

Prilog I. - Stanišni tipovi u Republici Hrvatskoj (nacionalna klasifikacija staništa - NKS)

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)	
<u>A. Površinske kopnene vode i močvarna staništa</u>	<u>A.1. Stajačice</u>	A.1.1. Stalne stajačice	A.1.1.1. Stalne stajačice	A.1.1.1.1. Oligotrofne vode siromašne vapnencem A.1.1.1.2. Mezotrofne vode A.1.1.1.3. Eutrofne vode A.1.1.1.4. Oligotrofno-mezotrofne vode bogate vapnencem A.1.1.1.5. Dna stalnih stajačica	
		A.1.2. Povremene stajačice	A.1.2.1. Povremene stajačice	A.1.2.1.1. Povremene oligotrofne stajačice siromašne vapnencem A.1.2.1.2. Povremene mezotrofne stajačice A.1.2.1.3. Povremene eutrofne stajačice A.1.2.1.4. Povremene oligotrofno-mezotrofne stajačice A.1.2.1.5. Dna povremenih stajačica (vodena faza)	
		A.1.3. Neobrasle i slabo obrasle obale stajačica	A.1.3.1. Neobrasle i slabo obrasle obale stajačica	A.1.3.1.1. Neobrasle i slabo obrasle obale stajačica	
		<u>A.2. Tekućice</u>	A.2.1. Izvori	A.2.1.1. Izvori	A.2.1.1.1. Reokreni izvori A.2.1.1.2. Limnokreni izvori A.2.1.1.3. Helokreni izvori
			A.2.2. Povremeni vodotoci	A.2.2.1. Povremeni vodotoci	A.2.2.1.1. Povremeni vodotoci povremeno suhog korita A.2.2.1.2. Povremeni vodotoci s bazenčićima
			A.2.3. Stalni vodotoci	A.2.3.1. Brzi, turbulentni vodotoci	A.2.3.1.1. Gornji i srednji tokovi turbulentnih vodotoka
	A.2.3.1.2. Donji tokovi turbulentnih vodotoka				
	A.2.4. Kanali		A.2.3.2. Spori vodotoci	A.2.3.2.1. Gornji tokovi sporih vodotoka	
				A.2.3.2.2. Srednji i donji tokovi sporih vodotoka	
	A.2.4.1. Kanali sa stalnim protokom	A.2.4.2. Kanali s povremenim protokom			
	A.2.5. Vodopadi	A.2.5.1. Vodopadi	A.2.5.1.1. Geogeni vodopadi A.2.5.1.2. Biogeni vodopadi		
	A.2.6. Termalna vrela	A.2.6.1. Termalna vrela	A.2.6.1.1. Termalna vrela		
	A.2.7. Neobrasle i slabo obrasle obale tekućica	A.2.7.1. Neobrasle i slabo obrasle obale tekućica s mekim i mobilnim sedimentima (sprudovi)	A.2.7.1.1. Neobrasle šljunčane riječne obale		
			A.2.7.1.2. Neobrasle pješčane riječne obale		
A.2.7.1.3. Neobrasle muljevite riječne obale					

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<u>A.3. Hidrofitska staništa slatkih voda</u>	A.3.1. Submerzna vegetacija parožina	A.2.7.2. Neobrasle i slabo obrasle kamenite i stjenovite obale tekućica A.2.7.3. Strme odronjene obale tekućica	A.2.7.2.1. Neobrasle i slabo obrasle kamenite i stjenovite obale A.2.7.3.1. Strme odronjene obale tekućica
		A.3.2. Slobodno plivajući flotantni i submerzni hidrofiti	A.3.1.1. Submerzna vegetacija parožina A.3.2.1. Zajednice slobodno plivajućih leća A.3.2.2. Zajednice flotantne mješinke A.3.2.3. Zajednice žabogriza	A.3.1.1.1. Sastojine parožina roda <i>Chara</i> A.3.1.1.2. Sastojine parožina roda <i>Nitella</i> A.3.2.1.1. Zajednica male vodene leće A.3.2.1.2. Zajednica male i velike vodene leće A.3.2.1.3. Zajednica trokrpe vodene leće A.3.2.1.4. Zajednica velike vodene leće i plivajuće nepačke A.3.2.1.5. Zajednica sitne i grbaste vodene leće A.3.2.1.6. Zajednica vodenih leća i parožinaste paprati A.3.2.1.7. Sastojine vodene mahovine <i>Ricciocarpus natans</i> A.3.2.2.1. Zajednica vodenih leća i obične mješinke A.3.2.3.1. Zajednica žabogriza i resca A.3.2.3.2. Zajednica žabogriza
		A.3.3. Zakorijenjena vodenjarska vegetacija	A.3.3.1. Zakorijenjene zajednice voda stajaćica A.3.3.2. Zakorijenjene submerzne zajednice voda tekućica A.3.3.3. Zajednice natantnih hidrofiti	A.3.3.1.1. Zajednica krute rošćike i kovčavog mrijesnaka A.3.3.1.2. Zajednica krute rošćike A.3.3.1.3. Zajednica češljastog mrijesnaka A.3.3.1.4. Zajednica čeljustog mrijesnaka i morske podvodnice A.3.3.1.5. Zajednice velikih mrijesnaka A.3.3.2.1. Zajednica riječnog žabnjaka A.3.3.2.2. Zajednica riječnog žabnjaka i uronjenog grešuna A.3.3.2.3. Zajednica riječnog žabnjaka i žabovlatke A.3.3.2.4. Zajednica potočne čestoslavice i jezerske žabovlatke A.3.3.2.5. Sastojine vrste <i>Fontinalis antipyretica</i> A.3.3.3.1. Zajednica lopoča i lokvanja A.3.3.3.2. Vodenjara klasastog krocnja i lokvanja A.3.3.3.3. Zajednica vodenog orašca A.3.3.3.4. Vodenjara vodenog orašca i okruglolisnog plavuna A.3.3.3.5. Zajednica plavuna A.3.3.3.6. Zajednica močvarne rebratice
		A.3.4. Karbonatna vrela		

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<p><i>A.4. Obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa</i></p>	<p>A.3.5. Sedrotvorne riječne zajednice A.3.6. Sedrotvorna vegetacija na slapovima</p> <p>A.4.1. Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi</p>	<p>A.4.1.1. Tršćaci i rogozici</p> <p>A.4.1.2. Visoki šaševi i šiljevi</p>	<p>A.4.1.1.1. Tršćaci obične trske</p> <p>A.4.1.1.2. Tršćak obične trske i patuljastog rogoza</p> <p>A.4.1.1.3. Zajednica običnog oblića</p> <p>A.4.1.1.4. Močvara uspravnog ježinca</p> <p>A.4.1.1.5. Rogozik širokolisnog rogoza</p> <p>A.4.1.1.6. Rogozik uskolisnog rogoza</p> <p>A.4.1.1.7. Zajednica primorskog oblića</p> <p>A.4.1.1.8. Zajednica ljutka</p> <p>A.4.1.1.9. Zajednica velike pirovine</p> <p>A.4.1.1.10. Zajednica idirota i velike pirovine</p> <p>A.4.1.1.11. Zajednica divlje riže</p> <p>A.4.1.1.12. Sastojine riječne preslice</p> <p>A.4.1.1.13. Zajednica sivog oblića</p> <p>A.4.1.1.14. Zajednica obalnog oblića</p> <p>A.4.1.1.15. Zajednica idirota</p> <p>A.4.1.1.16. Zajednica štitastog vodoljuba</p> <p>A.4.1.2.1. Močvara krutog šaša</p> <p>A.4.1.2.2. Močvara krutog šaša s običnim ljepuškom</p> <p>A.4.1.2.3. Močvara nježnog šaša</p> <p>A.4.1.2.4. Močvara močvarnog šaša</p> <p>A.4.1.2.5. Močvara obalnog šaša</p> <p>A.4.1.2.6. Močvara mjehurastog šaša</p> <p>A.4.1.2.7. Močvara metličastog šaša</p> <p>A.4.1.2.8. Zajednica trstastog blješca</p> <p>A.4.1.2.9. Zajednica dugolisnog šilja</p> <p>A.4.1.2.10. Zajednica nježnog i lisičjeg šaša</p> <p>A.4.1.2.11. Zajednica cretne broćike i obalnog šaša</p> <p>A.4.1.2.12. Zajednica banatskog šaša</p>

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
				<p>A.4.1.2.13. Zajednica <i>Caricetum otrubae</i></p> <p>A.4.1.2.14. Sastojine vrste <i>Carex randalpina</i></p> <p>A.4.1.2.15. Zajednica kljunastog šaša</p> <p>A.4.1.2.16. Zajednica lisičjeg šaša</p> <p>A.4.1.2.17. Zajednica močvarne jezernice</p> <p>A.4.1.2.18. Zajednica jednopljevične jezernice</p> <p>A.4.1.2.19. Sastojine žute perunike</p> <p>A.4.1.2.20. Sastojine tupocvjetnog sita</p> <p>A.4.1.3.1. Zajednica plivajuće pirovine</p> <p>A.4.1.3.2. Zajednica obične potočarke</p> <p>A.4.1.3.3. Zajednica razgranjenog ježinca i dugolisnog šilja</p> <p>A.4.1.3.4. Zajednica čvorastog celera</p> <p>A.4.1.3.5. Zajednica naborane pirovine</p> <p>A.4.1.3.6. Sastojine potočne čestoslavice</p> <p>A.4.1.4.1. Zajednica vodene trbulje i vodozemskog grbka</p> <p>A.4.1.4.2. Močvara obične strelice i uronjenog ježinca</p> <p>A.4.2.1.1. Zajednica žučkastog oštrika</p> <p>A.4.2.1.2. Zajednica sitnog trpuca i razgranjene trnike</p> <p>A.4.2.1.3. Zajednica jajaste jezernice i trožilnog ljubora</p> <p>A.4.2.1.4. Sastojine bodljaste trnice</p> <p>A.4.2.2.1. Zajednica dvostupke i viličastog resastog šilja</p> <p>A.4.2.2.2. Zajednica smeđeg šilja i dvoklasog paspala</p>
		A.4.2. Amfibijske zajednice	A.4.1.3. Močvarna vegetacija sporo tekućih voda	
			A.4.1.4. Vegetacija plitkih močvara	
			A.4.2.1. Niski šiljevi	
			A.4.2.2. Mediteranske amfibijske zajednice	
<u>B. Neobrasle i slabo obrasle kopnene površine</u>	<u>B.1. Neobrasle i slabo obrasle stijene</u>	B.1.1. Neobrasli odsjeci strmih stijena	B.1.1.1. Neobrasle strme stijene	B.1.1.1.1. Teško trošive neobrasle stijene
		B.1.2. Vlažne kopnene stijene, poluspilje i nakapnice	B.1.2.1. Mediteranske nakapnice i plitke poluspilje	B.1.1.1.2. Lako trošive neobrasle stijene
		B.1.3. Alpsko-karpatško-balkanske vapnenačke stijene	B.1.3.1. Zajednice sa stablastim petoprstom	B.1.2.1.1. Zajednica gospinog vlaska
			B.1.3.2. Brdske i gorske stijene Gorskog kotara i Istre	B.1.2.1.2. Zajednica primorskog jelenka
				B.1.3.1.1. Zajednica rascjepkane slezenice i hajekove pušine
				B.1.3.1.2. Zajednica alpskog jaglaca i kalničke šašike
				B.1.3.2.1. Zajednica tomasinijeva i justinianova zvončica
				B.1.3.2.2. Zajednica mahovinaste merinke i bijele padimovice

