

САДРЖАЈ

3 Увод.....	4 Географски положај С.Р.П.
„Засавица“.....	Свет Засавице..... 5
Туризам.....	7
Закључак.....	10
Литература.....	12

-2-

1. Увод Специјални резерват природе „Засавица“ стављен је 1997. године под заштиту државе као природно добро од изузетног значаја за Републику - I категорије (Сл.гласник РС бр. 19/96). Ово подручје је први пут заштићено 1996 год. успостављањем Решења о претходној заштити (Сл.гласник РС бр 51/95). Засавица се као објекат озбиљних истраживања нашла у периоду 1892-1895. године када су је истраживала браћа Домбровски, која су оставила драгоцене податке о стању фауне птица тога доба, а које су одличан репер за поређење стања. Након браће Домбровски истраживања су била спорадична и успутна, тако да тек са валоризацијом природних вредности за потребе заштите природе, крећу систематска и озбиљна истраживања овог простора. Проучавање и заштита Засавице имају основну функцију да заштите биолошку разноврсност и разноликост предела. На простору резервата, на основу досадашњих литературних података, забележено је преко 600 врста биљака, 21 врста риба, 13 врста водоземаца, 14 врста гмизаваца, 185 врста птица. Многе до сада откринуте ретке биљне и животињске врсте у Засавици, налазе се на граници свог ареала или је за неке врсте ово једно од малобројних или чак последњих станишта не само код нас већ и у Европи. Засавица је права мала природна учионица где се на малом простору могу пратити сви природни процеси, али исто тако и милиони година еволуције прилагођавања живог света различитим условима станишта и средини у којој живе. Одсуство антропогеног утицаја и индустрије свакако је веома допринело очувању Резервата. Очуваност изворних Засавица - очувани изворни пејзаж пејсажа, аутентична фолклорна обележја и културно-историјски споменици представљају Засавицу као јединствену и заокружену туристичку целину.

-3-

Живописна смена шума, влажних ливада, широких обала и саме воде, богатство биљних и животињских врста, традиционалан начин живота на реци осликан кроз фолклор и свакодневни живот, историјско наслеђе које сеже у прадавна времена, пружа посетиоцима током целе године посве ретке, привлачне и непоновљиве туристичке садржаје. Образовни програми за ђаке и студенате у циљу проучавања природних вредности препоручују се кроз једнодневне и вишедневне боравке и стручно припремљене програме и активности. 2. Географски положај С.Р.П. „Засавица“ Засавица се налази у југоисточном делу Европе, у Србији, на подручју јужне Војводине и северне Мачве, источно од реке Дрине и јужно од реке Саве, на територији општина Сремска Митровица и Богатић. Природно добро се налази између $44^{\circ} 52' 56''$ и $44^{\circ} 58' 04''$ северне географске ширине и $19^{\circ} 24' 07''$ и $19^{\circ} 36' 31''$ источне географске дужине (по Гриничу). Простором доминира речни Мапа географског положаја Засавице биотоп, кога чине речица Засавица и притока Батар у укупној дужини од 33,1 km. У еколошком низу смењују се водени и мочварни екосистеми са фрагментима поплавних ливада и шума. Укупна површина резервата је 1825 ха од чега је 675 ха у првој категорији заштите. Кичму резервата чине водена површина каналâ Јовац и Прекопац, каналисан и природни ток потока Батар, као и сама речица Засавица, која преко канала Богаз има директну везу са реком Савом. Засавица се подземним путем напаја и водом из реке Дрине и гравитационо са планине Цер. Припада Црноморском сливу и једно је од од последњих изворно очуваних мочварних подручја, идући од севера ка југу Србије.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com