



**Interreg**



Danube Transnational Programme

**CAMARO-D**

## CAMARO-D



Сътрудничество за усъвършенстване на управленските практики, свързани с въздействието на земеползването върху водния режим в басейна на река Дунав

### ПРОЕКТ

### Проектен партньор ИАГ- БЪЛГАРИЯ

Целта на проект CAMARO-D е да подобри практиките в земеползването за опазване на водните ресурси и за превенция на наводненията в басейна на река Дунав

**Партньори:**  
14 партньорски организации от 9 държави  
**Български партньор:**  
Изпълнителна агенция по горите



Продължителност на проекта: 01/2017- 06/2019  
Бюджет на проекта: 2,588,138 €

#### Основни резултати:

- План за развитие на земеползването
- 3 клъстера с пилотни дейности
- Работни срещи със заинтересовани страни
- Наръчник за устойчиво планиране на земеползването
- Работни пакети:
  - ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ДУНАВ
  - Преглед на практиките в земеползването
  - Най-добри практики за управление на земите
  - Включване на заинтересованите страни
- ПРОУЧВАТЕЛЕН ДУНАВ
- Пилотни клъстери
- Пилотни дейности
- Научени уроци
- ВИЗИЯ ЗА ДУНАВ
- Изготвяне на транснационален наръчник за устойчиво планиране на земеползването
- Препоръки за заинтересованите страни
- ДУНАВ В ПРОГРЕС
- План за развитие на земеползването на транснационално ниво

### Пилотен район – водосбор „Очиндолска река“



Водосбор „Очиндолска река“ се намира на територията на Природен парк „Врачански Балкан“, Държавно горско стопанство „Мездра“. Описан като пороен водосбор със Заповед на ИАГ от 30.07.2015 г.

Обща площ : 335 ха  
Горска площ: 305 ха,  
Надморска височина: 750 м,  
Основни дървесни видове -  
Carpinus orientalis, Pinus sylvestris,  
Pinus nigra, Syringa vulgaris,  
Ailanthus sp.

#### Срещи със заинтересованите страни и обучения



Дейности за защита от горски пожари



Контрол на ерозията



Възможности за интегрирано управление на горите и водите



Роля на зелените пояси около населените места

#### Най-добри практики при управлението на водите и горите

- Обобщение и оценка на наличните най-добри практики за управление на водните и горските ресурси и защита от наводнения
- Каталози за най-добрите практики за управление за всеки тип земеползване и земно покритие

**CAMARO-D цели подобряване на опазването на водните ресурси и на превенцията от наводнения чрез препоръки, насочени към стратегическата политика за прилагане и изпълнение на План за развитие на земеползването на транснационално ниво**

