

## ПРОТОКОЛ

### ОТ

### РАБОТНА СРЕЩА "БИОЛОГИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА"

„АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ПЛАНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИРОДЕН ПАРК „ВИТОША“  
ЗА ПЕРИОДА 2015 – 2024 Г. ВКЛЮЧИТЕЛНО РАЗРАБОТВАНЕ НА ГЕОБАЗИСНИ ДАННИ И  
КАРТИ, И РАЗВИТИЕ НА ГЕОГРАФСКАТА ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА НА  
ПРИРОДЕН ПАРК „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/>*

**Възложител:** Дирекция на ПП „Витоша“ към Изпълнителна агенция по горите

**Изпълнител:** „Пролес Инженеринг“ ООД

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

На 9 и 10 юни 2015 г., на основание приет План график на дейностите от Възложителя, се проведе Работна среща за представяне и разглеждане резултатите от „Биологична характеристика“ - Част 1: Описание и оценка на ПП „Витоша“ от „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“.

### ПЪРВИ ДЕН

Работната срещата на 9.05.2015 започна в 10:30 ч. и следваше обявената работна програма. Модератор на срещата беше ключов експерт по връзки с обществеността Веселина Паскова. Присъстваха общо 28 представители на заинтересовани страни.

ланд. арх. **Димитринка Берберова**, Ръководител на екип разработващ актуализиращият се ПУ на ПП „Витоша“ отправи встъпителни думи.

След откриването започна работата по сесия I, „Екосистеми и биотопи“.

**Проф. Ташев**, ключов експерт „Растителност и флора“ представи междинни данни по част I.12 ЕКОСИСТЕМИ И БИОТОПИ. Първо представи членовете на екипа, които разработват тази част от актуализацията на ПУ на ПП „Витоша“. След това пристъпи към детайлно представяне на междинните резултати по частта „Екосистеми и биотопи“, като представи данните по следните основни раздели: водни и мочурни екосистеми, естествени и полуестествени екосистеми, тревни екосистеми, храстови екосистеми, горски екосистеми, хазмофитни екосистеми, подземни екосистеми и антропогенни екосистеми

Акцентира върху консервационната стойност на природните местообитания на Витоша, съгласно Червена книга на Р България,

**Десислава Гюрова** от Дирекция на ПП „Витоша“ запита дали към момента експертите имат лични впечатления от разпространението на три типа местообитания 40A0, 91BA, 91CA, защото тези местообитания не присъстват в Стандатния формуляр на Витоша и съществат опасения, че присъстват в Парка. Попита има ли данни за съобщества от келяв габър?

**Проф. Ташев** помоли въпросът да бъде зададен в писмена форма и експертът от екипа Ана Гаврилова ще отговори изчерпателно.

**Десислава Гюрова** допълни, че в информацията система НАТУРА 2000 не са актуализирани данните за Витоша, а е наличен старият формуляр.

**ланд. арх. Димитринка Берберова** отговори, че е добре този проблем да се обсъди с представители от МОСВ.

**ланд. арх. Снежана Петрова, директор на Дирекция на ПП „Витоша“** запита докъде е стигнала разботката на тематична карта, защото за дирекцията е много важно да разполагат с информация за териториално разпределение на приоритетните видове

**ланд. арх. Димитринка Берберова** обясни че ще се стреми да се попълнят всички бели петна по местообитанията, останали като такива от изпълнението на предишни проекти, и че информацията прегледно ще бъде представена в карти. Тя отбеляза, че всичко ново, което екипът ще констатира по отношения на местообитания и видове от флората ще бъде отбелязвано със звездичка.

**инж. Антоний Стефанов** продължи с представяне на „Характеристика на горскодървесната растителност“. Той събщи междинни и неокончателни данни от инвентаризация и картиране на горскодървесната растителност.

**Проф. Ташев** попита има ли данни за съотношение между естествените и изкуствените гори на Витоша

**инж. Антоний Стефанов** отговори, че 49,2 % от залесената площ на Витоша е естествена.

**Десислава Гюрова** попита на какво се дължи намаляването на площта на клека?

**инж. Антоний Стефанов** отговори, че ще анализират този проблем тепърва

**ланд. арх. Снежана Петрова** попита за мнение относно причините за такова намаление, защото няма промяна на площта на горските територии.

**инж. Антоний Стефанов**, че до този момент са открити несъответствия в данните на плана за управление на ПП „Витоша“ от 2005 и предстои да се направи анализ на промените в собствеността и данните ще бъдат съвместени.



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.“

**Геновева Попова** от ИАОС постави въпроса, че в момента се секат маркирани дървета за мониторинг на горски екосистеми и е добре следващият план да идентифицира тези площи за мониторинг и да предвиди ограничение на съответните мероприятия .

**инж. Антоний Стефанов** отговори, че това ще бъде взето под внимание и отразено.

От 12:00 до 13:00 – обяд

В 13:00 работната среща беше продължена.

След обедната пауза работна среща продължи с презентация „Флора – нисши растения и водорасли” и „Лишеи”

**Десислава Гюрова** отправи препоръка в окончателния вариант да се цитират източникът на информацията и годината на публикацията и че има нови публикации на докторанти от БАН, които ще се изпратят

**Проф. Ташев** поясни, че това ще бъде направено

След това проф. Ташев продължи с презентация за „Гъби”

**Проф. Ташев** продължи с презентация Висши растения „Мъхове” и „Висши флора” и „Мъхове”.

Той съобщи, че към момента за флората на Витоша има данни за 1860 вида, с над 300 вида повече от флористичните видове от ПУ от 2005 г. , като подчерта че 44 вида са в Червената книга на България. Налага се цялостно разработване на раздела за лечебните растения на План 2, тъй като лечебните растения са проучени недостатъчно.