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		B.1.4. Tirensko-jadranske vapnenačke stijene	B.1.3.3. Ilirsko-dinarske vapnenačke stijene B.1.4.1. Kvarnersko-liburnijske vapnenačke stijene B.1.4.2. Dalmatinske vapnenačke stijene	B.1.3.3.1. Zajednica kitajbelovog jaglaca i kluzijeve petoprste B.1.3.3.2. Zajednica vunastog rošča B.1.4.1.1. Zajednica istarskog zvončića i dalmatinske zečine B.1.4.1.2. Zajednica sitolisne šašike i austrijskog zmijka B.1.4.1.3. Zajednica kozlačice i prozorskog zvončića B.1.4.1.4. Zajednica tomasinijeve merinke B.1.4.2.1. Zajednica busine i dubrovačke zečine B.1.4.2.2. Zajednica portenšlagije i portenšlagovog zvončića B.1.4.2.3. Zajednica piramidalnog zvončića i modrog lasinja B.1.4.2.4. Zajednica slavulje i crvenkaste biokovske zečine B.1.4.2.5. Zajednica gorostasne šašike i kalabrijske pogačine
	<u>B.2. Točila</u>	B.2.1. Gorska, pretplaninska i planinska točila	B.2.1.1. Gorska, pretplaninska i planinska točila	B.2.1.1.1. Zajednica mirisne paprati B.2.1.1.2. Zajednica planinskog mekinjaka B.2.1.1.3. Točilo planinskog koporca i ognjice B.2.1.1.4. Točilo dinarskog rošča B.2.1.1.5. Ilirsko točilo planinskog lopuha
		B.2.2. Ilirsko-jadranska, primorska točila	B.2.2.1. Ilirsko-jadranska, primorska točila	B.2.2.1.1. Točilo primorskog mekinjaka B.2.2.1.2. Točilo primorskog mekinjaka i biokovskog lanilista B.2.2.1.3. Zajednica stjenjarske iglice i bradavičaste krasuljice
		B.2.3. Neobrasla točila		
	<u>B.3. Požarišta</u>	B.3.1. Požarišta	B.3.1.1. Šumska požarišta B.3.1.2. Nešumska požarišta	B.3.1.1.1. Požarišta nakon podzemnog požara B.3.1.1.2. Požarišta nakon prizemnog požara B.3.1.1.3. Požarišta nakon požara krošanja B.3.1.2.1. Nešumska požarišta
	<u>B.4. Erodirane površine</u>	B.4.1. Erodirane površine	B.4.1.1. Površine erodirane oborinskom vodom B.4.1.2. Klizišta B.4.1.3. Površine erodirane vjetrom	B.4.1.1.1. Površine pod utjecajem slojevite erozije B.4.1.1.2. Površine pod utjecajem brazdaste erozije B.4.1.1.3. Površine pod utjecajem jaružne erozije B.4.1.2.1. Klizišta B.4.1.3.1. Površine erodirane vjetrom

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
<u>C. Travnjaci, cretovi i visoke zelene</u>	<u>C.1. Cretovi</u>	C.1.1. Bazofilni cretovi (niski cretovi)	C.1.1.1. Bazofilni cretovi (niski cretovi)	C.1.1.1.1. Cretovi crnkaste šiljevine C.1.1.1.2. Dinarski bazofilni cretovi suhoperke C.1.1.1.3. Srednjoeuropski niski cret stisnute trešnice C.1.1.1.4. Bazofilni cretovi beskoljenke i hostovog šaša C.1.1.1.5. Cretovi cretnog šaša C.1.1.1.6. Cret uskolisne suhoperke i bijele šiljkice
		C.1.2. Acidofilni cretovi (prijelazni i nadignuti cretovi)	C.1.2.1. Prijelazni cretovi bijele šiljkice C.1.2.2. Nadignuti borealni cretovi s tresetom	C.1.2.1.1. Cret bijele šiljkice C.1.2.1.2. Cret zvjezdastog šaša i rosike C.1.2.1.3. Cret končastog šaša C.1.2.2.1. Gorski tresetni cret
	<u>C.2. Higrofilni i mezofilni travnjaci</u>	C.2.1. Prijelaz između visokih šaševa i higrofilnih travnjaka	C.2.1.1. Prijelaz između visokih šaševa i higrofilnih travnjaka	C.2.1.1.1. Prijelaz između visokih šaševa i higrofilnih travnjaka
		C.2.2. Vlažne livade Srednje Europe	C.2.2.1. Poplavne livade ošaka C.2.2.2. Trajno vlažne livade Srednje Europe C.2.2.3. Zajednice higrofilnih zeleni C.2.2.4. Periodički vlažne livade	C.2.2.1.1. Livade pilice i visokog trpuca C.2.2.1.2. Poplavne livade dugolisne čestoslavice i sjajne C.2.2.1.3. Poplavne livade ljekovite milice i ranog šaša C.2.2.2.1. Srednjoeuropske livade obične beskoljenke C.2.2.2.2. Livade bodljazobi i blijede djeteline C.2.2.2.3. Livade plućne sirištare i primorske beskoljenke C.2.2.3.1. Zajednica močvarne preslice i obične šašine C.2.2.3.2. Zajednica šumskog kravuljka i zeljastog osjaka C.2.2.3.3. Pašnjak rosulje i sivozelenog sita C.2.2.4.1. Livade busike C.2.2.4.2. Livade trobridog i lisičjeg šaša C.2.2.4.3. Livade močvarne trbulje i livadnog repka
		C.2.3. Mezofilne livade Srednje Europe	C.2.2.5. Zajednice s blijedom djetelinom C.2.3.1. Umjereno vlažne livade C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe	C.2.2.5.1. Livade rosulje i divljeg ječma C.2.3.1.1. Livade ljulja i trave krestac C.2.3.1.2. Livade grozdastog ovsika i trave krestac C.2.3.1.3. Zajednica višegodišnjeg ljulja C.2.3.2.1. Srednjoeuropske livade rane pahovke C.2.3.2.2. Livade zečjeg trna i rane pahovke C.2.3.2.3. Livade brdske zečine i rane pahovke

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
				<p>C.2.3.2.4. Livade gomoljaste končare i rane pahovke</p> <p>C.2.3.2.5. Livade šušlavca i končare</p> <p>C.2.3.2.6. Livade crvene vlasulje i obične rosulje</p> <p>C.2.3.2.7. Nizinske košarice sa ljekovitom krvarom</p> <p>C.2.3.2.8. Livade talijanskog (ili višecvjetnog) ljuļa</p> <p>C.2.3.2.9. Livade lukovičastog žabnjaka i rane pahovke</p> <p>C.2.3.2.10. Livade vunenate medunike</p> <p>C.2.3.3. Srednjoeuropske brdske košarice</p> <p>C.2.3.3.1. Livade vrkutā i žučkaste zobike</p> <p>C.2.4.1.1. Pašnjak gušće petoprste</p> <p>C.2.4.1.2. Travnjaci sitova i dugolisne metvice</p> <p>C.2.4.1.3. Travnjaci grpka i puzave rosulje</p> <p>C.2.4.1.4. Livade djeteline i puzave rosulje</p> <p>C.2.4.1.5. Livade kovrčave kiselice i koljenčastog repka</p> <p>C.2.5.1.1. Livade-košarice obične beskoljenke i panonskog grašara</p> <p>C.2.5.1.2. Livade divljeg ječma i bubuljičaste vlasnjače</p> <p>C.2.5.1.3. Livade močvarne trbulje i gomoljastog repka</p> <p>C.2.5.1.4. Livade kožastog smudnjaka i primorske</p> <p>C.2.5.1.5. Livade djetelinā i divljeg ječma</p> <p>C.2.5.1.6. Livade sitne busike s livadnim procjepkom</p> <p>C.2.5.2.1. Livade žabnjaka i mješinatog repka</p> <p>C.2.6.1.1. Zajednica obične celinšćice i puzavog žabnjaka</p> <p>C.3.1.1.1. Travnjaci šiljke i kršina</p> <p>C.3.2.1.1. Travnjak duguljaste gladice i vlasulje bradice</p> <p>C.3.3.1.1. Travnjaci uspravnog ovsika i srednjeg trpuca</p> <p>C.3.3.1.2. Travnjak uspravnog ovsika i jednoklase šiljke</p> <p>C.3.3.1.3. Travnjak sjetvene grahorke i uspravnog ovsika</p> <p>C.3.3.1.4. Travnjaci nježne smilice i kamenjarske kostrice</p> <p>C.3.3.1.5. Travnjak ilirske sabljice i primorske beskoljenke</p> <p>C.3.3.1.6. Travnjak glavulje i kršina</p> <p>C.3.3.1.7. Travnjaci kalničke šašike</p>
		C.2.4. Vlažni, nitrofilni travnjaci i pašnjaci	C.2.4.1. Nitrofilni pašnjaci i livade-košarice nizinskog vegetacijskog pojasa	
		C.2.5. Vlažne livade submediteranske vegetacijske zone	C.2.5.1. Ilirsko-submediteranske livade rječnih dolina	
		C.2.6. Mezofilne gažene površine šumskih puteva	C.2.5.2. Heleno-mezijske poplavne i vlažne livade C.2.6.1. Gažene površine šumskih puteva	
	<u>C.3. Suii travnjaci</u>	C.3.1. Subkontinentalni suii travnjaci	C.3.1.1. Subpanonski travnjaci vlasuljestjenjače	
		C.3.2. Kontinentalne sipine	C.3.2.1. Panonski otvoreni travnjaci na pijescima	
		C.3.3. Subatlantski mezofilni travnjaci i brdske livade na karbonatnim tlima	C.3.3.1. Brdske livade uspravnog ovsika na karbonatnoj podlozi	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		C.3.6. Kamenjarski pašnjaci i suhi travnjaci eumediterana i stenomediterana	C.3.6.1. Eumediteranski i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice	C.3.5.3.7. Travnjaci sivkaste babine svile i vlasulja C.3.5.3.8. Travnjaci ilirske vlasulje i gomoljaste vlasnjače C.3.6.1.1. Kamenjare raščice i dlakave oštre vlaske C.3.6.1.2. Kamenjare raščice i zvjezdaste djeteline C.3.6.1.3. Zasjejeni travnjak prosljastog ščevara C.3.6.1.4. Travnjaci zupčice C.3.6.1.5. Sastojine ravenskog sladorovca C.3.6.2.1. Travnjak primorske rosulje C.3.6.2.2. Travnjaci kršina i metlače C.3.6.2.3. Travnjaci žute ptičje noge i mišjeg brčka C.3.6.2.4. Travnjaci trbušaste gnjidače i raščice C.3.6.2.5. Travnjaci ščetinca i helerove djeteline C.3.6.2.6. Travnjaci vlasastog pira i mačice C.3.6.2.7. Travnjak djetelina i kamenjarske kostrike
		C.3.7. Panonski slani travnjaci (<i>Puccinellion limosae</i>)	C.3.7.1. Zajednica jednogodišnje kafranke	
	<u>C.4. Rudine</u>	C.4.1. Planinske rudine	C.4.1.1. Ilirsko-dinarske planinske rudine uskolisne šašike	C.4.1.1.1. Rudine uskolisne šašike i oštrog šaša C.4.1.1.2. Planinske rudine vazdazelenog šaša i uskolisne C.4.1.1.3. Planinske rudine kitajbelovog šaša i alpske C.4.1.1.4. Planinske rudine kitajbelovog šaša i balkanske C.4.1.1.5. Planinske rudine biokovskog zvonca i uskolisne
			C.4.1.2. Pretplaninske rudine oštre vlasulje	C.4.1.2.1. Rudine oštre vlasulje C.4.1.2.2. Travnjaci dugodlake smilice i ljubičaste vlasulje
			C.4.1.3. Rudine hrdastog šaša	C.4.1.3.1. Rudine planinske pljuskavice i hrdastog šaša C.4.1.3.2. Rudina šašuljice i zelene zečine
	<u>C.5. Visoke zeleni</u>	C.5.1. Šumski rubovi	C.5.1.1. Termofilni šumski rubovi crvene iglice	C.5.1.1.1. Zajednica crvene iglice i jelenske pukovice C.5.1.1.2. Zajednica crvene iglice i velike šumarice
			C.5.1.2. Kserotermofilne zajednice šumskih rubova	C.5.1.2.1. Zajednica panonskog osjaka i jelenske pukovice C.5.1.2.2. Zajednica mrkvastog zdravinjka i gorskog gladca C.5.1.2.3. Zajednica barelijereve i žakenove čestoslavice

