

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ



ИЗВЕШТАЈ
О СПРОВОЂЕЊУ ПРОГРАМА
ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА -
ПРОГРАМА РАДА ПОКРАЈИНСКОГ
ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
ЗА 2010. ГОДИНУ

НОВИ САД, јануар 2011.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ



ИЗВЕШТАЈ
О СПРОВОЂЕЊУ ПРОГРАМА
ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА -
ПРОГРАМА РАДА ПОКРАЈИНСКОГ
ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
ЗА 2010. ГОДИНУ

Директор

др Биљана Пањковић

НОВИ САД, јануар 2011.

Садржај

УВОД	1
ЗАШТИТА ПРИРОДЕ	4
1. ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ ДОБАРА	5
1.1. СТУДИЈЕ ЗАШТИТЕ	7
1.2. ЗАПОЧЕТА ТЕРЕНСКА ИСТРАЖИВАЊА	10
1.3. СТРУЧНИ НАДЗОР, САРАДЊА СА ИНСПЕКЦИЈСКИМ СЛУЖБАМА И УПРАВЉАЧИМА ПРИРОДНИХ ДОБАРА	11
1.4. РЕГИСТАР ЗАШТИЋЕНИХ ПРИРОДНИХ ДОБАРА	18
1.5. ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ВРСТА И СТАНИШТА	18
1.6. УСЛОВИ, МИШЉЕЊА И ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА	23
2. МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА	25
2.1. МЕЂУНАРОДНИ ПРОЈЕКТИ	25
2.2. ОСТАЛЕ АКТИВНОСТИ У МЕЂУНАРОДНОЈ САРАДЊИ	26
3. ПРОМОТИВНО ЕДУКАТИВНА ДЕЛАТНОСТ	28
3.1. ИЗЛОЖБЕНИ ПРОСТОР ЗАВОДА	28
3.2. ПРОМОЦИЈА ПРИРОДНИХ ДОБАРА	29
3.3. САЈАМСКЕ МАНИФЕСТАЦИЈЕ	30
3.4. НАСТУПИ У МЕДИЈИМА	30
3.5. ОБРАЗОВНИ ПРОГРАМИ	31
3.6. ОДРЖАНА ПРЕДАВАЊА И ПРЕЗЕНТАЦИЈЕ	31
3.7. ДРУГЕ ПРОМОТИВНЕ МАНИФЕСТАЦИЈЕ	32
4. ПРОГРАМИ УСАВРШАВАЊА КАДРОВА ЗАВОДА	33
4.1. УЧЕШЋЕ НА ДОМАЋИМ И МЕЂУНАРОДНИМ СКУПОВИМА И РАДИОНИЦИМА, ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ	33
4.2. УЧЕШЋЕ НА ПРОГРАМИМА ОБУКЕ	34
5. САСТАНЦИ СА ЗАИНТЕРЕСОВАНИМ СТРАНАМА	35
6. ПРАВНИ ПОСЛОВИ	36
7. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ	37
8. КАДРОВСКА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ	39
9. ФИНАНСИЈСКИ ИЗВЕШТАЈ ПРИХОДА И РАСХОДА ЗА ПЕРИОД ОД 01.04. ДО 31.12.2010. ГОДИНЕ	42

Извештај о спровођењу Програма заштите природних добара – Програма рада Покрајинског завода за заштиту природе обухвата период од 01. 04. 2010. до 31. 12. 2010. године, односно време од уписа Покрајинског завода за заштиту природе (у даљем тексту: Покрајински завод) у судски регистар, па до краја 2010. године.

Покрајински завод је настао престанком постојања Завода за заштиту природе Србије који је био основан Одлуком Владе Републике Србије („Сл. Гласник РС“, бр.88/92), тј. Радна јединица у Новом Саду Завода за заштиту природе Србије прерасла је у Покрајински завод. Основ за престанак постојања Завода за заштиту природе Србије, као и основ за оснивање Покрајинског завода за заштиту природе, садржан је у члану 133. став 1. Закона о заштити природе (Сл. гласник РС“, бр.36/2009), којим је утврђено да ће надлежни орган АП Војводине, у року од шест месеци од дана ступања на снагу Закона, основати организацију за заштиту природе за територију АП Војводине, односно Влада Републике Србије Завод за заштиту природе Србије. На основу члана 133. став 1. Закона о заштити природе („Сл. Гласник РС“, бр. 36/09), Влада Републике Србије је, на седници одржаној 18. марта 2010. год., донела Одлуку о оснивању Завода за заштиту природе Србије, актом 05 број: 02-1952/2010. Тачком 15. цитиране Одлуке утврђено је да Завод за заштиту природе Србије, (без Радне јединице у Новом Саду) почиње са радом 1. априла 2010. године. Тачком 18. ове одлуке утврђено је да престаје да важи Одлука о оснивању организације за заштиту природних добара („Сл. Гласник РС“, бр. 88/92).

Полазећи од наведеног правног основа Скупштина АП Војводине је донела Покрајинску скупштинску одлуку о оснивању Покрајинског завода за заштиту природе, актом бр. 023-3/10 од 16. 02. 2010. год. („Сл. лист АПВ“, бр.2/2010), којом није утврђен датум почетка рада Покрајинског завода.

Покрајински завод за заштиту природе уписан је 1. 04. 2010.године у судски регистар код Привредног суда у Новом Саду под бројем 5-465.

С обзиром да су преузети запослени из Радне јединице у Новом Саду Завода за заштиту природе Србије у Покрајински завод за заштиту природе, донета је посебна Одлука о статусу преузетих запослених, а након тога Покрајински завод је закључио уговоре о међусобним правима и обавезама са преузетим запосленим. Запослени су преузети са правима, обавезама, радним местима и коефицијентима које су имали до 31. 03. 2010. год. Сви радници су у законском року одјављени и пријављени тако да није било прекида у остваривању права на пензијско и здравствено осигурање, тј. обезбеђен је континуитет радног стажа.

Влада АП Војводине именовала је 1.04.2010. год. чланове Управног и Надзорног одбора и в.д. директора Покрајинског завода, а директора 13.10.2010. године.

На Статут Покрајинског завода за заштиту природе, Влада АП Војводине дала је сагласност актом бр. 023-00035/2010 од 28. 04.2010. год., а на Програм заштите природних добара - Програм рада Покрајинског завода за заштиту природе за период од 01.04.-31.12. 2010. год. актом бр. 021-00033/2010 од 19. 05. 2010. год.

Покрајински завод добио је сагласност на Финансијски план актом Владе АП Војводине бр.402-00047/2010 од 19. 05. 2010. год. Покрајински завод је

индиректни корисник буџетских средстава. Прва средства за рад су пребачена на рачун Завода 8. 06. 2010. год.

Деобни биланс између Завода за заштиту природе Србије и Покрајинског завода за заштиту природе извршен је 18.06.2010.год. (број 01 -1476).

Решењем Владе АП Војводине бр. 402-00056/2010 од 21. 07. 2010 дата је сагласност на измене и допуне Финансијског плана. План јавних набавки донет је актом бр. 05-772 од 3. 09. 2010. год., а касније је мењан у складу са променом Финансијског плана. Следиле су нове Измене Финансијског плана на које је Влада АП Војводине дала сагласност Решењем бр. 402-117/2010 од 8. 12. 2010. год.

Донет је Правилник о раду (бр. 04-1380 од 20.12.2010) и Правилник о организацији и систематизацији радних места (бр.04-1381 од 20.12.2010.), на основу кога је извршено распоређивање запослених. За све запослене урађени су уговори о раду. Три радника су проглашена технолошким вишком, а њихова радна места су укинута у корист формирања општих служби. Један запослени је отишао у пензију (висока стручна спрема – агроном).

Велики проблем у извршавању задатака у извештајном периоду проистекао је из чињенице да се запослени у Покрајинском заводу нису, до његовог оснивања, бавили пословима везаним за буџетско пословање, јавне набавке, питањима која проистичу из радно-правних односа и др. Досадашњи Завод за заштиту природе Србије је имао седиште у Београду и радне јединице у Новом Саду и Нишу. Радне јединице су се бавиле искључиво заштитом природе, а сва статусна, финансијска, персонална и друга питања од значаја за рад Завода решавана су у Београду. Сагласно тој чињеници била је утврђена организација и систематизација послова која је подразумевала да је број запослених у Радној јединици у Новом Саду одређен сагласно послу који се у њој обављао (није постојало рачуноводство, лица која би се бавила радним односима, статусним питањима, јавним набавкама, безбедношћу на раду и сл.). Остао је проблем везан и за неопходну попуну радних места везаних за финансијско –рачуноводствене послове, послове јавне набавке, безбедности на раду, послове канцеларијског пословања, као и оне послове који се односе на непосредно извршавање задатака који проистичу из одредаба Закона о заштити природе и Статута Завода, а који се односе на заштиту природе. Наиме, током 2009. године три извршиоца са високом спремом су отишла у пензију, а полазећи од одредби Закона о заштити природе, до оснивања нових завода, није било могућности да се упражњена места попуне. Имајући у виду да се сви набројани послови морају обављати изузетно квалитетно и у складу са важећим прописима, поготово послови везани за буџетско пословање и јавну набавку, потребно је за њихово извршење запослити људе са искуством у овој области, који добро познају законе и поступке у овим областима.

У извештајном периоду извршени су планирани радови, али уз уложени велики напор преузетих запослених и прераспodelу послова, као и додатно ангажовање консултаната за поједина питања.

Као што из изнетог следи донет је:

1. Статут Завода на који је Влада АП Војводине дала сагласност Решењем бр.023-00035/2010 од 28.04.2010.;
2. Правилник о раду (бр. 04-1380 од 20.12.2010);

3. Правилник о организацији и систематизацији радних места (бр.04-1381 од 20.12.2010.);
4. Пословник о раду Управног одбора (04-22 од 8.04.2010);
5. Пословник о раду Надзорног одбора (04-22/1 од 8.04.2010);
6. Предузете су активности везане за израду Акта о процени ризика и безбедности здравља на раду;
7. Урађена је радна верзија Правилника о безбедности здравља на раду, Правилника о противпожарној заштити (Ситуациони план, План евакуације, Програм обуке);
8. Утврђена је Листа регистраторског материјала;
9. Финансијски план за 2010. годину;
10. План јавних набавки, сагласно коме су спроведени поступци јавних набавки и обављени сви други неопходни послови везани за рад рачуноводства и обрачуна који се у њему врше;
11. Програм заштићених природних добара - Програм рада Покрајинског завода за 2010. годину;
12. План терена за 2010. годину.
13. Лого Завода.

