

„ВОДА ЗА СИТЕ: УПРАВУВАЊЕ СО СЛИВОТ НА РЕКА СТРУМИЦА“

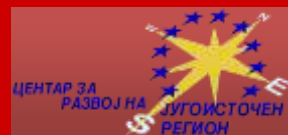


Екосистемот на сливот на река Струмица е од витална важност за луѓето кои живеат во овој регион бидејќи обезбедува вода за пиење и наводнување за 124.500 луѓе и претставува природно живеалиште за голем број растенија и животни.

Сливот на реката Струмица е особено ранлив екосистем и е под закана од влијанието на климатските промени, земјоделството кое влијае врз нивото и квалитетот на водата, прекумерната употреба на ѓубрива и пестициди како и од користењето на водата за наводнување.

Зголемената побарувачка на вода од индустријата и населението во руралните и урбаните подрачја како и предвидувањата дека во следниве неколку декади ќе има високи температури и помалку врнежи што може да доведе до огромен недостиг на вода прави проблемот да стане уште полош.

Затоа целта на овој проект е да ги идентификува клучните закани и да ги координира напорите за заштита на сливот на река Струмица и неговите жители.



Краток преглед на проектот:

Носител на проектот:

- Програмата за развој на Обединетите нации (УНДП)

Проектни партнери:

- Министерство за животна средина и просторно планирање
- Центар за развој на Југоисточниот плански регион
- Општините од Струмичкиот слив

Времетраење:

12 месеци

Финансиран од:

- Швајцарска агенција за развој и соработка

Цел на проектот:

Реставрација на социо-еколошките функции на речниот слив на река Струмица преку развивање план за управување со сливот и хармонизација на националното законодавство со ЕУ директивите.

Контакт:

Ристо Чивчиев
Ул. Боро Џони Бр. 10
2400 Струмица
Моб. 070/238-949
Тел./Факс 034/ 340-139
E-mail: risto.chivchiev@rdc.mk



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање



Цели на проектот:

- Координација на сите заинтересирани страни, избегнување на заканите и заштита на екосистемот на сливот на река Струмица;
- Проценка на заканите во земјоделството и планирање на соодветен одговор;
- Формирање на едно тело што ќе носи одлуки;
- Приближување на државните норми кон нормите на ЕУ;
- Идентификување на идни активности и мерки за реставрација на екосистемот на сливот на реката Струмица.

Очекувани резултати:

- Подобрено управување на сливот на реката Струмица;
- Воведени одржливи земјоделски практики;
- Воспоставен систем за мониторинг за собирање на податоци;
- Креиран план за управување со сливот на реката Струмица;
- Реставриран екосистем на сливот на реката Струмица;
- Подобрени услови за живот на населението долж течението на реката Струмица преку одржлив раст и развој.