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		C.5.2. Šumske čistine	C.5.1.3. Mezofilni šumski rubovi srednje djeteline C.5.2.1. Zajednice šumskih čistina	C.5.1.2.4. Zajednica osjaka i uspravne vinjage C.5.1.2.5. Zajednica vlasnatog zmijka i planinske djeteline C.5.1.2.6. Zajednica ilirske prženice i pršljenastog doljana C.5.1.3.1. Zajednica srednje djeteline i obične turice C.5.2.1.1. Šumske čistine velebilja C.5.2.1.2. Šumske čistine uskolisnog lupreja C.5.2.1.3. Šumske čistine, rubovi šumskih putova
		C.5.3. Pretplaninska i planinska vegetacija visokih zeleni	C.5.3.1. Pretplaninske zajednice visokih zeleni	C.5.3.1.1. Dinarska zajednica ljepike i austrijskog zmijka C.5.3.1.2. Zajednica strička i jedića C.5.3.1.3. Zajednica gladca C.5.3.1.4. Zajednica planinske zečine i planinskog luka
		C.5.4. Nizinske zajednice visokih zeleni	C.5.4.1. Visoke zeleni s pravom končarom	C.5.4.1.1. Visoke zeleni s pravom končarom
<u>D. Šikare</u>	<u>D.1. Kontinentalne šikare</u>	D.1.1. Vrbici na sprudovima	D.1.1.1. Vrbici šljunkovitih i pjeskovitih riječnih sprudova	D.1.1.1.1. Predalpski vrbici s kebračem D.1.1.1.2. Vrbici pepeljaste i likovaste vrbe D.1.1.1.3. Vrbici pepeljaste vrbe i rakite D.1.1.1.4. Predalpski vrbici s pasjim trnom D.1.1.1.5. Vrbici rakite
		D.1.2. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva	D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva	D.1.2.1.1. Mezofilne šikare i živice brežuljkastog i brdskog vegetacijskog pojasa D.1.2.1.2. Šikare lijeske D.1.2.1.3. Termofilne šikare brdskog vegetacijskog pojasa D.1.2.1.4. Šikare i živice planarnog vegetacijskog pojasa D.1.2.1.5. Vrištine bijadnice s običnom borovicom (<i>Juniperus</i>)
	<u>D.2. Pretplaninske šikare</u>	D.2.1. Pretplaninska klekovina	D.2.1.1. Pretplaninska klekovina	D.2.1.1.1. Šuma klekovine i borbaševe kozokrvine D.2.1.1.2. Šikare velelisne vrbe D.2.1.1.3. Šikare dlakavog pjenišnika i klečice D.2.1.1.4. Sastojine u kojima dominira medvjetka D.2.1.1.5. Sastojine u kojima dominira zrakasta žutilovka D.2.1.1.6. Sastojine u kojima dominira patuljasta borovica