ЗАШТИТА ПРИРОДЕ

Програмом рада Завода за 2010. годину одређени су дугорочни и краткорочни циљеви. Током 2010. године Покрајински завод за заштиту природе остварио је:

ДУГОРОЧНИ ЦИЉЕВИ:

1. Студијама заштите, као стручно-документационим основама за доношење акта о заштити, стекли су се услови за повећање површина под заштитом у АПВ за 15.520,52 ha, што износи 0,72% површине Војводине. На тај начин, остварује се могућност повећања површина под заштитом са 5,98 % на 6,70 %. (табела 1).
2. Одређена је основна еколошка мрежа у АПВ. Поред еколошки значајних подручја, исказани су еколошки коридори од међународног и регионалног значаја, као основа за успостављање функционалне еколошке мреже (Карта 1 – прилог 1);
3. Спровођене су активности на мониторингу и заштити строго заштићених врста, који се спроводи у континуитету од 2003. године.
4. У оквиру промотивно-едукативне делатности, кроз предавања, промоције, јавне расправе, научне радове, публикације, сајмове, програме обуке и наступе у медијима ширена је свест о потребама заштите природе.

КРАТКОРОЧНИ ЦИЉЕВИ У 2010. ГОДИНИ:

1. Завршено је 18 студија заштите, од тога 16 студија по Програму рада за 2010. годину и две студије изван програма рада. Студије су усаглашене са Законом о заштити природе („Сл. Гласник РС“: 36/2009. 88/2011, 91/2011). Урађени су нацрти акта о заштити за 7 заштићених подручја (четири уредбе и три одлуке о заштити).
2. Настављена су вишегодишња теренска истраживања већих природних целина на три подручја (Бара Русанда, Караш – Нера и Тиса), са циљем валоризације и припреме студија заштите;
3. Реализовано је 70 стручних надзора, од чега 65 у 21. заштићеном подручју и 5 стручних надзора над заштићеним стабалима;
4. Пружана је стручна помоћ Управљачима заштићених природних добара Војводини;
5. По посебним пројектима спровођене су активности на мониторингу и заштити 4 строго заштићене врсте: банатски божур (*Paeonia officinalis* subsp. *banatica*), пешчарски каранфил (*Dianthus serotinus*), орао крсташ (*Aquila heliaca*) и велика дропља (*Otis tarda*). За још једанаест биљних и животињских врста реализоване су појединачне активности у вези са праћењем стања и мерама заштите.
6. У оквиру промотивно-едукативне делатности одржано је 17 предавања и промоција, 4 јавне расправе, објављено је 9 научних радова, 3 публикације, учествовано је на 2 сајма, 5 програма обуке и реализовано око 30 наступа у медијима.
7. Током 2010. године издато је 528 услова заштите природе и животне средине и 211 мишљења везано за мере и активности у заштићеним подручјима, за израду пројектне и просторно планске документације.

1. ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ ДОБАРА

Заштита природних добара се спроводи кроз теренска истраживања природних и предеоних одлика, вредновање природних појава, процеса, објеката, подручја, ресурса и амбијенталних целина, те на основу тога израду студија као основе за доношење Акта о заштити. Уз то, спроводи се и кроз стручни надзор, смишљање, усмеравање и спровођење мера активне заштите.

Заштита природе и природних добара као основна делатност Завода подразумева истраживање природних и предеоних одлика, анализу и вредновање појава, процеса, објеката, подручја, ресурса и амбијенталних целина, њихово валоризовање по свим компонентама, израду студија као основну за законску заштиту, као и издавање услова и мишљења у поступку израде просторно-планске и инвестиционо-техничке документације. Услед недовољне стручне и кадровске опремљености управљача, вршен је редован стручни надзор и пружана помоћ управљачима. Овако бројни и сложени послови захтевају непрекидно присуство стручњака на терену без обзира о ком се сегменту делатности Завода ради. Ово се наглашава с обзиром да је у 2010. Покрајински завод радио на конституисању институције и доношењу потребних аката за рад. Нарочито се мисли на теренски рад управо у најповољнијем периоду за теренску проспекцију. Потешкоће су биле везане и за набавку катастарских података и планова, што је превазиђено у договору са РГЗ, тако што су добијани подаци појединачно и одвојено за свако природно добро.

Доношењем Закона о изменама и допунама Закона о заштити природе (Сл. Гласник РС 88/2010 од 23.11.2010.), извршене су и измене и допуне садржаја студија заштите. Из тих разлога, студије које су до краја новембра завршене и спремљене за штампу, морају бити усаглашене и предане министарству, покрајинској администрацији или локалној самоуправи до краја марта 2011. Услед ове неочекиване промене, потребно је додатно време да би се студије допуниле и измениле.

Израђено је 16 студија заштите по програму (СРП „Ковиљско–петроварадински рит“, СРП „Царска Бара“, СРП „Пашњаци велике дропље“, СРП „Карађорђево“, СРП „Окањ бара“, СРП „Тителски брег“, СРП „Гутавица“, СРП „Паљевине“, ПИО „Лесне долине реке Криваје“, ПП „Бељанска бара“, СП „Парк Института Војводина“, СП „Бара Трсковача“, СП „Рајкова пећина“, СП „Дворска башта“, СП „Јуришина хумка“ и СП „Чарнок“) и 2 студије заштите изван програма; СП „Градски парк“, Вршац и СП «Сарматски карбонати брда Караула» (табела 1).

ИЗВЕШТАЈ О СПРОВОЂЕЊУ ПРОГРАМА ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА -
ПРОГРАМА РАДА ПОКРАЈИНСКОГ ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ ЗА 2010. ГОДИНУ

Табела 1. Приказ површина природних добара за која су израђене студије заштите у 2010. години

Заштићено природно добро	Претходна површина (ha)	Нова површина (ha)	Разлика (ha)	Разлика (%)	I степен	II степен	III степен
СРП „Ковилско–петроварадински рит“	4840,6052	5895,3097	1054,7045	повећање: + 21,79%	375,7706	1670,5449	3849,4875
СРП "Царска бара"	1676,0026	4726	3049,9974	повећање: + 181,98%	670	1910	2146
СРП „Пашњаци велике дропље“	979,4394	6774,71	5481,97	повећање: + 334,58%	/	2333,1367	4436,1348
СРП „Окањ бара“	/	5677,62	/	повећање: + 100%	146,58	3280,16	2250,88
СРП „Тителски брег“	/	332,64	/	/	20,52	264,98	47,14
СРП „Карађорђево“	2955,32	4147,33	1192,01	повећање: + 40,33%	578,71	1152,3	2407,32
СП „Бара Трковача“	/	168,1544	/	повећање: + 100%	/	42,8118	125,3426
ПП „Бељанска бара“	/	173,3	/	повећање: + 100%	/	89,4	83,9
ПАО „Лесне долине реке Криваје“	4051	2428,03	(-)1622,97	смањење: - 40,06%	66,8	843,89	1517,34
Парк Института Војводина	26	35,9102	9,9102	повећање: + 38,11%	/	/	35,9102
СП „Чарнок“	3,2183	3,2183	/	/	/	2,0025	1,2158
СП „Јуришина хумка“	0,1782	0,2283	0,0501	повећање: + 28,11%	/	0,1782	0,0501
СП „Дворска башта	6,97	7,26	0,29	повећање: + 4,16%	/	4,48	2,78
СП „Градски парк“, Вршац	6,44	6,066	(-)0,374	смањење: - 5,81%	/	5,9238	0,1423
Укупно	14545,1737	31372,8069	15520,52	/	1858,3806	11599,8079	16903,6433

На територији средишње Србије

Заштићено подручје	Претходна површина (ha)	Нова површина (ha)	Разлика (ha)	Разлика (%)	I степен	II степен	III степен
СРП „Гутавица“	11,1313	11,1313	/	/	/	11,1313	/
СРП „Паљевине“	4,5	7,77	3,27	повећање: + 72,67%	/	4,5	3,27
СП „Рајкова пећина“	/	137,9364	137,9364	повећање: + 100%	/	137,9364	/
СП „Сарматски карбонати брда Караула“	/	1,1533	1,1533	повећање: + 100%	/	1,1533	/
Укупно	15,6313	157,991	142,3597	/	/	154,721	3,27

1.1. СТУДИЈЕ ЗАШТИТЕ

1. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „КОВИЉСКО–ПЕТРОВАРАДИНСКИ РИТ“ - (ревизија)

Студија завршена и предата Министарству: 22.9.2010.;

Јавна расправа и презентација: 4.11.2010.

Студија заштите усклађена са Законом о заштити природе («Сл. Гласник РС, 36/2009, 88/2010, 91/2010»). Предата Министарству 12.01.2011. године.

Укупна површина: 5895,3097 ха, повећање површина за 1054,7045 ха (21,79%), режими заштите (I степен 375,7706 ха; II степен 1670,5449 ха; III степен 3849,4875 ха).

Проширењем је обухваћена Крчединска ада и део Гардиновачког рита (Широка бара). Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем, манастиром Ковиљ као највећим власником, сточарским удружењем из Ковиља, као и са Патријаршијом из Сремских Карловаца.

2. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ЦАРСКА БАРА“ (ревизија)

Студија завршена и предата Министарству: 17.8.2010.

Одржана јавна расправа и презентација: 5.11.2010.

Студија заштите усклађена са Законом о заштити природе («Сл. Гласник РС, 36/2009, 88/2010, 91/2010»). Предата Министарству 12.01.2011.

Укупна површина: 4726 ха, повећање површина за 3049,9974 ха (181,98%), режими заштите (I степен 670 ха; II степен 1910 ха; III степен 2140 ха).

Проширењем су обухваћени Фидричка и Мужљански рит. Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем и корисницима.

3. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ПАШЊАЦИ ВЕЛИКЕ ДРОПЉЕ“ (ревизија)

Завршена студија.

Усаглашавање: јануар 2011.

Укупна површина: 6774,71 ха, повећање површина за 5481,97 ха (559,7%), режими заштите (II степен 2333,14 ха; III степен 4436,14 ха).

Проширењем обухваћена травна станишта око пређашњег Резервата, као и два посебна локалитета Кочоват и Сигет. Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем и корисницима.

4. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ГУТАВИЦА“ (ревизија)

Студија завршена и предата Министарству: 18.8.2010.

Јавна расправа и презентација: 9.11.2010.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 11,1313 ha, режим заштите II степена 11,1313 ha.

Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем и корисником, Исламском заједницом Србије.

5. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ПАЉЕВИНЕ“ (ревизија)

Студија завршена и предата Министарству: 18.8.2010.

Јавна расправа: 9.11.2010.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 7,77 ha, повећање површина за 3,27 ha (72,76%), режими заштите (II степен 4,5 ha; III степен 3,27 ha).

Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем и корисником, ЈП „Србијашуме“.

6. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ОКАЊ БАРА“ (прва заштита)

Завршена студија.

Усаглашавање: јануар 2011.

Укупна површина: 5677,62 ha, режими заштите (I степен 146,58 ha; II степен 3280,16 ha; III степен 2250,88 ha).

Резерват обухвата комплекс слатинских травних и барских станишта у атарима села Елемир, Тараш, Меленци и Кумане.

7. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ТИТЕЛСКИ БРЕГ“ (прва заштита)

Завршена студија.

Усаглашавање: март 2011.

Укупна површина: 332,64 ha, режими заштите (I степен 20,52 ha; II степен 264,98 ha; III степен 47,14 ha).

Резерват обухвата травна станишта, падине и сурдуке Тителског брега. Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са локалном самоуправом.

8. СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „КАРАЂОРЂЕВО“ (ревизија)

Завршена студија.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 4147,33 ha, повећање површина за 1192,01 ha (40,33 %), режими заштите (I степен 587,71 ha; II степен 1152,3 ha; III степен 2407,32 ha).

Проширењем су обухваћени Шаренградска ада и Хагел. Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са управљачем, који је уједно и највећи корисник.

9. ПРЕДЕО ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „ЛЕСНЕ ДОЛИНЕ РЕКЕ КРИВАЈЕ“

Завршена студија.

Усаглашавање: март 2011.

Укупна површина: 2428,03 ха, смањење површине за 1622,97 ха (40,06 %), режими заштите (I степен 66,8 ха; II степен 843,89 ха; III степен 1517,34 ха).

Ревидиране су границе заштићених објеката Криваја, Панонија и Зобнатица.

10. ПАРК ПРИРОДЕ „БЕЉАНСКА БАРА“ (прва заштита)

Завршена студија.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 173,3 ха, режими заштите (II степен 89,4 ха; III степен 83,9 ха).

11. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „БАРА ТРСКОВАЧА“ (прва заштита)

Студија завршена и предата Скупштини општине Рума 20.5.2010

Јавна расправа и презентација: 26.5.2010.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 168,1544 ха, режими заштите (II степен 42,81 ха; III степен 25,34 ха).

Спољне границе, границе режима заштите и мере заштите усаглашене су са локалном самоуправом.

12. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „РАЈКОВА ПЕЋИНА“ (прва заштита)

Завршена студија, предата Заводу за заштиту природе Србије 14.10.2010.

Усаглашавање: фебруар 2012.

Укупна површина: 137,94 ха, режими заштите (II степен 137,94 ха).

13. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „ЈУРИШИНА ХУМКА“ (ревизија)

Завршена студија.

Усаглашавање: март 2011.

Укупна површина: 0,23 ха, повећање површина за 0,05 ха (28,11%), режими заштите (II степен 0,1782 ха; III степен 0,05 ха).

14. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „ЧАРНОК“ (ревизија)

Завршена студија.

Усаглашавање: март 2011.

Укупна површина: 3,22 ха, режими заштите (II степен 2 ха; III степен 1,22 ха).

15. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „САРМАТСКИ КАРБОНАТИ БРДА КАРАУЛА“ (прва заштита)

Завршена студија.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 1,15 ха, режими заштите (II степен 1,15 ха).

16. СПОМЕНИК ПРИРОДЕ „ДВОРСКА БАШТА“ (ревизија)

Завршена студија.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 7,26 ха, повећање површина за 0,29 ха (4,16 %), режими заштите (II степен 4,48 ха; III степен 2,78 ха).

17. „ГРАДСКИ ПАРК“, ВРШАЦ (прва заштита)

Завршена студија.

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 6,066 ха, смањење површине за 0374 ха (5,81%), режими заштите (II степен 5,92 ха; III степен 0,14 ха).

18. ПАРК ИНСТИТУТА ВОЈВОДИНА (прва заштита)

Студија завршена и предата у Градски секретаријат за заштиту животне средине Новог Сада (23.8.2010.).

Усаглашавање: фебруар 2011.

Укупна површина: 35,9102 ха, повећање површина за 9,9102 ха (38,11%), режим заштите III степена 35,9102 ха.

1.2. ЗАПОЧЕТА ТЕРЕНСКА ИСТРАЖИВАЊА

1. „КАРАШ-НЕРА“

Реализована су планирана теренска истраживања (два теренска дана, 8. и 9.9. 2010, седам стручних сарадника по дану, укупно 14 сарадник/дана) и прикупљени одговарајући подаци за израду студије.

Наставак истраживања у 2011. години и израда студије крајем 2011. год.

2. „РУСАНДА“

Реализована су планирана теренска истраживања по данима 13.07.2010. 21.07.2010. 27.08.2010. и 17.09.2010. године, уз учешће тринаест стручних сарадника, укупно 21 сарадник/дан. Прикупљени су одговарајући подаци за израду студије.

Наставак истраживања у 2011. години и израда студије крајем 2011. год.

3. „ГОРЊА ТИСА“ И „ДОЊА ТИСА“

Обављена рекогносција терена.

Наставак истраживања у 2011. години и израда студије 2012. год.

1.3. СТРУЧНИ НАДЗОР, САРАДЊА СА ИНСПЕКЦИЈСКИМ СЛУЖБАМА И УПРАВЉАЧИМА ПРИРОДНИХ ДОБАРА

Једна од делатности Завода у складу са Законом је и стручни надзор над стањем и спровођењем мера заштите у природним добрима, као и стручна помоћ управљачима и корисницима заштићених добара. Овај сегмент рада Завода веома је обиман, а не може бити детаљно испланиран јер зависи од стручне оспособљености и ангажованост управљача, поштовања законом прописаних режима и активности у природним добрима, као и обима коришћења природних добара. Један део ових послова је обављен као део планског континуираног праћења стања природних добара, надзора и пружања помоћи управљачима, а део је резултат интервенција услед предузимања активности које угрожавају или деградирају природно добро и неусклађене су са режимима и условима коришћења простора.

Током 2010. године, обављено је 70 стручних надзора, уз присуство управљача, корисника простора и инспекцијске службе. Приказани су основни подаци о обављеним стручним надзорима и активносима на сарадњи са управљачима:

НАЦИОНАЛНИ ПАРК „ФРУШКА ГОРА“

Обављено је 8 стручних надзора, у оквиру којих су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези са изградњом инфраструктуре, саобраћајница, геолошким и хидрогеолошким истраживањима, спровођењем активностима на санацији контаминације јестивим уљем, реконструкцијом објеката и викенд зона, управљањем дрвним отпадом, рекреативно-едукативним центром и уређењем туристичких локалитета.

Путем теренских излазака, састанака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему израде плана управљања, обележавања и сарадње са локалном самоуправом. Посебно треба нагласити учешће у обележавању јубилеја 50 година Националног парка, и у оквиру тога стручног учешћа у изради Фото-монографије и везано за то изложбе фотографије, као и у организовању тактилне изложбе са ЈПНП „Фрушка гора“.

Вршено је праћење рада хранилишта. Утврђени су позитивни ефекти на популације орла белорепана (*H. albicilla*) и крсташа (*A. heliaca*), као и на спорадично појављивање ретких планинских врста као што је сури орао (*Aquila chrysaetos*).

Сарадња је реализована и на реализацији пројекта „Обнова храстових шума“ (предлог мера и активности), „Одрживи развој НП Фрушка гора – еко кампови“, као и пројекта „Рекултивација и уређење напуштених копова насталих експлоатацијом минералних сировина на подручју НП „Фрушка гора““.

СПЕЦИЈАЛНИ РЕЗЕРВАТ ПРИРОДЕ „ПАШЊАЦИ ВЕЛИКЕ ДРОПЉЕ“

Обављено је 9 стручних надзора, у оквиру којих су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези са тањирањем и орањем травних станишта, контролом броја и утицаја чобанских паса, постављањем привремених и трајних објеката, праћењем стања, сукцесија и обнављања природних травних заједница, кошењем траве и детелине, пашарењем, утицајем лошег времена током пролећа 2010, ловом и држањем свиња. Велики број стручних и инспекцијских надзора обављен је на основу пријава удружења ЕПАР.

Путем теренских излазака, састанака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему рада чуварске службе, спровођења кошења као мера ревитализације, односа са корисницима простора, припреме пројектних предлога, промоције и праћења стања.

СРП „ДЕЛИБЛАТСКА ПЕШЧАРА“

Обављено је 5 стручних надзора, у оквиру којих су надгледане, усклађиване и усмераване активности, пре свега на локалитетима Корн и Лабудово окно, у вези са неусклађеним риболовом, постављањем привремених и трајних објеката, праћењем стања, сукцесија и обнављања природних травних заједница, пашарењем и утицајем лошег времена током пролећа 2010.

Путем теренских излазака, састанака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему спровођења мера ревитализације и уклањања глога, успостављања хранилишта, пашарења, промоције и праћења стања.

СРП „ГОРЊЕ ПОДУНАВЉЕ“

Реализована су 3 стручна надзора, ради контроле радова на пошумљавању и изградњи моста преко Плазовића. На локалитету Марин пруд, на подручју под режимом заштите III и II степена затечене су младе плантаже топола посађене у барама, што је у колизији са важећим прописима. Управљачу је наложено скидање топола. Поступак води Покрајинска инспекција за заштиту животне средине.

Обављене су консултације у вези ревитализације станишта на подручју Штрпца. Дефинисане су локације за обавештајне табле на локалитетима од интереса за локалне заједнице и на локалитетима на улазима у Резерват. Обављене су консултације у вези микролокалитета за постављање табли, самог постављања и изгледа табли. Дефинисани су локалитети за израду хранилишта за птице грабљивице.

СРП „СЛАНО КОПОВО“

Обављена су 3 стручна надзора, у оквиру којих су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези са ревитализацијом водног режима и постављањем објеката.

Путем теренских излазака, састанака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему ревитализације травних станишта, припреме пројектних предлога, промоције и праћења стања.

