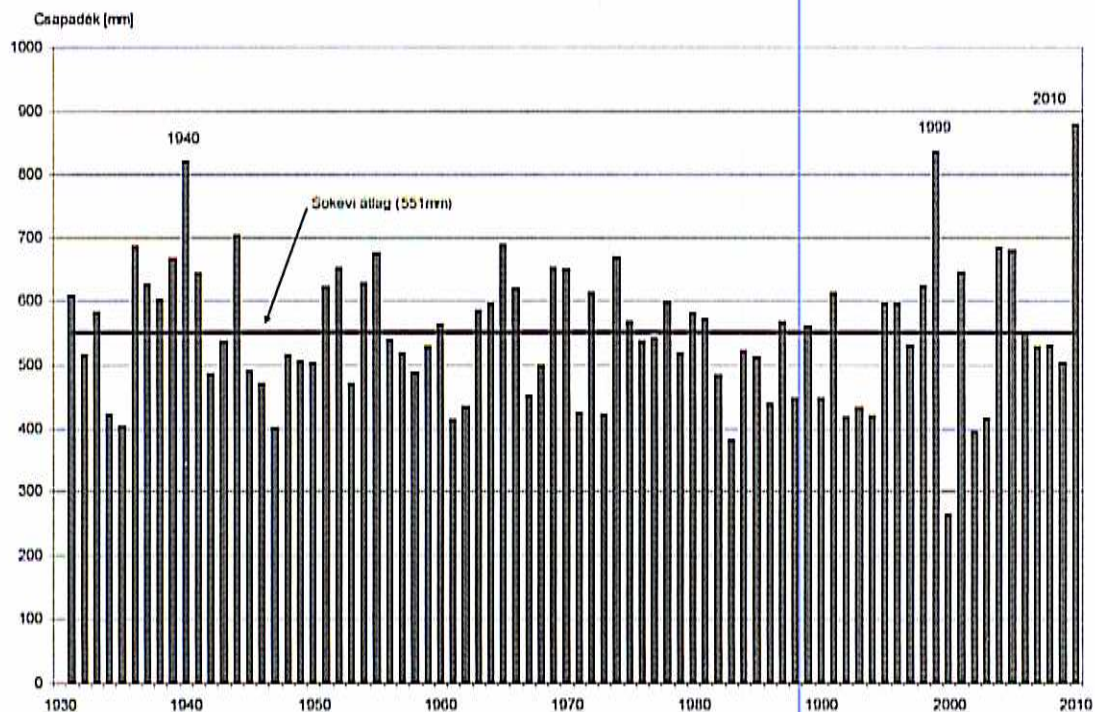


PÁLFAI IMRE

## Csongrád megye csapadékviszonyai és tendenciái a belvízképződés szempontjából

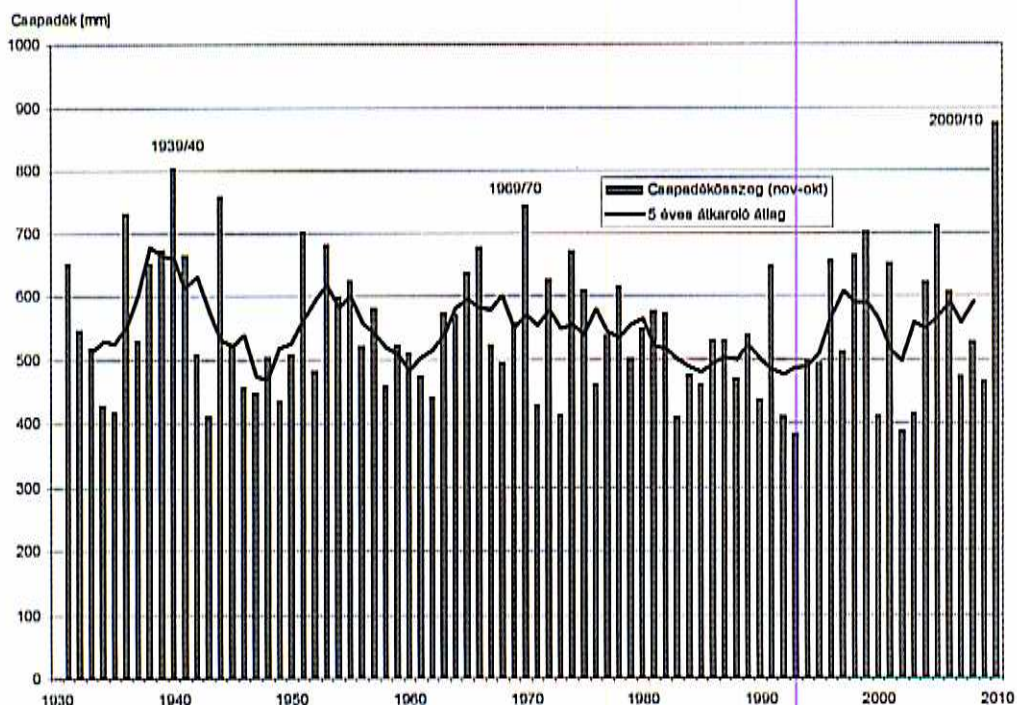
„A belvíz okai, belvízi védekezés, feladatok” című konferencia  
Szeged, 2011. február 11.



