



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

9-10 юни 2015 г.

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

РАБОТНА СРЕЩА ЗА ОБСЪЖДАНЕ РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ РАЗДЕЛ “БИОЛОГИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА” (Т. 1.12 - Т. 1.15) - ВТОРИ МОДУЛ

1.15. ФАУНА

ЗООЛОГ НИКОЛАЙ КАРАИВАНОВ
КЛЮЧОВ ЕКСПЕРТ „ФАУНА“

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.opr.moew.government.bg/>

www.pu-vitosha.com

e-mail: office.puvitosha@gmail.com



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.“

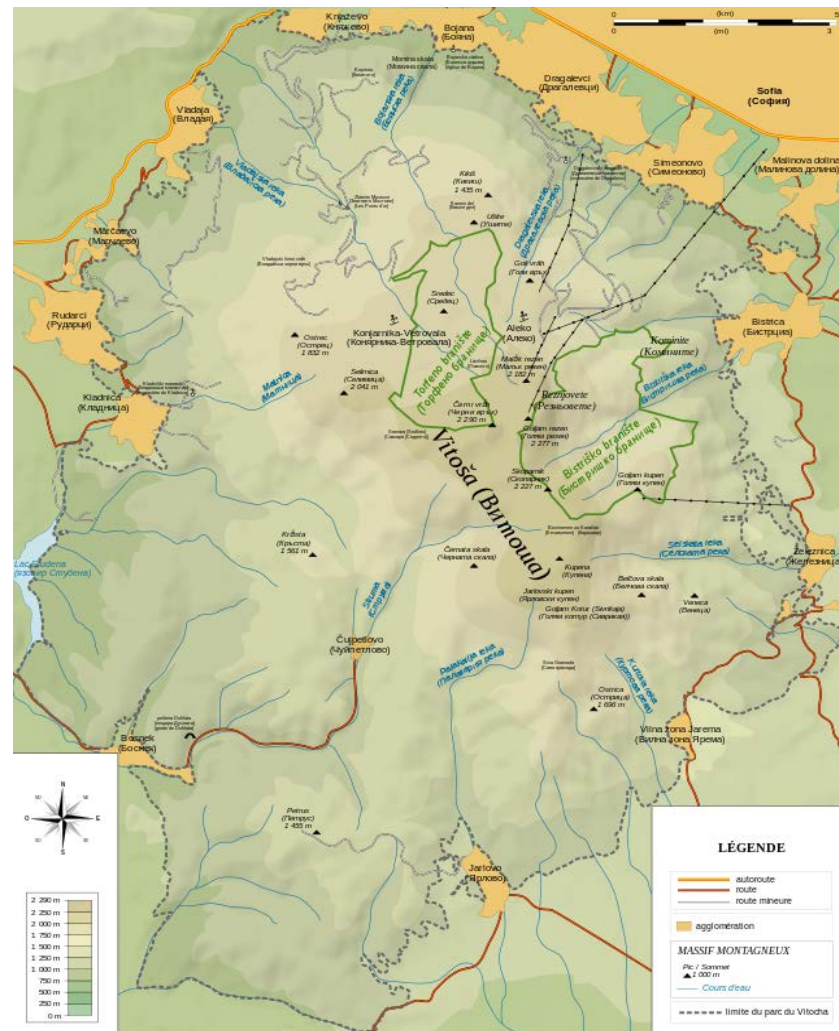
Договор № ОПОС-03-145/10.12.14 г. с предмет: „Актуализация на Плана за управление на Природен парк „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г. включително разработване на геобазни данни и карти, и развитие на ГИС на Природен парк „Витоша“
Проект № DIR-5113326-4-98 „Дейности по устойчиво управление на Природен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



Решения за
по-добър живот

Фауна обща характеристика

Познанията за животинския свят и големият брой изследвания на Витоша са свързани с нейното близко разположение до столицата София, където са най-големите и стари научни учреждения, университети и природонаучни центрове.





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

Витоша е планина в Западна България. Най-високата ѝ точка е Черни връх. Така тя се нарежда на четвърто място по височина в България след Рила, Пирин и Стара планина. Витоша се намира между планините Стара планина и Рило-Родопския масив. Тя е единствената куполообразна планина в България и основното ѝ било се откроява добре от останалите планински масиви.