СРП „КОВИЉСКО – ПЕТРОВАРАДИНСКИ РИТ“

Обављена су 4 стручна надзора, у сарадњи са покрајинском инспекцијом, у оквиру којих су надгледане активности у вези са постављањем нелегалних привремених и трајних објеката на локалитету Шлајз, и пашарење на Курјачкој греди, као и изградња чуварске куће на Аркању, издавање чамаца и привезишта за чамце у власништву манастира Ковиљ.

Одржано је више састанака са управљачем, власницима и корисницима простора, везано за промену граница заштите и граница режима заштите, као и усаглашавање предложених мера заштите. Са заинтересованим странама одржани су састанци везани за израду Просторног плана посебне намене СРП “Ковиљско – петроварадински рит” и Студије заштите Резервата – ревизија, као и на тему проблема рекреативног риболова и односа корисника и чуварске службе. Одржани су састанци са манастиром Ковиљ на тему уређења риболова и проблема заштите природе. Одржан је и састанак чија је тема била усклађивање пројектне документације брзих пруга Нови сад – Стара Пазова.

СРП "ЛУДАШКО ЈЕЗЕРО"

Обављена су 3 стручна надзора. Први је извршен приликом издавања услова за копање, односно чишћење канала. Други је извршен ради решавања проблема депоновања муља насталог услед нерашчишћених власничких односа због изградње биопречишћивача и као последица непознавања терена од стране стручне службе Управљача. Трећи надзор обављен је са циљем усклађења коришћења трске са режимима заштите.

Даване су сугестије и одређивање услова за планирање и остварење активних мера заштите.

СРП „СТАРИ БЕГЕЈ - ЦАРСКА БАРА“

Путем састанака, теренских излазака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружена је на тему програма развоја туризма и кошења ливада као начина ревитализације станишта.

СРП „ОБЕДСКА БАРА“

Помоћ управљачу СРП „Обедска бара“ пружена је при изради Плана управљања.

СРП „КАРАЂОРЂЕВО“

Обављен је 1 стручни надзор, у оквиру којег су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези контролом спровођења чишћења стабала палих услед ветроизвала и чишћењем канала од грањевине.

СРП "СЕЛЕВЕЊСКЕ ПУСТАРЕ"

Стручни надзор на простору субјединице „Лофеј“ у марту месецу, због оштећења степског станишта приликом депоновања трске.

Давање сугестија и одређивање услова за планирање и остварење активних мера заштите.

СРП „КРАЉЕВАЦ“

Обављен 1 стручни надзор, у оквиру ког су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези са изградњом објеката и присуством рекреативних риболоваца.

Путем теренских излазака, састанака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему припреме планских аката и пројектних предлога, промоције и праћења стања.

СРП „ЗАСАВИЦА“

Са управљачем и урбанистима одржани су састанци на којима су дефинисане границе предлога проширења Резервата са мерама заштите, као и издвојена приоритетна станишта за заштиту у окружењу Резервата. Организован је састанак у циљу решавања проблема управљања водним режимом у Резервату, као и модалитети санирања и надокнаде евентуалне будуће штете на пољопривредном земљишту настале услед високог нивоа воде у Засавици.

ПРЕДЕО ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „ВРШАЧКЕ ПЛАНИНЕ“

Спроведена су 2 стручна надзора за потребе пројеката реализације. Задаци стручног надзора: обележавање за сечу сувог дрвећа које угрожава безбедност пешачке стазе, избор одговарајућих врста за садњу поред пута и пешачке стазе након сече шума, крчење жбуња на ливадама код Великог Средишта.

Сарадња се огледала у решавању текућих питања у управљању заштићеним подручјем кроз консултације (сеча шума, пошумљавање, уређење шетних стаза, реализација пројектних тема и др.).

ПИО „СУБОТИЧКА ПЕШЧАРА“

Обављена су 2 стручна надзора, у оквиру којих су надгледане, усклађиване и усмераване активности у вези са кошењем траве и праћењем стања ревитализације и обнављања природних травних заједница.

Путем састанака, теренских излазака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему рада чуварске службе и спровођења кошења и испаше као мера ревитализације уништених и деградираних станишта природних реткости.

ПАРК ПРИРОДЕ „БЕГЧКА ЈАМА“

Реализован је 1 стручни надзор са циљем обележавања појединачних и група стабала која се у поступку обнове шума не смеју посећи.

ПП „ПАЛИЋ“

Обављена су 2 стручна надзора, ради процене могућности подизања новог објекта и примене аутохтоних врста за уређење околине објекта, реконструкције старог парка, као и процене стања са аспекта очувања биодиверзитета. Обављен је и обилазак туристичке зоне 4. сектора језера са посебним освртом на квалитет воде, ради давања услова за примену мера заштите језера.

Одржано је неколико састанака са представницима ЈП „Парк Палић“, Града Суботице и Института „Јарослав Черни“, везано за санацију језера.

ПП „ЈЕГРИЧКА“

Кроз 8 теренских обилазака извршен је стручни надзор. Разлози су углавном били везани за бесправну изградњу молова као и надградњу рибарских кућица на молонима у кориту Јегричке у режиму заштите II степена. Констатовано је сужење корита и формирање «чепова» од муља и вегетације на више места. У кориту Јегричке уочен је «водени купус», инвазивна биљна врста. Наложена је мера чуварској служби да прате даље стање ове биљне врсте, а кад је то могуће исту уклони из воде.

Путем састанака, теренских излазака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему ревитализације и промоције.

ПП «СТАРА ТИСА» КОД БИСЕРНОГ ОСТРВА.

У оквиру 9 стручних надзора у 2010. години посебна пажња била је посвећена бесправној градњи молова, као и упуштању воде из рибњака ПК «Бечеј». Проблеми око бесправне градње решавани су у сарадњи са Покрајинском инспекцијом. Питање упуштања воде из рибњака и њене последице на природно добро решено је доношењем Правилника о режиму воде у природном добру.

Стручна помоћ у промоцији и изради едукативне табле, као и на изради докумената (годишњих и вишегодишњих планова управљања, привременог програма управљања рибарским подручјем ПП «Стара Тиса» код Бисерног острва 2010-2011. и правилника о режиму воде у ПП «Стара Тиса» код Бисерног острва).

ПП «ПОЊАВИЦА»

Путем састанака, теренских излазака и телефонских разговора са представницима управљача, стручна помоћ пружана је на тему промоције и спровођења измуљивања као мере ревитализације.

ПП «ТИКВАРА»

Састанци на тему уређења и подизање нових објеката и израду Плана детаљне регулације.

СПОМЕНИК ПРИРОДЕ «ШУПЉА СТЕНА».

Теренским обиласком констатовано је неодговарајуће поступање управљача природног добра, па су му писмено наложене мере, а исте достављене и инспекцијској служби.

СПОМЕНИК ПРИРОДЕ «БИГРЕНА АКУМУЛАЦИЈА БЕЛИ ИЗВОРАЦ».

Теренским обиласком констатовано је да управљач природног добра није прописно обележио добро, да нема планове управљања као и друга акта за функционисање заштите природе те су му писмено наложене мере на отклањању грешака.

СПОМЕНИК ПРИРОДЕ «ПЕЋИНА ЦЕРЕМОШЊА»

Стручна помоћ на изради низа докумената (годишњих и вишегодишњих програма управљања, рада чуварске службе и др.)

СПОМЕНИК ПРИРОДЕ «ПЕЋИНА РАВНИШТАРКА»

Стручна помоћ на изради низа докумената (годишњих и вишегодишњих програма управљања, рада чуварске службе и др.)

СП „ЧАРНОК“

Успостављена сарадња управљача споменика природе „Чарнок“ на изради Плана управљања: приоритетни задаци, учесници у спровођењу заштите, дефинисање пројектних задатака и тема и др.

СП „ИВАНОВАЧКА АДА“

Пружена је помоћ у изради Плана управљања у виду смерница и корекције текста.

СП „ДУНАВСКИ ПАРК“

Стручним надзором је утврђено да активности за које је издато решење нису извршене према датим условима заштите природе чиме је узроковано оштећење травњака, па су наложене мере за отклањање утврђених недостатака. Везано за овај случај надлежна инспекција је покренула поступак.

СП «ФУТОШКИ ПАРК»

Стручним надзором утврђено је извођење грађевинских радова без прибављених услова заштите природе. Инвеститор је обавештен да треба прибавити услове а надлежна инспекција је обавештена о дешавањима на терену. Поновним изласком на терен констатује се да се санацијом и

адаптацијом објекта изашло из решењем датих габарита, о чему је обавештена надлежна инспекција.

СП „ДИВЉИ КЕСТЕН У СР.КАРЛОВЦИМА“

Стручни надзор над пробним копањем у периферној зони корена ради постављање стуба за померање капије.

СП „КОПРИВИЋ У НОВОМ САДУ“

Стручни надзор над хаваријом топловодних цеви, бесправним постављањем објеката, подупирањем велике оштећене гране, мањим интервенцијама кореновог система и уређењем партерног дела испод крошње, постављањем оптичког кабала за видео надзор, измештањем електро-ормана у заштитну зону и над великим радовима и захватима дендрохирургије ради санације након великог оштећења.

РЕГИОНАЛНИ ПАРК „ЗОБНАТИЦА“

Реализована су два стручна надзора, са циљем провере стања терена у централном делу парка ради давања услова за подизање бунгалова и провере граница заштићених парцела на терену. Снимљено стање указује на потребу ревизије.

ОСТАЛИ ЗАШТИЋЕНИ ПАРКОВИ

С обзиром на чињеницу да већи број управљача заштићених паркова у Војводини нема запослене стручњаке за хортикултуру и пејзажну архитектуру, у константној комуникацији се пружа стручна помоћ, како везано за активности на терену (детерминација врста и одређивање мера заштите за сваки примерак, извођење радова на одржавању паркова) тако и приликом израде Годишњих програма управљања.

ЗАШТИЋЕНА СТАБЛА

Стручна помоћ управљачима (поготово у општинама Шид, Нови Сад, Панчево и Нови Бечеј) пружена је увези са недоумицама у вези новог Закона о заштити природе, а нарочито при изради вишегодишњих Планова и годишњих Програма управљања

ТРСКОВАЧА

Састанци са представницима општине око покретања поступка успостављања заштите на основу израђене Студије.

1.4. РЕГИСТАР ЗАШТИЋЕНИХ ПРИРОДНИХ ДОБАРА

Регистар заштићених природних добара се водио у складу са Правилником о регистру заштићених природних добара ("Службени гласник РС", бр. 30/92).