**Десислава Гюрова** постави въпроса за проучване на инвазивните видове на Витоша.

**Теодор Неделин** от ЛТУ зададе въпрос има ли данни за насекомоядни растения.

**Проф. Ташев** отговори, че към момента има данни за 2 инвазивни вида, но проучването продължава.

**доц. д-р Стефан Мирчев Стефанов**, изнесе презентация на тема „Стъблен и дедрохронологичен анализ. Здравословно състояние на растителността.

**ланд. арх. Снежана Петрова** изказа задоволство от представената работа, както и постави проблема с липсата на механизми за противодействие, с които разполага дирекцията за да решава спешни проблеми и че в План 2 трябва да се предвиди такъв инструментариум.

Модераторът закри работната среща и обяви програмата за следващия ден .

## ВТОРИ ДЕН

**От 12:00-13:00** - обяд и регистрация

Срещата започна в 13:00 ч. на 10.06.2015 г., след регистрация на участниците с представяне на програмата, като беше модерирана от Веселина Паскова. Присъстваха 26 представители на заинтересовани страни.

Работната среща беше по раздел „Флора и Фауна” .

**Николай Караиванов**, ключов експерт –зоолог и експерт Георги Стоянов изнесоха презентация за „ Птиците” на Витоша

**ланд. арх. Снежана Петрова** попита има ли данни за изчезнали птици и има ли данни за трипръстен кълвач и какви мерки трябва да се вземат?

**Николай Караиванов** отговори, че се наблюдава голяма динамика в средата и на видовете. Например белоглавият лешояд вече не се наблюдава. Стопанското ползване е променено коренно, пасищното животновъдство е почти изчезнало, почти няма лалугери, съответно не се наблюдават хищни птици като царски орел и др. Би могло да се вземат мерки за някои нощни хищни птици, за птици, които гнездят и всичко това ще бъде отразено в препоръките.

**ланд. арх. Снежана Петрова** постави въпроса може ли да се очаква възръщане на птици при положение, че лалугерът бъде възстановен успешно.

**Георги Стоянов** допълни, че може да се очаква възръщане на някои птици като царски орел.

**Доц. Ценка Часовникарова** представи „Бозайната фауна” на Витоша

**Стоян Динев** от Горско стопанство-София зададе въпрос, как да се справят с проблема със ститащите кучета?

**Доц. Ценка Часовникарова** отговори, че скитащите кучета оказват въдействие върху пополациите на дивата коза със сигурност и проблемът е трудно решим, тъй като на територията на парка е забранен ловът.

**Павел Беличев** от ИАОС зададе въпрос, коя методика е използвана за регистриране на прилепи?

**Доц. Ценка Часовникарова** отговори, че е използван ултразвуков детектор.

**Георги Стоянов** попита открили ли са поставени отрови за хищници в парка?

**Доц. Ценка Часовникарова**, че не са регистрирали такива.

**ланд. арх. Снежана Петрова** попита има ли данни за рис.

**Доц. Ценка Часовникарова**, че няма данни за рис, но може да се очаква навлизане на чакал.

**ланд. арх. Снежана Петрова** постави въпрос, че в последните години има голямо наличие на кърлежи, носители на лаймска болест и комари.

**Доц. Ценка Часовникар** отговори, че това явление е свързано с високата влажност.

**Инж. Итил Гадженаков**, експерт ловна фауна изнесе презентация за „Ловна фауна“.

**ланд. арх. Снежана Петрова** зададе въпрос, че прави впечатление огромната разлика в данните за ловния дивеч относно спада в 2012? На второ място постави въпрос, че „Живата вода“ е много посещавано място, но същото време попада в ловна зона. Възможно ли е да се предложи промяна и такива атрактивни зони за туризъм да се изключат от ловуването.

**ланд. арх. Димитрина Берберова** каза, че въпросът е още по-сложен, защото в стария план съществува забрана за пешеходен туризъм в ловните зони, които са огромни около 43 % от парка и че всички трябва да мислят за решението му.

**Инж. Итил Гадженаков** каза, че предвижда да се разширят данните в План 2 и чрез собствени проучвания, защото в сегашния план са включени данни само от таксацията на ДЛС.

**Проф. Екатерина Павлова**, експерт–мониторинг изнесе презентация „Мониторинг на биологичното разнообразие“ като тя акцентира, че предлага комплексният мониторинг да се прави в 4 геоморфоложки райони и че досега мониторинг на местообитанията е правен само в два района.

**ланд. арх. Димитрина Берберова** попита дали е нужно да се разширява мрежата за мониторинг по международната програма за изследване на замърсяването върху горските системи?

**Проф. Екатерина Павлова** отговори, че тя вече е разширена за Витоша

**ланд. арх. Снежана Петрова** направи изказване, че е съгласна и очаква предложение за разширяване на мониторинга на ПП „Витоша“ и попита дали не би могло да се провежда общ мониторинг с хора от дирекцията и студенти от ЛТУ?

**Проф. Екатерина Павлова** отговори, че мониторингът ще се оптимизира, като ще се държи сметка той да може да бъде изпълняван

**ланд. арх. Димитрина Берберова** благодари на присъстващите, закри работната среща и обяви програмата за следващата среща

**Веселина Паскова** – Благодари на присъстващите за активността по време на срещата и обяви край.

Изготвил протокола:

Ваня Бижева,

Експерт „Връзки с обществеността“

Актуализацията на Плана за управление на

ПП „Витоша“ за периода 2015 – 2024 г.



Работна среща за представяне и разглеждане резултатите от  
„Биологична характеристика“ - Част 1: Описание и оценка на ПП „Витоша“ от  
„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“.



09-10.06.2015 г.

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