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		D.2.2. Zajednice s kozokrvinom i krkavinom	D.2.2.1. Zajednice s kozokrvinom i krkavinom	D.2.2.1.1. Šikare žestike i ribiza D.2.2.1.2. Šikara hrvatske žutike i žestike
		D.2.3. Sastojine u kojima dominira smrdljiva borovica		
		D.2.4. Sastojine u kojima dominira cjelolatična žutilovka		
	<u>D.3. Mediteranske šikare</u>	D.3.1. Dračici	D.3.1.1. Dračici	D.3.1.1.1. Dračik drače s trnovitom krkavinom
		D.3.2. Termofilne poplavne šikare	D.3.2.1. Termofilne poplavne šikare D.3.2.2. Sastojine (Galerije) oleandra	D.3.2.1.1. Termofilne poplavne šikare D.3.2.1.2. Sastojine metličastog pelina
		D.3.3. Sastojine brnistre	D.3.3.1. Sastojine brnistre	D.3.3.1.1. Sastojine brnistre
		D.3.4. Bušici	D.3.4.1. Zapadnomediteranski bušici ružmarina D.3.4.2. Istočnojadranski bušici	D.3.4.1.1. Bušik ružmarina s mnogocvjetnom resikom D.3.4.2.1. Bušik pršljenaste resike i kretskog bušinca D.3.4.2.2. Bušik pršljenaste resike i dalmatinske žutilovke D.3.4.2.3. Sastojine oštrogličaste borovice
		D.3.5. Ljeti listopadne šikare	D.3.5.1. Ljeti listopadne šikare	D.3.5.1.1. Sastojine velike vrebine D.3.5.1.2. Sastojine drvenaste mlječike
	<u>D.4. Šikare alohtonog grmlja</u>	D.4.1. Šikare alohtonog grmlja	D.4.1.1. Sastojine čivitnjače D.4.1.2. Ostale šikare alohtonog grmlja	D.4.1.1.1. Sastojine čivitnjače D.4.1.2.1. Ostale šikare alohtonog grmlja
E. Šume	<u>E.1. Priobalne poplavne šume vrba i topola</u>	E.1.1. Poplavne šume vrba	E.1.1.1. Poplavna šuma bijele i krhke vrbe E.1.1.2. Poplavna šuma bijele vrbe E.1.1.3. Poplavna šuma vrba i topola	
		E.1.2. Poplavne šume topola	E.1.2.1. Poplavna šuma bijele topole E.1.2.2. Poplavna šuma crne i bijele topole	
		E.1.3. Šume bijele johe	E.1.3.1. Šuma bijele johe sa zimskom preslicom E.1.3.2. Šuma johe s mrtvom koprivom	
	<u>E.2. Poplavne šume hrasta lužnjaka, crne johe i poljskog jasena</u>	E.2.1. Poplavne šume crne johe i poljskog jasena	E.2.1.1. Šuma veza i poljskog jasena E.2.1.2. Poplavna šuma jasena i johe s razmaknutim šašem	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<p><u>E.3. Šume listopadnih hrastova izvan dohvata poplava</u></p>	<p>E.2.2. Poplavne šume hrasta lužnjaka</p> <p>E.3.1. Mješovite hrastovo-grabove i čiste grabove šume</p> <p>E.3.2. Srednjoeuropske acidofilne šume hrasta kitnjaka, te obične breze</p> <p>E.3.3. Mezijske šume hrasta sladuna</p> <p>E.3.4. Srednjoeuropske termofilne hrastove šume</p>	<p>E.2.1.3. Šuma crne johe s blijedožučkastim šašem</p> <p>E.2.1.4. Šuma crne johe s trušljom</p> <p>E.2.1.5. Mješovita šuma crne johe i poljskog jasena sa sremzom</p> <p>E.2.1.6. Šuma crne johe s dugoklasim šašem</p> <p>E.2.1.7. Šuma poljskoga jasena s kasnim drijemovcem</p> <p>E.2.1.8. Šuma crne johe s gajskom mišjakinjom</p> <p>E.2.1.9. Šuma crne johe s močvarnim šašem</p> <p>E.2.2.1. Šuma hrasta lužnjaka s velikom žutilovkom (subasocijacija s rastavljenim šašem)</p> <p>E.2.2.2. Šuma hrasta lužnjaka s velikom žutilovkom (subasocijacija s drhtavim šašem)</p> <p>E.2.2.3. Šuma hrasta lužnjaka s velikom žutilovkom (subasocijacija sa žestiljem)</p> <p>E.2.2.4. Šuma hrasta lužnjaka s velikom žutilovkom (subasocijacija s običnom grabom)</p> <p>E.3.1.1. Šuma hrasta lužnjaka i običnog graba (tipična subasocijacija)</p> <p>E.3.1.2. Šuma hrasta lužnjaka i običnog graba (subasocijacija s bukvom)</p> <p>E.3.1.3. Šuma hrasta lužnjaka i običnog graba (subasocijacija s cerom)</p> <p>E.3.1.4. Šuma hrasta lužnjaka i običnog graba (subasocijacija sa srebrnolisnom lipom)</p> <p>E.3.1.5. Šuma hrasta kitnjaka i običnog graba</p> <p>E.3.1.6. Šuma hrasta kitnjaka i običnog graba s vlasuljom</p> <p>E.3.1.7. Šuma običnog graba sa šumaricom</p> <p>E.3.2.1. Mješovita šuma hrasta kitnjaka i pitomog kestena</p> <p>E.3.2.2. Šuma hrasta kitnjaka sa sitnocvjetim petoprstom</p> <p>E.3.2.3. Šuma hrasta kitnjaka s brdskom vlasuljom</p> <p>E.3.2.4. Mješovita šuma hrasta kitnjaka i obične breze</p> <p>E.3.2.5. Šuma breze s bujadi</p> <p>E.3.2.6. Cretne brezove šumice na sfagnumskom cretu</p> <p>E.3.3.1. Šuma sladuna i cera</p> <p>E.3.4.1. Termofilna šuma hrasta kitnjaka s crnim grahorom</p>	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
			<p>E.3.4.2. Šuma hrasta kitnjaka s jesenskom šašikom</p> <p>E.3.4.3. Submediteranske kestenove šume s krškim kukurijekom</p> <p>E.3.4.4. Termofilna šuma medunca s trstolikom beskoljenkom</p> <p>E.3.4.5. Termofilna i slabo acidofilna šuma medunca s bijelom petoprstom</p> <p>E.3.4.6. Šuma cera i crnog jasena</p> <p>E.3.4.7. Šuma hrasta medunca i crnog jasena</p> <p>E.3.5.1. Šuma i šikara medunca i bijeloga graba</p> <p>E.3.5.2. Mješovita šuma i šikara medunca i crnoga graba s vučjom stopom</p> <p>E.3.5.3. Mješovita šuma hrasta duba i crnoga jasena</p> <p>E.3.5.4. Šuma i šikara crnoga graba s jesenskom šašikom</p> <p>E.3.5.5. Šuma i šikara bijeloga graba s proljetnom broćikom</p> <p>E.3.5.6. Šikara zelenike i bijeloga graba</p> <p>E.3.5.7. Mješovita šuma crnoga bora i crnoga graba</p> <p>E.3.5.8. Kontinentalna šuma hrasta medunca s crnim grabom</p>	
		E.3.5. Primorske, termofilne šume i šikare medunca		
	<u>E.4. Brdske bukove šume</u>	E.4.1. Srednjoeuropske neutrofilne do slaboacidofilne, mezofilne bukove šume	<p>E.4.1.1. Šuma bukve s lazarkinjom</p> <p>E.4.1.2. Šuma bukve s dugolisnom naglavicom</p>	
		E.4.2. Srednjoeuropske, acidofilne bukove šume	<p>E.4.2.1. Šuma bukve s bjelkastom bekicom</p> <p>E.4.2.2. Šuma bukve s rebračom</p> <p>E.4.2.3. Šuma bukve i pitomoga kestena</p>	
		E.4.3. Mezofilne bukove šume predalpskog prostora	<p>E.4.3.1. Šuma bukve s volujskim okom</p> <p>E.4.3.2. Šuma bukve i žučkastom grahoricom</p> <p>E.4.3.3. Šuma pitomoga kestena s prasećim zeljem</p>	
		E.4.4. Šume bukve i plemenitih listača uvala i klanaca	<p>E.4.4.1. Šuma gorskoga javora i višelisnate režuhe dinarskog područja</p> <p>E.4.4.2. Šuma gorskog javora i mjesečarke</p> <p>E.4.4.3. Mješovita šuma tise i lipe</p> <p>E.4.4.4. Šuma srebrnolisne lipe s čekinjavom papratnjačom</p>	
		E.4.5. Mezofilne i neutrofilne čiste bukove šume	<p>E.4.5.1. Šuma bukve s velikom mrtvom koprivom</p> <p>E.4.5.2. Šuma bukve s crnim kukurijekom</p>	
		E.4.6. Jugoistočnoalpsko-ilirske, termofilne bukove šume	<p>E.4.6.1. Šuma bukve i crnoga graba</p> <p>E.4.6.2. Šuma bukve s proljetnom crnjušom</p>	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<u>E.5. Bukovo-jelove šume</u>	E.5.1. Panonske bukovo-jelove šume E.5.2. Dinarske bukovo-jelove šume	E.4.6.3. Primorska bukova šuma s jesenskom šašikom E.4.6.4. Šuma bukve sa širokolisnim gladcem E.4.6.5. Termofilna šuma jele i crnoga graba E.5.1.1. Panonska bukovo-jelova šuma s brdskom vlasuljom E.5.2.1. Dinarska bukovo-jelova šuma s mišjim uhom (tipična subasocijacija) E.5.2.2. Dinarska bukovo-jelova šuma s mišjim uhom (subasocijacija s bijelim	
	<u>E.6. Pretplaninske bukove šume</u>	E.6.1. Pretplaninske bukove šume	E.6.1.1. Pretplaninska šuma bukve s planinskim žabnjakom E.6.1.2. Pretplaninska šuma bukve s kopljastom paprati E.6.1.3. Pretplaninska šuma bukve s planinskim divokozjakom	
	<u>E.7. Kontinentalne crnogorične šume</u>	E.7.1. Kalcifilne jelove šume E.7.2. Acidofilne jelove šume E.7.3. Smrekove šume E.7.4. Šume običnog i crnog bora na dolomitima	E.7.1.1. Dinarska šuma jele s milavom na vapnenačkim blokovima E.7.1.2. Šuma jele sa žestikom na blokovima E.7.2.1. Šuma jele s rebračom E.7.2.2. Močvarna šuma jele s blijedožućkastim šašem E.7.3.1. Gorska šuma smreke sa šumskim pavlovcem E.7.3.2. Altimontansko-subalpinska šuma smreke s obrubljenim gladcem E.7.3.3. Šuma smreke s modrom kozokrvinom E.7.3.4. Subalpinska smrekova šuma s alpskom pljuskavicom E.7.3.5. Šuma smreke s crnim kukurijekom na dolomitu E.7.3.6. Šuma smreke s tresetnim mahovinama E.7.4.1. Šuma običnog bora s crnim kukurijekom na dolomitima E.7.4.2. Šuma crnoga graba s proljetnom crnjušom E.7.4.3. Šuma crnoga graba s omelikom E.7.4.4. Šuma crnoga bora i pustenaste dunjarice E.7.4.5. Šuma crnog bora s trocvjetnom mlječikom na dolomitima E.7.4.6. Šuma dalmatinskog crnog bora s primorskom resikom na dolomitima E.7.4.7. Šuma dalmatinskog crnog bora sa sominom	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<p><u>E.8. Primorske vazdazelene šume i makije</u></p> <p><u>E.9. Antropogene šumske sastojine</u></p>	<p>E.8.1. Mješovite, rjede čiste vazdazelene šume i makija crnike ili oštrike</p> <p>E.8.2. Stenomediterranske čiste vazdazelene šume i makija crnike</p> <p>E.9.1. Šume i šikare alohtonih vrsta drveća</p> <p>E.9.2. Nasadi četinjača</p>	<p>E.8.1.1. Mješovita šuma i makija crnike s crnim jasenom</p> <p>E.8.1.2. Mješovita šuma crnike i duba</p> <p>E.8.1.3. Čista, vazdazelena šuma i makija crnike s mirtom</p> <p>E.8.1.4. Šuma i makija tršlje i vazdazelene krkavine</p> <p>E.8.1.5. Mješovita šuma i makija oštrike i crnoga jasena</p> <p>E.8.1.6. Mješovita šuma i makija crnike s crnim grabom</p> <p>E.8.1.7. Šuma dalmatinskog crnog bora i crnike</p> <p>E.8.2.1. Makija divlje masline i tršlje ili somine</p> <p>E.8.2.2. Makija divlje masline i drvenaste mlječiike</p> <p>E.8.2.3. Makija tršlje i somine</p> <p>E.8.2.4. Makija velike resike i planike</p> <p>E.8.2.5. Makija primorske crnjuše i kapinike</p> <p>E.8.2.6. Mješovita šuma alepskog bora i crnike</p> <p>E.8.2.7. Šuma alepskog bora sa sominom</p> <p>E.8.2.8. Šuma alepskog bora s tršljom</p> <p>E.8.2.9. Šume i nasadi pinije (<i>Pinus pinea</i>) i primorskoga bora (<i>Pinus pinaster</i>)</p> <p>E.9.1.1. Sastojine bagrema</p> <p>E.9.1.2. Sastojine pajasena</p> <p>E.9.1.3. Sastojine negundovca</p> <p>E.9.1.4. Ostale sastojine alohtonih vrsta drveća</p> <p>E.9.2.1. Nasadi obične smreke</p> <p>E.9.2.2. Nasadi crnog bora</p> <p>E.9.2.3. Nasadi običnog bora</p> <p>E.9.2.4. Nasadi alepskog bora</p> <p>E.9.2.5. Ostali čisti nasadi autohtonih četinjača</p> <p>E.9.2.6. Miješani nasadi autohtonih četinjača</p> <p>E.9.2.7. Čisti nasadi alohtonih četinjača</p> <p>E.9.2.8. Miješani nasadi alohtonih četinjača</p> <p>E.9.2.9. Miješani nasadi autohtonih i alohtonih vrsta četinjača</p>	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		E.9.3. Nasadi širokolisnog drveća	E.9.3.1. Nasadi autohtonih topola E.9.3.2. Nasadi autohtonih vrba E.9.3.3. Ostali čisti nasadi autohtonog širokolisnog drveća E.9.3.4. Miješani nasadi autohtonog širokolisnog drveća E.9.3.5. Nasadi alohtonih topola E.9.3.6. Nasadi alohtonih vrba E.9.3.7. Ostali čisti nasadi alohtonog širokolisnog drveća E.9.3.8. Miješani nasadi alohtonog širokolisnog drveća E.9.3.9. Miješani nasadi autohtonih i alohtonih vrsta širokolisnog drveća	
		E.9.4. Mješoviti nasadi četinjača i širokolisnog drveća	E.9.4.1. Mješoviti nasadi četinjača i širokolisnog drveća s autohtonim vrstama E.9.4.2. Mješoviti nasadi četinjača i širokolisnog drveća s alohtonim vrstama E.9.4.3. Mješoviti nasadi četinjača i širokolisnog drveća s autohtonim i alohtonim vrstama	
		E.9.5. Šumski nasadi s prirodnom šumskom vegetacijom	E.9.5.1. Grupimični šumski nasadi u sklopu prirodne šumske vegetacije E.9.5.2. Stablimični šumski nasadi u sklopu prirodne šumske vegetacije	
<u>F. Morska obala</u>	<u>F.1. Muljevita morska obala</u>	F.1.1. Površine slanah, plitkih, muljevutih močvara pod halofitima	F.1.1.1. Slanjače caklenjača i sodnjača F.1.1.2. Sredozemne sitine visokih sitova F.1.1.3. Sredozemne grmaste slanjače	F.1.1.1.1. Slanjača caklenjače F.1.1.1.2. Slanjača sodnjače F.1.1.2.1. Europsko-mediteranske sitine visokih sitova F.1.1.2.2. Zajednica tamnog sitnika i primorskog trpuca F.1.1.2.3. Zajednica valjkastog tankorepića i primorske pirike F.1.1.2.4. Sitina tupocvjetnog sita i politovca F.1.1.3.1. Livade grmolike caklenjače i slanuške F.1.1.3.2. Zajednica jesenske mrižice i modrikastog pelina F.1.1.3.3. Zajednica jesenske mrižice i dalmatinskog vražemila
		F.1.2. Supralitoralni muljevi	F.1.2.1. Biocenoza plaža sa sporusušećim nakupinama ostataka morske vegetacije	F.1.2.1.1. Biocenoza plaža sa sporusušećim nakupinama ostataka morske vegetacije
	<u>F.2. Pjeskovita morska obala</u>	F.2.1. Površine pješčanih plaža pod halofitima F.2.2. Supralitoralni pijesci	F.2.1.1. Površine pješčanih plaža pod halofitima F.2.2.1. Biocenoza supralitoralnih pijesaka	F.2.1.1.1. Travnjaci sitolisne pirike i ježike F.2.2.1.1. Facijes pijesaka bez vegetacije F.2.2.1.2. Facijes udubina s rezidualnom vlagom

