

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Na temelju članka 71. stavka 4. Zakona o vodama („Narodne novine“, broj 107/95 i 150/05) Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 2008. godine, donijela

UREDBU

O IZMJENAMA I DOPUNAMA UREDBE O KLASIFIKACIJI VODA

Članak 1.

U Uredbi o klasifikaciji voda („Narodne novine“, broj 77/98), u članku 1., stavak 1. mijenja se i glasi:

„Ovom Uredbom određuju se vrste voda za sve površinske vode osim prijelaznih i priobalnih voda.“

Stavak 2. briše se.

Članak 2.

U članku 3., stavak 1. podstavak a) mijenja se i glasi:

„Pokazatelji za klasifikaciju voda su: fizikalno – kemijski pokazatelji, pokazatelj režim kisika, hranjive tvari i biološki pokazatelj.“

Stavak 1. podstavak b) briše se.

Stavak 2. briše se.

Članak 3.

U članku 4. stavku 3. riječi „tablicama 1. i 2.“ zamjenjuju se riječima „tablici 1.“

U članku 4. tablica 1. s opaskom mijenja se i glasi:

«TABLICA 1.

POKAZATELJI		MJERNA JEDINICA	I VRSTA	II VRSTA	III VRSTA	IV VRSTA	V VRSTA
FIZIKALNO-KEMIJSKI	PH		8,5-6,5	6,5-6,3 8,5-9,0	6,3-6,0 9,0-9,3	6,0-5,3 9,3-9,5	<5,3 >9,5
	ALKALITET *	mg CaCO ₃ /l	>200	200-100	100-20	20-10	<10
	ELEKTRIČNA VODLJIVOST	μScm ⁻¹	<500	500-700	700-1000	1000-2000	>2000
REŽIM KISIKA	OTOPLJENI KISIK	mgO ₂ /l	>7	7-6	6-4	4-3	<3
	ZASIĆENJE KISIKOM TEKUĆICE:	%	80-110	70-80 110-120	50-70 120-140	20-50 140-150	<20 >150

	STAJAĆICE: -EPILIMNIJ		90-110	70-90	50-70	30-50	<30
	-HIPOLIMNIJ		90-70	110-120 70-50	120-130 50-30	130-150 30-10	>150 <10
	KPK -MN	mgO ₂ /l	<4	4-8	8-15	15-30	>30
	BPK₅	mgO ₂ /l	<2	2-4	4-8	8-15	>15
HRANJIVE TVARI	AMONIJ	mgN/l	<0,10	0,10-0,25	0,25-0,60	0,60-1,50	>1,50
	NITRITI	mgN/l	<0,01	0,01-0,03	0,03-0,10	0,10-0,20	>0,20
	NITRATI	mgN/l	< 0,5	0,5-1,5	1,5-4,0	4,0-10,0	>10,0
	UKUPNI DUŠIK	mgN/l	<1,0	1,0-3,0	3,0-10,0	10,0-20,0	>20,0
	UKUPNI FOSFOR	mgP/l	<0,10	0,10-0,25	0,25-0,60	0,60-1,5	>1,5
	TEKUĆICE: STAJAĆICE:		<0,01	0,01-0,025	0,025-0,06	0,06-0,15	>0,15
BIOLOŠKI	P-B INDEKS SAPROBNOSTI		1,0-1,8	1,8-2,3	2,3-2,7	2,7-3,2	3,2-4,0

Opaska: Mjerodavna vrijednost pokazatelja koja je na granici dopuštene vrijednosti za određenu vrstu vode pripisuje se lošijoj vrsti vode.
* Ne odnosi se na krške vode.»

U članku 4. tablica 2. s opaskom briše se.

Članak 4.

Iza članka 4. dodaje se članak 4.a koji glasi:

«Ocjena kakvoće voda prema sadržaju opasnih tvari obavlja se prema propisu koji određuje koje se tvari i u kojim koncentracijama smatraju opasnim tvarima u vodama.»

