

Полеви формуляр за мониторинг на морски риби (метод трал)

Обща информация					
Дата:		Начален час:		Краен час:	
Област:		Община:		Населено място:	
Местност:				Водоем:	Черно море
НП/ПП:		РИОСВ:			
ДГС/ДЛС:		Отдел:		Подотдел:	
Категория ЗТ без НП и ПП:		Име на ЗТ:			
Биогеографски регион:		Територия за мониторинг:		Черно море	
Код водно тяло (BG2):		Тип на крайбрежните води (CW) :			

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

Параметри на средата (описание)					
Характер на дънния субстрат		пясък		тиня	ВИД ТИНЯ
Вълнение по скалата на Бофорт					
Средна дълбочина в трансекта		m	Максимална дълбочина в трансекта		m
Посока на вятъра					
Наличие на естествени препятствия по дъното	Да	Не	Забележка		
Подводно течение в участъка	Да	Не			

Идентифициране на влияния и заплахи					
№	Влияния и заплахи				
1.	Незаконно дънно тралене (драгиране) в Черно море				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			
2.	Риболов в близката крайбрежна зона (в/под 20 метровата изобата) с активни риболовни уреди (тралове)				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			
3.	Преулов (голям процент) на маломерни индивиди, не достигнали полова зрелост				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			
4.	Наличие на туристически комплекси, населени места в близост до местата на мониторинг				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			
5.	Наличие на индустриална дейност в близост до пункта до местата на мониторинг				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			
6.	Драгажни дейности в близост до местата за мониторинг				
	Оценка		Забележка:		
	Присъствие	Отсъствие			

7.	Замърсяване с нефтопродукти и/или гориво-смазочни материали в района на мониторинг			
Оценка				Забележка:
	Присъствие		Отсъствие	
8.	Наличие на инвазивни видове риби и други хидробионти (вид и брой)			
Оценка				Забележка:
	Присъствие		Отсъствие	
9.	Наличие на морски отпадъци			
Оценка				Забележка:
	Присъствие		Отсъствие	
10	Други			
Оценка				Забележка:
	Присъствие		Отсъствие	

Теренна работа				
Координати на пробната единица - трансект				
Тип	GPS точка	Код на точката по НСМБР		
НТ				
КТ				
№ на трансект:		Дължина на трансекта:	m	GPS Track №
Код на трансект по НСМБР:	Черно море - Трансект № (морски риби (метод трал))			
Описание на пробната единица - трансект				

Използван метод:		Хоризонтално разкритие:	
Уреди за тралиране:		Вертикално разкритие:	
Тип:		Големина на окото на торбата:	
Скорост на тралиране:			

Данни за видовете				
Изследван вид (наименование)				
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група	Забележка:		
Общ брой екземпляри в извадката:		бр.	Общо тегло в извадката:	gr
Риби с малформации, заболявания и наранявания:		бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:	%
Плътност на популацията		бр./ km ²	Биомаса на популацията	kg/ km ²

Данни за видовете					
Изследван вид (наименование)					
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група			Забележка:	
Общ брой екземпляри в извадката:			бр.	Общо тегло в извадката:	gr
Риби с малформации, заболявания и наранявания:			бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:	%
Плътност на популацията			бр./ km ²	Биомаса на популацията	kg/ km ²

Данни за видовете					
Изследван вид (наименование)					
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група			Забележка:	
Общ брой екземпляри в извадката:			бр.	Общо тегло в извадката:	gr
Риби с малформации, заболявания и наранявания:			бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:	%
Плътност на популацията			бр./ km ²	Биомаса на популацията	kg/ km ²

Данни за видовете

Изследван вид (наименование)		
Размерна група	Брой екземпляри в размерната група	Забележка:

Общ брой екземпляри в извадката:	бр.	Общо тегло в извадката:	gr
Риби с малформации, заболявания и наранявания:	бр.	Риби с малформации, заболявания и наранявания:	%
Плътност на популацията	бр./ km ²	Биомаса на популацията	kg/ km ²

Общ брой на уловените екземпляри от всички видове в извадката	бр.
Общо тегло на уловените екземпляри от всички видове в извадката	kg
Общ брой екземпляри от всички видове в улова	бр.
Общо тегло на улова	kg

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							