



ПРИРОДЕН ПАРК „ВИТОША“

# АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ПЛАНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИРОДЕН ПАРК „ВИТОША“ ЗА ПЕРИОДА 2015-2024 Г.

Договор № ОПОС-03-145/10.12.2014 г

29-30 юни 2015 г.

с. Кладница, обл. Перник, ТП „ДЛС Витошко-Студена“, Ловен дом „Студена“

РАБОТНА СРЕЩА ЗА ОБСЪЖДАНЕ РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ  
РАЗДЕЛИ „ЕКОЛОГИЧНА И СОЦИАЛНА И ИКОНОМИЧЕСКА ОЦЕНКА –  
ПЪРВА ОЦЕНКА“ (Т. 1.21 - Т. 1.24) – ЧЕТВЪРТИ МОДУЛ

## 1.22.5. ФОРМУЛИРАНЕ НА ОСНОВНИТЕ И СПЕЦИФИЧНИТЕ ПРОБЛЕМИ НА ТЕРИТОРИЯТА

ЛАНД. АРХ. ДИМИТРИНКА БЕРБЕРОВА  
РЪКОВОДИТЕЛ НА ЕКИПА

Дейност от

Проект DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на ПП „Витоша“

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на република България  
чрез оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“ <http://www.opc.moew.government.bg/>

[www.pu-vitosha.com](http://www.pu-vitosha.com)

e-mail: [office.puvitosha@gmail.com](mailto:office.puvitosha@gmail.com)

### 1.22.5. Формулиране на основните и специфичните проблеми на територията

СТЕПЕНИ: + - ниска; ++ - средна; +++ - висока; - ниска; - - средна; - - - висока

КОНСТАТИРАНИ ПРОБЛЕМИ	ФАКТОРИ И ПРИЧИНИ	ПРОМЕНИ/ ТЕНДЕНЦИИ/ СТЕПЕНИ
<b>ОСНОВНИ ПРОБЛЕМИ</b>		
<p><b>Потенциална уязвимост на екосистеми, местообитания и видове</b></p>	<p>⇒ Строителство в т.ч. изграждане на обекти за ски спорт, очертават потенциална уязвимост за екосистемите, природните местообитания и местообитания на видове с конзервационно значение. Тези проекти и дейности съгласно действащото законодателство в РБ се процедурат по Наредбата за оценка за съвместимост на планове, програми и проекти и инвестиционни предложения с целите на опазване на защитените зони от Natura 2000. ПП „Витоша“ е защитена зона по Директивата за птиците и Директивата за местообитанията.</p> <p>⇒ Водоснабдителни системи и водопотребление в ПП „Витоша“: Витошките води са донор на водоснабдителните системи на прилежащите населени места и намиращите се обекти в Парка. Обектите на територията на ПП се водоснабдяват чрез преминаващите водопреносни трасета, или от локални водоизточници, което не нарушава екологичното равновесие. Проблем е определеният минимален воден отток в размер на 10% от 95% обесеченост за реките при водохващанията в разработеният Воден баланс за територията на ПП „Витоша“;</p> <p>⇒ Паша на домашни животни: Не е проблем за територията на ПП до настоящия етап. Има потенциална заплаха от интензивно и върху по-големи площи развитие на паша във връзка с финансиране по ПРСР за период 2014-2020 г. Последниците са замърсяване на водите, почвата, утъпкване, преизпасване на определени площи и нарушаване</p>	<p>-- - Тенденция за неблагоприятно екологично състояние на реките при така определените минимален воден отток</p> <p>-- Очаквана тенденция за влошаване на условията в тревните местообитания.</p>