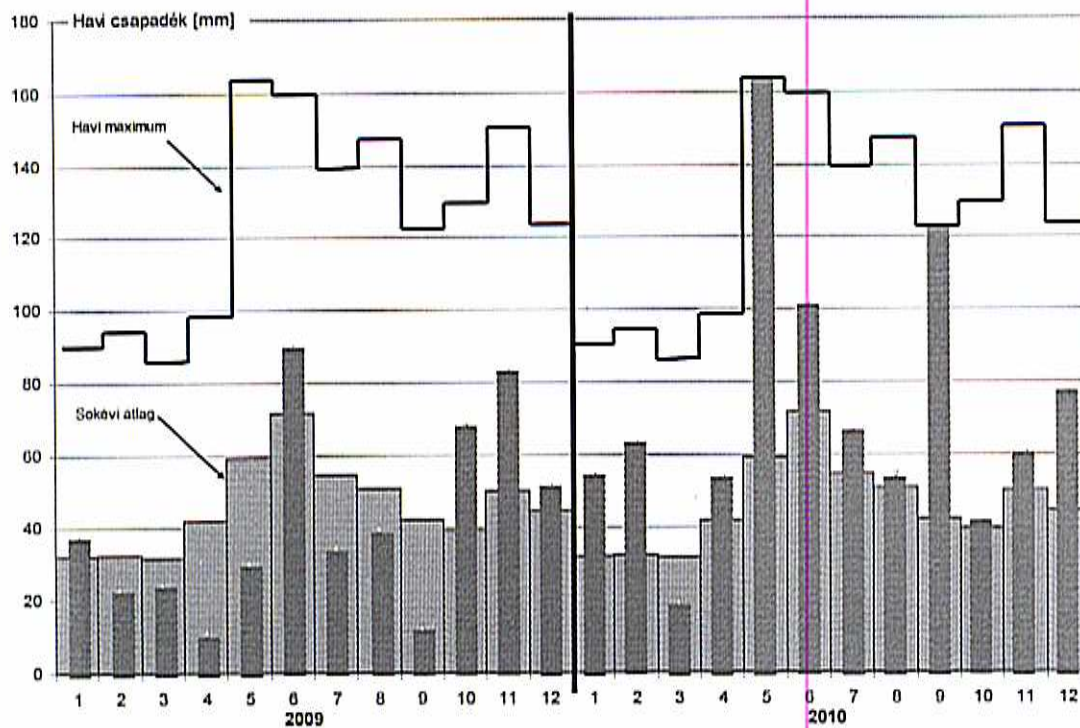
Évi csapadékösszegek Csongrád megyében 1931–2010 között

**Az évszakos és az évi csapadékösszegek átlaga 1931 – 1970 és 1971 – 2010 között  
Csongrád megyében**

Időszak	Átlagos csapadék (mm)		
	1931 - 1970	1971 - 2010	Változás
Tél	117	101	-16
Tavaszi	136	130	-6
Nyár	170	184	+14
Ősz	140	124	-16
Év	563	539	-24



