

TAKING
COOPERATION
FORWARD

 ***International Conference***
Pécs, 12th September 2018

 **Examples for hazards on cultural heritage sites and ideas for better preparation the safeguarding of monuments of Baranya county**

 C / District Office of Pécs/ Krisztián Szigetvári PhD - monument supervisor

What can happen/what has happened?

- I. Natural disasters (climate change, global warming, etc.)
- II. Man-made disasters (artificial hazards)
- III. Historical and nowadays examples for the catastrophes

Present situation - heritage at risk and risk management

What can we do in the cultural heritage aerea?

- Prevention & Maintenance
- Collection of data: Documentation & Inventarization
- Elaboration: Digitalization & Digital compatibility
- Information-network: Sharing the database



Natural disasters

(The four elements)

1. **Fire**
2. **Floodwater and tsunami**
3. **Earthquake and erosion**
4. **Tornado and typhoon**

Man-made disasters

(The human factor)

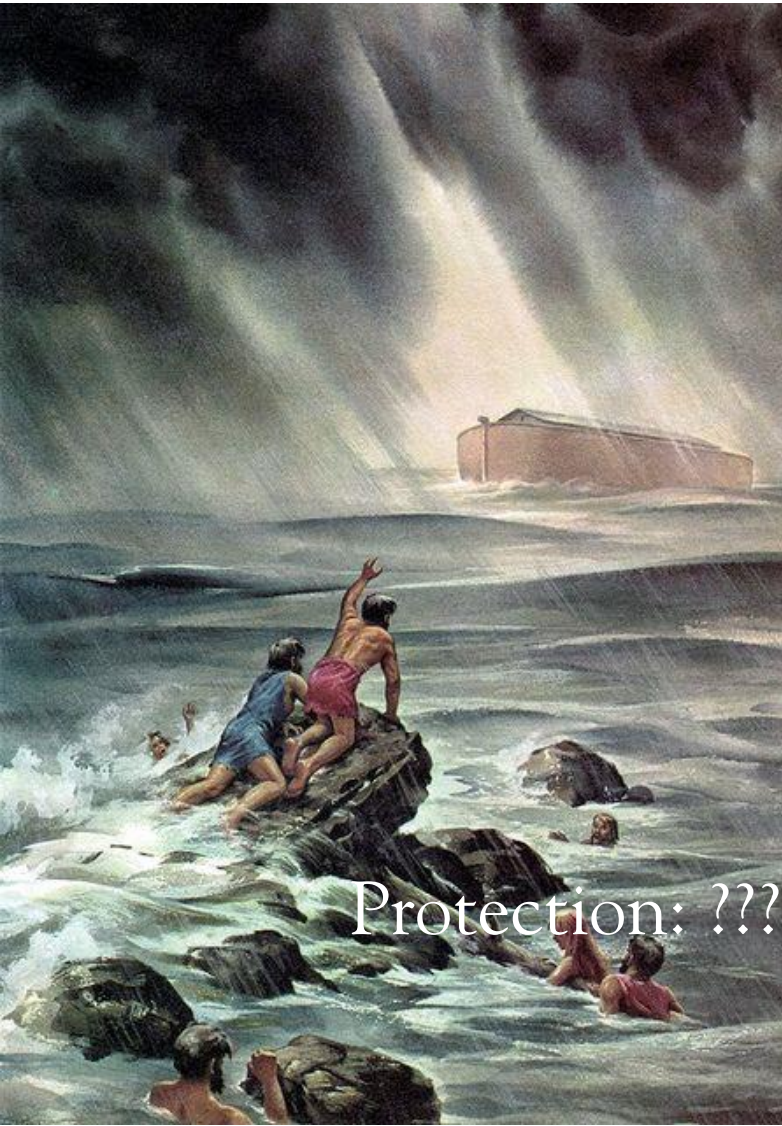
1. **Fire-raising (arson)**
 2. **Flooding**
 3. **Blowing-up (explosion)**
 4. **Air pollution**
 5. Lack of maintenance
 6. Ageing
 7. Carelessness
 8. Forgetfulness
 9. War & terror
- etc.