	<p>на тревните съобщества, конфликт с пешеходните и велотуристи и др.</p> <p>⇒ Не е констатиран проблем свързан с ползване на лечебни растения за стопански нужди. към момента се наблюдава занижен интерес към ползването на лечебни растения. Рядко се ползват за лични цели и не се ползват за стопански нужди.</p> <p>⇒ Режим за МПС на територията на ПП Основен проблем, определящ се от нерегламентирано паркиране под склопа на гората, запрашаване от непочистено зимно опесъчаване на основната пътна мрежа в Парка.</p>	<p>++Тенденция за решаване на проблемите с План '2</p>
<p><b>Проблеми по състоянието и дейностите в горите</b></p>	<p>Горските съобщества в ПП Витоша са уязвими от естествени и антропогенни фактори:</p> <p>⇒ Каламитети, пожари, ветроломи и снеголоми, климатични промени;</p> <p>⇒ Показател е влошеното състояние на горскодървесната растителност от гъбни болести и насекомни вредители: висока степен за обикновения смърч, средна за семенния естествен бук и ниска степен за белия и черния бор, дъба и габъра.</p> <p>⇒ Дейностите по извеждането на сечи – възобновителни, отгледни и санитарни, се извършват от външни изпълнители – дърводобивни фирми, по възлагане и приемане от страна на ТП ДГС/ДЛС. Няма установена практика и липсва непосредствен контрол от страна на парковата дирекция, с оглед спазване на основни ограничения, условия и препоръки, дадени с ПУ и същото да става напр. при освидетелстване на сечищата;</p> <p>⇒ Количеството мъртва дървесина (стояща и лежача / суха и паднала маса) е с относително висок процент на покритие и като количество не е измервана;</p> <p>⇒ Констатирани са (регистрирани от ДГС/ДЛС) и допълнително са комуникирани по средствата за масово осведомяване случаи на незаконно добиване на дървесина вътре в Парка и също в прилежащите на парка територии. Въздействието върху ПП се локализира в съответните региони, но може да се разпространи и нарастне, ако дълго време остане без сериозни санкции.</p> <p>⇒ Налагането на приоритет при реализиране на ловни дейности, в т.ч. за международен лов подборно на територията на ПП „Витоша“ в обхвата на ТП ДЛС „Витошко-Студена“, води до ограничения по прилагане на други</p>	<p>++Тенденция за разширяване на отговорностите на ДПП и ограничаване на проблема</p> <p>++Засилване на контрола</p>



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобазни данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“  
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен парк Витоша“, Договор № DIR-5113326-C-010 от ОП „Околна среда 2007-2013 г.“



Решения за  
по-добър живот

	<p>поддържащи и възстановителни дейности в горските и в безлесните територии на Парка.</p> <p>⇒ Голяма част от реализираните през периода на действие на <i>План '1</i> сечи (всички санитарни сечи) в горските съобщества се извършват не по специализираните проекти – ЛУП /ГСПл на ТП ДГС „София“ и ТП ДЛС „Витошко-Студена“, а на база на план-извлечения съгласувани с ЛЗС – гр.София, одобрени от РДГ и ДПП. Това се извършва с оглед недопускане разширяване на короядните и снего/ветроломни петна и усвояване пожарища.</p> <p>⇒ Т.нар. „технически сечи“ са за превенция от пожари и за ловни мероприятия и същите липсват като предвиждане в ЛУП /ГСПл. Реализацията им се предшества от съгласуване с РДГ и ДПП и одобряване от тях на план-извлечения.</p>	- - - Отрицателна тенденция от 2001 г.
<b>Ерозионни процеси</b>	⇒ Започват около местата с повишено антропогенно въздействие	- - Отрицателна тенденция
<b>Заплахи за водорасловата флора</b>	⇒ Изчезване на чувствителните към замърсяване видове от алгофлората	+++ Състоянието и тенденциите са положителни
<b>Уязвимост на ядливите гъби</b>	<p>⇒ Липсват норми и режими за събиране на ядливите гъби в <i>План '1</i>.</p> <p>⇒ Не се осъществява контрол на тази дейност.</p>	- - Тенденцията е лоша при запазване на безконтролното събиране на ядливи гъби.
<b>Уязвимост на мъховата флора</b>	<p>⇒ 1) Промените на климата, зачестилите периоди с екстремно високи температури, съчетани с недостатъчни валежи се отразяват неблагоприятно върху състоянието на популациите на мъховете, особено на тези видове, които са привързани към стабилни горски местообитания и влажни зони (мочури, торфища)</p> <p>⇒ 2) антропогенна дейност, водеща до нарушаване на местообитанията (особено уязвими са горските местообитания и влажните зони)</p> <p>⇒ 3) ветроломи, снеголоми и патогенни инвазии, водещи до нарушаване на горския склоп и промяна в микроклимата на местообитанието</p>	++ Тенденциите на този етап са положителни





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобазисни данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“  
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен парк Витоша“, Договор № DIR-5113326-C-010 от ОП „Околна среда 2007-2013 г.“



