

**Полеви формуляр за мониторинг на дребни бентосни видове риби в р. Дунав**

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

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

Идентифициране на заплахи				
№	Заплахи			
1.	Добив на инертни материали			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
2.	Наличие на населени места в близост до пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
3.	Наличие на индустриална дейност в близост до пункта (пристанища)			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
4.	Изхвърляне на отпадъци в района на пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
5.	Бракониерство в района			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
6.	Замърсяване на реката в района на пункта			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
7.	Наличие на инвазивни видове риби и други хидробионти (вид и брой)			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
8.	Антропогенно намаляване свързаността на местообитанията (наличие на миграционни бариери)			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
9.	Абиотични естествени процеси (ерозия; затлачване; пресъхване и др.)			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			
10.	Други			
<b>Оценка</b>		<b>Забележка:</b>		
Присъствие	Отсъствие			

Теренна работа				
Координати на пробната единица - трансект				
Тип	GPS точка	Код на точката по НСМБР		
НТ				
МТ				
КТ				
№ на трансект:		GPS Track №	Дължина на трансекта:	m
Код на трансект по НСМБР:		река Дунав - Трансект № (дребни бентосни видове риби в р. Дунав)		
Описание на пробната единица - трансект				

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	
Скорост на течението	Бързо	Средно	Бавно	
Средна дълбочина по трансекта		m	Максимална дълбочина по трансекта	
Макрофитна растителност (покрытие в % от трансекта)				%
Водно ниво – моментно състояние*		Тенденция на водното ниво		≡   ↑   ↓
Физико-химични параметри на водата	Температура, °C	Разтворен O <sub>2</sub> , mg/l	Насищане с O <sub>2</sub> , %	
	pH	Електропроводимост μS/cm		
Прозрачност/мътност на водата		Дъното се вижда	Дъното не се вижда	

\* Водно ниво – моментно състояние (записва се конкретната цифра от най-близката станция по Дунава)

Използван метод:	гриб	Дължина:	
Характеристики на уреда:		Височина:	
Размер:		Друга информация:	
Големина на отвора:			

Данни за видовете				
Изследван вид (наименование)				
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група	Забележка:		
Общ брой екземпляри:	Общо тегло:	gr	Обща риболовна площ:	m <sup>2</sup>
Риби с малформации, заболявания и наранявания:		бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:	%
Плътност на популацията [бр./ ha]		бр./ ha	Биомаса на популацията:	kg/ ha

### Данни за видовете

Изследван вид (наименование)							
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група	Забележка:					
Общ брой екземпляри:		Общо тегло:		gr	Обща риболовна площ:		m <sup>2</sup>
Риби с малформации, заболявания и наранявания:			бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:			%
Плътност на популацията [бр./ ha]			бр./ ha	Биомаса на популацията:			kg/ ha

### Данни за видовете

Изследван вид (наименование)							
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група	Забележка:					
Общ брой екземпляри:		Общо тегло:		gr	Обща риболовна площ:		m <sup>2</sup>
Риби с малформации, заболявания и наранявания:			бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:			%
Плътност на популацията [бр./ ha]			бр./ ha	Биомаса на популацията:			kg/ ha

Други видове		Обилие
№	Име на вида	
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Снимки							
Общ брой снимки:		броя	№ снимките:	от №		до №	
Забележка							