Historical examples for natural disasters

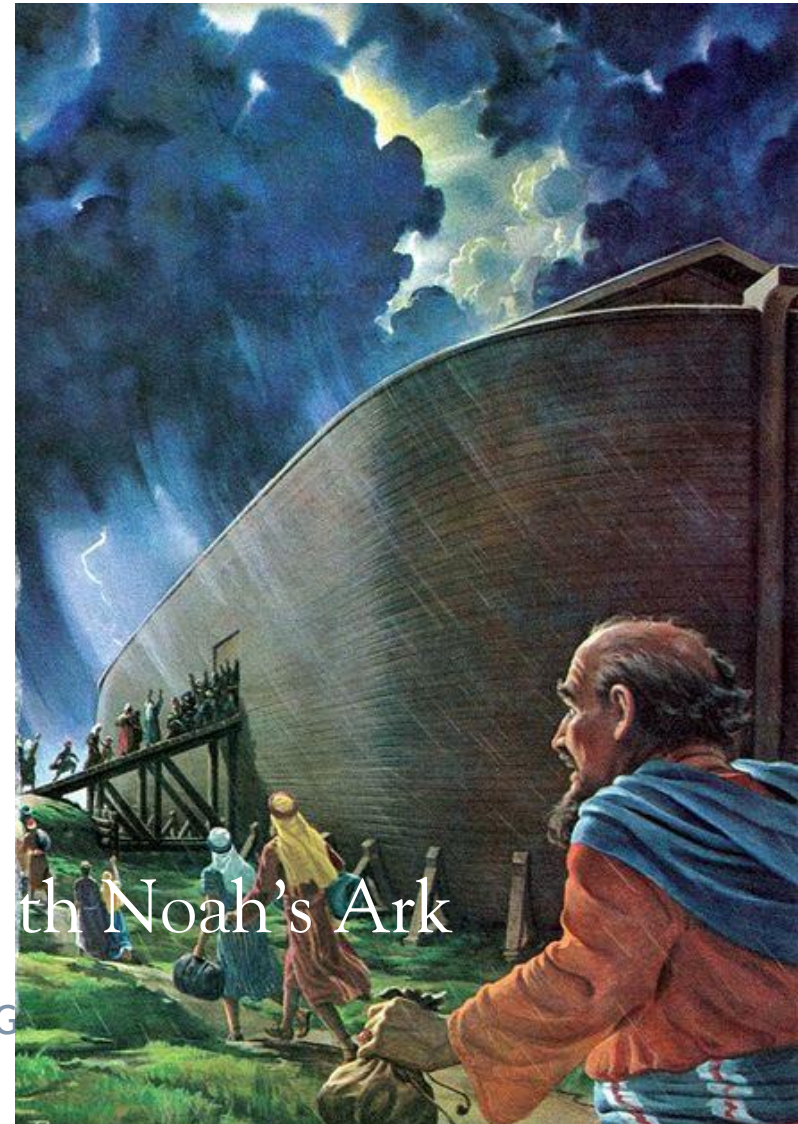


Historical examples – the Great Flood



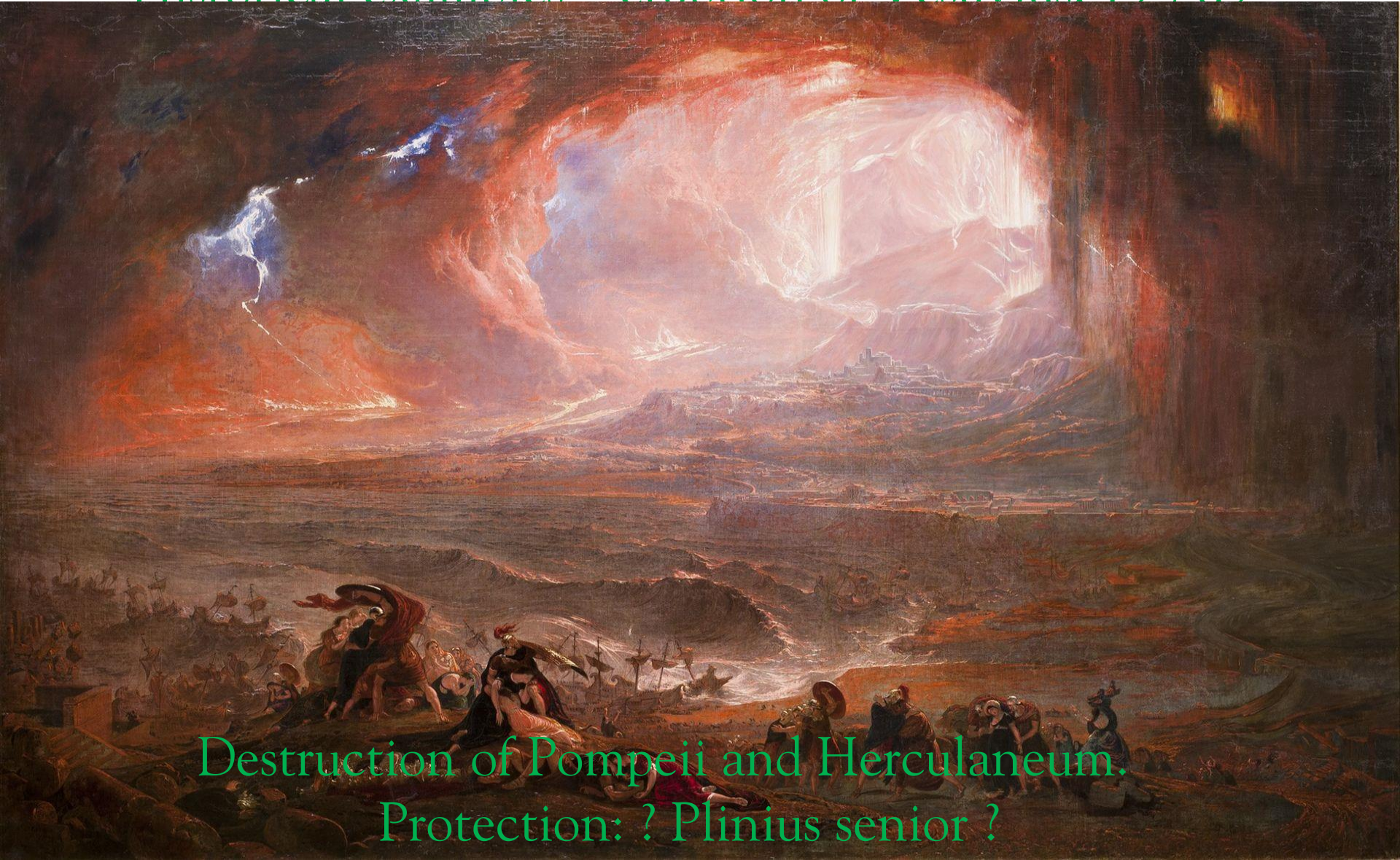
Protection: ??? – maybe with Noah's Ark

TAKING



EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Historical examples – eruption of Vesuvius, 79 AD



Destruction of Pompeii and Herculaneum.
Protection: ? Plinius senior ?

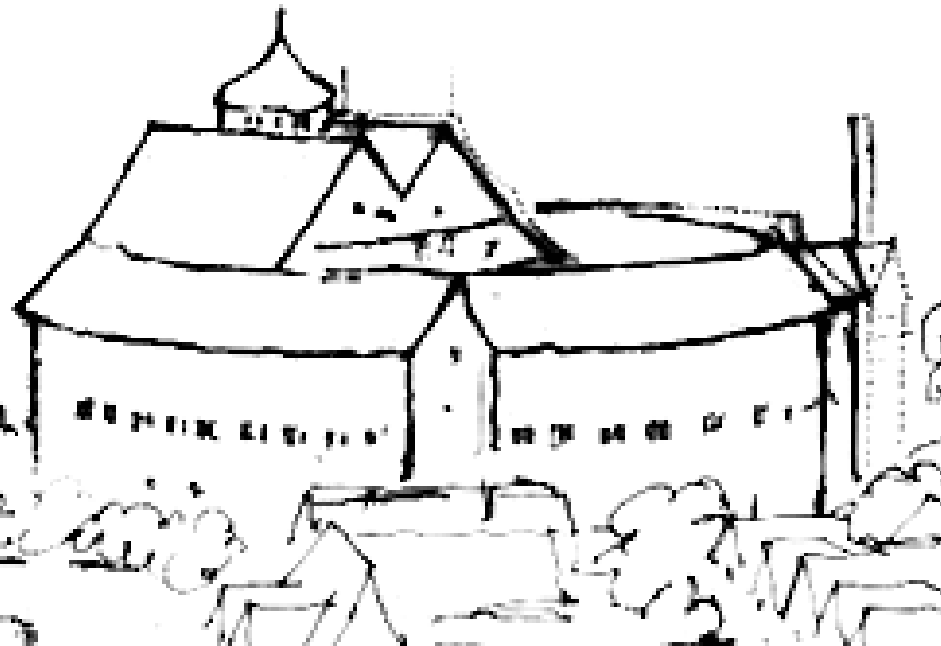
EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Historical examples – the Great Fire of London, 1666



Protection: different building materials...

Further solution: reconstruction of special buildings



The Globe Theatre (drawing and the reconstructed building)



Historical examples – Lisbon earthquake (Portugal), 1755



Protection: earthquake-proof constructions?!



EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Further solution: documentation, imagery sources



Lisbon was never rebuilt, but there is the previous view of the city in the Azulejo Museum

Actual examples for the catastrophes
from all over the world
(with Hungarian cases too)



EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - fire



Self-ignition, Athens...



... or in California, summertime 2018

Protection: How to fight the fire?

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - flood



Venice under water - acqua alta

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - flood



Protection: strengthening the dams...?

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - flood



Prague, 2002



Natural disasters - flood



Passau, 03.06.2013

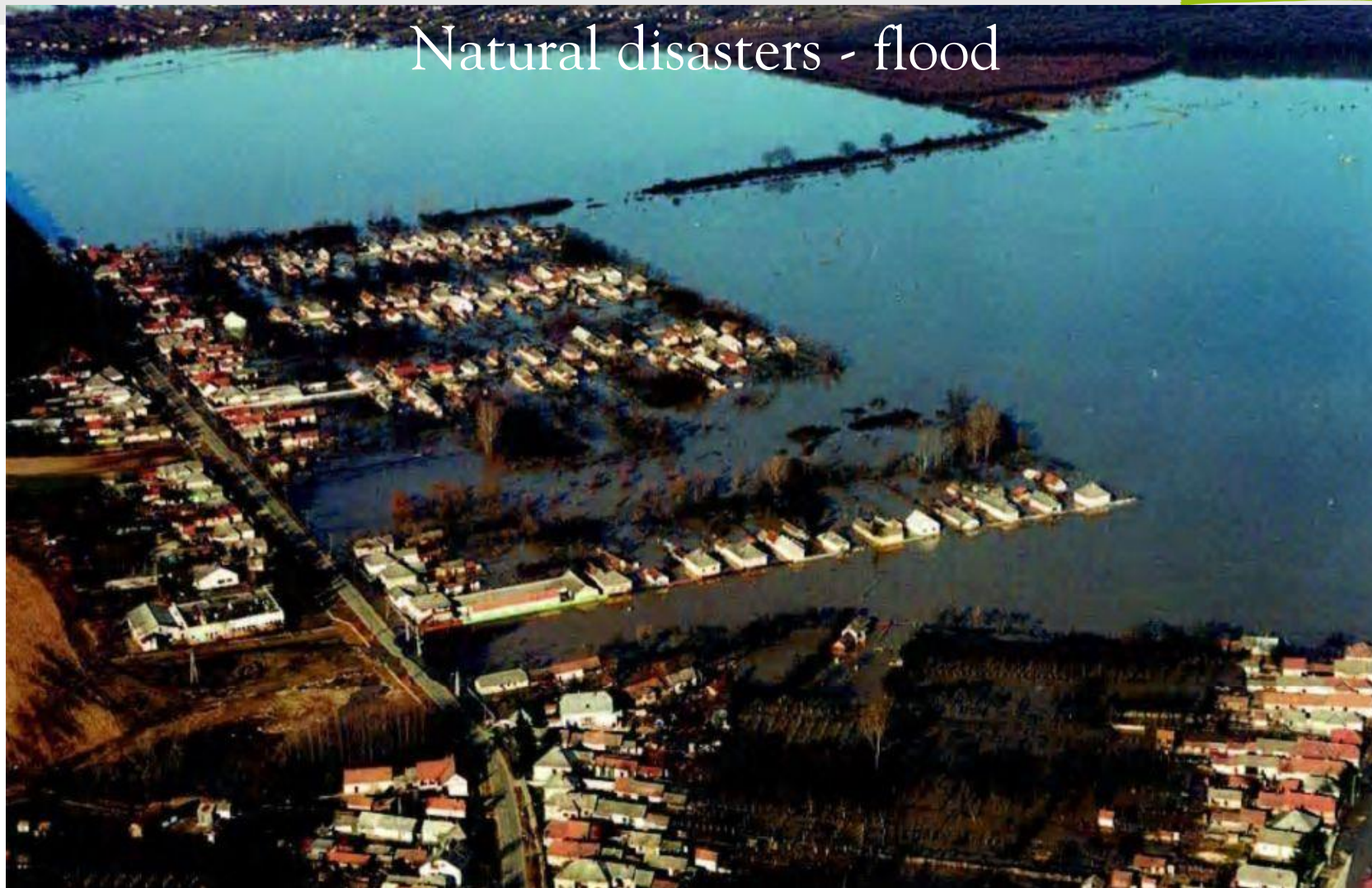
EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - flood



