

**Полеви формуляр за мониторинг на риби в езера-I**

Обща информация					
Дата:		Начален час:		Краен час:	
Област:		Община:		Населено място:	
Местност:				Водоем:	
НП/ПП:		РИОСВ:			
ДГС/ДЛС:		Отдел:		Подотдел:	
Категория ЗТ без НП и ПП:		Име на ЗТ:			
Биогеографски регион:		Територия за мониторинг:			

Екип			
№	Име на експерта	Позиция в екипа	Институция/ организация
1.			
2.			
3.			
4.			

Идентифициране на заплахи				
№	Заплахи			
1.	Наличие на земеделски площи в близост до пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
2.	Наличие на голи сечи в района			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
3.	Добив на инертни материали			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
4.	Наличие на населени места в близост до пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
5.	Наличие на индустриална дейност в близост до пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
6.	Изхвърляне на отпадъци в района на пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
7.	Водочерпене за стопански и/или битови нужди			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
8.	Рибовъдство в района			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
9.	Спортен риболов в района			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
10.	Бракониерство в района			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			
11.	Зауствания на отпадъчни води в езерото (язовира)			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
	Присъствие			

Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
12.	Замърсяване на водата в района на пункта		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
13.	Наличие на инвазивни видове риби и други хидробионти (вид и брой)		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
14.	Управление на водната и крайбрежна растителност за дренажни цели		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
15.	Антропогенно намаляване свързаността на местообитанията (наличие на миграционни бариери)		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
16.	Абиотични естествени процеси (ерозия; затлачване; пресъхване и др.)		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
17.	Еволюция на биоценозата, сукцесия – еутрофикация		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	
18.	Други		
Оценка			Забележка:
Присъствие		Отсъствие	

Теренна работа			
Координати на пробната единица - точка			
Тип	GPS точка	Код на точката по НСМБР	
Точка			
№ на точката:		GPS Track №	
Описание на пробната единица - точка			

Параметри на средата (описание)			
Характер на дънния субстрат (отбелязва се в %)*	Тиня	Ситен пясък до 2 mm	Едър пясък 2-5 mm
	Чакъл 0,5-4 cm	Дребни камъни 4-10 cm	Едри камъни 10-25 cm
	Валчести камъни 25-50 cm	Скално легло	Друг
Водно ниво	Ниско	Средно	Високо
Максимална дълбочина на обекта, m			
Макрофитна потопена растителност (покрытие в % от трансекта)			%
Доминантен тип водна растителност	Потопена	Плуваща	Надводна
Наклон на бреговете (окомерно)			
Прозрачност на водата (по Secchi), m			
Физико-химични параметри на водата	Температура на водата на 1 м дълбочина, °C	Температура на водата в средата на водния стълб (под термоклина), °C	Температура на водата на дъното, °C
	Кислородно съдържание [mg/l] – на 1 м дълбочина		Кислородно съдържание [mg/l]
	Кислородно насищане [%] – на 1 м дълбочина		Кислородно насищане [%]
	pH – на 1 м дълбочина		pH
Електропроводимост – в [µS/cm] – на 1 м дълбочина		Електропроводимост – в [µS/cm]	