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<u>F.3. Šljunkovita morska obala</u>	F.3.1. Površine šljunčanih žalova pod halofitima F.3.2. Supralitoralni šljunci i kamenje	F.3.1.1. Površine šljunčanih žalova pod halofitima F.3.2.1. Biocenoza sporusušećih nakupina ostataka morske vegetacije na šljuncima	F.2.2.1.3. Facijes brzusušećih nakupina ostataka morske vegetacije F.2.2.1.4. Facijes naplavljenih balvana F.2.2.1.5. Facijes naplavljenih ostataka morskih cvjetnica F.3.1.1.1. Zajednica polegla mlječike i morske makovice F.3.2.1.1. Biocenoza sporusušećih nakupina ostataka morske vegetacije
	<u>F.4. Stjenovita morska obala</u>	F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima F.4.2. Supralitoralne stijene	F.4.1.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima F.4.2.1. Biocenoza supralitoralnih stijena	F.4.1.1.1. Grebenjača rešetkaste mrižice i grebenskog trpuca F.4.1.1.2. Grebenjača savitljive mrižice F.4.1.1.3. Grebenjača maljave mrižice i šćulca F.4.2.1.1. Asocijacija s vrstama rodova <i>Entophysalis</i> i <i>Verrucaria</i> F.4.2.1.2. Lokvice s promjenjivom slanošću F.4.2.1.3. Facijes supralitorala kraških morskih jezera
	<u>F.5. Antropogena staništa morske obale</u>	F.5.1. Antropogena staništa morske obale	F.5.1.1. Zajednice morske obale na pomičnoj podlozi pod utjecajem čovjeka (mulj, pijesak, šljunak) F.5.1.2. Zajednice morske obale na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka	F.5.1.1.1. Turističke plaže F.5.1.2.1. Izgrađene i konstruirane obale
G. More	<u>G.1. Pelagijal</u>	G.1.1. Pelagijske zajednice neritičke provincije G.1.2. Pelagijske zajednice oceanske provincije G.1.3. Neuston	G.1.1.1. Prirodne pelagijske zajednice neritičke provincije G.1.1.2. Pelagijske zajednice neritičke provincije pod antropogenim utjecajem	G.1.1.1.1. Prirodne pelagijske euhaline zajednice neritičke provincije G.1.1.1.2. Pelagijal estuarija G.1.1.2.1. Akvatoriji morskih luka G.1.1.2.2. Akvatoriji brodogradilišta G.1.1.2.3. Akvatoriji naseljenih mjesta uz obalu, lučica, mandrača G.1.1.2.4. Akvatoriji marina G.1.1.2.5. Akvatoriji marikulturnih zahvata G.1.1.2.6. Akvatoriji oko podmorskih ispusta otpadne vode G.1.2.1.1. Pelagijske zajednice oceanske provincije G.1.3.1.1. Neuston
	<u>G.2. Mediolitoral</u>	G.2.1. Mediolitoralni muljeviti pijesci i muljevi G.2.2. Mediolitoralni pijesci	G.2.1.1. Biocenoza mediolitoralnih muljevitih pijesaka i muljeva G.2.2.1. Biocenoza mediolitoralnih pijesaka	G.2.2.1.1. Facijes s vrstama roda <i>Ophelia</i>

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		G.2.3. Medioloralni šljunci i kamenje	G.2.3.1. Biocenoza medioloralnih dna s krupnim detritusom	G.2.3.1.1. Facijes s naslagama mrtvog lišća vrste <i>Posidonia oceanica</i> i drugih morskih
		G.2.4. Medioloralno čvrsto dno i stijene	G.2.4.1. Biocenoza gornjih stijena mediolorala	G.2.4.1.1. Asocijacija s vrstom <i>Bangia atropurpurea</i>
			G.2.4.2. Biocenoza donjih stijena mediolorala	G.2.4.1.2. Asocijacija s vrstom <i>Porphyra leucosticta</i>
				G.2.4.2.2. Asocijacija s vrstom <i>Lithophyllum byssoides</i> (=L.
				G.2.4.2.3. Asocijacija s vrstom <i>Tenarea undulosa</i>
				G.2.4.2.4. Asocijacija s vrstama rodova <i>Ceramium</i> i <i>Corallina</i>
				G.2.4.2.5. Asocijacija s vrstom <i>Enteromorpha compressa</i>
				G.2.4.2.6. Asocijacija s vrstom <i>Fucus virsoides</i>
				G.2.4.2.7. Asocijacija s vrstom <i>Gelidium</i> spp.
				G.2.4.2.8. Lokvice i lagune s naseljima vermetida (enklava
			G.2.4.3. Biocenoza medioloralnih špilja	G.2.4.3.1. Asocijacija s vrstama <i>Phymatolithon lenormandii</i> i
			G.2.4.4. Zajednice mediolorala kraških morskih jezera	G.2.4.4.1. Zajednica mediolorala kraških morskih jezera
		G.2.5. Antropogena staništa u medioloralu	G.2.5.1. Zajednice mediolorala na pomičnoj podlozi pod utjecajem čovjeka	G.2.5.1.1. Facijesi turističkih plaža i ljekovitih blata
			G.2.5.2. Zajednice mediolorala na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka	G.2.5.2.1. Facijesi mediolorala betoniranih i izgrađenih obala (luke, lučice, brodogradilišta) i ostalih ljudskih konstrukcija u moru (npr. plinske platforme)
	<u>G.3. Infralitoral</u>	G.3.1. Infralitoralni pjeskoviti muljevi, pijesci, šljunci i stijene u eurihalnom i euritermnom okolišu	G.3.1.1. Eurihalina i euritermna biocenoza	G.3.1.1.1. Asocijacija s vrstom <i>Ruppia maritima</i>
				G.3.1.1.2. Facijes s vrstom <i>Ficopomatus enigmaticus</i>
				G.3.1.1.3. Asocijacija s vrstom <i>Potamogeton pectinatus</i>
				G.3.1.1.4. Asocijacija s vrstom <i>Zostera noltii</i> u eurihalnom i euritermnom okolišu
				G.3.1.1.5. Asocijacija s vrstom <i>Zostera marina</i> u eurihalnom i euritermnom okolišu
				G.3.1.1.6. Asocijacija s vrstama roda <i>Gracilaria</i>
				G.3.1.1.7. Asocijacija s vrstama rodova <i>Chaetomorpha</i> i <i>Valonia</i>
				G.3.1.1.8. Asocijacija s vrstama rodova <i>Ulva</i> i <i>Enteromorpha</i>
				G.3.1.1.9. Asocijacija s vrstom <i>Cystoseira barbata</i>
				G.3.1.1.10. Asocijacija s vrstama roda <i>Cladophora</i> i vrstom <i>Rytiphloea tinctoria</i>
				G.3.1.1.11. Facijes sitastih vrulja uz obalu
		G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja	G.3.2.1. Biocenoza sitnih površinskih pijesaka	G.3.2.1.1. Facijes s vrstom <i>Lentidium mediterraneum</i>
			G.3.2.2. Biocenoza sitnih ujednačenih pijesaka	G.3.2.2.1. Asocijacija s vrstom <i>Cymodocea nodosa</i>

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
			G.3.2.3. Biocenoza zamuljenih pijesaka zaštićenih obala	G.3.2.3.1. Facijes s vrstama <i>Callianassa tyrrhena</i> i <i>Kellia</i> G.3.2.3.2. Facijes pod utjecajem slatke vode s vrstama <i>Cerastoderma glaucum</i> i <i>Cyathura carinata</i> G.3.2.3.3. Facijes s vrstama <i>Loripes lacteus</i> , <i>Tapes</i> s pp. G.3.2.3.4. Asocijacija s vrstom <i>Cymodocea nodosa</i> G.3.2.3.5. Asocijacija s vrstom <i>Zostera noltii</i> G.3.2.3.6. Asocijacija s vrstom <i>Caulerpa prolifera</i>
		G.3.3. Infralitoralni krupni pijesci s više ili manje mulja	G.3.3.1. Biocenoza krupnih pijesaka i sitnih šljunaka pod utjecajem valova G.3.3.2. Biocenoza krupnih pijesaka i sitnih šljunaka pod utjecajem pridnenih struja (pojavljuje se i u cirkalitoralu)	G.3.3.1.1. Asocijacija s rodolitima G.3.3.2.1. Facijes maërla (pojavljuje se i kao facijes u biocenozi obalnih detritusnih dna) G.3.3.2.2. Asocijacija s rodolitima
		G.3.4. Infralitoralno kamenje i šljunci	G.3.4.1. Biocenoza infralitoralnih šljunaka	G.3.4.1.1. Facijes s vrstom <i>Gouania wildenowi</i>
		G.3.5. Naselja posidonije	G.3.5.1. Biocenoza naselja vrste <i>Posidonia oceanica</i> (=Asocijacija s vrstom <i>Posidonia oceanica</i>)	G.3.5.1.1. Ekomorfoza naselja u «prugama» G.3.5.1.2. Ekomorfoza naselja koja tvore «barijeru» G.3.5.1.3. Facijes mrtvih naslaga rizoma posidonije bez epiflore G.3.5.1.4. Asocijacija s vrstom <i>Caulerpa prolifera</i>
		G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene	G.3.6.1. Biocenoza infralitoralnih algi	G.3.6.1.1. Degradirani facijes s inkrustirajućim algama i G.3.6.1.2. Asocijacija s vrstom <i>Cystoseira amentacea</i> (var. <i>amentacea</i> , var. <i>stricta</i> , var. <i>spicata</i>) G.3.6.1.3. Facijes s vermetidima G.3.6.1.4. Facijes s vrstom <i>Mytilus galloprovincialis</i> G.3.6.1.5. Asocijacija s vrstom <i>Corallina elongata</i> G.3.6.1.6. Asocijacija s vrstama <i>Codium vermilara</i> i <i>Rhodomenia ardissoni</i> G.3.6.1.7. Asocijacija s vrstom <i>Dasycladus vermicularis</i> G.3.6.1.8. Asocijacija s vrstom <i>Ceramium rubrum</i> G.3.6.1.9. Facijes s vrstom <i>Cladocora caespitose</i> G.3.6.1.10. Asocijacija s vrstom <i>Cystoseira crinita</i> G.3.6.1.11. Asocijacija s vrstom <i>Sargassum vulgare</i> G.3.6.1.12. Asocijacija s vrstom <i>Dictyopteris polypodioides</i> G.3.6.1.13. Asocijacija s vrstom <i>Colpomenia sinuosa</i>