Budapest, June 2013

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

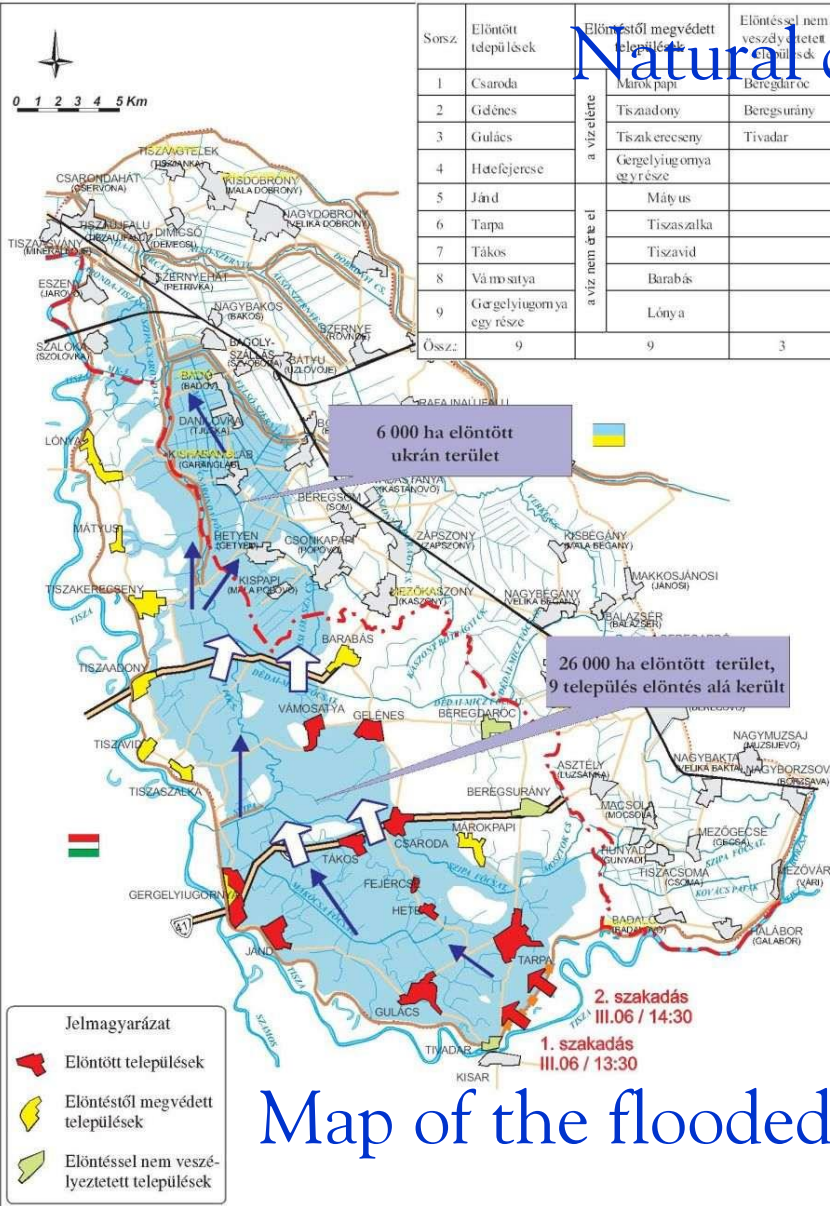


Flood in Bereg, 2001

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - flood

Sorsz.	Előtt települések	Előttől megvédett települések	Előttessel nem veszélyeztetett települések
1	Csarda	Márok papi	Beregdaróc
2	Génes	Tiszadony	Beregsurány
3	Gulács	Tiszakeresztény	Tivadar
4	Hétfajersce	Gergelyugoroma egy része	
5	Jánd	Mátus	
6	Tarpa	Tiszaszatka	
7	Tákos	Tiszavid	
8	Vámosatya	Barabás	
9	Gergelyugoroma egy része	Lónya	
Össz.	9	9	3