Регистар чине главна књига и збирка исправа и имају статус јавног документа. Послови вођења регистра су обављани континуирано и подразумевали су редовно уношење и ажурирање података. Уписивање података у Регистар вршило се на основу аката о стављању под заштиту, измена или допуна аката о заштити и аката о стављању ван снаге акта о заштити (брисању из евиденције заштићених природних добара). Поред уписивања у Регистар подаци о заштићеним природним добрима су уношени у информациони систем Завода - апликација Архива решења.

1.5. ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ВРСТА И СТАНИШТА

1.5.1. Заштита и мониторинг строго заштићених врста

Заштита и мониторинг станишта банатског божура (*Paeonia officinalis* subsp. *banatica*) на Делиблатској пешчари

Обављен увид у стање популације (бројност и узрасна структура популације). Картирање и мерење сваке јединке није спроведено у текућој години. Популација је критично мала (63 индивидуе, 13 регенеративних), смањена у односу на претходну годину, скоро двоструко смањено цветање и плодношење 2009 (23), 2010 (13). У околној шуми су од прошле године пала сува стабла и директно оштетила примерке у цвету, који нису могли плодносити. Након чишћења 2009. године сува стабла су наставила да се обрушавају и оштећују популацију због чега је неопходно спровести активне мере уклањања свих сувих стабла у састојини са банатским божуром и плански усмерити и спровести обнову шумске састојине.

Картирање и процена стања популације пешчарског каранфила (*Dianthus serotinus*) на простору ПИО „Суботичка пешчара“

Рад се одвијао у сарадњи са представницима Управљача, међу којима је најзаслужнији Ото Секереш, надзорник ПИО «Суботичка пешчара».

Пешчарски каранфил је панонски ендем и јавља се само на Суботичкој пешчари, на изузетно малим површинама отворене пешчарске вегетације, због чега се убраја међу критично угрожене врсте флоре Србије. Због угрожености у ширем региону налази се на списку Бернске конвенције.

Током протекле године, присуство врсте је било истраживано на простору Келебијске шуме. Пронађено је укупно 150 јединки на три микролокалитета међусобно повезаним шумским путем. На сваком микролокалитету је забележен број јединки и величина станишта као и присуство угрожавајућих фактора. Присуство већег броја младих јединки указује на виталност субпопулације. Опстанак врсте угрожавају редовне активности на одржавању шумских засада и ширење инвазивних врста.

Орао крсташ (*Aquila heliaca*), мониторинг и заштита

Глобално је угрожена врста, чије се популација у Србији процењује на 2-5 гнездећих парова. Крсташ се гнезди у побрђу или у равници, а лови искључиво на отвореним теренима. Једино стабилно подручје гнежђења у Србији је Национални парк „Фрушка гора“. Мониторинг је спровођен током целе године, претежно на Фрушкој гори, али и на осталим потенцијалним стаништима ове врсте (Делиблатска пешчара, Тителски брег, Пашњаци велике дропље). Акцент је на мониторингу познатих гнездећих парова. Свако гнездо обиђено је у више сезонских аспеката. У зимским месецима мониторинг је вршен и на хранилишту. Крајем фебруара и почетком марта птице су држале територију у околини гнезда, а крајем марта и почетком априла парови су изводили свадбене летове. У оба позната гнезда започета је инкубација. Од краја маја па надаље, орлови нису регистровани у гнездима. Мада су појединачне територијалне птице виђане у околини гнезда, може се закључити да су оба легла пропала. Дуготрајни период хладног и кишног времена у пролеће највероватнији је узрок ове појаве. Од како се крсташи на Фрушкој гори редовно прате (2003), није било неуспешних легала. Остала праћена потенцијална гнездилишта нису била активна. Регистроване птице на Делиблатској пешчари, Пашњацима велике дропље и у околини Тителског брега и Ковиљског рита, указују на могући пораст распрострањења ове врсте. У циљу активне заштите, стабла повољна за гнежђење ограђивана су и обележена, а постављено је и једно вештачко гнездо.

Велика дропља (*Otis tarda*), мониторинг и заштита

Глобално је угрожена врста, чија се популација у Србији процењује на око 30 јединки. Велика дропља је веома угрожена, пре свега услед узнемиравања и уништавања природних степских станишта. Континуирано праћење популације велике дропље вршено је на Специјалном резервату природе „Пашњаци велике дропље“ у проширеним границама и ближој околини. У акцији зимског бројања регистровано је 18 јединки велике дропље. У току пролећа уочена је повећана дисперзија мужјака и смањен интензитет шепурења. И поред тога, број гнездећих женки се процењује на око 7. Готово сва гнезда била су у границама Резервата. Ове године није забележено уништавање легала. Процењује се да се излегло до 10 птића. Женке са одраслим младунцима, саме или по две, кретале су се на већим удаљеностима од гнезда. Важност поља детелјине за јесењу исхрану мања је него претходних сезона. С доласком зиме, велике дропље се премештају на традиционално зимовалиште, Вајлерку. Мере заштите подразумевају контролу и чување, сејање погодних култура (уљане репице) и кошење у циљу ревитализације.

Праћење стања и мере заштите строго заштићених и заштићених врста

Реализоване су активности у вези са праћењем стања и мерама заштите следећих врста:

- бабалушке (*Sternbergia colchiciflora*) - потврђен налаз на код Јаска.
- белорепана (*Haliaeetus albicilla*) – усклађивање проредне и чисте сече у заштићеним природним добрима и ван њих (у сарадњи са орнитологом Иштваном Хамом)

- беле роде (*Ciconia ciconia*) – очување гнезда на димњацима у насељима Банатска Топола и Крушчица,
- степског сокола (*Falco cherrug*) - праћење стања на далеководима и попуњавање базе података новим подацима са падина Фрушке горе
- ражња (*Plegadis falcinellus*), кашичара (*Platalea leucorodia*) и малог вранца (*Phalacrocorax pygmeus*) – истраживања у колонијама у Војводини
- брегунице (*Riparia riparia*) – усклађивање копања канала на подручју колоније код Новог Кнежевца.
- текунице (*Spermophilus citellus*) – праћење стања и попуњавање базе података новим подацима (падине Фрушке горе, околина Сомбора...)
- слепо куче (*Spalax leucodon*) - праћење стања и провера потенцијалних станишта
- степски твор (*Putorius evermannii*) – распрострањење и ефекат саобраћаја.

Стручно и техничко учешће у акцијама организованих од стране других институција и не-владиних организација

- Пројекат „Мониторинг обложених канала за наводњавање у пољским ловиштима Војводине“, финансиран од стране ЈВП „Воде Војводине“ и делом Ловачког савеза Војводине, учесници у пројекту: Шумарски факултет Београд, Ловачки савез Војводине, Институт за низијско шумарство и заштиту животне средине, Нови Сад и Завод. Циљ овог пројекта је био изналажење решење за спречавање страдања животиња утапањем у каналима за наводњавање обложеним фолијама. Пројекат је показао да је решење за овај проблем постављање гео-веб подлоге на косине канала. Након завршетка овог пројекта Покрајински завод за заштиту природе је издао услове за постављање гео веб облога за канал „Кула-Мали Иђош“ и „Ором-Палић“.
- Са Покрајинским секретаријатом за привреду рађено је на Мастер плану развоја Еко-етно туризма Шатринци-Добродол.
- Представници Завода учествовали су у реализацији програма постављања кућица за гнезђење сиве ветрушке (*Falco vespertinus*) у 7 колонија у Војводини у сарадњи са Друштвом за заштиту и проучавање птица Војводине.
- Представници Завода учествовали су у две акције чишћења степских пашњака у сарадњи са Научно истраживачким друштвом Студената биологије „Јосиф Панчић“, на локалитетима Мала Ремета и Нерадин.

Преузимање и збрињавање строго заштићених врста животиња

Реализовано је преузимање и збрињавање следећих строго заштићених врста: орао рибар (*Pandion haliaetus*), црна рода (*Ciconia nigra*), мишар (*Buteo buteo*), бела рода (*Ciconia ciconia*), орао белорепан (*Haliaeetus albicilla*). Птице су пронађене у околини Вршца и на простору СРП „Горње Подунавље“ и збринуте су у прихватилишту за дивље животиње у ЗОО Палић. Из ЗОО Палић на слободу су пуштена два примерка мишара. На основу интервенција грађана

извршена је дислокација строго заштићених врста гмизаваца (четири белоушке *Natrix natrix* и два ескулапова смука *Elaphe longissimus*) из урбане у природну средину.

Контрола примене аката о заштити строго заштићених врста, сарадња са Инспекцијом

- Обављена је контрола и одузимање једне јединке царског удава (*Boa constrictor*), и њен транспорт у Прихватилиште за дивље животиње у Зоо врту Палић.
- Обављена је контрола фарме шумских корњача (*Testudo hermanni*) занатске радње Зоо Тропико. Том приликом је извршено и пребројавање и трајно обележавање матичног легла, као и пребројавање јувенилних јединки из овогодишњег легла.
- Обављена је контрола на берзама ситних животиња у Сомбору, Сремској Митровици, Суботици и Новом Саду.
- Обављена је контрола у ЗОО врта Пони у Ади.
- Обављена је контрола у одгајивачница соколова „Пасторала“ и код Слободана Ракинића у Новом Саду.
- Обављена је контрола циркуса „Корона“ из Србобрана.
- Обављена је контрола циркуса „Мелани Донерт“ из Србобрана. Пријава је била у вези пописа свих животиња које се налазе код њих као и контрола CITES дозвола.
- Обављена је контрола и интервенција у вези са пуштањем 20 јединки пругасте веверице (алохтона врста) на простору парка „Народна башта“ у Панчеву.
- Извршен је попис свих препарираних животиња препаратора Радивоја Јанчића из Новог Кнежевца.
- Обављен инспекцијски надзор у Новом Кнежевцу код Ненада Ловренског. Током јуна месеца пописане су сви препарати. Инспекција је покренула поступак. Извршено је привремено одузимање свих препарованих предмета и одношење у Покрајински завод за заштиту природе на чување.
- Контрола пожара на станишту строго заштићених врста на подручју Општине Кула. Утврђено је да је 70% површине долине Буси код насеља Липар спаљено. Оштећени су изданци строго заштићених врста: гороцвет (*Adonis vernalis*) и садлеров различак (*Centaurea sadlerana*).
- Надлежном покрајинском секретаријату достављен је извештај о променама предвиђених прелаза за животиње у пројекту Ауто-пута Е-75 на простору заштићених подручја СРП „Лудашко језеро“ и СРП „Селевењске пустаре“. Текући радови угрожавају интегритет наведених природних добара и угрожавају популације строго заштићених врста.