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
				<p>G.3.6.1.14. Asocijacija s vrstom <i>Stypocaulon scoparium</i> (=Halopteris scoparia)</p> <p>G.3.6.1.15. Asocijacija s vrstom <i>Cystoseira compressa</i></p> <p>G.3.6.1.16. Asocijacija s vrstama <i>Pterocladia capillacea</i> i <i>Ulva laetevirens</i></p> <p>G.3.6.1.17. Facijes s velikim obrubnjacima</p> <p>G.3.6.1.18. Asocijacija s vrstama <i>Flabellia petiolata</i> i <i>Peyssonnelia squamaria</i></p> <p>G.3.6.1.19. Asocijacija s vrstama <i>Peyssonnelia rubra</i> i <i>Peyssonnelia</i> s pp.</p> <p>G.3.6.1.20. Facijesi i asocijacije koraligenske biocenoze (kao enklave)</p> <p>G.3.6.1.21. Facijes s vrstom <i>Chondrilla nucula</i></p> <p>G.3.7.1.1. Zajednica infralitorala kraških morskih jezera</p> <p>G.3.8.1.1. Infralitoralne zajednice dna turističkih plaža i ljekovitih blata</p> <p>G.3.8.2.1. Zajednice infralitorala betoniranih i izgrađenih obala (luke, lučice, brodogradilišta) i ostalih ljudskih konstrukcija u moru (npr. plinske platforme)</p> <p>G.3.8.2.2. Obraštajne zajednice na koritima brodova i brodica</p> <p>G.3.8.2.3. Degradirana biocenoza infralitoralnih algi</p> <p>G.3.8.3.1. Podmorska arheološka nalazišta</p> <p>G.3.8.4.1. Uzgajališta riba</p> <p>G.3.8.4.2. Uzgajališta školjkaša</p> <p>G.3.8.4.3. Obraštajne zajednice na instalacijama marikulture</p> <p>G.3.8.5.1. Infralitoralne zajednice oko podmorskih ispusta otpadne vode</p> <p>G.3.8.6.1. Zajednica s vrstom <i>Caulerpa taxifolia</i></p> <p>G.3.8.6.2. Zajednica s vrstom <i>Caulerpa racemosa</i></p> <p>G.4.1.1.1. Facijes mekih muljeva s vrstom <i>Turritella tricarinata communis</i></p> <p>G.4.1.1.2. Facijes ljepljivih muljeva s vrstama <i>Virgularia mirabilis</i> i <i>Pennatula</i></p> <p>G.4.1.1.3. Facijes ljepljivih muljeva s vrstama <i>Alcyonium palmatum</i> i <i>Stichopus regalis</i></p>
		<p>G.3.7. Infralitoral kraških morskih jezera</p> <p>G.3.8. Antropogena staništa u infralitoralu</p>	<p>G.3.7.1. Zajednice infralitorala kraških morskih jezera</p> <p>G.3.8.1. Antropogene infralitoralne zajednice na pomičnoj podlozi (mulju, pijesku, šljunku)</p> <p>G.3.8.2. Antropogene infralitoralne zajednice na čvrstoj podlozi</p> <p>G.3.8.3. Podmorska arheološka nalazišta</p> <p>G.3.8.4. Infralitoralne zajednice ispod marikulturnih zahvata</p> <p>G.3.8.5. Infralitoralne zajednice oko podmorskih ispusta otpadne vode</p> <p>G.3.8.6. Infralitoralne zajednice s invazivnim vrstama</p>	
	<u>G.4. Cirkalitoral</u>	G.4.1. Cirkalitoralni muljevi	<p>G.4.1.1. Biocenoza obalnih terigenih muljeva</p> <p>G.4.1.2. Biocenoza muljevitih dna otvorenog Jadrana i kanala sjevernog Jadrana</p>	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		G.4.2. Cirkalitoralni pijesci	G.4.2.1. Biocenoza muljevutih detritusnih dna G.4.2.2. Biocenoza obalnih detritusnih dna G.4.2.3. Biocenoza detritusnog dna na rubu kontinentske podine G.4.2.4. Biocenoza krupnih pijesaka i sitnih šljunaka pod utjecajem pridnenih struja (pojavljuje se i u infralitoralu) G.4.2.5. Biocenoza detritusnih dna otvorenog Jadrana	G.4.2.1.1. Facijes s vrstom <i>Ophiotrix quinque maculata</i> G.4.2.1.2. Facijes s vrstom <i>Schizaster chiajei</i> G.4.2.2.1. Asocijacija s rodolitima G.4.2.2.2. Facijes maërla G.4.2.2.3. Asocijacija s vrstom <i>Peyssonnelia rosa-marina</i> G.4.2.2.4. Asocijacija s vrstom <i>Laminaria rodriguezii</i> G.4.2.2.5. Facijes s vrstom <i>Ophiura texturata</i> G.4.2.2.6. Facijes sa sinascidijama G.4.2.2.7. Facijes s velikim mahovnjacima G.4.2.3.1. Facijes s vrstom <i>Neolampas rostellata</i> G.4.2.3.2. Facijes s vrstom <i>Leptometra phalangium</i> G.4.2.4.1. Biocenoza krupnih pijesaka i sitnih šljunaka pod utjecajem pridnenih struja (pojavljuje se i u infralitoralu) G.4.2.5.1. Facijes s vrstom <i>Atrina pectinata</i>
		G.4.3. Cirkalitoralna čvrsta dna i stijene	G.4.3.1. Koralgenska biocenoza G.4.3.2. Biocenoza polutamnih špilja (pojavljuje se i kao enklava u infralitoralu) G.4.3.3. Biocenoza potpućinskih stijena (stijena na rubu kontinentske podine) G.4.3.4. Biocenoza vruļa ponorskog tipa	G.4.2.5.2. Facijes s vrstom <i>Lytocarpia myriophyllum</i> G.4.3.1.3. Asocijacija s vrstom <i>Mesophyllum lichenoides</i> G.4.3.1.4. Asocijacija s vrstama <i>Lithophyllum frondosum</i> i <i>Halimeda tuna</i> G.4.3.1.5. Facijes s vrstom <i>Eunicella cavolinii</i> G.4.3.1.6. Facijes s vrstom <i>Eunicella singularis</i> G.4.3.1.8. Facijes s vrstom <i>Paramuricea clavata</i> G.4.3.1.9. Facijes s vrstom <i>Parazoanthus axinellae</i> G.4.3.1.10. Koralgenske platforme G.4.3.2.1. Facijes s vrstom <i>Parazoanthus axinellae</i> G.4.3.2.2. Facijes s vrstom <i>Corallium rubrum</i> G.4.3.2.3. Facijes s vrstom <i>Leptopsammia pruvoti</i> G.4.3.3.1. Biocenoza potpućinskih stijena (stijena na rubu kontinentske podine) G.4.3.4.1. Biocenoza vruļa ponorskog tipa
		G.4.4. Cirkalitoral kraških morskih jezera	G.4.4.1. Zajednice cirkalitorala kraških morskih jezera	G.4.4.1.1. Zajednica cirkalitorala kraških morskih jezera
		G.4.5. Antropogena staništa u cirkalitoralu	G.4.5.1. Antropogene cirkalitoralne zajednice na dnima unutar luka i brodogradilišta	G.4.5.1.1. Dna morskih luka G.4.5.1.2. Dna brodogradilišta

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
			G.4.5.2. Podmorska arheološka nalazišta G.4.5.3. Kočarska dna G.4.5.4. Cirkalitoralne zajednice ispod marikulturnih zahvata G.4.5.5. Cirkalitoralne zajednice oko podmorskih ispusta otpadne vode G.4.5.6. Cirkalitoralne zajednice s invazivnim vrstama	G.4.5.2.1. Podmorska arheološka nalazišta G.4.5.3.1. Muljevita kočarska dna G.4.5.3.2. Detritusna (pjeskovita) kočarska dna G.4.5.4.1. Uzgajališta riba G.4.5.5.1. Cirkalitoralne zajednice oko podmorskih ispusta G.4.5.6.1. Zajednica s vrstom <i>Caulerpa taxifolia</i> G.4.5.6.2. Zajednica s vrstom <i>Caulerpa racemosa</i>
	<u>G.5. Batijal</u>	G.5.1. Batijalni muljevi	G.5.1.1. Biocenoza batijalnih muljeva	G.5.1.1.1. Facijes pjeskovitih muljeva s vrstom <i>Thenaea</i> G.5.1.1.2. Facijes tekućih muljeva s vrstom <i>Brissopsis lyrifera</i> G.5.1.1.3. Facijes mekih muljeva s vrstama <i>Funiculina quadrangularis</i> i <i>Apporhais</i> G.5.1.1.4. Facijes tvrdih muljeva s vrstom <i>Isidella elongata</i> G.5.1.1.5. Facijes s vrstom <i>Pheronema grayi</i>
		G.5.2. Batijalni pijesci	G.5.2.1. Biocenoza batijalnih detritusnih pijesaka s vrstom <i>Grypheus vitreus</i>	G.5.2.1.1. Biocenoza batijalnih detritusnih pijesaka s vrstom <i>Grypheus vitreus</i>
		G.5.3. Batijalno čvrsto dno i stijene	G.5.3.1. Biocenoza dubinskih koralja G.5.3.2. Biocenoza špilja i prolaza u potpunoj tami (javlja se i kao enklava u plićim stepenicama)	G.5.3.1.1. Biocenoza dubinskih koralja G.5.3.2.1. Biocenoza špilja i prolaza u potpunoj tami (javlja se i kao enklava u plićim stepenicama)
<u>H. Podzemlje</u>	<u>H.1. Kraške špilje i jame</u>	H.1.1. Kopnena kraška špiljska staništa	H.1.1.1. Polušpilje i ulazni (osvijetljeni) dijelovi špilja H.1.1.2. Suhe fosilne špilje H.1.1.3. Špilje i špiljski sustavi sa subtroglafilnim kralješnjacima H.1.1.4. Špilje i špiljski sustavi s troglobionskim beskralješnjacima H.1.1.5. Špilje s troglafilnim beskralješnjacima H.1.1.6. Atroglozoocenotičke špilje	H.1.1.1.1. Špilje sa subtroglafilnim beskralješnjacima H.1.1.2.1. Suhe fosilne špilje H.1.1.3.1. Kontinentalne špilje sa subtroglafilnim kralješnjacima H.1.1.3.2. Otočne špilje sa subtroglafilnim kralješnjacima H.1.1.4.1. Špilje umjerenih uvjeta s troglobionskim H.1.1.4.2. Ledene špilje s troglobiontima H.1.1.5.1. Špilje s troglafilnim beskralješnjacima H.1.1.6.1. Atroglozoocenotičke špilje
		H.1.2. Amfibijska kraška špiljska staništa	H.1.2.1. Amfibijska kraška špiljska staništa	H.1.2.1.1. Higropetrik H.1.2.1.2. Marifugijske naslage
		H.1.3. Vodena (slatkodovna) kraška špiljska staništa	H.1.3.1. Podzemne tekućice H.1.3.2. Podzemne stajaćice	H.1.3.1.1. Podzemni brzaci H.1.3.1.2. Endogene podzemne rijeke H.1.3.1.3. Egzogene podzemne rijeke H.1.3.2.1. Podzemna jezera