Članak 5.

U članku 5. tablica 3. mijenja se i glasi:

«TABLICA 3.

POKAZATELJI		MJERNE JEDINICE	METODE ODREĐIVANJA
FIZIKALNO-KEMIJSKI	pH		HRN ISO 10523:1998
	Alkalitet	mgCaCO ₃ /l	HRN EN ISO-1:1998
	Električna vodljivost	μScm ⁻¹	HRN EN 27888:2008
REŽIM KISIKA	Otopljeni kisik	mgO ₂ /l	HRN EN 25813:2003 HRN EN 25814:1998
	Zasićenje kisikom	%	računski
	KPK-Mn	mgO ₂ /l	HRN EN ISO 8467:2001
	BPK ₅	mgO ₂ /l	HRN EN 1899-1:2004 HRN EN 1899-2:2004
	Amonij	mgN/l	HRN ISO 5664:1998 HRN ISO 7150-1:1998 HRN EN ISO 14911:2001
HRANJIVE TVARI	Nitriti	mgN/l	HRN EN 26777:1998 HRN EN ISO 10304-1:1998
	Nitrati	mgN/l	HRN ISO 7890-1:1998

			HRN ISO 7890-3:1998 HRN EN ISO 10304-1:1998
	Ukupni dušik	mgN/l	HRN ISO 5663:20001 + (NO ₂ -N+NO ₃ -N) HRN EN ISO 11905-1:2001 HRN EN 12260:2008
	Ukupni fosfor	mgP/l	HRN ISO 6878:2001
BIOLOŠKI	P-B indeks saprobnosti		indikatorske vrste organizama prema Weglu»

Članak 6.

U članku 6., stavak 1. briše se.

Točka A mijenja se i glasi:

«Određivanje stupnja trofije u kopnenim stajaćicama navodi se u tablici 4. kako slijedi:

TABLICA 4.

POKAZATELJI	MJERNA JEDINICA	OLIGOTROFAN	MEZOTROFAN	UMJRENO EUTROFAN	EUTROFAN	HIPERTROFAN
PROZIRNOST	m	>5	1-5	0,5-1	<0,5	<0,5
KLOROFIL α ⁺	µg/l	<2,5	2,5-10	10-30	>30	*
UKUPNI FOSFOR	mgP/l	<0,01	0,01-0,04	0,04-0,1	>0,1	>0,1

Opaska: * U hipertrofnoj zoni prisutne su rijetke planktonske alge zbog nepovoljnih prilika za njihov razvoj.

⁺ Vrijednosti pokazatelja odnose se na godišnju maksimalnu vrijednost, a vrijednosti ostalih pokazatelja na godišnji medijan.»

Točka B briše se.

Članak 7.

Članak 7. briše se.

Članak 8.

U članku 8. stavku 2. riječi „više od dvanaest“ zamjenjuju se riječima „dvanaest i više“, a riječi „i biotičkog indeksa“ brišu se.

Stavak 4. briše se.

Članak 9.

Članak 9. stavak 2. mijenja se i glasi:

„Za pokazatelje režima kisika, za hranjive tvari i za biološke pokazatelje, vrsta vode se određuje na temelju najnepovoljnije mjerodavne vrijednosti jednog od pokazatelja i prikazuje se numerički u tablici, a grafički na zemljovidu u boji i to:

- za I. vrstu plavo,
- za II. vrstu zeleno,
- za III. vrstu žuto,
- za IV. vrstu narančasto i
- za V. vrstu crveno.“

Stavci 3., 4. i 5. brišu se.

Članak 10.

Dosadašnji članak 9. postaje članak 10., a članak 10. postaje članak 11.

Članak 11.

Ova Uredba stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Narodnim novinama“.

Klasa:
Urbroj:
Zagreb,

Predsjednik Vlade
, v. r.