

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
delež ali velikostni razred trajne (po zaključku projekta) izgube območja habitata vrste zaradi vpliva fizičnega prekrivanja	bela štoklja	B	B	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	C
	belovrati muhar	C	B	C		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	C	B	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	B	B	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	B
	rjava penica	B	B	A		
	rjavi srakoper	B	B	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
	sršenar	C	B	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
delež ali velikostni razred začasne (v času izvajanja projekta) izgube območja habitata vrste zaradi vpliva fizičnega prekrivanja	bela štoklja	B	B	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	C
	belovrati muhar	C	B	C		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	C	B	A		
	plašica	A	A	A		
	pogorelček	A	A	A		
	prepelica	B	B	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	B
	rjava penica	B	B	A		
	rjavi srakoper	B	B	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
	sršenar	C	B	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja			
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena		
velikostni razred spremembe posebnih struktur ali rabe (intenzifikacija ali opustitev) ali naravnih procesov, potrebnih za dolgoročno ohranitev vrste ali habitatnega tipa	bela štoklja	B	B	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	C		
	belovrati muhar	C	B	C				
	bičja trstnica	A	A	A				
	breguljka	A	A	A				
	čapljica	A	A	A				
	čebelar	A	A	A				
	črna štoklja	A	A	A				
	duplar	A	A	A				
	grahasta tukalica	A	A	A				
	mala tukalica	A	A	A			zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A				
	mali martinec	A	A	A				
	mokož	A	A	A				
	pivka	C	B	A				
	plašica	A	A	A				
	pogorelec	A	A	A				
	prepelica	B	B	A				
	rakar	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	B		
	rečni cvrčalec	A	A	A				
	rjava penica	B	B	A				
	rjavi srakoper	B	B	A				
	slavec	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdiščnih mest za belo štokljo	A		
	srednji detel	A	A	A				
	srpična trstnica	A	A	A				
	sršenar	C	B	A				
	trstni cvrčalec	A	A	A				
vijeglavka	A	A	A					
vodomec	A	A	A					

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja			
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena		
velikostni razred spremembe ključnih indikativnih kemikalij (tudi kot posledice onesnaževanja), spremembe sevanja, osvetljevanja, hrupa	bela štoklja	B	B	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	B		
	belovrati muhar	B	B	A				
	bičja trstnica	A	A	A				
	breguljka	A	A	A				
	čapljica	C	C	B				
	čebelar	A	A	A				
	črna štoklja	A	A	A				
	duplar	A	A	A				
	grahasta tukalica	A	A	A				
	mala tukalica	A	A	A			zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A				
	mali martinec	A	A	A				
	mokož	A	A	A				
	pivka	B	B	A				
	plašica	A	A	A				
	pogoreleček	A	A	A				
	prepelica	B	B	A				
	rakar	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	C		
	rečni cvrčalec	A	A	A				
	rjava penica	B	B	A				
	rjavi srakoper	B	B	A				
	slavec	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdiščnih mest za belo štokljo	A		
	srednji detel	A	A	A				
	srpična trstnica	A	A	A				
	sršenar	B	B	A				
	trstni cvrčalec	A	A	A				
vijeglavka	A	A	A					
vodomec	C	C	B					

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
velikostni razred spremembe vodnega režima, naravne dinamike vodotoka (vključno s poplavljanjem)	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
sršenar	A	A	A			
trstni cvrčalec	A	A	A			
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
velikostni razred znižanja uspeha razmnoževanja in preživetja zaradi fragmentacije habitata v pokrajini	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogorelček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A		
	srpična trstnica	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdiščnih mest za belo štokljo	A
	sršenar	A	A	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
	vijeglavka	A	A	A		
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
velikostni razred znižanja uspeha razmnoževanja in preživetja oz. spremembo v stopnji smrtnosti zaradi postavitve ovir v habitat vrste	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
sršenar	A	A	A			
trstni cvrčalec	A	A	A			
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
velikostni razred zmanjšanja površine zaplat habitata vrste ali habitatnega tipa	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdiščnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
	sršenar	A	A	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
odstotek trajnega upada velikosti populacije vrste	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	srpična trstnica	A	A	A		
	sršenar	A	A	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			

Kategorija učinka	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene cilje območja	
	Vrsta	Podocena	Podocena	Podocena	Varstveni cilj	Podocena
odstotek začasnega upada velikosti populacije vrste	bela štoklja	A	A	A	ohranitev obstoječega obsega in obstoječih ekoloških značilnosti poplavnih gozdov, trstišč, mrtvic in ekstenzivno obdelanih travnišč	A
	belovrati muhar	A	A	A		
	bičja trstnica	A	A	A		
	breguljka	A	A	A		
	čapljica	A	A	A		
	čebelar	A	A	A		
	črna štoklja	A	A	A		
	duplar	A	A	A		
	grahasta tukalica	A	A	A		
	mala tukalica	A	A	A	zagotovitev ustrezne rečne dinamike	A
	mali deževnik	A	A	A		
	mali martinec	A	A	A		
	mokož	A	A	A		
	pivka	A	A	A		
	plašica	A	A	A		
	pogoreleček	A	A	A		
	prepelica	A	A	A		
	rakar	A	A	A		
	rečni cvrčalec	A	A	A	zagotovitev miru okoli gnezdišč, zlasti na vznemirjanje občutljivih vrst	A
	rjava penica	A	A	A		
	rjavi srakoper	A	A	A		
	slavec	A	A	A		
	srednji detel	A	A	A		
	srpična trstnica	A	A	A	zagotovitev ustreznih gnezdišnih mest za belo štokljo	A
	sršenar	A	A	A		
	trstni cvrčalec	A	A	A		
vijeglavka	A	A	A			
vodomec	A	A	A			