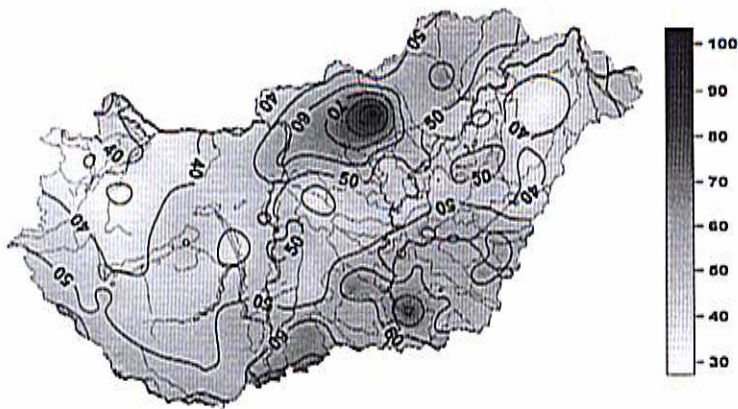
**A hidrológiai év csapadékösszege Csongrád megyében 1930/31–2009/10 között**



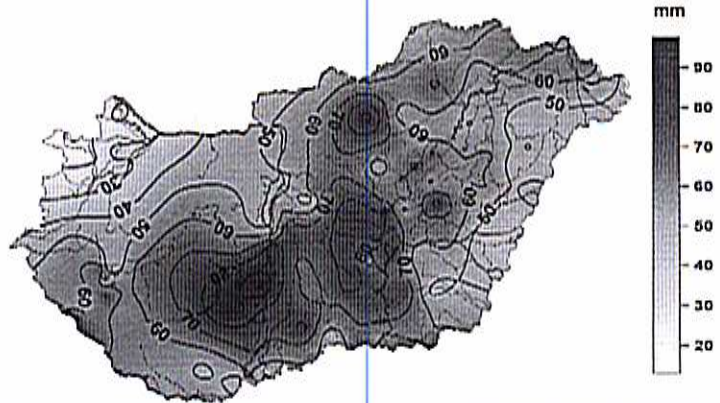
A havi csapadékösszegek Csongrád megyében 2009-ben és 2010-ben

A belvízképződés szempontjából jellegzetes többhónapos időszakok éve Csongrád megyében a csapadékosság sorrendjében

Időszak	Sorrend		
	1.	2.	3.
Október – március 6 hónap	1940/41	1939/40	1941/42
Április – július 4 hónap	<b>2010</b>	1940	1975
Augusztus – december 5 hónap	<b>2010</b>	1939	1952

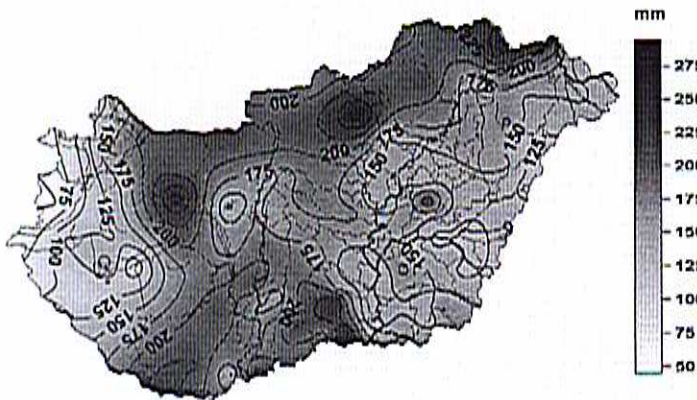


A 2010. január havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása



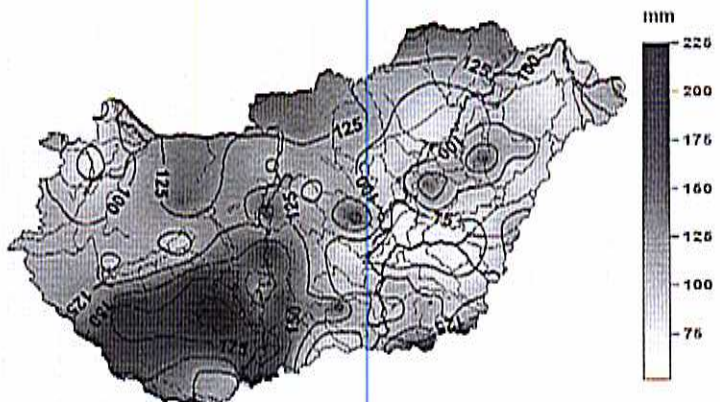
A 2010. február havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása

