

Pregled poplav in na poplave vplivni ukrepi v preteklosti*

časovnica - po 50 let	leto zabeležene poplave	leto ukrepa	ime vplivnega ukrepa
		rimska Emona	domnevno izsuševanje barja, prestavitev struge Ljubljanice
1100			
1150			
	1190		
1200			
		1280	postavljen Stari most
1250			
		1293	vodna pravica
1300			
1350			
	1382		
1400			
1450			
	1490	1478	cesar dovolil Ljubljančanom sekati les v vsej okolici Ljubljane (hitrejše odtekanje vode s hribov)
1500			
	1515	1515	zabiti koli pri cerkvi sv. Volbenka; "grablje" (zapornice) že pred 1515
	1537		
		1534	utrjeno Cankarjevo nabrežje
1550			
	1589	1552	popravilo grabelj; vsakodnevno zapiranje zapornic in Vodnih vrat se ne izvaja redno
		1554	načrt izsušitve barja (Stefan de Grandi in Niklas Vendaholo): kanal za ljubljanskim gradom, tudi obrambni pomen; ni bil izveden
		1557	časovno določeno obratovanje zapornic
		1571	popravilo mostu na Glinščici
1600			
	1631	1612	podrt jez pri mlinu za Šentklavžem
	1642	1613	jarek k mestnemu zidu
		1623	načrti za izsuševanje barja Wolfgangusa Markoviča; ni bil izveden
		1642	ideje o prekopu
1650			

	1658	1656	popravilo brežin Ljubjanice od mesnic do Špitalskega mostu, popravilo samega mostu
	1662	1658	načrt izsušitve barja z odvajalnimi jarki Jakoba Gaiole: projekt začet, kmalu ustavljen kot nestrokoven in predrag
		1660	nov most čez Gradaščico
1700			
	1703	1724	most čez Savo pri Črnučah
	1707	1730	izkopali pristanišče za čolne v obliki stranskega kanala
	1710	1738	izbran načrt za "Durchlasserjeve kanale", štiri plovni kanali izvedeni v 1739; preveč zapornic
	1714	1735 - 1741	skupina pod vodstvom F.C. Rennerja raziskuje kranjske vode, načrtuje prekop v Ljubljani pred Zalogom
	1718		
1750			
	1750	1755	konec plovbe po štepanjskem in fužinskem kanalu, zanemarjanje kanalov
		1756	Štepanjski in fužinski kanal zagradijo z jezom
		1769	Zornov kanal, "Curnovec", najstarejši umetni kanal na Ljubljanskem barju; osušil zemljišče za kmetijsko obdelovanje v velikosti 215 ha
		1769	dekret Marije Terezije, da se napravi popis ljubljanskega močvirja, pripravi načrt osušitve in močvirje spremeni v rodovitni svet
	1770	1776	odstranitev grabelj iz Ljubljanice
		1780	Grubarjev prekop, korito dolžine 2 km
		1807	posvetovanje o osuševanju Barja
		1809	Krakovski nasip
	1816, 1818		cesti z odvodnimi jarki (sedaj Cesta dveh cesarjev in Cesta v Mestni log
	1819		načrti za osušitev barja Hermenegilda Franceskonija
1800			
	1817	1821	konferenca glede osušitve barja Ivana Hradeckya
	1825	1822	Komija za osušitev barja pod vodstvom Hradeckya
	1833	1823	odstranjevanje jezov ob mlinih
	1842	1824	vladni načrt za osušitev barja

1827	prekop na Kodeljevem do Sel; podrt jez na Hrušici; kasneje izkopanih več kanalov in manjših jarkov na barju, grditev cest
1827	lžanska cesta
1828	pričetek kolonizacije Barja; 1830 prva naselbina "Karolinska zemlja"
1829	poglobitev Ljubljanice
1839	ukrepi Francesconija uresničeni
1845	rezanje šote na barju; do 1910
1848	opuščanje transporta po Ljubljani

1850

1851	1851	omejevanje pozidave na Barju; nasveti o dvignjenih stavbah
1853	1856	rezanje šote in nižanje ravnine Barja
1862	1857	ureditev Krakovskega nabrežja
1864		
1867	1867	poglobitev Ljubljanice in Grubarjevega kanala pod vodstvom Antona Beyerja; Hradskega most
1869	1869	ideje o prekopu poleg Grubarjevega
1876	1817	ustanovljen » <i>Glavni odbor za obdelovanje Barja</i> «
1878		
1880		
1881	1882	načrt Podhagskyega za dokončno izsušitev barja s pregledno karto barja
1885	1883	alternativni načrt Podhagskyega
1886	1884	prva hudourniška služba na Slovenskem
1888		
1889	1889	odobren alternativni načrt Podhagskyega
1893		
1895		

1900

1900		
1901		
1903		
1905		
1907		
1908		
1909	1910	posvet glede rezanja šote na barju
1912	1912	poglobitev Ljubljanice, razširitev Grubarjevega kanala po načrtih Podhagskyega; zapornice pri izlivu Gradaščice v Ljubljano
1915	1918	urejanje brežin Keller in Plečnik

1917		
1923		
1924	1924	poročilo o poteku in sedanjem stanju osušitve ljubljanskega barja in regulacije Ljubljanice
1925	1926	uvid nujnosti dokončanja regulacijskih del
1926		
1929	1931	poglobitev Ljubljanice, razširitev Krakovskega nasipa; ureditev struge Gradaščice
1930	1933	urejanje struge in izliva Gradaščice; urejanje nabrežja Ljubljanice
1933		
1934		
1936	1939	zapornice pri Ambroževem trgu
1940	1942	zapornice pri Cukrarni
1942	1945	vodomerna postaja Moste
1948		
1950		
1952		
1954	1954	ukrepi osuševanja
1960	1958	neizvedeni investicijski program za ureditev Ljubljanskega barja
1961		
1965		
1966	60. in 70. leta	regulacije Glinščice, Gradaščice in Malega grabna
1967		
1969		
1970	70. leta	ideje o tunelu pod Golovcem
1971		
1972		
1973		
1974		
1975	1975 - 1990	uspešno vodnogospodarsko delo Območne vodne skupnosti Ljubljanica – Sava
1978		
1979		
1980		
1982		

	1985	1984	program kratkoročnih in srednjeročnih ukrepov za postopno večanje varnosti pred poplavami na območju Ljubljanskega barja; študija najprimernejšega profila zadrževalnika na Gradaščici
	1990		
	1992		
	1993		
	1994	1995	študija ukrepov sanacije zapornic Hidrotehnik
	1995		
	1996		
	1997	1997	Informacijo o poplavni ogroženosti južnega dela Ljubljane s predlogi ukrepov; Program izdelave strokovnih podlog in projektne dokumentacije za zmanjšanje poplavne ogroženosti južnega dela Ljubljane
	1998		
	1999		
2000			
	2001		
	2002		
	2003	2006	načrt zagotavljanja poplavne varnosti JZ dela Ljubljane
	2004		
	2008		
	2009	2010	regulacija Glinščice
	2010		
2050			

* Vir: V. Butina: Ljubljana, mesto med vodami; 2011; tipkopolis.