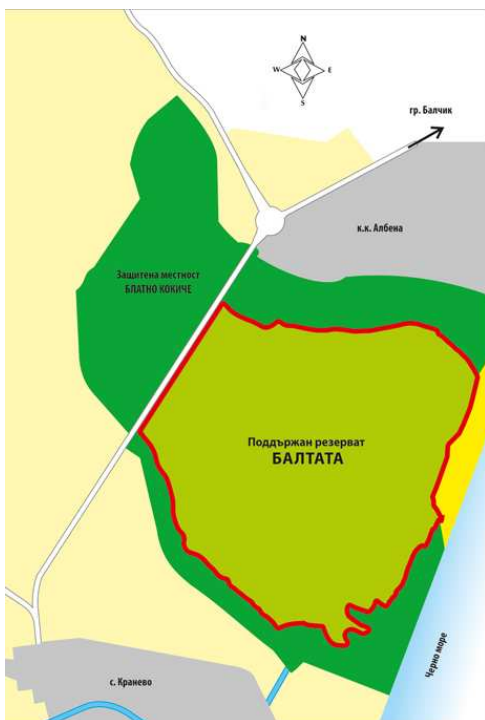


Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна (РИОСВ – Варна) в края на 2018 г. започна реализацията на проект „Прилагане на мерки за възстановяване и опазване на природното местообитание 91F0 „Крайречни смесени гори“ в ПР „Балтата“.

Общата стойност на проекта е 873 244,81 лв., от които европейското съфинансиране чрез Европейския фонд за регионално развитие е 742 258,09 лв., а националното финансиране от Държавен бюджет на Р България е 130 986,72 лв. Проектът стартира на 20.11.2018 г., с продължителност 35 месеца и краен срок за изпълнение-20.10.2021 г.

Основната цел на проекта е възстановяване и опазване на природно местообитание 91F0 „Крайречни смесени гори, покрай големи реки“ в ПР „Балтата“.



процента спрямо общия запас.

Поддържан резерват „Балтата“ представлява най-северната европейска лонгозна (заливна) гора, разположен в землището на с. Кранево, общ. Балчик, обл. Добрич и обхваща най-долното течение на река Батова. ПР „Балтата“ е обявен със Заповед № 180/20.04.1978 г. на КОПС при Министерски съвет и е прекатегоризиран със Заповед № РД-391/15.10.1999 г. на Министерство на околната среда и водите.

В рамките на проекта са планирани следните основни дейности:

Дейност 1. Анализ на състоянието на природно местообитание 91F0 „Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmion minoris*)“ в ПР „Балтата“, която включва следните две **поддейности**:

- 1.1. Определяне на процента от природно местообитание 91F0 в процес на съхнене и установяване на причините водещи до този процес;
- 1.2. Анализ на наличното количество мъртва дървесина в границите на природното местообитание в ПР "Балтата" и определяне на

Дейност 2. Определяне и прилагане на мерки за опазване на природно местообитание 91F0 в благоприятно природозащитно състояние, която включва следните **поддейности**:

- 2.1. Извършване на физико-химичен анализ на повърхностни и подземни води в ПР "Балтата";
- 2.2. Анализ на водните количества, които са необходими да постъпват в ПР "Балтата", достатъчни за нормалното развитие и овлажняване на лонгозната гора през различните климатични периоди;
- 2.3. Прилагане на хидротехнически мерки за подобряване и регулиране на постъпващите водни количества в ПР "Балтата";
- 2.4. Определяне и прилагане на мерки за борба с ясен хоботник - установен причинител за обезлистяването на дървесни видове на територията на ПР „Балтата“.

----- www.eufunds.bg -----

Проект: „BG16M1OP002-3.007-0011-C01 "Прилагане на мерки за възстановяване и опазване на природното местообитание 91F0 „Крайречни смесени гори“ в ПР „Балтата“, финансиран по ОП „Околна среда“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Бенефициент: РИОСВ-Варна

Този документ е създаден в рамките на проект "Прилагане на мерки за възстановяване и опазване на природното местообитание 91F0 Крайречни смесени гори в ПР Балтата", който се осъществява с финансовата подкрепа на ОП „Околна среда“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз, чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от РИОСВ - Варна и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган на ОПОС 2014-2020 г.

За допълнителна информация:

giosv-vn@giosv-varna.org или varnariosv@gmail.com

052/678-848