Пројекат у току. “Стање осетљивих екосистема и угрожених биљних и животињских врста на подручју АП Војводине”

1.5.2. Еколошка мрежа

Постојећи подаци о еколошкој мрежи коришћени су у издавањима података и услова субјектима, просторног планирања, коришћења простора, инспекцијско-надзорних послова, изградње (аутопута)...

Пројекат у току: „Примена принципа одрживог коришћења подручја значајних за очување биодиверзитета у оквиру еколошке мреже у АПВ“

Основни циљ је побољшавање сарадње између органа управе, стручних институција и управљача природних добара са корисницима простора будуће еколошке мреже Војводине преношењем информација о могућностима међусекторске сарадње са аспекта одрживог коришћења и унапређења простора еколошке мреже. Током пројекта се одређују смернице и приоритетни задаци међусекторске сарадње. Припрема се студија која ће садржати резултате упоредне анализе законских, планских и стратешких докумената заштите биодиверзитета и привредних сектора који су најчешћи корисници простора будуће еколошке мреже.

1.5.3. Правни аспект заштите врста и станишта

Учешће у изради законских и подзаконских аката, стратегија итд;

У области заштите природе сачињени су предлози аката о заштити СРП “Ковилско-петроварадински рит”, СРП “Царска бара”, СРП “Паљевине”, СРП “Гутавица”, СРП “Бара Трсковача”, СРП “Парк Института Војводине” и СРП «Рајкова пећина».

Непосредно учешће у припреми измена и допуна Закона о заштити природе, као и давању примедба на Нацрт тог закона, подзаконских аката: Уредба о еколошкој мрежи, Правилник о стаништима, Правилник о техничким решењима, Правилник о заштићеним и строго заштићеним врстама.

Учешће у изради Стратегије очувања биодиверзитета, стратегије одрживог развоја, Извештаја о стању биодиверзитета (I, II, III и IV).

Финални подаци и услови заштите природе за израду концепта Регионалног просторног плана АП Војводина;

Учешће у изради Правилника о критеријумима за издвајање типова станишта Србије, о типовима станишта, осетљивим, угроженим, ретким и за заштиту приоритетним типовима станишта и о мерама за њихово очување

Учешће у изради Националне стратегије одрживог коришћења природних добара и ресурса.

Учешће у изради Националне стратегије и акционог плана очувања биодиверзитета у Републици Србији.

Учешће у изради планског документа „Мастер план одрживог развоја Фрушке горе“.

Учешће у изради Измена Закона о заштити природе.

Учешће у изради Уредбе о еколошкој мрежи.

Сарадња са надлежним Секретаријатом на учешћу у изради Правилника о техничко-технолошким решењима која омогућују сигуран прелаз дивљим животињама.

1.5.4. Попуњавање база података о ретким и угроженим биљним и животињским врстама - у оквиру информационог система Завода;

Попуњавање базе података је започето паралелно са давањем услова за израду просторно-планске документације. У другој половини године допуна није била могућа, што значајно успорава издавање услова и мишљења која су везана за просторно-планску документацију

1.5.5. Наставак картирања и попуњавања регистра инвазивних врста биљака и животиња - са предузимањем мера њиховог сузбијања, посебно на заштићеним подручјима;

Кроз сарадњу са управљачима заштићених подручја и вредновање подручја у поступку израде студија заштите, допуњени су подаци о броју инвазивних врста и њиховој распрострањености на подручју СРП „Карађорђево“ и СРП „Ковилско–петроварадински рит“. Управљачима су дате смернице за њихово сузбијање у складу са најбољим примерима у пракси.

1.5.6. Контрола коришћења и промета дивље флоре и фауне

Обављено је 40 теренских контрола, од чега су четири теренске контроле узгајивача пужева и 36 теренских контрола узгајивача лековитог биља.

1.6. УСЛОВИ, МИШЉЕЊА И ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Од почетка године, Заводу је достављено значаја број предмета у вези захтева за издавање услова за активности, пре свега у заштићеним добрима, али и за изградњу различитих објеката, реализацију разних активности у простору, израду планске документације, основа и програма, односно мишљења на просторне и урбанистичке планове, шумске и друге основе и програме, студије о процени утицаја, стратешке процене утицаја, законску регулативу, стратешка документа, итд. Обрада предмета је у већини реализована у законом прописаном року.

1.6.1. Издавање услова

Покрајински завод за заштиту природе је израдио и издао 526 услова заштите природе са циљем очувања и унапређења заштићених природних добара и одрживог коришћења природних ресурса.

1.6.2. Издавање мишљења

Покрајински завод за заштиту природе је израдио и издао 211 мишљења. Уз то, издата су 54 мишљења за узгој и сакупљање дивље флоре. Издата су мишљења на планске документе у шумарству и заштити природе, којима су

дефинисане активности у заштићеним подручјима и стаништима приоритетним за заштиту (Правилник).

1.6.3. Просторно планска документација

- подаци и услови заштите природе за израду концепта Просторног плана подручја посебне намене пловног пута Е-80;
- подаци и услови заштите природе за израду концепта просторних планова општине Апатин и градова Нови Сад и Зрењанин;
- подаци и услови заштите природе за потребе усаглашавања просторних планова општина Сремска Митровица, Шид, Кикинда, Пландиште и Ковачица са новим Законом о планирању и изградњи;
- подаци и услови заштите природе за израду Генералног урбанистичког плана (ГУП) Новог Сада и ГУП Панчева;
- подаци и услови заштите природе за израду планова генералне регулације (ПГР) у грађевинском подручју насељених места: Нови Сад, Панчево, Јабука, Банатски Брестовац, Иваново, Српски Милетић, Оџаци, Врбас, Куцура, Сомбор, Нови Жедник, Житиште, Ердевик и Кукујевци – укупно 28;
- подаци и услови заштите природе за израду планова детаљне регулације (ПДР) на подручју заштићених природних добара, радних зона и делова грађевинског подручја насељених места Сомбор, Зрењанин, Бечеј, Панчево, Бачка Паланка, Српска Црња, Сечањ, Инђија, Сремска Митровица, Беочин, Бајмок, Рума, Шид, Суботица, Падеј, Идвор, Ковачица, Сремски Карловци, Бачки Моноштор, Бездан, Палић, Хоргош и Стара Пазова – укупно 50.
- мишљења на решења о приступању изради стратешких процена утицаја на животну средину ПГР насеља Чантавир, Оџаци и Нови Жедник, ПДР УПОВ Стари Жедник, моста Франц Јозеф у Новом Саду, блокова 91 и 92 у Инђији, Чортановачке шуме, Бање Палић, викенд насеља Палић и ЗОО врта Палић;
- мишљење на Предлог Просторног плана Републике Србије 2010-2020 године, Предлог концепта ГУП Новог Сада до 2030. године и Предлог концепта ПГР Сремска Каменица;

2. МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА

2.1. МЕЂУНАРОДНИ ПРОЈЕКТИ

2.1.1. Заштита и управљање СРП „Засавица“ као могућност за одрживи рурални развој (Protection and Management of Zasavica Special Nature Reserve as a tool for Sustainable Rural Development) – координатор радне групе за биодиверзитет.

Испуњене су активности предвиђене пројектом:

- Идентификовање релевантних експерата за радну групу за биодиверзитет у сарадњи са локалним менаџером пројекта.
- Процена постојећег знања и података неопходних за идентификовање важних NATURA 2000 врста и типова станишта за СРП „Засавица“.
- Идентификовање знања и података који недостају и припрема плана за теренски рад.
- Припрема листе одређених (приоритетних) типова станишта и врста где је то релевантно.
- Инвентар одређених (приоритетних) типова станишта и врста где је то релевантно.
- Инвентар биодиверзитета на подручјима са подземним изворима и припремити извештај.
- Тренутни статус заштите станишта и врста на основу водича припремљеног од стране техничког саветника.
- Карта распореда идентификованих станишта и врста.
- Предлог зонирања на основу распореда и стања заштите врста и станишта.
- Предлог мере за достизање жељеног статуса заштите врста и станишта основу водича припремљеног од стране техничког саветника.
- Учешће у радионици која ће бити организована у циљу дефинисања садржаја будућег плана управљања и развоја СРП Засавица.

Једина уговорена обавеза која је преостала је учешће на завршној радионици која ће бити организована у циљу припреме плана управљања и развоја СРП Засавица. Ова активност је планирана за јануар 2011. када је уговором планиран и завршетак пројекта.

2.1.2. Мрежа заштићених подручја уз реку Дунав - развој и имплементација транснационалних стратегија за заштиту природне баштине реке Дунав (Danube River Network of Protected areas - Development and Implementation of Transnational Strategies for the Conservation of the Natural Heritage at the Danube River - DANUBEPARKS)

Представници Завода учествовали су у раду радионице на тему заштите орла белорепана у Дунавском сливу, која је одржана у Келкеду, Мађарска, 14. и

15. 1. 2010. Такође, организован је једнодневни међународни тренинг ренџера у СРП „Горње Подунавље“, који је био део осмодневног тренинга (20-28. 10. 2010). У оквиру пројекта, два ренџера из СРП „Горње Подунавље“ учествовала у међународном курсу енглеског језика у Орту, Аустрија. Остале активности и састанци су распоређени у 2011.

2.1.3. Supporting Conservation and Management Activities in Gornje Podunavlje Special Natur Reserve (WWF DCP)

Пројекат је започет у јуну 2010. и састоји се од три компоненте: ревитализација станишта, мониторинг и управљање приоритетним врстама и активности у оквиру пројекта DANUBEPARKS. Започете су активности у оквиру последње две компоненте, посебно мониторинг белорепана, скенирање стања и могућности ревитализације еколошки оштећених простора и њихово мапирање, као и истраживање биодиверзитета фрагмената храстових шума. Пројекат се завршава у 2011 години.

2.1.4. Twinnig Project: Strenghtening Administrative Capacities for Protected Areas in Serbia – NATURA 2000

Представници Завода учествовали су у свим радионицама на које су позвани, пре свега на радионицама које су се бавиле израдама тренинг програма, радионици на Обедској бари посвећеној изради Плана управљања, радионицама за сакупљање података, као и на секторским информативним радионицама (заштита природе, пољопривреда и шумарство). Посебно активно учешће представника Завода било је у радионицама о подацима о птицама релевантним за дефинисање потенцијалних SPA на основу Директиве о птицама.

