávban található földrészletek esetében kezelői jogokkal a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, és a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság rendelkezik. A tó körül végezhető tevékenységeket számos jogszabály határozza meg. A partvonal három megyét érint (Somogy, Veszprém, Zala), ez az állami szervezetek értesítésekor figyelembe vételre került.

Hagyományos értelemben vett gazdálkodás helyett az idegenforgalom, a vízi közlekedés és az önkormányzatok (saját, vagy befektetői) infrastrukturális fejlesztései a számottevők. Több hajózási társaság, és egy halgazdálkodást végző szervezet tevékenykedik a tavon.

A Balaton élővilágát illetően a Magyar Tudományos Akadémia Balatoni Limnológiai Intézete folyamatos kutatómunkát végez.

A tájékoztatásba vont érintettek listája:

Célcsoport	Szervezet/személy neve
Önkormányzatok	Balatonberény Község Önkormányzata
	Balatonboglár Város Önkormányzata
	Balatonfenyves Község Önkormányzata
	Balatonföldvár Város Önkormányzata
	Balatonkeresztúr Község Önkormányzata
	Balatonlelle Város Önkormányzata
	Balatonmárfafürdő Község Önkormányzata
	Balatonőszöd Község Önkormányzata
	Balatonszárszó Község Önkormányzata
	Balatonszemes Község Önkormányzata
	Balatonszentgyörgy Község Önkormányzata
	Fonyód Város Önkormányzata
	Siófok Város Önkormányzata
	Szántód Község Önkormányzata
	Zamárdi Város Önkormányzata
	Alsóörs Község Önkormányzata
	Aszód Község Önkormányzata
	Ábrahámhegy Község Önkormányzata
	Badacsonytomaj Község Önkormányzata
	Badacsonytördemic Község Önkormányzata
	Balatonakali Község Önkormányzata
	Balatonalmádi Város Önkormányzata
	Balatonederics Község Önkormányzata
	Balatonfüred Város Önkormányzata
	Balatonfűzfő Község Önkormányzata
	Balatonkenese Város Önkormányzata
	Balatonrendes Község Önkormányzata
	Balatonszepes Község Önkormányzata
	Balatonudvari Község Önkormányzata
	Balatonvilágos Község Önkormányzata
	Csopak Község Önkormányzata
	Kővágóörs Község Önkormányzata
	Örvényes Község Önkormányzata
Paloznak Község Önkormányzata	

Célcsoport	Szervezet/személy neve
	Révfülpő Község Önkormányzata
	Szigliget Község Önkormányzata
	Tihany Község Önkormányzata
	Zánka Község Önkormányzata
	Balatongyörök Község Önkormányzata
	Gyenesdiás Község Önkormányzata
	Keszthely Város Önkormányzata
	Vonyarcvashegy Község Önkormányzata
Civil szervezetek	Partaljai Tájvédő Egyesület
	Balaton Keleti Kapuja Turisztikai Egyesület
	Balatonakarattyai Horgászegyesület
	Nők a Balatonért Egyesület
	Siófoki Városvédő és Szépítő Egyesület
	Badacsonyládbihegyi Horgász Egyesület
	Badacsonytördemici Túravitórlás Egyesület
	Jövőkét Egyesület
	Badacsonyládbi Partszépítő és Fürdőegyesület
	Zalai Gyermek és Ifjúsági Alapítvány
	Balatonfenyvesi Vitorlás Sport Egyesület
	Bakony-Balaton Horgász Szövetség
	Csopak-Paloznak Horgász Egyesület
	Zamárdi Baráti Kör Egyesület
	Védegylet Pálkövéért
LEDAER akciócsoportok	Balatongyöngye Vidékfejlesztési Egyesület
	Koppányvölgyi Vidékfejlesztési Közhasznú Egyesület
	Bakony és Balaton Keleti Kapuja Közhasznú Egyesület
	Éltető Balaton-felvidékért Egyesület
	Zalai Dombháttaktól a Vulkánok Völgyéig Egy.
	Zala Termárvölgye Egyesület
Falugazdászok	Takács Károly
	Varga Csaba
	Orbán Judit
	Takács László
	Péringér Miklós
	Molnár Ákosné
	Országh István
	Nagy Ildikó
	Kersákné Kovács Mária
Magyar Agrárgazdasági Kamarai tanácsadók	Pataki Márta
	Horváth Adrienn
	Simor Ákos
	Szente Miklós
	Schádl Szilárd
	Kálmán Tímea
Állami szféra (vagyonkezelők, szakmai szervezetek, hatóságok)	Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
	Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
	Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság
	Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság
	Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság
	Országos Vízügyi Főigazgatóság
	MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézete

Célcsoport	Szervezet/személy neve
	Észak-Somogyi Vízi Társulat
	MVH Somogy Megyei Kirendeltsége
	MVH Veszprém Megyei Kirendeltsége
	MVH Zala Megyei Kirendeltsége
	Somogy Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
	Veszprém Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
	Zala Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
	Somogy Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatóság
	Veszprém Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatóság
	Zala Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatóság
	Somogy Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatósága
	Veszprém Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatósága
	Zala Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatósága
	Somogy Megyei Kormányhivatal Földhivatala
	Veszprém Megyei Kormányhivatal Földhivatala
	Zala Megyei Kormányhivatal Földhivatala
	Nemzeti Földalapkezelő Szervezet Somogy Megyei Területi Iroda
	Nemzeti Földalapkezelő Szervezet Veszprém Megyei Területi Iroda
	Nemzeti Földalapkezelő Szervezet Zala Megyei Területi Iroda
	Pécsi Bányakapitányság
	Veszprémi Bányakapitányság
	Somogy Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
	Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
	Zala Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
	Somogy Megyei Kormányhivatal Közlekedési Felügyelősége
	Veszprém Megyei Kormányhivatal Közlekedési Felügyelősége
	Zala Megyei Kormányhivatal Közlekedési Felügyelősége
	Somogy Megyei Önkormányzat
	Veszprém Megyei Önkormányzat
	Zala Megyei Önkormányzat
Gazdasági társaságok	Balatoni Hajózási Zrt.
	Balatoni Halgazdálkodási Nonprofit Zrt.
	Balatoni Sétahajózási Kft.
	Nautika Hajózási Kft.
	Pelso Line – Balatoni Villamoshajó Kft.
	Hajózási és Idegenforgalmi Szolgáltató Kft.
	Úszóstég Kft.
	Vanyolai Hajózási Kft.
	Yachtparty Hajózási Kft.

3.4.3. Egyeztetés gazdálkodási társaságokkal, hatósági és területi kezelő szervekkel

A táblázat a terv szempontjából hangsúlyos véleményeket, és azok beépítését tartalmazza. Az összes beérkezett vélemény a 4.1. sz. mellékletben található. Ugyanitt szerepelnek a fórumokon, megbeszéléseken készült emlékeztetők, amelyek a terv elkészítése szempontjából szintén fontos véleményeket tartalmaznak.

Véleményező	Vélem. (db)	Vélemény, kiegészítés	Értékelés
Balaton Halgazdálkodási Nonprofit Zrt.	1	<p>1. Létezik egy 2013-ban elfogadott halgazdálkodási terv. (1.7.5)</p> <p>2. A 3. fejezetbe a KE-3-as területeknél az Önkéntesen vállalható előírás részben a Vadgazdálkodás, Halgazdálkodás sorokban bekerülhetnek, hogy a Balatonon a telelő őshonos halál-lományokat veszélyeztető nagyszámú halevő madárcsoportok riasztásának, gyérítésének lehetősége meg legyen.</p> <p>3. A 3.2.2 fejezetben a 2015 utáni feladatok között szerepel a tápanyagterhelés további csökkentése. Ide írtam egy feljegyzést, hogy ezzel természetesen a halállomány további csökkenése is prognosztizálható. A halállomány szempontjából nem javasoljuk a tápanyagterhelés további csökkentését.</p>	Átvezetésre kerültek a megfelelő fejezetekhez.
Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség	2	<p>A Balaton tó partvidéke, részben mint természetes élőhely és fontos tájlepi egység, az utóbbi évek, valamint a jelenleg is folyó intenzív fejlesztési projekteknek köszönhetően kiemelten veszélyeztetett területté vált. A már korábban is károsított és felszabdalt parti növényzet igénybevétele mellett, az eddig még viszonylag kevésbé terhelt, déli parti szakaszokon, kikötőépítésre eddig alkalmatlan területek hasznosítási igényei jelentek meg, 400-500 m hosszúságú mólószarak, és az ezzel együtt járó intenzív kotrások és területfoglalások formájában. (Az intenzív lobbizás miatt ezek intenzitásának korlátozása kétséges.) Ezek a beavatkozások, méretüknél fogva, a tó természetes áramlási viszonyainak jelentős megváltozásával járhatnak, tájképi szempontból – mint jelentős művi elemek – drasztikus változást okoznak tágabb viszonylatban is. A javaslatok, illetve tervek jók, időszerte, de tekintve a tó térségének fejlesztési folyamatait és intenzitását, jórészt késésben vannak, illetve megvalósíthatóságuk több mint kérdéses.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Az idegenforgalmi hasznosítási célok, és a természetvédelmi célok a Balaton esetében jelenleg nehezen összeegyeztethetőek. - A 3.2.1. pont alatt, az élőhelyek kezelésére vonatkozó javaslatok megvalósítására a jelenlegi tendenciákat figyelembe véve kevés esély mutatkozik. - Tekintettel arra, hogy az engedély nélkül végzett, és a vízparti területeket károsító és veszélyeztető illegális beavatkozásoknak és az azokat követő hatósági szankcióknak csekély visszatartó ereje van. - A vízfelületet érintő tájökológiai kérdések helyzete, többek között a fent említett tényezők miatt kritikus, és veszélyeztetett. A javasolt intézkedések jók, mielőbbi bevezetésük indokolt lenne. - A kezelési javaslatok között szerepel, hogy a kikötők megvalósítása során fokozottan figyelmet kell fordítani arra, hogy a kivitelezés a költési időszakon kívül történjen. Emellett kiemelnénk, hogy elsősorban a meder kotrására tekintettel szükséges lehet tekintetbe venni a halak ívási időszakát is. 	A terv megfelelő fejezeteihez beépítésre került.

