



REPUBLIKA SRBIJA
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA
Zmaj Jovina 30. 24000 Subotica
Centar za higijenu i humanu ekologiju
Odeljenje zaštite životne sredine
www.zjzs.org.rs. e-mail: info@zjzs.org.rs
tel: 024/571-189. 571-300 fax: 024/571-074



strana: 1/11

Datum izdavanja izveštaja: 06.01.2012.

Evidencioni broj izveštaja: PV1211

Naručilac ispitivanja: **GRAD SUBOTICA**
Gradska uprava
Podaci o korisniku: Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne
poslove i zaštitu životne sredine
Trg slobode 1
24000 Subotica

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

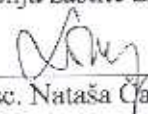
Oznaka uzorka: PV031211, PV041211, PV071211, PV091211
Datum uzimanja uzorka: 08.12.2011.
Datum prijema uzorka: 08.12.2011.
Okrug: Severnobački
Opština: Subotica
Naselje: Subotica, Palić, Hajdukovo
Lokalitet: Jezero Palić: III nasip i IV sektor - izliv iz jezera, Jezero Ludaš: severni i južni deo
Metod uzimanja uzorka: U skladu sa SRPS ISO 5667:1997

Napomena: Ispitivanja su rađena u skladu sa Ugovorom za monitoring parametara kvaliteta životne sredine za period april-decembar 2011. godinu.


Osunčanost: 90%

Prilog: MDK za vode koje su podesne za kupanje, rekreaciju i sportove na vodi. kao i za gajenje manje plemenitih vrsta riba.

Rukovodilac
Odeljenja zaštite životne sredine


Mr sc. Nataša Čamprag Sabo

Načelnik
Centra za higijenu i humanu ekologiju


Dr. Zorica Mamužić Kukić
spec. higijene





REPUBLIKA SRBIJA
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA
Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica
Centar za higijenu i humanu ekologiju
Odeljenje zaštite životne sredine
www.zjzs.org.rs, e-mail: info@zjzs.org.rs
tel: 024/571-189, 571-300 fax: 024/571-074

strana 3/11
Evidencioni broj izveštaja: PV1211

REZULTATI HIDROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA PLANKTON

Red. br.	PARAMETRI ISPITIVANJA	JEZERO PALIC	
		PV031211 III nasip	PV041211 IV sektor
1.	Index "S" po Pantle-Buck-u	2.11	2.19
2.	Stepen saprobnosti	β	β
3.	Broj individua u fitoplanktonu	24.00	21.00
4.	Broj individua u zooplanktonu	1500	500
5.	Biomasa zooplanktona	0.300	1.050
6.	Kvalitativno dominantan razdeo fitoplanktona	<i>Chlorophyta</i>	<i>Chlorophyta</i>
7.	Kvantitativna zastupljenost razdela fitoplanktona	<i>Chlorophyta</i> :20.0% <i>Cyanophyta</i> :53.3% <i>Euglenophyta</i> :3.4% <i>Bacillariophyta</i> :23.3%	<i>Chlorophyta</i> :19.5% <i>Cyanophyta</i> :59.0% <i>Euglenophyta</i> :2.0% <i>Bacillariophyta</i> :19.5%
8.	Dominantna grupa zooplanktona	<i>Rotatoria</i>	<i>Rotatoria</i> <i>Copepoda</i>

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Ispitivanja obavio:

Odobrio:

Božana Đurašković, dipl.biolog

Rukovodilac Odeljenja zaštite životne sredine

Mir Nataša Čamparg Sabo





REPUBLIKA SRBIJA
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA
Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica
Centar za higijenu i humanu ekologiju
Odeljenje zaštite životne sredine
www.zjzs.org.rs, e-mail: info@zjzs.org.rs
tel: 024/571-189, 571-300 fax: 024/571-074

strana 8/11
Evidencioni broj izveštaja: **PV1211**

REZULTATI HIDROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA PLANKTON

Red. br.	PARAMETRI ISPITIVANJA	JEZERO LUDAS	
		Jedinica mere	PV091211 severni deo PV091211 južni deo
9.	Index "S" po Pantle-Buck-u		2.17 β
10.	Stepen saprobnosti		β
11.	Broj individua u fitoplanktonu	$\times 10^6 /L$	33.60 19.80
12.	Broj individua u zooplanktonu	ind /L	250 1250
13.	Biomasa zooplanktona	mg /L	0.050 4.200
14.	Kvalitativno dominantan razdeo fitoplanktona		<i>Chlorophyta</i> <i>Bacillariophyta</i>
15.	Kvantitativna zastupljenost razdela fitoplanktona		<i>Chlorophyta</i> :30.3% <i>Cyanophyta</i> :41.8% <i>Euglenophyta</i> :4.0% <i>Bacillariophyta</i> :23.9% <i>Chlorophyta</i> :5.6% <i>Cyanophyta</i> :16.7% <i>Euglenophyta</i> :5.5% <i>Bacillariophyta</i> :33.3% <i>Pyrrophyta</i> :38.9%
16.	Dominantna grupa zooplanktona		<i>Rotatoria</i> <i>Rotatoria</i>

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Ispitivanja obavio:  Rukovodilac Odeljenja zaštite životne sredine
Odobrio: 

Božana Đurašković, dipl.biolog

Mr Nataša Čamparag Sabo