Map of the flooded territory and consequences

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

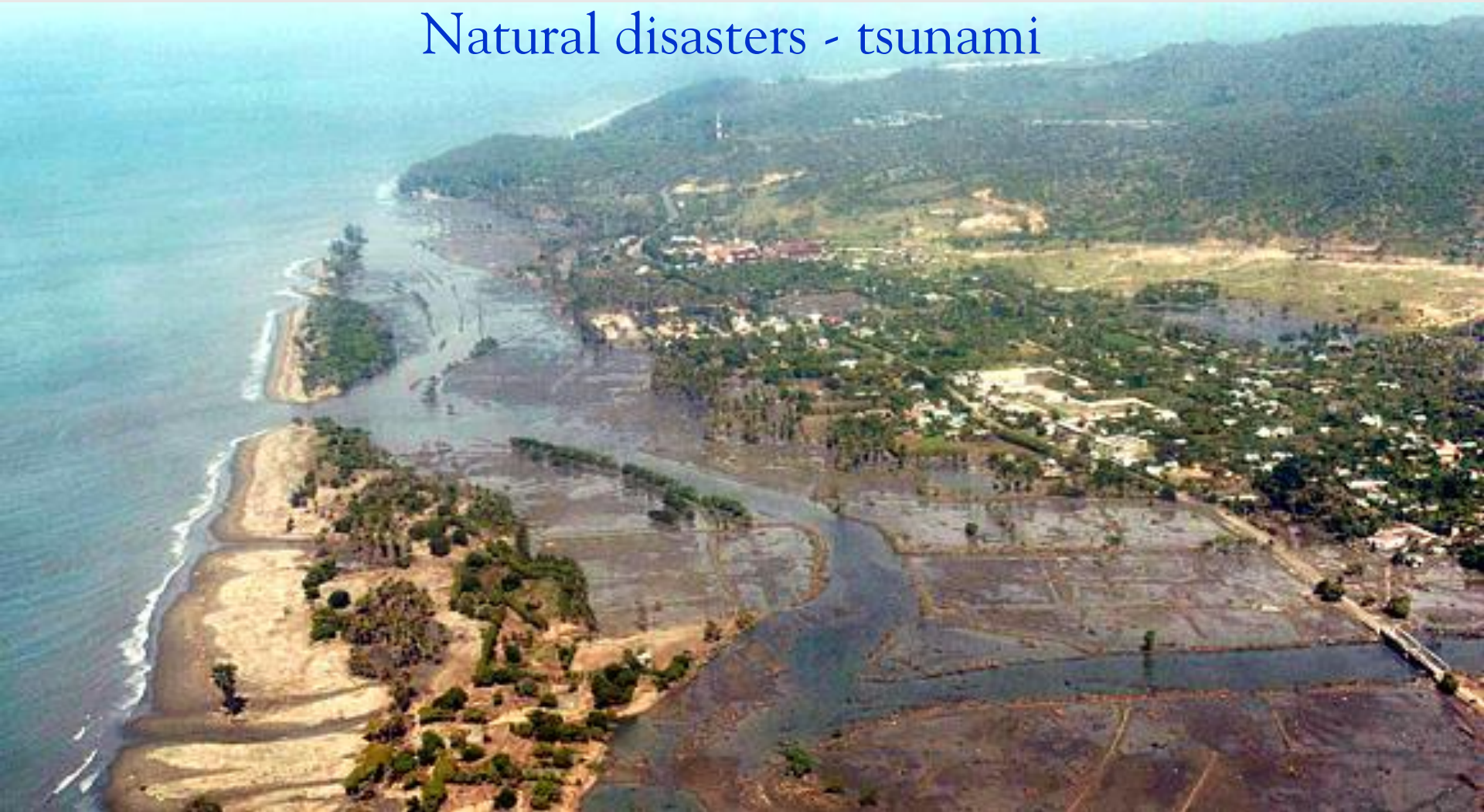
Natural disasters - flood



Protection: Maintenance of the floodgates and the forests



Natural disasters - tsunami



Tsunami, 26.12.2004, Indian ocean



Natural disasters - tsunami



Protection: tsunami-watching-system



EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - earthquake



Norcia, main square (Umbria province, Italy), 2014

Natural disasters - earthquake



After the disaster of 26.10.2016., Church of St. Benedict in ruins

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - erosion



Dunaszekcső, loesswall, archeological sites in danger

Natural disasters - erosion



Dunaszekcső, loesswall, archeological sites in danger

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - erosion



Paks-Dunakömlőd, loesswall sliding, 2016

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES

Natural disasters - erosion



Szakhmáry palace, Pécs, Tettve, 2010

Natural disasters - erosion



Szakhmáry palace, Pécs, Tettve, 2010

Natural disasters - erosion



Szakhmáry palace, Pécs, Tettve, 2010

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - erosion



Szakhmáry palace, Pécs, Tettye, 2011 [ICOMOS
Lemon awards, 212]



Natural disasters - tornado



Reformed church before, Igazfalva (Rumania)...

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Natural disasters - tornado



...and after 19.09.2017. Protection: ?????

TAKING COOPERATION FORWARD



Actual examples for man-made disasters from
all over the world
(with Hungarian cases too)



Man-made disasters – fire-raising



15.07.2014 Kodály körönd, Budapest, UNESCO
World Heritage site, palace was burnt down

Man-made disasters – fire-raising



15.07.2014 Kodály körönd, palace was burnt down

Man-made disasters – fire-raising



Folklore building, Szakály (Tolna county), 2008

www.langlovagok.hu

Man-made disasters – fire-raising



Perish of the protected building, Szakály (Tolna county), 2010 [ICOMOS Lemon awards, 2011]



EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – fire-raising



Rio de Janeiro (Brasil) National Museum, 03.09.2018.

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – fire-raising



Lack of maintenance of electric network

Man-made disasters – fire-raising



Krasznahorka castle (Slovakia), 10.03.2012.



Man-made disasters – fire-raising



Krasznahorka castle Slovakia), 10.03.2012.

Man-made disasters – fire-raising



Hungary is not rank among the most flammable countries. There are some vegetation fires in early spring and summer. Thanks to the climate change more woods fire are observable.



Man-made disasters – flooding



Bözödújfalú -Result of the village-destruction in Rumania, 1988

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters - explosion



Pécs, explosion, Király str. 50, 14.11.2017

Man-made disasters - explosion

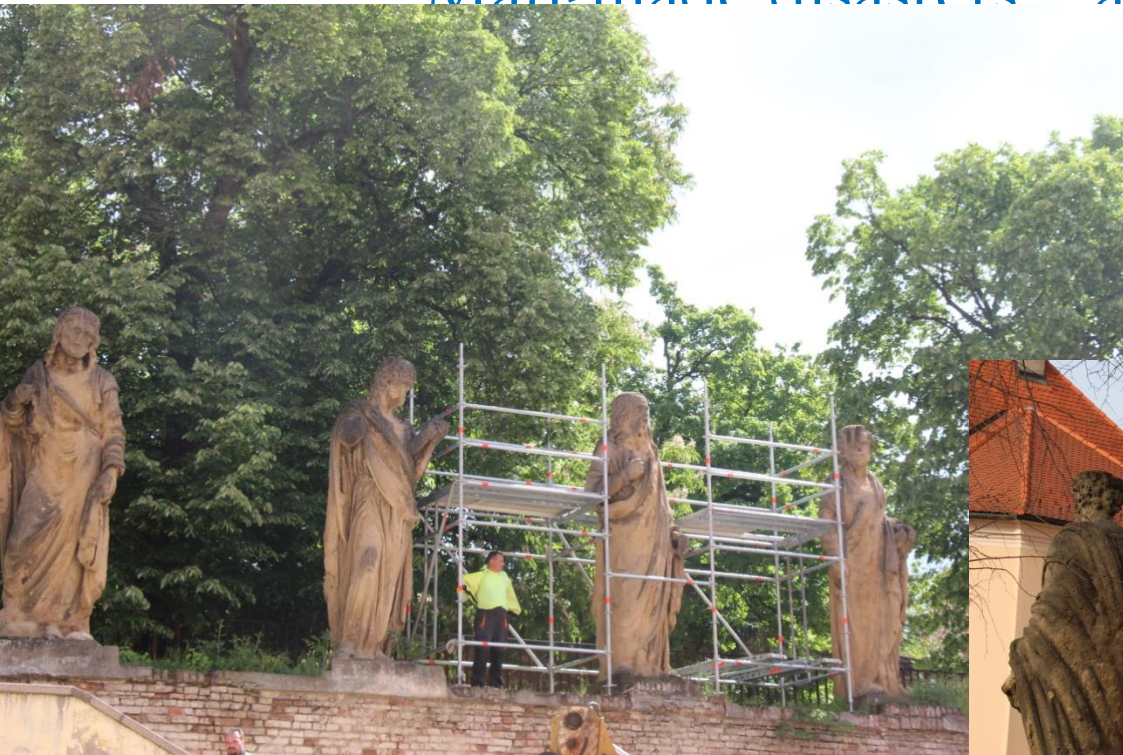


Pécs, explosion, Király str. 50, 14.11.2017

TAKING COOPERATION FORWARD

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – air pollution



Damage of the apostle statues, Pécs, Pappnövelde str. 1.

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – lack of maintenance



Hiemer-Jeszenszky palace, Kölesd-Felsőhídvég (Tolna county)

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – lack of maintenance



Hiemer-Jeszenszky palace [ICOMOS Lemon-prize, 2013]