<p><b>Уязвимост на видовете от ихтиофауната и местообитанията вследствие на човешка дейност</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Светлинно и звуково замърсяване на околната среда;</li> <li>⇒ Зарибявания с неместни видове</li> <li>⇒ Браконьерство</li> <li>⇒ Замърсяване на водоемите. Изчезване на чувствителните към замърсяване видове от ихтиофауната;</li> <li>⇒ Хидротехнически съоръжения и др. без изграждане на рибни проходи</li> </ul>	<p>+ Преодоляване на причините и факторите</p>
<p><b>Нерешени проблеми с отвеждане и пречистване на отпадните води</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Септични ями в недобро състояние</li> <li>⇒ Компрометирана довеждаща канализация;</li> <li>⇒ Липса на постоянни и достатъчни по обем отпадни води оказваща неблагоприятно въздействие върху експлоатационното състояние на ПСОВ.</li> <li>⇒ Нерешени проблеми с отвеждане на отпадните води генерирани в контактните зони и прилежащите урбанизирани територии;</li> <li>⇒ Наличието на дифузни източници на замърсяване (Септични ями, заустване на непречиствани отпадъчни води, транспортни средства и др.) е реална предпоставка за замърсяване с органични вещества на водните тела в Парка;</li> <li>⇒ Липса на пречистване на отпадъчните води от преобладаваща част от точковите източници на замърсяване, което повишава риска от замърсяване на водните тела;</li> <li>⇒ Констатираното замърсяване с органика и азот на водните тела по границите на парка е показател за влошаване на състоянието им от източници на замърсяване на територията на Парка;</li> <li>⇒ В резултатите от хидрохимичния анализ за тежки метали във водните проби е констатирано наличие на олово над допустимите норми;</li> <li>⇒ Замърсяване на почвата и деградация на растителността</li> </ul>	<p>- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни</p>
<p><b>Свързани със строителство</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Преоразмерена урбанистична намеса в туристическите центрове;</li> <li>⇒ Липса на ясна визия относно капацитетните потребности за посетителския поток в централните;</li> <li>⇒ Неработещи и остарели съоръжения за въжените линии</li> <li>⇒ Наличие на компрометирани и/или разрушени строежи, не подлежащи на възстановяване;</li> </ul>	<p>- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни</p>



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобазни данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“  
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен парк Витоша“, Договор № DIR-5113326-C-010 от ОП „Околна среда 2007-2013 г.“



Решения за  
по-добър живот

	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Наличие на незавършено строителство;</li> <li>⇒ Замърсяване със строителни отпадъци.</li> </ul> <p>Основна причина за всички наболели проблеми свързани със строителство, състояние на сгради и съоръжения, определяне на капацитети и др. е отсъствието на подробно устройствено планиране и технически проекти за модернизация на сградния фонд, саниране на територията от полуразрушени сгради, развитие и модернизация на въжения транспорт в туристическите центрове за развитие на летен туризъм и спорт и практикуване на зимни спортове.</p>	
<b>Състояние на обслужващите обекти за подслон и прилежащите им площи</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Изоставени и/или не функциониращи обекти за подслон с неподдържани и замърсени прилежащи площи;</li> <li>⇒ Замърсяване с битови отпадъци</li> </ul> <p>Необходимост от адаптирането на тези обекти към променените социално-икономически условия и изискванията на действащата нормативна база</p>	- - Тенденциите са със средна степен отрицателни
<b>СПЕЦИФИЧНИ ПРОБЛЕМИ</b>		
<i>Наличие на урбанизирани територии и застроени поземлени имоти в границите на ПП „Витоша“</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Наличие на застроени поземлени имоти, без устройствен статут и инфраструктурна обезпеченост;</li> <li>⇒ Води до нализане на инвазивни и рудерални растителни видове в ПП.</li> </ul>	- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни
<i>Необходимост от организация на автомобилното движение</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Проблемите с обществения транспорт създават условия за прекомерно натоварване на автомобилното движение от лични транспортни средства, за нерегламентирано паркиране извън паркингите и по поляните в ниската част на парка;</li> <li>⇒ Навлизане на автомобили в места, покрити с растителност, което води до нейната деградация.</li> <li>⇒ Състоянието на мрежата от горски автомобилни пътища без настилка не отговаря на нуждите за придвижване на противопожарни автоцистерни.</li> </ul>	- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни
<i>Отсъствие на обществен транспорт(екологичен)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ По данни на ЦГМ - гр. София, до възлови точки свързани с туризма (изходни точки) в парка достигат 10 автобусни и 2 трамвайни линии на ГТ. До останалите населени места по периферията на парка и с. Чуйпетлово, достигат линии на междуградския транспорт по съответно разписание.</li> <li>⇒ Води до замърсяване на въздуха и деградация на популациите на чувствителните видове;</li> </ul>	- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобазисни данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“  
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен парк Витоша“, Договор № DIR-5113326-C-010 от ОП „Околна среда 2007-2013 г.“