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
				H.1.3.2.2. Kamenice H.1.3.2.3. Lokve
		H.1.4. Anihaline kraške špilje	H.1.4.1. Anihaline kraške špilje	H.1.4.1.1. Anihaline kraške špilje
		H.1.5. Zasumporene kraške špilje	H.1.5.1. Hidrotermalne zasumporene špilje	H.1.5.1.1. Hidrotermalne zasumporene špilje
	<u>H.2. Nekraške špilje i jame</u>	H.2.1. Nekraške špilje i jame	H.2.1.1. Špilje i jame u flišu H.2.1.2. Špilje i jame u laporu	H.2.1.1.1. Špilje i jame u flišu H.2.1.2.1. Špilje i jame u laporu
	<u>H.3. Intersticijska podzemna staništa</u>	H.3.1. Intersticijska kopnena staništa	H.3.1.1. Intersticijska kopnena staništa	H.3.1.1.1. Površinsko kopneno intersticijsko stanište (MSS – milieu souterrain superficiel) H.3.1.1.2. Pukotine stijena
		H.3.2. Intersticijska vodena staništa	H.3.2.1. Intersticijska vodena staništa	H.3.2.1.1. Freatička zona H.3.2.1.2. Hiporeička zona H.3.2.1.3. Hipotelminoreička zona H.3.2.1.4. Psamolitoral
	<u>H.4. Antropogena podzemna staništa</u>	H.4.1. Antropogena kopnena podzemna staništa	H.4.1.1. Rudnici i podzemni prolazi	H.4.1.1.1. Aktivni rudnici i podzemni prolazi H.4.1.1.2. Napušteni rudnici i podzemni prolazi
		H.4.2. Antropogena vodena podzemna staništa	H.4.2.1. Podzemne antropogene akumulacije H.4.2.2. Podzemni antropogeni vodotoci	H.4.2.1.1. Podzemne antropogene akumulacije H.4.2.2.1. Podzemni antropogeni vodotoci
<u>I. Kultivirane nešumske površine i staništa s ruderalnom vegetacijom</u>	<u>I.1. Površine obrasle korovnom i ruderalnom vegetacijom</u>	I.1.1. Pukotine starih zidova	I.1.1.1. Pukotine starih zidova hrvatskog primorja	I.1.1.1.1. Zajednica smeđe slezenice i mesnatog klobučica
		I.1.2. Korovna i ruderalna vegetacija Sredozemlja	I.1.2.1. Okopavinski korovi primorskih krajeva	I.1.2.1.1. Zajednica vršaće sljezolike i divljeg sirka I.1.2.1.2. Zajednica babjeg zuba i šćira I.1.2.1.3. Zajednica sitnocvjetne dimovice i gomoljastog oštrika I.1.2.1.4. Zajednica kovrčave hudoljetnice i trnovite dikice I.1.2.1.5. Zajednica repate i kuglaste koprive I.1.2.1.6. Zajednica sitnoglavičastog strička i običnog I.1.2.1.7. Zajednica obične koprive i velike crkvine I.1.2.1.8. Zajednica drvolike stole

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
			I.1.6.2. Okopavinski korovi	I.1.6.2.1. Zajednica streličaste kiselice i jednogodišnje treskavice I.1.6.2.2. Zajednica zečje soce i višesjemene lobode I.1.6.2.3. Zajednica koštreve i sitnocvjetne konice I.1.6.2.4. Zajednica plavičastog muhara i sitnocvjetne konice
			I.1.6.3. Korovne zajednice s kosmatkom	I.1.6.3.1. Zajednica mjehuraste sljezovke i mnogocvjetne
			I.1.6.4. Korovne zajednice s oranjem	I.1.6.4.1. Utrina divljeg ječma I.1.6.4.2. Zajednica sićušnog sljeza I.1.6.4.3. Zajednica korovnog sljeza s koprivom
		I.1.7. Zajednice nitrofilnih, higrofilnih i skiofilnih staništa	I.1.7.1. Zajednice s trodjelnim dvozubom	I.1.7.1.1. Zajednica vodenog papra i todjelnog dvozuba I.1.7.1.2. Zajednica blijedožutog žabnjaka I.1.7.1.3. Zajednica crvenožutog repka s kiselicom I.1.7.1.4. Zajednica obalne dikice
		I.1.8. Zapuštene poljoprivredne površine	I.1.8.1. Zapuštene poljoprivredne površine zarasle zeljastom vegetacijom I.1.8.2. Zapuštene poljoprivredne površine zarasle grmovitom vegetacijom	
	<i><u>I.2. Mozaične kultivirane površine</u></i>	I.2.1. Mozaici kultiviranih površina	I.2.1.1. Mozaične poljoprivredne površine	I.2.1.1.1. Mozaik jednogodišnjih i višegodišnjih usjeva I.2.1.1.2. Mozaik složene strukture usjeva I.2.1.1.3. Mozaik složene strukture usjeva s kućama I.2.1.1.4. Tradicionalni seoski vrtovi I.2.1.1.5. Mozaik poljoprivrednih površina na terasama I.2.1.1.6. Mozaik poljoprivrednih površina s gromačama
			I.2.1.2. Mozaik poljoprivrednih površina i prirodne vegetacije	I.2.1.2.1. Mozaik poljoprivrednih površina i prirodne vegetacije s prevladavajućim usjevima I.2.1.2.2. Mozaik poljoprivrednih površina i prirodne vegetacije s prevladavajućom travnom vegetacijom I.2.1.2.3. Mozaik poljoprivrednih površina i prirodne vegetacije s prevladavajućom grmolikom vegetacijom i drvećem
		I.2.2. Pojedinačne nekomasirane oranice	I.2.2.1. Intenzivno obrađivane oranice na nekomasiranim površinama I.2.2.2. Ekstenzivno obrađivane oranice I.2.2.3. Nekomasirane oranice na ugaru	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
	<u>I.3. Intenzivno obrađivane oranice na komasiranim površinama</u>	I.3.1. Intenzivno obrađivane oranice na komasiranim površinama	I.3.1.1. Intenzivne komasirane oranice s usjevima monokultura I.3.1.2. Intenzivne komasirane oranice s mješovitim usjevima I.3.1.3. Komasirane oranice na ugaru	
	<u>I.4. Višegodišnje zeljaste kulture</u>	I.4.1. Intenzivne košalice i pašnjaci	I.4.1.1. Intenzivne košalice I.4.1.2. Intenzivni pašnjaci I.4.1.3. Ekstenzivne košalice na poljoprivrednim površinama I.4.1.4. Ekstenzivni pašnjaci na poljoprivrednim površinama	I.4.1.1.1. Suhe intenzivne košalice I.4.1.1.2. Vlažne intenzivne košalice I.4.1.2.1. Suhi intenzivni pašnjaci I.4.1.2.2. Vlažni intenzivni pašnjaci I.4.1.3.1. Suhe ekstenzivne košalice na poljoprivrednim površinama I.4.1.3.2. Vlažne ekstenzivne košalice na poljoprivrednim površinama pašnjaci na poljoprivrednim površinama pašnjaci na poljoprivrednim površinama
		I.4.2. Višegodišnje kulture ljekovitog i aromatičnog bilja	I.4.2.1. Višegodišnje kulture ljekovitog i aromatičnog bilja	
		I.4.3. Kultura hmelja	I.4.3.1. Kultura hmelja	
	<u>I.5. Voćnjaci, vinogradi i maslinici</u>	I.5.1. Voćnjaci	I.5.1.1. Tradicionalni visoki voćnjaci u užem smislu I.5.1.2. Intenzivni visoki voćnjaci u užem smislu I.5.1.3. Ostali visoki voćnjaci I.5.1.4. Nasadi grmolikog voća	I.5.1.1.1. Tradicionalni šljivici I.5.1.1.2. Ostali tradicionalni monodominantni voćnjaci I.5.1.1.3. Mješoviti tradicionalni voćnjaci
		I.5.2. Maslinici	I.5.2.1. Tradicionalni maslinici I.5.2.2. Intenzivni maslinici	I.5.2.1.1. Tradicionalni maslinici I.5.2.2.1. Intenzivni maslinici
		I.5.3. Vinogradi	I.5.3.1. Tradicionalni vinogradi I.5.3.2. Intenzivni vinogradi	I.5.3.1.1. Tradicionalni vinogradi I.5.3.2.1. Intenzivni vinogradi
		I.6.1. Povrtnjaci	I.6.1.1. Povrtnjaci u sklopu seoskih okućnica I.6.1.2. Povrtnjaci u sklopu gradskih okućnica I.6.1.3. Povrtnjaci na gradskim i prigradskim slobodnim površinama	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		I.6.2. Kulture cvijeća	I.6.1.4. Povrtnjaci izvan naseljenih mjesta I.6.2.1. Kulture cvijeća	I.6.2.1.1. Kulture jednogodišnjih vrsta cvijeća I.6.2.1.2. Kulture višegodišnjih vrsta cvijeća
		I.6.3. Rasadnici zeljastog bilja	I.6.3.1. Rasadnici zeljastog bilja	I.6.3.1.1. Rasadnici za povrtlarsku proizvodnju I.6.3.1.2. Hortikulturni rasadnici zeljastog bilja
		I.6.4. Rasadnici drvenastog bilja	I.6.4.1. Rasadnici drvenastog bilja	I.6.4.1.1. Rasadnici voćaka I.6.4.1.2. Hortikulturni rasadnici drvenastog bilja I.6.4.1.3. Šumski rasadnici I.6.4.1.4. Nasadi za božićna drvca I.6.4.1.5. Nasadi šumskog drveća za proizvodnju sjemena
	<u>I.7. Međe i ograde kultiviranih površina</u>	I.7.1. Međe i ograde kultiviranih površina	I.7.1.1. Drvoredi na međama kultiviranih površina I.7.1.2. Živice na međama kultiviranih površina I.7.1.3. Zeljasta vegetacija na međama kultiviranih površina	I.7.1.1.1. Drvoredi na međama kultiviranih površina I.7.1.2.1. Živice na međama kultiviranih površina I.7.1.3.1. Zeljasta vegetacija na međama kultiviranih površina
	<u>I.8. Neproizvodne kultivirane zelene površine</u>	I.8.1. Javne neproizvodne kultivirane zelene površine	I.8.1.1. Intenzivno negovani parkovi u sklopu naselja I.8.1.2. Ekstenzivno negovani parkovi u sklopu naselja I.8.1.3. Poluprirodne parkovne zajednice unutar naselja I.8.1.4. Parkovi i arboretumi izvan naseljenih mjesta I.8.1.5. Aleje i drvoredi I.8.1.6. Javne intenzivno održavane tratine I.8.1.7. Javni cvjetnjaci I.8.1.8. Zelene površine za sport i rekreaciju I.8.1.9. Intenzivno gažene javne površine	I.8.1.5.1. Aleje i drvoredi s travnatom ili rahlom zemljanom podlogom I.8.1.5.2. Aleje i drvoredi s propusnom podlogom od utabane zemlje ili rastresitog kamenog materijala I.8.1.5.3. Aleje i drvoredi s asfaltnom ili betonskom I.8.1.6.1. Javne intenzivno održavane tratine I.8.1.7.1. Javni cvjetnjaci I.8.1.8.1. Travnati sportski tereni za igre s loptom I.8.1.8.2. Golf tereni I.8.1.8.3. Kampovi I.8.1.8.4. Ostale zelene površine za sport i rekreaciju I.8.1.9.1. Intenzivno gažene javne površine