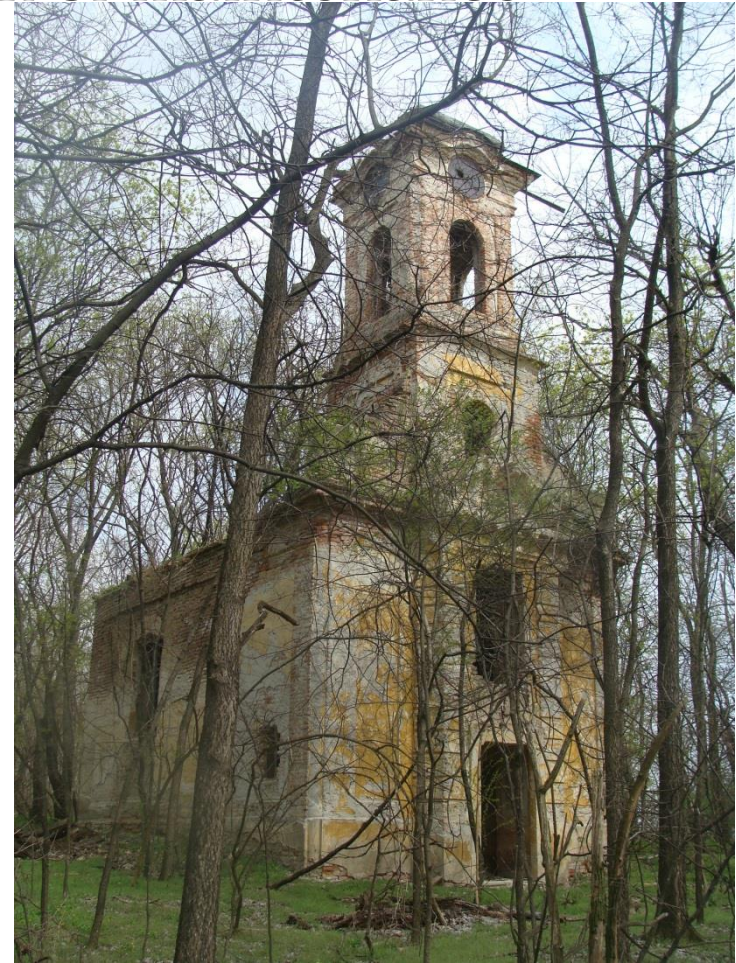
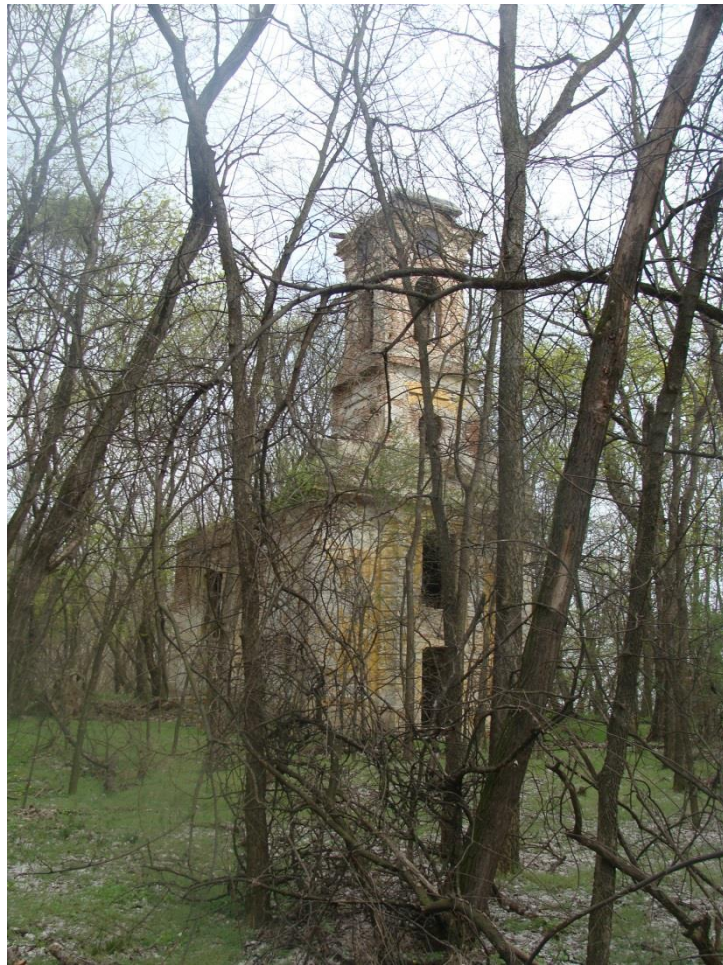
EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – lack of maintenance



Hiemer-Jeszenszky palace [ICOMOS Lemon awards, 2013]

Man-made disasters – lack of maintenance



Chapel of the Hiemer-Jeszenszky palace

Man-made disasters – lack of maintenance



Chapel of the Hiemer, Jeszenszky palace

Man-made disasters - carelessness



Collapse of the Roman Catholic church of Belyárdgyula, 2006

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters - carelessness



Red sludge catastrophe, 04.10.2010, Devecser, Kolontár

Man-made disasters - forgetfulness



Forsaken house, Szőke (Baranya county), 2016

Man-made disasters - forgetfulness



Forsaken house, Szőke, 2016

Man-made disasters - forgetfulness



Forsaken house, Szőke, 2016



Man-made disasters - forgetfulness



Forsaken house, Szőke, 2016



Man-made disasters - forgetfulness



Forsaken house, Szőke, 2016

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – war and terror



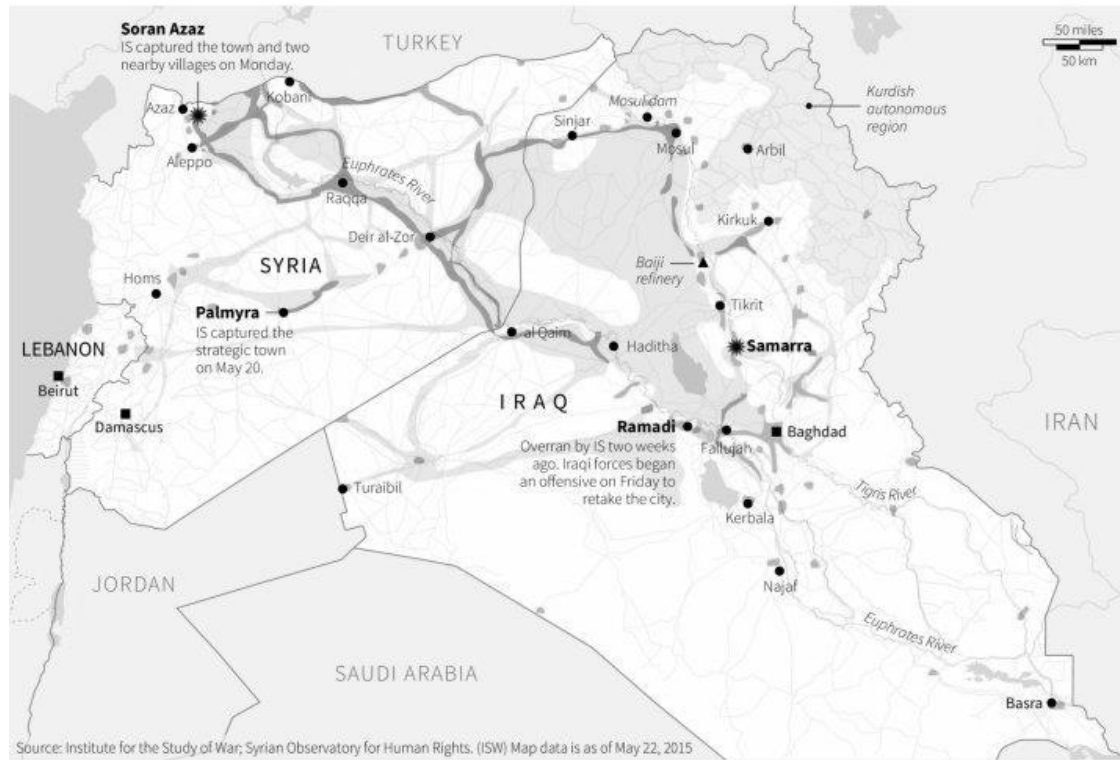
WTC, New York, 9/11/2001

Man-made disasters – war and terror

Islamic State control

Islamic State militants killed 38 policemen when it drove a tank rigged with explosives into a base south of the Iraqi city of Samarra on Monday.

Attack zone Where IS participated in or perpetrated attacks
Control zone Where IS has defensible control
Support zone Where IS moves freely and attacks are often staged



C. Intron, 01/06/2015

REUTERS

ISIS in Palmyra

Man-made disasters – war and terror



Ancient Roman ruins in Palmyra before the terror...

EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – war and terror



...and after the terror. Protection:?????????

TAKING COOPERATION FORWARD



Man-made disasters – war and terror



Mostar, Bosnia and Herzegovina



Man-made disasters – war and terror



Demolition of the bridge of Mostar, 1993

Man-made disasters – ageing



Genova, Morandi bridge, 14.08.2018.