2.2. ОСТАЛЕ АКТИВНОСТИ У МЕЂУНАРОДНОЈ САРАДЊИ

2.2.1. Сарадња са Светском унијом за заштиту природе (IUCN) и Светским фондом за природу (WWF):

IUCN

Завод је послао апликацију за чланство у Светској унији за заштиту природе (IUCN) 22. 11. 2010. Апликација ће бити разматрана на заседању Савета Уније у мају 2011. Са представницима IUCN вођени су разговори о развоју заједничких пројеката. Представници Завода учествовали су и асистирали у организацији тренинга „Изградња капацитета- подршка примени директива Европске Уније из области заштите природе“ који је IUCN организовао у Зрењанину 27. и 28. 10. 2010. Представник завода учествовао је на 4. Пан-европској Green Belt конференцији у Кухмоу, Финска, у периоду од 5. до 7. 10. 2010.

WWF

Представници Завода учествовали су као предавачи и организатори радионице „Натура 2000 и заштићена подручја“ коју су 21. и 22. организовали

WWF и Млади истраживачи Србије. Са представницима WWF дефинисан је пројектни предлог који се фокусира на ревитализацију станишта на локалитету Штрбац који је у облику апликације послат Компанији Кока-кола (октобар 2010). У оквиру процеса дефинисања предлога у Заводу је боравила висока делегација Компаније Кока-кола (29. 9. 2010).

2.2.2. Активности на спровођењу Рамсарске конвенције

Израђена је Студија номинације Ковиљског рита за рамсарско подручје, достављена надлежном министарству, и након сугестија из Рамсарског бироа, студија је дорађена.

2.2.3. Сарадња са организацијама заштите природе у иностранству

- Стручна посета организацији Стаатбосбежер, Холандија
- Посета Националном парку „Кишкуншаг“, Мађарска
- Састанак са Јавном установом за заштиту природних вредности Вуковарско-сремске жупаније (Хрватска) у оквиру конкурса Прекограничне сарадње (IPA) Хрватска-Србија

3. ПРОМОТИВНО-ЕДУКАТИВНА ДЕЛАТНОСТ

Завод је реализовао бројне активности на пољу ширења еколошке свести, којима је промовисана идеја очувања природе рад на заштити природе, природне вредности које је неопходно сачувати, и упознавао стручну и ширу јавност са

природом своје делатности и постигнутим резултатима рада на заштити. У промотивним активностима Завода, нарочита пажња посвећена је деци. Полазећи од тога да „природа на деци остаје“, остварени су разноврсни садржаји којима су, поред стицања нових сазнања о природној баштини, промовисана њена заштита и представљен рад Завода. У овим, и другим промотивним активностима, развијана је успешна сарадња са бројним стручним институцијама, високошколским организацијама и основним школама, стараоцима заштићених природних добара, невладиним организацијама, медијима итд.

3.1. ИЗЛОЖБЕНИ ПРОСТОР ЗАВОДА

Тактилна изложба „Додиром кроз прошлост“ поводом Светског дана слепих и слабовидих, поводом јубилеја, 50 година НП „Фрушка гора“.

Ноћ Музеја, изложба «Рибе Јадрана» 15.5.2010.

Изложбе фотографија

- Национални паркови Европе - Еуропарк Федерација, 24.5. Шеста међународна изложба фотографија; ЈПНП Фрушка гора
- Изложба фотографија Фотомонографије, поводом јубилеја, 50 година НП „Фрушка гора“.

Промоција књиге „Земљомерке Фрушке горе“, издавач Биолошки факултет Београд и ЈП „НП Фрушка гора“.

Едукативна активност

Изложбени простор Завода у Новом Саду, током 2010. године посетило је званично 24.250 посетилаца, са издатим улазницама. Изложбе је видео знатно већи број људи, који су били учесници бројних саветовања, семинара, пројекција филмова, предавања, презентација, одржаваних у свечаној сали Завода.

Укупан број посетилаца је 13.875 у оквиру организованих посета. Поред тога, у оквиру посета било је 780 студената, 2600 предшколске деце, 20 страних посетилаца и 4500 посетилаца манифестације “Ноћ музеја”.

Одржано је више од 230 предавања, односно тумачења музејске поставке.

И ове године настављен је рад са студентима који слушају предавања или обављају вежбе у нашој лабораторији и препараторским просторијама

(студенти биологије, географије, ловног туризма, студенти пољопривредног факултета и др.)

Прикупљање и обрада материјала Природњачке збирке

Прикупљање материјала за музеолошку обраду, сводило се углавном на сарадњу са спољним сарадницима (управљачи, ловци, шумари, љубитељи природе). Прикупљено је доста биљног материјала са подручја Малог песка, Русанде, Делиблатске пешчаре, Сланог Копова, Засавице, Горњег Подунавља Пашњака велике дропље, чиме је обogaћена хербарска збирка. Пристигли материјал за Музејску службу је депонован у лабораторије и замрзиваче у оквиру препараторске радионице и подвргнут стандардном третману обраде (прихват; завођење у књигу улаза-колектор; депоновање; препараторска обрада; стручна обрада; инвентаризација; дезинфекција у сандуку; депоновање у адекватну збирку). Препараторска служба је препарирала 25 препарата птица, 4 препарата сисара. Извршено је чишћење и конзервација већег броја препарата птица и животиња. Биљни материјал је обрађен методама класичне хербаристике. Настављен је рад на ревизији и дигитализовању података основног (генералног) хербара, при чему је у периоду од обрађено 797 ексиката (музејских јединица) са 1910 примерака, односно закључно са 07. 11. стање хербарске збирке износи 2175 обрађена ексиката са 5951 примерком. У периоду новембар 2009-децембар 2010. започет је рад на гормирању Excel базе литературних података хоролошких флоре Србије, при чему су унети подаци из 563 наслова. Посебан третман су имали експонати и други музеолошки материјали, коришћени за повремене изложбене поставке посебно ван Завода (Сајам, итд), који су подвргавани потпуној дезинфекцији. Што се тиче палеонтолошко-геолошке збирке извршен је преглед оштећених експоната уз дораду, лепљење и чишћење. Током године вршени су редовни послови на конзервацији и препарирању прикупљеног теренског материјала шкољки, пужева, јежева, мамутових зуба, делова костију, лесних луткица, фрагмената риба, лапораца, пужева и шкољки, псеудофосила, разних стена, и др. У склопу редовних активности на одржавању збирки, током јуна 2010. извршена је редовна дезинсекција и дезинфекција збирки и ходника. Настављен је посао на сређивању ботаничке збирке (ангажовани лаборанти); претресање хербара, измена хартије, попуњавање инвентарских картица које недостају и др. Настављен је процес сређивања орнитолошке збирке и мамолошке збирке. Сређивање ентомолошке збирке заменом старих кутија новим је настављено.

3.2. ПРОМОЦИЈА ПРИРОДНИХ ДОБАРА

- Учешће у издавању публикације: Рамсарска подручја Војводине - Обедска бара. За потребе публикације обрађиван је текст и дат је одређен број фотографија које су објављене у овој монографији.
- Учешће у издавању публикације Национални парк „Фрушка гора“.
- Репринт публикације ПП «Јегричка», допуна текста.
- У циљу промовисања СРП „Паљевине“ и СРП „Гутавица“ у Општини Сјеница су за интересне групе и ширу јавност одржане презентације.

- У оквиру Форума 3 УНДП-а у Врбасу одржана презентација ПП «Јегричка» и Споменика природе «Чарнок»,
- У оквиру дана Јегричке у гимназији «Жарко Зрењанин» у Врбасу одржани су предавања на тему «Јегричка је благодет» и презентација филма о Јегричкој.
- Представљање ПП «Јегричка» учесницима ликовне колоније, Дани Јегричке
- У оквиру Форума 3 «Ремедијација Великог Бачког канала» одржаног у Врбасу на тему «Подизање јавне свести о заштићеним природним добрима у општини Врбас, Јегричка и Чарнок», презентовани су поменути објекти.

3.3. САЈАМСКЕ МАНИФЕСТАЦИЈЕ

ЛОРИСТ „Човек и природа“, заједнички штанд са Министарством животне средине и просторног планирања и Покрајинским секретаријатом за заштиту животне средине и одрживи развој. Презентација „Стање заштите природе у АПВ“.

Учешће на сајму "Ecofair 2010." у Београду са презентацијом: "Идентификација приоритетних Natura 2000 станишних типова и врста на простору Засавице

3.4. НАСТУПИ У МЕДИЈИМА

- Заједно са надлежним Секретаријатом, учешће у конференцијама за медије.
- За РТВ дата изјава о Покрајинском заводу за заштиту природе, као и о СРП Ковилско-петроварадински рит.
- Поводом тактилне изложбе наступи у јутарњим програмима РТВ „Панонија“ и РТВ „Војводина“. Више датих изјава за време отварања изложбе објављених у електронским и штампаним медијима (листови: Данас, Блиц, Новости, Глас...).
- На телевизији Б-92 Инфо, дата је изјава о стању заштите природе у АПВ.
- РТВ-Новосадске разгледнице, најаву манифестације «Дани Јегричке».
- У оквиру предавања «Јегричка је благодет» изјаве за Тел. «Бачка» и Тел. «Панонија».
- За заштићена природна добра «Јегричка и Чарнок» дата је изјава за Телевизију «Бачка».
- Гостовање у јутарњем програму на РТВ поводом радионице о заштити Потамишја. Истим поводом изјава Радију Нови Сад, као и три чланка у дневним новинама.
- Поводом одржавања јавне расправе о заштити СРП „Паљевине“ и СРП „Гутавица“ у Општини Сјеница, за регионалну телевизију дат је кратак интервју о основним вредностима и разлозима за стављање под заштиту ових подручја.

- За РТВ 1 и Новосадску телевизију изјава о активностима Завода на заштити природних добара у граду Нови Сад у протеклих неколико година (Футошки парк, Каменички парк, Рибарско острво, Дрворед копривића у Радничкој улици, Парк Института Војводине).
- Четири емитовања на РТВ1 и Новосадска ТВ поводом оштећивања гране на заштићеном стаблу копривића од стране непознатог починиоца.
- Еко-радио Суботица, пољопривреда и заштићена подручја, конфликти и могућности сарадње на заштићеним добрима на простору Општине, са стручном сарадником Управљача.
- Радио Нови Сад, еколошка емисија на мађарском језику, основне информације о инвазивним врстама.
- Изјаве дневним новинама поводом одлетања лабудова у Новом Саду.
- Изјава за радио у вези са проблемом тровања птица.
- Медијска промоција номинације Ковиљског рита за рамсарско подручје.
- Чланци у дневним новинама «Блиц» «Грађански» и «Дневник» поводом проблематике око заштићеног стабла копривића у Новом Саду и око проблема са дивљим кестеном у Сремским Карловцима.

