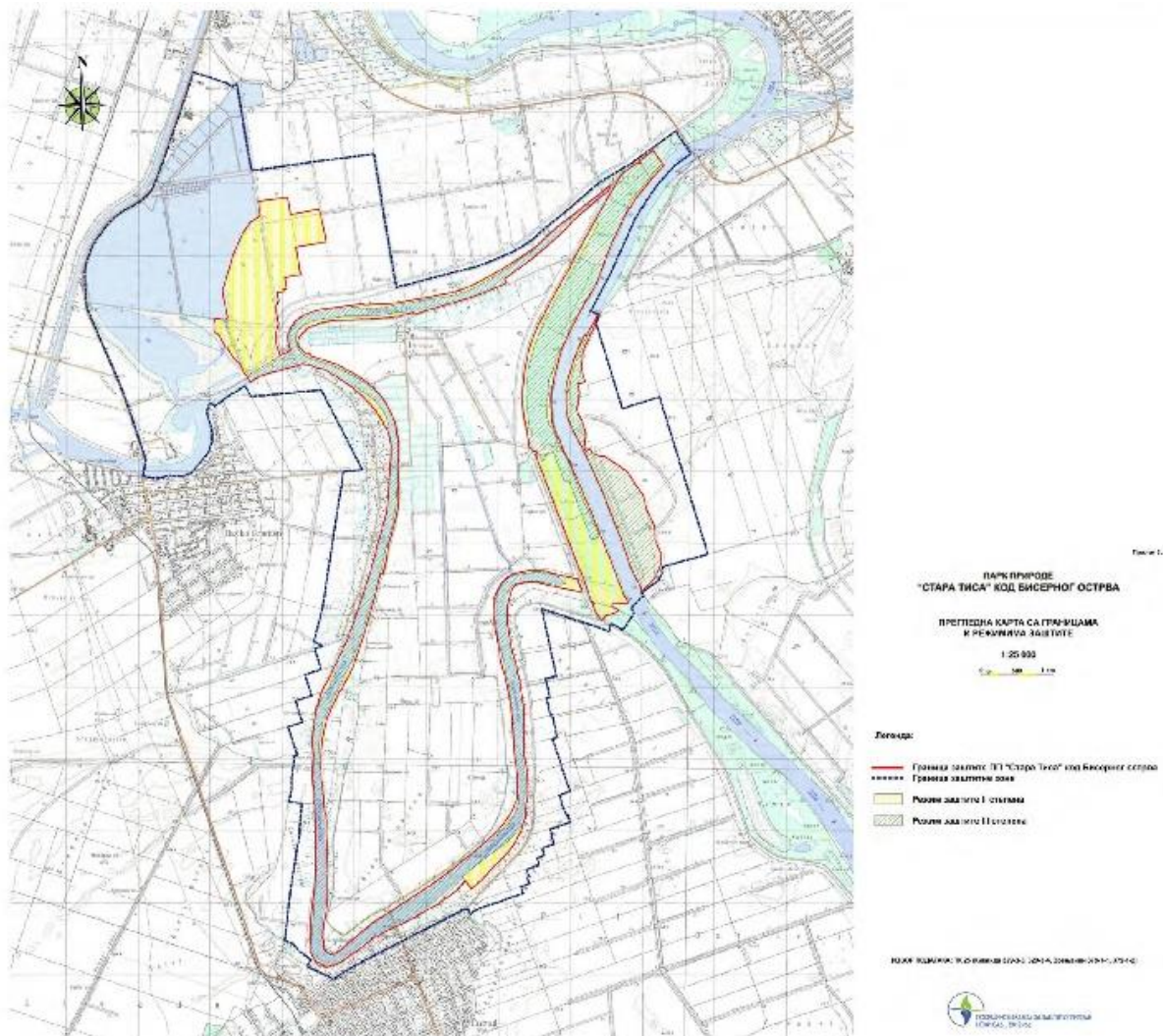


Парк природе „Стара Тиса код Бисерног острва“

Парк природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ који представља највећи меандар реке Тисе, заједно са пашњаком Иришац, небрањеним делом Тисе и Берек са мозаиком водених, барских, ливадских и слатинских станишта је на основу Покрајинске скупштинске одлуке о заштити Парка природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ („Службени лист АПВ“, бр. 35/23) проглашено као заштићено подручје од покрајинског значаја, односно II категорије (на Скупштини АПВ, 29. августа 2023. године).

Парк природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ налази се на подручју општина Бечеј, Нови Бечеј и Жабал, обухватајући парцеле уписане у катастарске општине Бечеј, Бачко Градиште, Нови Бечеј и Чуруг. Укупна површина Парка природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ износи 959 ха 68 а 93 м², од чега 2 ха 58 а 36 м² (0,27 %) налази се у јавном власништву, 956 ха 39 а 59 м² (99,66 %) у државном власништву, а 70 а 98 м² (0,07 %) у приватном власништву. Око Парка природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ успоставља се заштитна зона која обухвата површину од 3957,77 ха у свим катастарским општинама.



Парк природе „Стара Тиса код Бисерног острва“ ставља се под заштиту у циљу:

- заштите водених, барских, ливадских и слатинских станишта значајних за заштиту на националном и међународном нивоу, очувања њихових еколошких карактеристика, као и очувања биодиверзитета специфичног за Панонски биогеографски регион;
- обезбеђивање повољног еколошког статуса Јегричке, као делимично измењеног водотока на коме, због положаја и специфичних еколошких карактеристика, егзистира велики диверзитет биљних и животињских врста;

- очувања популација строго заштићених и заштићених врста флоре и фауне, нарочито оних чије је постојање везано за низијске водотокове и слатина Панонског биогеографског региона, међу којима су нарочито значајне следеће врсте биљака: бели локвањ (*Nymphaea alba*), мочварна папрат (*Thelypteris palustris*), дивљи овас (*Ventenata dubia*), водени орашак (*Trapa natans*) панонски звездан (*Aster tripolium* subsp. *pannonicus*), *Thelypteris palustris*, табернемонтанова зyka (*Scirpus lacustris* subsp. *tabernaemontani*), слатински пелен (*Artemisia santonicum*); риба: златни караш (*Carassius carassius*), гавчица (*Rhodeus amarus*), лињак (*Tinca tinca*) и чиков (*Misgurnus fossilis*); птица: белобрка чигра (*Chlidonias hybridus*), црна чигра (*Chlidonias niger*), букавац (*Botaurus stellaris*), патка кашикара (*Anas clypeata*), сиви барски петлић (*Porzana parva*), цврчић тршчар (*Locustella naevia*), модровољка (*Luscinia svecica*), брката сеница (*Panurus biarmicus*), патка њорка (*Aythya nyroca*), црноврати гњурац (*Podiceps nigricollis*) водоземци: црвентрби мукач (*Bombina bombina*), барска корњача (*Emys orbicularis*) и сисара: видра (*Lutra lutra*);
- унапређивање постојећих и формирање нових еколошких коридора према суседним заштићеним подручјима;
- обезбеђивање еколошког интегритета и функционалности екосистема Јегричке;
- смањења интензитета, односно уклањања угрожавајућих фактора и фаворизовања чинилаца који позитивно делују на заштићено подручје и његове компоненте.