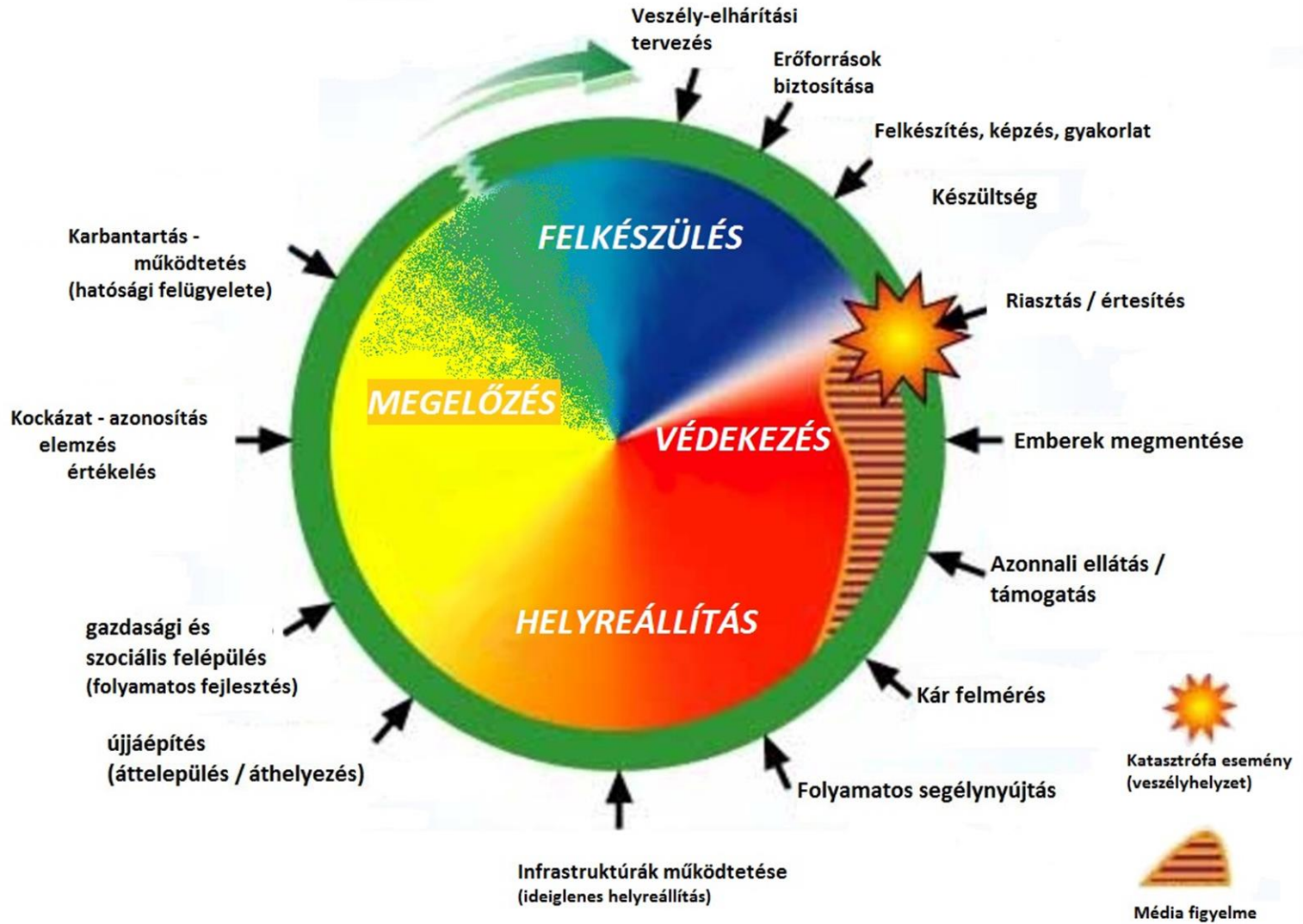
EXAMPLES FOR HAZARDS ON CULTURAL HERITAGE SITES ...

Man-made disasters – ageing



Genova, Morandi bridge, 14.08.2018.

VESZÉLYHELYZET KEZELÉS (Disaster risk management)



TELEPÜLÉSEK KATASZTRÓFAVÉDELMI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

234/2011. (XI. 10.) KORMÁNYRENDELET V. FEJEZET

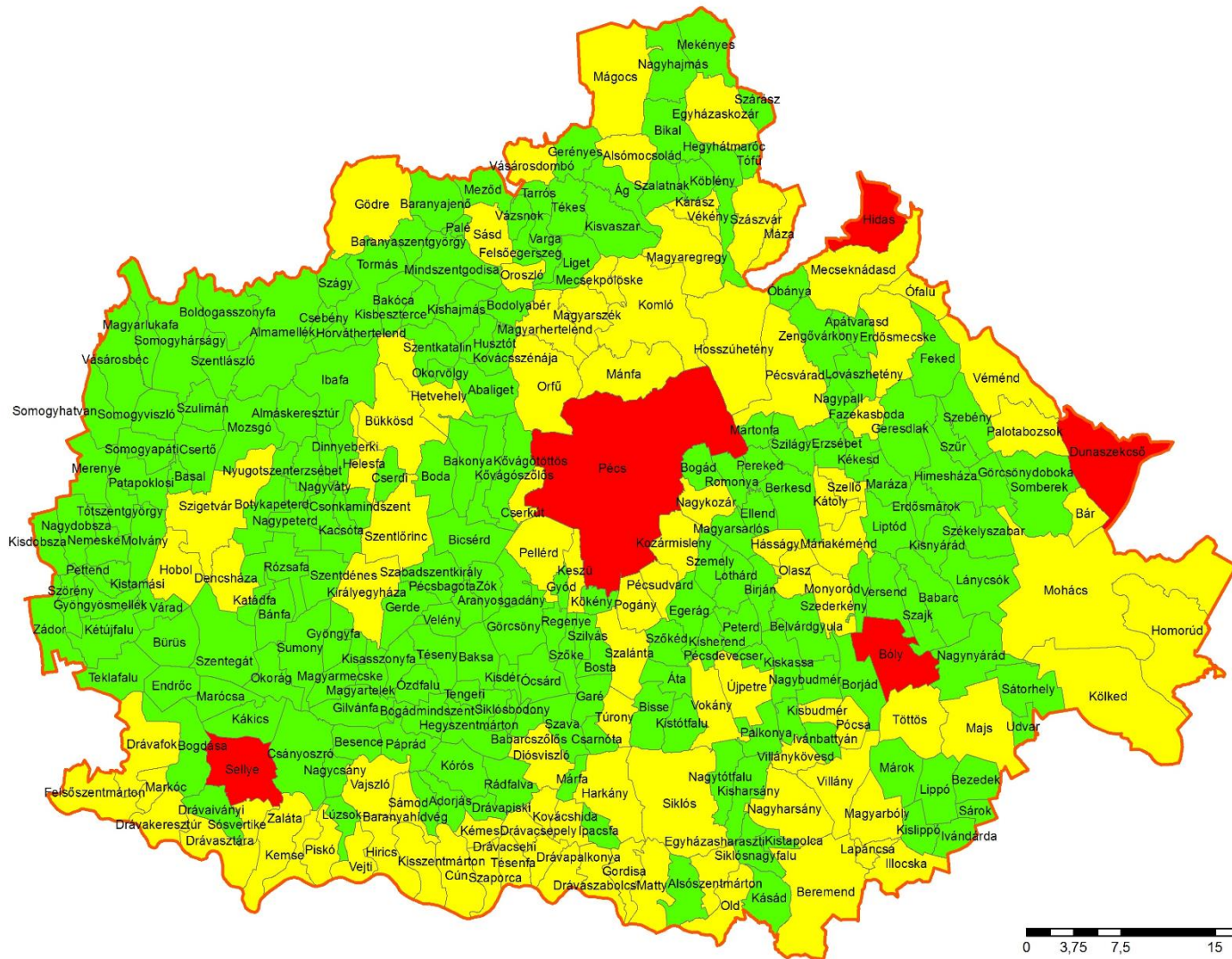
Elemzés, értékelés

Hatás	Település	árvíz	belvíz	rendkívüli időjárás	földrengés	földcsuszamlás	beszakadás	talajsüllyedés	partfalomlás	felső küszöb értékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem	alsó küszöb értékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem	küszöb érték alatti üzem	más létesítmény általi vesz. Hatás	távolság nukleáris létesítménytől	közlekedési útvonalak	a Kat. IV. fejezetének hatálya alá nem tartozó, katonai célból üzemeltetett veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek, veszélyes anyagokkal foglalkozó létesítmények	felszíni és felszín alatti vizek	humán járvány	légszennyezettség	lakosság alapvető ellátását bi. Infrastruktúrák sérülékenysége	Közlekedés	közigazgatást és lakosság ellátását közvetve	javasolt katasztrófavédelmi osztály
Abaliget																							II.
Pécs																							III.
Zók																							III.

