

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Delež ali velikostni razred trajne (po zaključku projekta) izgube območja habitata vrste oz. habitatsnega tipa zaradi vpliva fizičnega prekrivanja	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suh traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Delež ali velikostni razred začasne (v času izvajanja projekta) izgube območja habitata vrste oz. habitatnega tipa zaradi učinka fizičnega prekrivanja v času izvajanja projekta	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suhih traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred spremembe posebnih struktur ali rabe (intenzifikacija ali opustitev) ali naravnih procesov, potrebnih za dolgoročno ohranitev vrste ali habitatnega tipa	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suhih traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred spremembe ključnih indikativnih kemikalij (tudi kot posledice onesnaženja), spremembe sevanja, osvetljevanja, hrupa	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suh traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred spremembe vodnega režima, naravne dinamike vodotoka (vključno s poplavljanjem)	jadranska smrdljiva kukavica	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	črtasti medvedek	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	A	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suhih traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred znižanja uspeha razmnoževanja in preživetja zaradi fragmentacije habitata v pokrajini	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suhih traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred znižanja uspeha razmnoževanja in preživetja oz. spremembo v stopnji smrtnosti zaradi postavitve ovir v habitat vrste	jadranska smrdljiva kukavica	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	črtasti medvedek	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	kraški zmrzlikar	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	hromi volnoritec	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	progasti gož	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suh traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	

Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta/ HT	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
Velikostni razred zmanjšanja površine zaplat habitata vrste ali habitatskega tipa	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion ceruleae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Sestoji navadnega brina ( <i>Juniperus communis</i> ) na suh traviščih na karbonatih	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia vilosae</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
Lehnjakovi izviri ( <i>Cratoneurion</i> )	A	A	A	glej poglavje 3.1	A	
(samo za vrste) Odstotek trajnega upada velikosti populacije vrste	Vrsta	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C



Kategorija učinka pSCI Škocjanski zatok	Pomembnost učinka		Vpliv na celovitost območja	Vpliv na povezanost območij	Vpliv na varstvene dejavnike območja	
	Vrsta	podocena	podocena	podocena	Varstveni dejavniki	podocena
(samo za vrste) Odstotek začasnega upada velikosti populacije	jadranska smrdljiva kukavica	B	B	B	glej poglavje 3.1	B
	primorski koščak	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	ozki vrtenec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	črtasti medvedek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	barjanski okarček	A	A	A	glej poglavje 3.1	A
	grba	C	C	C	glej poglavje 3.1	C
	travniški postavnež	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	kraški zmrzlikar	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hromi volnoritec	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	progasti gož	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	močvirska sklednica	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	veliki pupek	B	B	A	glej poglavje 3.1	B
	hribski urh	C	C	C	glej poglavje 3.1	C