Решения за  
по-добър живот

	⇒ Осмисляне на необходимостта от осигуряване на транспортни линии, обслужвани от екологичен обществен транспорт, в т.ч. възстановяване и/или модернизация на съществуващите пътнически въжени линии и влекае.	
<i>Отсъствие на маркировка по някои основни туристически маршрути</i>	⇒ Необходимост от маркировка за сигурност на туристите; ⇒ Води до преминаване на туристи по запазени естествени местообитания и тяхната деградация	- Тенденциите са с ниска степен отрицателни
<i>Относително висока киселинност на водите захранващи чешмите в Парка.</i>	⇒ В резултат на специфичните геоложки условия преобладаващата част от каптираните извори за чешми се характеризират с кисели води, рН варира от 5,07 (Конярника) до 6,28 (х. Алеко) при пределни норми от 6,5 до 9,5. По-кисели от нормите са и водите от чешми, захранвани от речни водохвращения (6,24 до 6,38 рН единици) („Меча поляна“, „Офелиите“, Селимица“, „Кумата“ и др.). ⇒ Поради преобладаващото дъждовно и снежно подхранване на изворните води, известна нестабилност е установена в киселинността им, която в много случаи не отговаря на изискванията за питейни цели.	- - - Тенденциите са с висока степен отрицателни
<i>Рекреационна деградация по пешеходни маршрути и места за отдих</i>	⇒ Обрасли пътеки; ⇒ Деградация на естествената флора и навлизане на рудерални и инвазивни чуждоземни видове ⇒ Наличие на все още нарушени настилки по алеите; ⇒ Линейна ерозия по основни маршрути без настилка.	- - Тенденциите са със средна степен отрицателни
<i>Някои проблеми свързани с планираните функционални зони и режимите в тях в План'1</i>	⇒ Определените зони за територията на Парка в План'1 не са в съответствие с чл.32.(1) от ЗЗТ (Чл. 32. (1) За природните паркове се прилагат разпоредбите на чл. 19 и 22.); ⇒ Планирана е усложнена номерация на зони и подзони при функционалното зонироване, като за включените територии в подзоните се смесват режимите по отношение на степените на защита съгласно ЗЗТ, ЗБР, ЗГ, ЗЛР, ЗВ и др. ⇒ Определените режими във функционалните зони не са в съответствие с ЗЗТ. Въведени са специфични режими за отделните зони, които са унифицирани в три категории по отношение на дейностите „насърчаване“, „допускане“ и недопускане“.; ⇒ Пренебрегнати са режимите определени от ЗЗТ и Заповедта за ПП „Витоша“, където се посочват категоричните забрани и изключенията от тях. ЗЗТ и	++ План'2 следва да реши проблеми свързани с планираните функционални зони и режимите в тях