Формата на Витоша е почти кръгла с диаметър 20-25 km с площ около 278 km² и средна надморска височина от 1400 - 1500 m.

Географско положение



1303 - гр. София; ул. „Пиротска“ 64; тел.: 986 70 02; факс: 986 67 81; e-mail: office.pvitosha@gmail.com

ISO 9001-2008 Certified Company





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.“

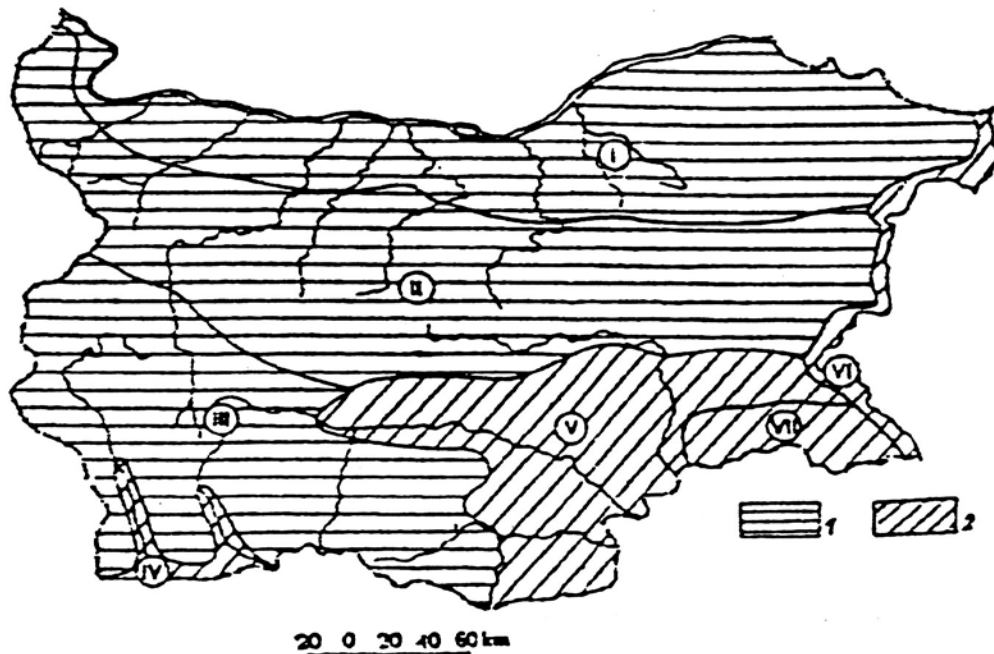


Решения за
по-добър живот

Зоогеографска характеристика

Витоша попада на територията на Рило-Родопския зоогеографски район, който се характеризира със следните особености:

- Тук попадат най-високите планини в България
- Евросибирските и европейски видове значително преобладават над средиземноморските.
- В този район попадат много реликтни и ендемични видове.



Характеристика на фауната

Към момента според действащия план за управление за територията на Витоша са известни голям брой безгръбначни животни, над 800 вида. На Витоша са установени 148 ендемични форми. Планината се приема за една от богатите на ендемити територии.

На Витоша са установени 85 реликтни форми, 18 от които са типични арктоалпийски глациални реликти, и планината се приема за една от богатите на реликти територии.

В парка са установени 9 вида риби, 22 вида земноводни и влечуги, 236 вида птици и 56 вида бозайници, от които 13 вида прилепи.



Природен парк Витоша е първият парк на Балканския полуостров и е създаден през 1934 г. Заедно със самия парк са създадени и двата резервата в парка – Бистришко бранище и Торфено бранище. Бистришко бранище получава статут на биосферен резерват и е един от 16-те резервата от мрежата на биосферните резервати в България. Размерите и границите на парка са се променяли многократно след неговото създаване и в момента територията му е около 27 079 ха. От тази площ близо 24 000 ха са гори.



Разработени фаунистични групи включени в Актуализацията на ПУ на ПП „Витоша“ за периода 2015-2024 г.

Безгръбначни животни

- д-р Огнян Тодоров

Гръбначни животни:

- Риби – доц. д-р Диана Кирин
- Земноводни – Красимир Дончев
- Влечуги – Красимир Дончев
- Птици – Георги Стоянов и
Николай Караиванов
- Бозайници – гл. ас. д-р Христо Димитров
доц. д-р Ценка Часовникарова

