

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15  
e-mail: [iaos@eea.government.bg](mailto:iaos@eea.government.bg); <http://eea.government.bg/>

Изх. № 1449.....

София, 18.06. 2021 г.

Министерство на околната среда и водите

Вх. № 12-00-642.....

София 18.06. 2021 г.

ДО  
Г-Н МИРОСЛАВ КАЛУГЕРОВ  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ НСЗП, МОСВ

На Ваш Изх. № 12-00-642/04.06.2021г.

**Относно:** Предоставяне на данни от мониторинг и проучвания на типове природни местообитания и видове в приложение №1 и №2 от Закона за биологичното разнообразие в района на предложения за изменение на границите (увеличение на площта) на защитени зони за местообитанията „BG0001001 „Ропотамо“, BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ и BG0000103 „Галата“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАЛУГЕРОВ,**

В отговор на Ваше писмо, Ви информирам, че в информационната система към Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие са налични данни, попадащи на територията или в непосредствена близост до предложенията за изменение на границите на защитени зони за местообитанията BG0001001 „Ропотамо“, BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ и BG0000103 „Галата“.

Предоставяме Ви данни на електронен носител, които са първични и необработени. Те представляват формуляри от теренните проучвания и пространствени файлове в shapefile формат. Информацията включва данни за висши растения, земноводни и влечуги, намиращи се на територията, или в близост до предложенията за изменение на граници, както следва:

- Висши растения – на територията на предложението за изменение на границите на ЗЗ „Галата“ са установени индивиди от видовете снежно кокиче (*Galanthus nivalis*) и облепиха (*Hippophae rhamnoides*);
- Земноводни и влечуги – върху част от територията на предложението за увеличение на площта на зоната попада пробна площ за мониторинг от НСМСБР. При теренните проучвания, в близост до предложението за изменение на границите на ЗЗ „Ропотамо“, са регистрирани индивиди от Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Шипобедрената костенурка (*Testudo graeca*), Голяма водна жаба (*Pelophylax ridibundus*) и Балкански гекон (*Mediodactylus kotschyi*).

Данните са събрани в рамките на Национална система за мониторинг на състоянието на биологичното разнообразие (НСМСБР) и в съответствие с практическото ръководство към нея, утвърдени със Заповед № РД-210/20.04.2016 г. на министъра на околната среда и водите.

Методите за събиране на данните или методиките за мониторинг могат да бъдат намерени в практическото ръководство към НСМСБР на интернет страницата на ИАОС на следния линк: <http://eea.govtment.bg/bg/bio/nsnbr/praktichesko-rakovodstvo-metodiki-za-monitoring-i-otsenka>.

Местата за набиране на данни или местата за мониторинг на целевите видове се намират на следния линк: <http://eea.govtment.bg/bg/bio/nsnbr/osnoven-dokument-na-nsnbr> - Приложение 1 - списък с видове и местата за мониторинг към НСМСБР.

При необходимост от допълнителна информация, можете да се обърнете към г-н Теодор Иванов, мл. експерт в отдел „Мониторинг на биологичното разнообразие, горските екосистеми и почвите“ на телефон 02 9406473 или електронна поща – [biomon@eea.govtment.bg](mailto:biomon@eea.govtment.bg).

Приложение, съгласно текста – 1 бр CD.

**С УВАЖЕНИЕ,  
РОСИЦА КАРАМФИЛОВА-БЛАГОВА  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**