	<p>НРПУЗТ дават възможност за формулиране на „норми“, „условия“ и „препоръки“ за осъществяване на дейностите в Планове за управление;</p> <p>⇒ Общата оценка е за частично спазване на режимите на територията на ПП „Витоша“, определени от <i>План '1</i> включени в отговорностите на Дирекцията на ПП „Витоша“: <b>Причини/основания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-По отношение на отсъствие на точно описание на граници на зони и подзони;</li> <li>-Районите на защита в подзоните са само с описателни определения, без граници, местообитания/съобщества или други отдели, подотдели, кадастрални номера;</li> <li>-В подзона А2.са групирани местообитания на застрашени и редки или уязвими растителни и животински видове и съобщества, геоложки структури и специфични форми на релефа, вододайни зони, гори по технически проект за борба с ерозията и др. смесвайки цели на опазване и функции, начин на стопанисване по различни закони – ЗЗТ, ЗБР, ЗГ, ЗВ;</li> <li>-Практикуване на колоездене по пешеходните маршрути и създаване нови, извън разрешените, с опасност за туристите и предизвикващи почвена ерозия;</li> <li>- Трайни маркировки по дърветата и заковани кошчета за отпадъци;</li> <li>-Не се спазва забрана за пешеходен туризъм в границите на ТП ДЛС „Витошко-Студена“ върху 488.935 ха.</li> </ul> <p>⇒ По отношение на движение и паркиране на МПС, причините за нарушения се дължат на неизпълнение на подробно планиране и организация на движението с места за паркиране – СПУП, след приемане на <i>План '1</i> и тяхната реализация;</p> <p>⇒ В <i>План '1</i> и следващи проекти, остава нерешен въпроса с развитието на Парка като биосферен резерват, с оглед основната цел на Севилската стратегия за обявяването и създаването на биосферните резервати – връзка със социално-икономическото развитие на района.</p>	
<p><i>Необходимост от развитие на информационната система на Парка – Посетителски и информационни центрове</i></p>	<p>⇒ Неоходимост от разширяване на мрежата от информационни центрове /създаването на поне още три/ в близост до населените места в прилежащите територии до туристическите подходи към ПП „Витоша“, за да се отговори на интереса на желаещите да посещават и други части на Парка, както и запознаване и експониране на биологичното, геоложко и ландшафтно разнообразие на различните части от Парка. Съществуващите информационни центрове са в северната част на парка, в близост до столицата, което е оправдано от големия поток туристи в тази част на парка.</p>	<p>+++ Тенденциите са с висока степен положителни</p>





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобази данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“  
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен парк Витоша“, Договор № DIR-5113326-С-010 от ОП „Околна среда 2007-2013 г.“



Решения за  
по-добър живот

	<p>⇒ Подобряване на транспортната и пътна инфраструктура, за да се обезпечи достигането до новите информационни центрове.</p> <p>⇒ В информационните центрове се ползват главно печатни информационни материали. Необходимо е разширяване ползването на съвременни информационни форми в – мултимедии, интерактивни методи за обучение, безплатни приложения към мобилни устройства, електронни игри и др.</p> <p>⇒ Необходима е по-голяма активност от страна на информационните центрове за организиране на екологично образователни и природозащитни инициативи</p>	
<p><i>Необходимост от инициатива и съдействие от страна на ДПП за развитие на културен туризъм включващ недвижимите културни ценности и партньорства за възстановяване богатото нематериално културно наследство на района на Парка</i></p>	<p>⇒ Не са социализирани избрани обекти от недвижимите културни ценности на територията на Парка, не са свързани и оформени културни маршрути с важни обекти в прилежащите територии.</p> <p>⇒ Почти нищо не е оцеляло от старите занаяти - каменарство, коларо-железарство, тухларство, въжарство и др. Нематериалното наследство е живо и все още уловимо в областта на традиционните обреди и празници, пеенето и танцуването, свидетелство за което е и включването на групата "Бистришки баби" в Списъка на шедеврите на световното нематериално културно наследство на <u>ЮНЕСКО</u>. Основни носители и пазители на НМКН са читалищата. Жива е и традицията за отбелязване на някои от традиционните празници като Коледуване , Лазаруване, Сирни заговезни и др. , както и селските събори в принадлежащите селища на юг от парка. Дирекцията на парка има добро сътрудничество с организирани в района около и на територията на парка фолклорни фестивали.</p>	<p>+++ Тенденциите са с висока степен положителни</p>
<p><i>Правни проблеми</i></p>	<p>⇒ Свързани със собствеността:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- липса на система информираща за реализирането на разпоредителни сделки и промяна на собственика или ползвателя;</li> <li>- Спорове за материално право и съсобственост;</li> <li>- Вещни права, свързани с ползване на земи и ресурси;</li> </ul> <p>⇒ Законност на строежите и строителни книжа; Техническо съответствие;</p> <p>⇒ Собственост и проблеми за осъществяване на ремонтни и възстановителни дейности по инфраструктурата и съществуващи обекти за обществено ползване: кътове за отдих, заслони, чешми, туристически алеи..</p>	<p>+Тенденциите са с ниска степен положителни</p>



ПРИРОДЕН ПАРК „ВИТОША“

**БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!**



[www.pu-vitosha.com](http://www.pu-vitosha.com)  
e-mail: [office.puvitosha@gmail.com](mailto:office.puvitosha@gmail.com)

2015 - 2024