Szerk: VITUKI

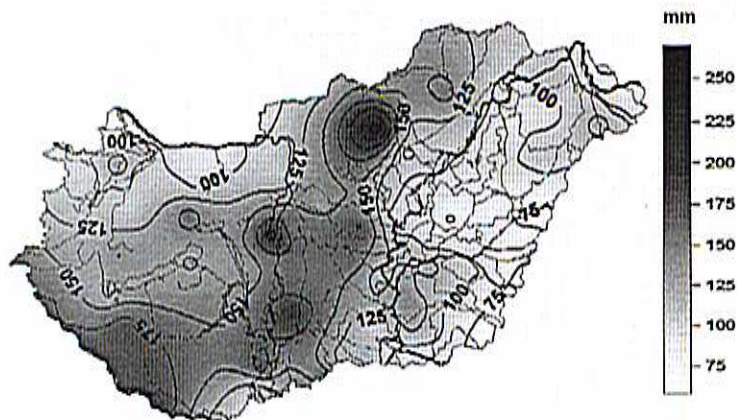


A 2010. május havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása

A 2010. június havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása

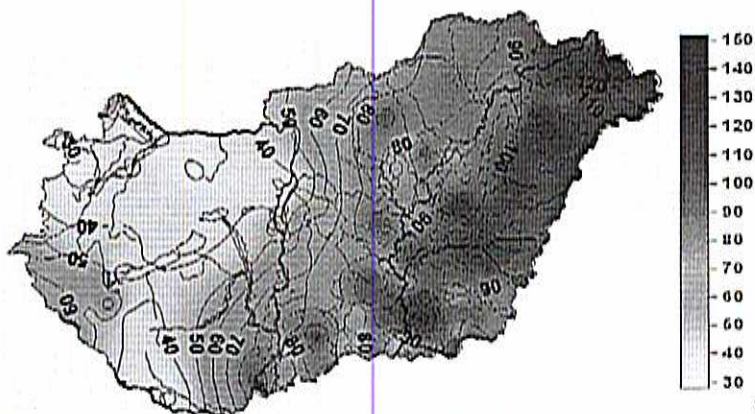


Szerk: VITUKI

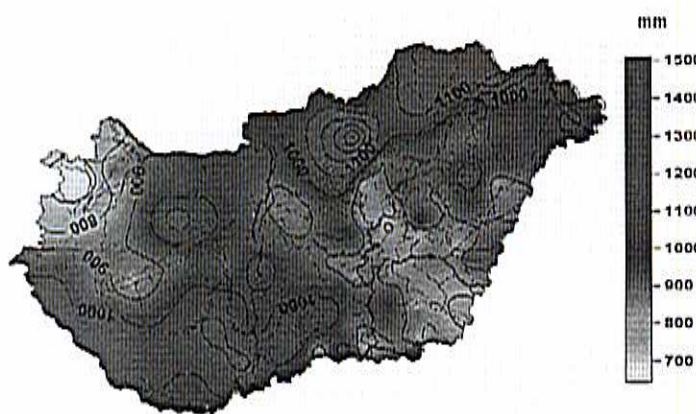


A 2010. szeptember havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása

A 2010. december havi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása



Szerk: VITUKI

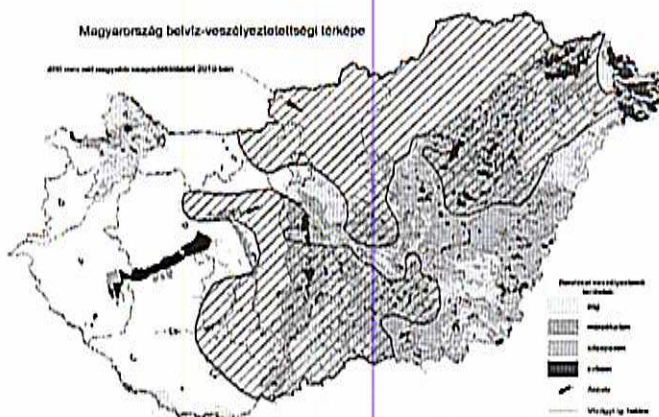


A 2010. évi csapadékösszeg (mm) területi eloszlása

Szerk: VITUKI

Magyarország belvíz-veszélyzettségi térképe

2010 évi évi legnagyobb csapadéktöbblet 2010 évi



Bolvíz-veszélyzettségi térkép a 2010. évi legnagyobb csapadéktöbbletű területekkel

**Köszönöm a figyelmet!**

Köszönöm az ATIKÖVIZIG és a VITUKI munkatársak segítségét.

---