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)	
<u>J. Izgrađena i industrijska staništa</u>	<u>J.1. Sela</u>	I.8.2. Dvorišta i kućni vrtovi	I.8.2.1. Intenzivno njegovani kućni vrtovi		
			I.8.2.2. Ekstenzivno njegovani kućni vrtovi		
			I.8.2.3. Zapušteni kućni vrtovi		
			I.8.2.4. Intenzivno gažena dvorišta uz kuće	I.8.2.4.1. Intenzivno gažena dvorišta uz kuće	
			I.8.2.5. Popločena dvorišta uz kuće	I.8.2.5.1. Popločena dvorišta uz kuće	
	<u>J.2. Gradovi</u>	J.1.1. Aktivna seoska područja	J.1.1.1. Aktivna seoska područja	J.1.1.1.1. Seoske javne građevine	J.1.1.1.1.1. Seoske crkve J.1.1.1.1.2. Ostale aktivne seoske javne građevine J.1.1.1.1.3. Napuštene seoske javne građevine
				J.1.1.1.2. Seoske kuće	J.1.1.1.2.1. Tradicionalne nastanjene kuće J.1.1.1.2.2. Novoizgrađene nastanjene kuće J.1.1.1.2.3. Napuštene seoske kuće J.1.1.1.2.4. Ruševine seoskih kuća
				J.1.1.1.3. Seoske gospodarske zgrade	J.1.1.1.3.1. Neizolirane poljoprivredne građevine J.1.1.1.3.2. Izolirane poljoprivredne građevine J.1.1.1.3.3. Staklenici J.1.1.1.3.4. Plastenici J.1.1.1.3.5. Napuštene seoske gospodarske zgrade
				J.1.1.2.1. Napuštena seoska naselja	
				J.1.1.2.2. Napuštena seoska imanja	
		J.1.3. Urbanizirana seoska područja	J.1.3.1. Urbanizirana seoska područja	J.1.3.1.1. Nekadašnja sela s gradskim načinom življenja	
				J.1.3.1.2. Seoski oblici stanovanja u gradovima ili na periferijama gradova	
J.1.3.1.3. Vikend naselja				J.1.3.1.3.1. Pojedinačne vikendice	
J.2.1. Gradske jezgre		J.2.1.1. Gradske jezgre	J.2.1.1.1. Gradske jezgre	J.2.1.1.1.1. Gradske zgrade suvremene arhitekture J.2.1.1.1.2. Gradske zgrade povijesne arhitekture J.2.1.1.1.3. Napuštene (konzervirane) zgrade u gradskim	
			J.2.2.1.1. Stambeni blokovi zgusnutog tipa	J.2.2.1.1.1. Pojedinačne stambene zgrade	
	J.2.2.2.1. Stambeni blokovi rubnog (otvorenog) tipa		J.2.2.2.1.1. Pojedinačne stambene zgrade		
J.2.2. Gradske stambene površine	J.2.2.3. Zgrade u nizu uz glavnu prometnicu	J.2.2.3.1. Pojedinačne stambene zgrade	J.2.2.3.1.1. Pojedinačne stambene zgrade		

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		J.2.3. Ostale urbane površine	J.2.2.4. Kompleksi velikih zgrada i neboderi na širokom području J.2.2.5. Stambene kuće u nizu sa stražnjim vrtovima J.2.2.6. Vile s vrtovima poput parkova J.2.3.1. Zgrade javne namjene s pripadnim površinama J.2.3.2. Privremena naselja J.2.3.3. Gradske zidine i ostaci starih utvrda J.2.3.4. Arheološki lokaliteti J.2.3.5. Napuštene zgrade i ruševine J.2.3.6. Vojni objekti J.2.3.7. Velika gradilišta	J.2.2.4.1. Pojedinačne stambene zgrade J.2.2.5.1. Pojedinačne kuće J.2.2.6.1. Pojedinačne kuće J.2.3.1.1. Pojedinačne zgrade javne namjene J.2.3.2.1. Pojedinačni blokovi nastambi J.2.3.3.1. Pojedinačne zidine i utvrde J.2.3.4.1. Arheološki ostaci pojedinih zgrada J.2.3.6.1. Pojedinačne zgrade vojne namjene J.2.3.7.1. Pojedinačne zgrade u izgradnji
	<u>J.3. Ostale izgrađene negospodarske površine</u>	J.3.1. Izgrađene površine za sport, rekreaciju i razonodu	J.3.1.1. Otvorena kupališta J.3.1.2. Netravnatni sportski tereni J.3.1.3. Ostale izgrađene površine za sport, rekreaciju i razonodu	
		J.3.2. Groblja	J.3.2.1. Groblja kao perivoji J.3.2.2. Gradska groblja velike gustoće J.3.2.3. Seoska groblja J.3.2.4. Napuštena groblja	J.3.2.1.1. Izgrađeni dijelovi groblja J.3.2.2.1. Izgrađeni dijelovi groblja J.3.2.3.1. Izgrađeni dijelovi groblja J.3.2.4.1. Izgrađeni dijelovi groblja
		J.3.3. Izgrađene međe i ograde kultiviranih površina	J.3.3.1. Suhozidi (gromače) J.3.3.2. Zidane ograde J.3.3.3. Drvene ograde (plotovi) J.3.3.4. Žičane ograde J.3.3.5. Ostale metalne ograde	
	<u>J.4. Gospodarske površine</u>	J.4.1. Industrijska i obrtnička područja	J.4.1.1. Industrijska područja bez zelenih površina J.4.1.2. Industrijska područja s manjim udjelom zelenih površina (skladišta, slobodne carinske zone) J.4.1.3. Industrijska područja sa značajnim udjelom intenzivno njegovanih zelenih površina J.4.1.4. Industrijska područja sa značajnim udjelom ekstenzivno njegovanih zelenih površina	

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		J.4.2. Odlagališta krutih tvari	<p>J.4.1.5. Napuštena industrijska postrojenja i pogoni</p> <p>J.4.2.1. Uredena odlagališta krutog otpada</p> <p>J.4.2.2. Neuređena (divlja) odlagališta krutog otpada</p> <p>J.4.2.3. Odlagališta sirovina i međuproizvoda</p>	<p>J.4.2.1.1. Odlagališta komunalnog otpada</p> <p>J.4.2.1.2. Odlagališta industrijskog otpada</p> <p>J.4.2.1.3. Odlagališta građevinskog otpada</p> <p>J.4.2.1.4. Odlagališta metalnog otpada (autootpad i sl.)</p> <p>J.4.2.1.5. Odlagališta ostataka rudarske proizvodnje</p> <p>J.4.2.1.6. Reciklažna dvorišta</p> <p>J.4.2.1.7. Gnojišta</p> <p>J.4.2.1.8. Kompostišta</p> <p>J.4.2.1.9. Odlagališta piljevine i sitnog drvnog otpada</p> <p>J.4.2.1.10. Odlagališta organskog nepoljoprivrednog otpada</p> <p>J.4.2.1.11. Odlagališta nerekiklažnog poljoprivrednog i hortikulturnog otpada biljnog podrijetla</p> <p>J.4.2.1.12. Odlagališta nerekiklažnog poljoprivrednog otpada životinjskog podrijetla</p> <p>J.4.2.2.1. Neuređena (divlja) odlagališta komunalnog otpada</p> <p>J.4.2.2.2. Ostala neuređena (divlja) odlagališta krutog otpada</p> <p>J.4.2.3.1. Odlagališta pijeska</p> <p>J.4.2.3.2. Odlagališta zemlje</p> <p>J.4.2.3.3. Odlagališta šljunka</p> <p>J.4.2.3.4. Odlagališta mineralnih sirovina</p> <p>J.4.2.3.5. Odlagališta trupaca i drvne građe</p> <p>J.4.2.3.6. Odlagališta građevinskog materijala</p> <p>J.4.2.3.7. Odlagališta metalnih sirovina</p> <p>J.4.2.3.8. Ostala odlagališta sirovina i međuproizvoda</p>
		J.4.3. Površinski kopovi	<p>J.4.3.1. Aktivni površinski kopovi</p>	<p>J.4.3.1.1. Kamenolomi</p> <p>J.4.3.1.2. Pješčare</p> <p>J.4.3.1.3. Šljunčare</p> <p>J.4.3.1.4. Kopovi gline, kaolina i ilovače</p> <p>J.4.3.1.5. Kopovi lapora</p> <p>J.4.3.1.6. Površinski rudnici</p> <p>J.4.3.1.7. Površinski kopovi boksita</p> <p>J.4.3.1.8. Crpilišta nafte i plina</p>

NKS kod i ime (I. razina)	NKS kod i ime (II. razina)	NKS kod i ime (III. razina)	NKS kod i ime (IV. razina)	NKS kod i ime (V. razina)
		J.4.4. Infrastrukturne površine	J.4.3.2. Napušteni površinski kopovi (nesanirani) J.4.4.1. Površine za pružni promet J.4.4.2. Površine za cestovni promet J.4.4.3. Aerodromi J.4.4.4. Lučke površine J.4.4.5. Ostale infrastrukturne površine	J.4.3.2.1. Napušteni površinski kopovi (nesanirani)
		J.4.5. Uzgajališta životinja	J.4.5.1. Farme goveda J.4.5.2. Farme konja J.4.5.3. Farme svinja J.4.5.4. Farme sitne stoke J.4.5.5. Farme peradi J.4.5.6. Farme nojeva J.4.5.7. Zoološki vrtovi	
	<u>J.5. Umjetna vodena staništa bez poluprirodnih zajednica biljaka i životinja</u>	J.5.1. Umjetna slana i bočata staništa	J.5.1.1. Umjetne slane i bočate stajačice	J.5.1.1.1. Slane i bočate industrijske lagune i kanali J.5.1.1.2. Solane
		J.5.2. Umjetna slatkovodna staništa	J.5.1.2. Umjetne slane i bočate tekućice J.5.2.1. Umjetne slatkovodne stajačice J.5.2.2. Umjetne slatkovodne tekućice	
<u>K. Kompleksi staništa</u>	K.1. Estuariji K.2. Obalne lagune K.3. Velike plitke uvale i zaljevi			