

3260 Water courses of plain to montane levels with the *Ranunculion fluitantis* and *Callitricho-Batrachion* vegetation

2.2 Published

Fekete G., Molnár Zs. és Horváth F. (szerk.) (1997): A magyarországi élőhelyek leírása és határozókönyve. A Nemzeti Élőhely-osztályozási Rendszer. Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 374.

Böllöni J., Kun A. és Molnár Zs. (szerk.) (2003): Élőhelyismereti útmutató. Magyarország növényzeti örökségének felmérése program. MTA ÖBK Vácrátót pp. 161.

2.3 Range

2.3.1 Surface area of range in km ²	11592
2.3.2 Date of range determination	2004-2006
2.3.3 Quality of data concerning range	Poor e.g. based on very incomplet
2.3.4 Range trend	Decreasing (-)
2.3.5 Range trend magnitude in km ² (optional)	0
2.3.6 Range trend period	2000-2006

2.3.7 Range-reasons

Direct human influence (restoration, deterioration, destruction)
--

Indirect anthropo(zoo)genic influence

and/or specify

2.4 Coverage

2.4.1 Surface area of the habitat type (km ²)	0,8
2.4.2 Date of area estimation	2004-2006
2.4.3 Coverage-methods	Based on expert opinion
2.4.4 Quality of data on area	Poor e.g. based on very incomplete data or on ex
2.4.5 Area trend	Decreasing (-)
2.4.6 Area trend magnitude (km ²)	0
2.4.7 Area trend period	2000-2006

and/or specify

2.4.8 Coverage-reasons

Direct human influence (restoration, deterioration, destruction)
--

Indirect anthropo(zoo)genic influence

2.4.9 Justification of % thresholds for trends (option)

2.4.10 Coverage-pressures

164 - forestry clearance

190 Agriculture and forestry activities not referred to above

701 - water pollution

820 Removal of sediments (mud...)

870 Dykes, embankments, artificial beaches, general

2.4.11 Coverage-threats

164 - forestry clearance

190 Agriculture and forestry activities not referred to above

701 - water pollution

820 Removal of sediments (mud...)

830 Canalisation

870 Dykes, embankments, artificial beaches, general

2.5 Additional Information

2.5.1 Favourable reference range (km ²)	12751,2
---	---------

2.5.2 Favourable reference area (km ²)	1
--	---

2.5.3 Typical-species

Fajnév	Szerző név
Callitriche cophocarpa	Sendtn.
Ranunculus aquatilis	L.

3260 Water courses of plain to montane levels with the *Ranunculion fluitantis* and *Callitriche-Batrachion* vegetation

Ranunculus circinnatus	Sibth.
Ranunculus fluitans	Lam.

2.5.4 Typical species assessment

A felsorolt fajok egyedszám-változását vizsgáltuk a nemzetipark-igazgatóságok szakemberei becslése alapján

2.5.5 Other relevant information (optional)

2.6 Conclusions

Conclusions: (2.3) Range

Bad (U2)

Conclusions: (2.4) Area

Bad (U2)

Conclusions: (2.5) Structure and functio

Bad (U2)

Conclusions: Future prospects

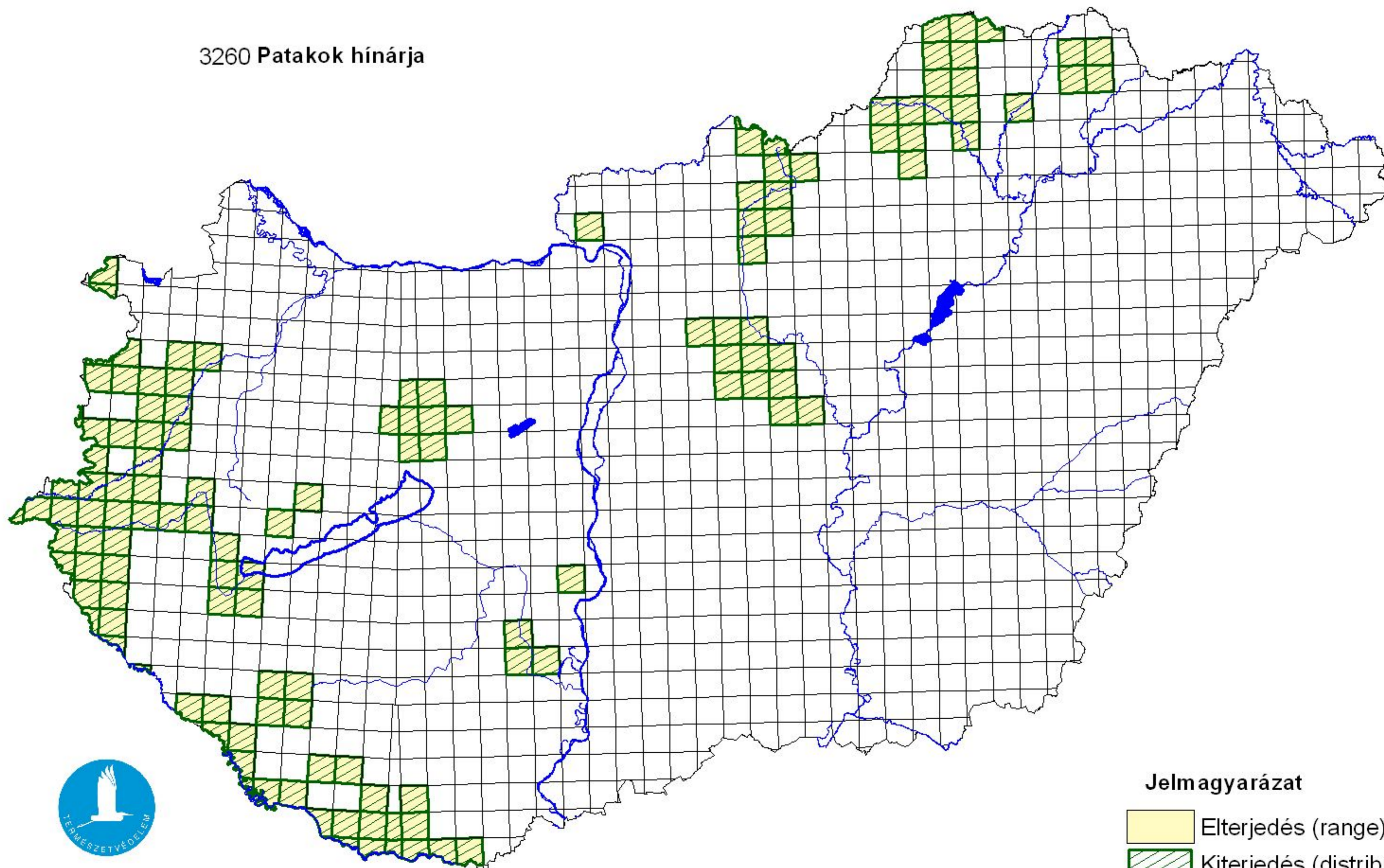
Bad (U2)

Conclusions: Overall assessment

Bad (U2)

Térképmelléklet az élőhelyvédelmi irányelv 17. cikke alapján készített országjelentéshez 2007.

3260 Patakok hínárja



Jelmagyarázat

- Elterjedés (range)
- Kiterjedés (distribution)