Besorolás

Hatás	Bekövetkezési gyakoriság			
	Ritka	Nem gyakori	Gyakori	Nagyon gyakori
Nagyon súlyos	II. osztály	II. osztály	I. osztály	I. osztály
Súlyos	III. osztály	II. osztály	II. osztály	I. osztály
Nem súlyos	III. osztály	III. osztály	II. osztály	II. osztály
Alacsony mértékű	III. osztály	III. osztály	III. osztály	III. osztály





Jelmagyarázat

Baranya Sorolási javaslat

- Település
- I.
 - II.
 - III.

Baranyai települések katasztrófavédelmi besorolási javaslata



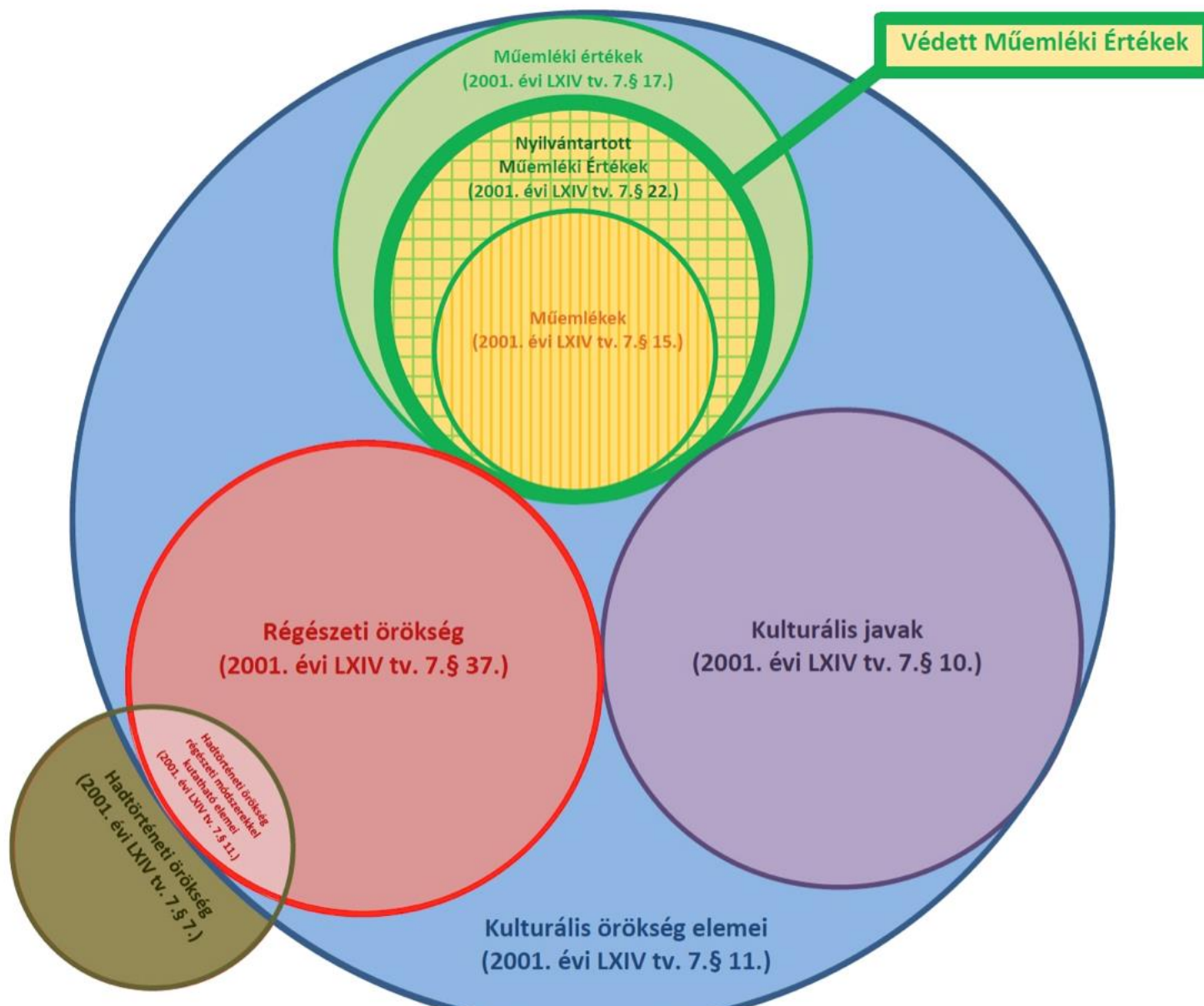
...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

What can we do in the cultural heritage aerea?

- Prevention & Maintenance: Supervision of monuments
- Collection of data: Documentation & Inventarization
- Elaboration: Digitalization & Digital compatibility
- Information-network: Sharing the database
- Action and protection



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

- Prevention & Maintenance: Supervision of monuments
 - Every 5 years all of the protected archeological sites and monuments should be supervised by the archeological and monument supervisors:
 - - to get learn the problems
 - - caretaking of the maintenance if it is necessary



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Collection of data: Documentation & Inventarization

The screenshot shows a web browser window displaying the Hungarian National Heritage Register. The page title is "Világörökségi területek" (World Heritage Sites). The main content area shows details for site 30472, "Pécs (Sopianae) ókeresztény temetője helyszíne" (Site of the Early Christian Cemetery of Pécs (Sopianae)).

Metadata:

- Azonosító: [30472]
- Név: Pécs (Sopianae) ókeresztény temetője helyszíne
- Védelem státusza: Világörökség
- Védelem fajtája: helyszín
- Bírság kategória: -
- Védési jogi aktus: -
- Építményfajta: terület / védett világörökség / helyszín
- Megye: Baranya
- Település: Pécs
- Cím: Pécs
- Ingatlanok: [8 védett ingatlan]

<input type="checkbox"/>	település	hrsz	műemléki védelem jogi jellege	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18295	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18300	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18301/1	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18344	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18382	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18387	műemlék műemléki jelentőségű terület műemléki környezet világörökség	további védelem
<input type="checkbox"/>	Pécs	18389/2	műemléki jelentőségű terület műemléki környezet	további védelem

Official database of monuments

TAKING COOPERATION FORWARD

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Collection of data: Documentation & Inventarization

Browser tabs: Pinterest, recall jelentése magyarul, reformed church - Google, RMI-nyilvántartás - Világ

Address bar: Nem biztonságos | ivo.forsterkozpont.hu/vilagörökség?azon=30472

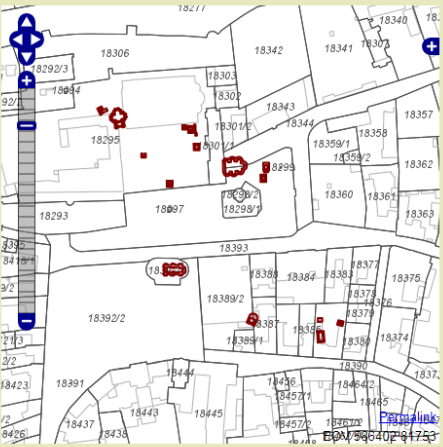
Alkalmazások: Novell GroupWise, Microsoft Word - Pél

azonosító	törzsszám	státusz	védelem	település név
18392/1	30473	Világörökség	védőövezet	Pécs

Védett terület:
Telekalakítás
ügyiratai:
Kapcsolódó
müemléki
területek:
Kapcsolódó
létesítmények:

[1 védett]

Térkép:



Koordináták:
EOV 81802 586304, WGS84/GPS 46.077811, 18.22413
[5 tétel]

Vonatkozó
hatósági
ügyiratok:

Lekérdezés időpontja: 2018.09.11 10:34:33

Keresés

UNESCO World Heritage sites of Pécs

TAKING COOPERATION FORWARD

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Collection of data: Documentation & Inventarization



UNESCO World Heritage sites of Pécs

TAKING COOPERATION FORWARD

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Collection of data: Documentation & Inventarization

törzsszám	helység	cím	hrsz	terv dossziében	terv ÉDTR-en	kutatás	értéktár	archív fotók	egyéb
M1	Pécs	Ady Endre 1. Ágoston tér 1	16720/1	részleges	nincs	védési javaslat	nincs	nincs	plébániaház
M2	Pécs	Alkotmány 2	18416	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M3	Pécs	Alkotmány utca	4777	részleges	nincs	nincs	nincs	van	Xavér-templom
M11082	Pécs	Apáca 1	18476/1	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M39	Pécs	Apáca 3	18475	teljes	ÉDTR 201600087606 ÖHE eng	van	van	van	
M40	Pécs	Apáca 4	18373	teljes	ÉDTR 20150005332 épeng	nincs	2005-ös	van	
M41	Pécs	Apáca 5	18474	teljes	ÉDTR 201600036216 épeng	van	van	van	
M42	Pécs	Apáca 8	18382	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M8809	Pécs	Apáca 14	18387	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M43	Pécs	Apáca 21	18455	teljes	ÉDTR 201500065526 épeng	nincs	nincs	van	
M44	Pécs	Apáca 23/A	18445	teljes	ÉDTR 201400073295 fenmarad	nincs	nincs	nincs	
M45	Pécs	Apáca 23/B	18444	teljes	ÉDTR 201600049065 fenmarad	van	nincs	van	Zárdatemplom
M4331	Pécs	Aradi vértanúk 48	18273	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M 195	Pécs	Aradi vértanúk stb	18293		nincs				
M4	Pécs	Ágoston tér	16721	nincs	nincs	tud leírás	nincs	van	városfalak maradványai templom + török mecset timárház
M11230	Pécs	Ágoston tér 2	16664		201600022319 részleges				
M5	Pécs	Ágoston tér 6	16666	részleges	201400042722 hasznvet eng	nincs	nincs	nincs	
M11533	Pécs	Ágota 1-3	16978	teljes	nincs	nincs	nincs	nincs	
M10410	Pécs	Batsányi 15	3096	részleges	nincs	rövid leírás	nincs	van	
M34	Pécs	Béri Balogh 3	16632/4	teljes	nincs	nincs	nincs	van	Felsőmalom 11 is!!
M6	Pécs	Boltív köz 3	17508	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M7	Pécs	Boltív köz 5	17509	teljes	nincs	nincs	nincs	van	
M8	Pécs	Citrom 16-18	18538, 18539	teljes	nincs	2004-es	nincs	van	
M62	Pécs	Dischka-Jókai	18559/2		nincs				Rákóczi 19 római romok
M17	Pécs	Dischka 2	18578	teljes	ÉDTR 201400022774	van	nincs	van	
M18	Pécs	Dischka 4-6	18579	teljes	ÉDTR 201300091381 hasznvet	nincs	nincs	van	tervek ügyiratón kívül

Inventory of monuments of Pécs and Baranya
258 in Pécs, 817 in Baranya county

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Collection of data: Documentation & Inventarization

NO	HELYNÉV	LEHETSÉGES LEÍRÁS	MEGJEGYZÉS	NO	HELYNÉV	LEHETSÉGES LEÍRÁS	MEGJEGYZÉS
1.	BARCS-BELCSAPUSZTA, Krenzúr-kastély	9415	100	1.	BARCS-BELCSAPUSZTA, Krenzúr-kastély	9415	100
2.	CSOKNYAVISONTA, Magtár	4360	100	2.	CSOKNYAVISONTA, Magtár	4360	100
3.	CSOKNYAVISONTA, Ref. templom	4362	100	3.	CSOKNYAVISONTA, Ref. templom	4362	100
4.	CSOKNYAVISONTA, Alexander puzta*	10683	100	4.	CSOKNYAVISONTA, Alexander puzta*	10683	100
5.	ISTVÁNDI, Tájház*	4368	100	5.	ISTVÁNDI, Tájház*	4368	100
6.	LAKÓCSA, Tájház	8720	100	6.	LAKÓCSA, Tájház	8720	100
7.	MEZŐSOKONYA, Lakóház	10383	100	7.	MEZŐSOKONYA, Lakóház	10383	100
8.	MIKE, Mauzóleum*	8895	100	8.	MIKE, Mauzóleum*	8895	100
9.	MIKE, Magtár	9557	100	9.	MIKE, Magtár	9557	100
10.	NAGYBERKI, Magtár	9558	100	10.	NAGYBERKI, Magtár	9558	100
11.	NAGYBERKI, Kastély dísztermének fésélymére*	4484	100	11.	NAGYBERKI, Kastély dísztermének fésélymére*	4484	100
12.	OSZTOPÁN, Préház	10586	100	12.	OSZTOPÁN, Préház	10586	100
13.	PÉTERHIDA, Malom*	9429	100	13.	PÉTERHIDA, Malom*	9429	100
14.	PÉTERHIDA, v. molnárakák, v. kultúrház*	9428	100	14.	PÉTERHIDA, v. molnárakák, v. kultúrház*	9428	100
15.	PÉTERHIDA, Tájház.	4300	100	15.	PÉTERHIDA, Tájház.	4300	100
16.	SEGESD, Ferencs kolostor patkója*	8896	100	16.	SEGESD, Ferencs kolostor patkója*	8896	100
17.	SZENTGALÓSKER, Svasztó-Bogyal sírköpolpa*		100	17.	SZENTGALÓSKER, Svasztó-Bogyal sírköpolpa*		100
18.	TSALICS-ŐRMEZŐ, Erdőház	10799	100	18.	TSALICS-ŐRMEZŐ, Erdőház	10799	100



Heritage at risk

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Elaboration: Digitalization & Digital compatibility

- External and internal inventarization
- - to get learn how to save the goods if there is a catastrophe happening (e.g. how to fight the fire?)

Catalog of heritage at risk

TAKING COOPERATION FORWARD

Information-network: Sharing the database

- The fire-service needs detailed information from the museums, archives, local authorities and cultural heritage departments -
 - what to save, how to save, to get the know-how and the amount of the goods of a building
- - quality and quantity

How to inform the other authorities? National or regional database



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection

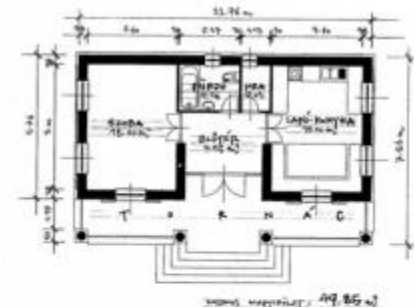


Rebuilding after the fire, Krasznahorka

TAKING COOPERATION FORWARD

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection



Solution: reconstructions and rebuildings in Bereg

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection



Solution: reconstructions and rebuildings

TAKING COOPERATION

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection

- The ancient Roman castrum of Lussonium is situated on a long hill over the Danube in Dunakömlőd, Tolna county, Hungary.



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection

- There was made an animated film on the reconstruction of the old fort, we may recall the Roman Danubian Ripa (common: Limes Romanus).



...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection



Assisi Earthquake, 1997: Lest We Forget

Reconstruction works: Assisi from 1997

TAKING COOPERATION FORWARD

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection



Defension of statues by transfer to an other place, Pécs

...IDEAS FOR BETTER PREPARATION THE SAFEGUARDING THE MONUMENTS OF BARANYA COUNTY

Action and protection



Reconstruction after the war. Mostar, bridge

THANK YOU FOR YOU ATTENTION!



<http://www.interreg-central.eu/Content.Node/ProteCHt2save.html>