3.5. ОБРАЗОВНИ ПРОГРАМИ

05.02.2010. Еко-Еду у Београду, Еколошка култура и култура штедње у дневним активностима младих», БЕОГРАД 04-06.фебруар 2010., предавање: „Еколошке кризе у прошлости“, „Одрживо коришћење природних добара и биодиверзитета“.

02.08.2010. Летња Академија Удружења просветних радника Мађара северне Бачке, Акредитовано усавршавање просветних радника у Суботици, предавање на Мађарском језику: „Настанак културног предела у Војводини“

3.6. ОДРЖАНА ПРЕДАВАЊА И ПРЕЗЕНТАЦИЈЕ

- Презентација „Стање природе у АП Војводини“ на Дан биодиверзитета на Засавици. 21.5.2010.
- Предавање студентима Екологије: “Фрагментација степских, слатинских и пешчарских станишта у Војводини“.
- Предавања на теме „Заштита природе“, „Очување и обнављање екосистема“ и „Заштићене и угрожене врсте птица“, студентима основних и мастер студија биологије и екологије, ПМФ, Универзитет у Новом Саду.
- Представљање Арборетума Покрајинског завода за заштиту природе и Каменичког парка студентима хортикултуре и пејзажне архитектуре Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.
- Упознавање организације и садржаја најстарије заштићене ботаничке збирке :“Хербаријум Andreas Wolny“ из 1797. и 1814. године, у Гимназији Сремски

Карловци; Презентација студентима биологије и екологије Департамента за биологију ПМФ Нови Сад.

- Предавања: „Успостављање еколошке мреже у АП Војводини“, „Међународна година биодиверзитета - 2010“ и „Биодиверзитет“, Новосадско пролеће.
- WWF и Млади истраживачи Србије, радионица "Natura 2000 и заштићена подручја", предавање „Успостављање еколошке мреже у Војводини“.
- Учешће са предавањем о стратегији заштите природних вредности и одрживом туризму на Фрушкој гори студентима географије, у оквиру међународног кампа на Стражилову.
- Јавна презентација резултата пројекта "Заштита и управљање Специјалним резерватом природе Засавица као средство за одрживи рурални развој", Сремска Митровица, 16.12.2010.
- Предавање о СРП „Слано Копово“ ученицима основне школе из Новог Бечеја.
- Презентација о Покрајинском заводу за заштиту природе у тренинг центру Немачке академије за заштиту природе у Шнефердингену.
- Дани екологије у Крагујевцу, 17.11.2010. Предавање „Могућности успостављања еколошке мреже у АПВ“

3.7. ДРУГЕ ПРОМОТИВНЕ МАНИФЕСТАЦИЈЕ

У оквиру програма обележавања 5. јуна, дана заштите животне средине, у организацији ПП «Јегричка» у новом инфо-центру на Јегричкој одржан квиз знања за 5 основних школа о познавању заштићеног добра ПП «Јегричка».

4. ПРОГРАМИ УСАВРШАВАЊА КАДРОВА ЗАВОДА

4.1. УЧЕШЋЕ НА ДОМАЋИМ И МЕЂУНАРОДНИМ СКУПОВИМА И РАДИОНИЦИМА, ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ

СКУПОВИ, КОНФЕРЕНЦИЈЕ

- Међународна конференција „Natural and artificial ecosystems in the Somes-Cris- Mures- Tisa river basin“, Арад, Румунија, 7-8. 05. учешће са 4 презентације:
 - „Okanj bara-important center of floristic and ecosystem diversity of the Tisa river basin (Serbia) “ (Panjković, B., Perić, R., Stojšić, V., презентација). Abstracts book, p. 67.
 - Conservation assessment of saline habitats of saline habitats in the southern part of Tisa basin (Szabados, K., Stojšić, V. Perić, R.), презентација. Abstracts book, p.126.
 - Park in Novi Knezevac – natural and cultural heritage of Serbia (Popović, M., постер презентација). Abstracts book, p. 122.
 - Nautical infrastructure effects on the riparian corridor along the lower Tisa river (Kicošev, V., Szabados, K., Kiš, A., постер презентација). Abstracts book p. 179.
- Међународна конференција предеоне екологије „Landscape structures, functions and management: response to global ecological change“, Брно, Република Чешка 3-6. 09. учешће постером "Planning an ecological network of pannonic grassland habitats in Vojvodina (Serbia), , Сабадош, К. Кицошев, В. и Киш, А.)
- Стручна екскурзија за упознавање делова еколошке мреже у аграрном пределу Моравске. Моравска, као и Војводина, припада Панонском биогеографском региону што омогућује преузимање искуства планирања и успостављања еколошке мреже. Учешће на радионици посвећене планирању еколошких мрежа у културним пределима са посебним освртом на климатске промене.
- Радионица NATURA 2000 о искуствима Хрватске у успостављању ове еколошке мреже. Заводу у Београду априла месеца. Структура и функционисање еколошке мреже, израда посебне процене утицаја на животну средину (оцена прихватљивости захвата за природу) и формирању одговарајуће базе података за мрежу које ће бити од велике користи за успостављање еколошке мреже Србије.
- Конференција о заштити степског сокола (*Falco cherrug*) у Европи (Егер, Мађарска, 16-18. 9. 2010). Презентација на тему “Статус степског сокола (*Falco cherrug*) у Војводини“ (Пузовић, С., Туцаков, М., Стојнић, Н.).
- Међународни научни скуп Шумарског факултета у Београду: „Утицај линијских саобраћајних објеката на дивље животиње у Националним парковима Србије“ (Гачић, Д., Бједов, В., Делић, Ј.)

- Учешће на Десетом симпозијуму о флори југоисточне Србије и суседних региона одржаном на Власини од 17-20. 06. са усменом презентацијом „Крчединска ада-значајно подручје за очување диверзитета флоре и вегетације“ (Биљана Пањковић, Ранко Перић, Вида Стојшић). Зборник абстраката стр. 63.
- XXXVI Саветовање са међународним учешћем – Заштита ваздуха 2010, Београд, 21-24 новембра, Пленарно предавање: *Спровођење међународних обавеза успостављања Паневропске еколошке мреже у функцији побољшања квалитета ваздуха Панонског региона* (Кицошев, В., Сабадош, К., Киш, А.),

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ

- Грубач, Б., Стојнић, Н., Пузовић, С. (2010): Крсташ на Фрушкој гори – истраживање у периоду 2002-2009. Заштита природе 61/1: 5-34
- Ромелић, Ј., Ковачев, Н. (2010): „Туристичка валоризација Општине Кучево у контексту одрживог развоја“, Заштита природе бр.61/1
- Кицошев, В., Сабадош, К., Киш, А. (2010): *Спровођење међународних обавеза успостављања Паневропске еколошке мреже у функцији побољшања квалитета ваздуха Панонског региона*, Квалитет ваздуха и законска регулатива у заштити животне средине, XXXVI Саветовање са међународним учешћем – Заштита ваздуха 2010, Београд, (21-24), Пленарно предавање

4.2. УЧЕШЋЕ НА ПРОГРАМИМА ОБУКЕ

- Стручно усавршавање једног стручног сарадника у Немачкој, на курсу: “*Sustainable Nature Conservation and Regional Development in Floodplains and Wetlands in the Central and Lower Danube River Basin*” (NatuRegio_Floodplains)“. Курс је обухватио петонедељну обуку и пренос искустава у заштити природе и управљању поплавним стаништима у Немачкој, прекогранични семинар у Бугарској и мали пројекат на унапређењу управљања заштићеним подручјем у Србији.
- Управљање заштићеним подручјима и врстама, Холандија (Оствардерспласен, Тинхметен, Фелувезом, 22.-26.11.2010.).
- Упознавање са искуствима аустријске покрајине Бургенланд на усклађивању изградње ветроелектрана са заштитом природе, Бургенланд 26.-27.7.2010.
- Учешће на предавањима и консултативном радном састанку које је организовало Друштво за очување дивљих животиња „Мустела“ и Холандско друштво за проучавање и заштиту сисара у оквиру пројекта *Слепи мишеви и процена утицаја на животну средину: алати за имплементацију Habitat directive EU i EUROBATS споразума у Србији*.
- Учешће на састанку заинтересованих страна на пројекту „Припрема јавности у Србији за учешће на заштити вода“.

5. САСТАНЦИ СА ЗАИНТЕРЕСОВАНИМ СТРАНАМА

- 5.1. Током године одржано је више тематских састанака са Министарством животне средине и просторног планирања и Покрајинским секретаријатом за заштиту животне средине и одрживи развој – измене закона и израда подзаконских аката, програма рада завода, извештаја о стању природе, стратегија...
- 5.2. Четрнаест (14) састанака са представницима инвеститора за ветропаркове и учешће на састанку савета за ветар.
- 5.3. Кикинда, Дирекција за изградњу града, дефинисање трасе пут Иђош – мост на Тиси код Аде.
- 5.4. Алас Раковац, дефинисање оптималног начина транспорта камена кроз Национални парк „Фрушка гора“.
- 5.5. Панчево, Дирекција за изградњу града, локална самоуправа, израда плана детаљне регулације просецања меандра Тамиша.
- 5.6. Учешће у дефинисању трасе гасовода Јужни ток кроз АП Војводина, за потребе ЈП Србијасас.
- 5.7. Састанак на Палићу поводом потребе израде Просторног плана посебне намене за просторну целину која обухвата заштићена подручја СРП „Лудашко језеро“ и ПИО „Суботичка пешчара“.
- 5.8. Састанак са општином Сремски Карловци и урбанистима, везано за радну зону и уређење саобраћајница до Стражилова.
- 5.9. Састанак са корисницима риболовних подручја – потешкоће одржавања система за одводњавање на рибарском подручју којим газдује ЈП „Воде Војводине“.
- 5.10. Сомбор, ЈП „Чистоћа“, дефинисање обухвата депоније Ранчево.

6. ПРАВНИ ПОСЛОВИ

Већина активности везаних за правне послове приказане су у уводном поглављу, као и у поглављима о осталим стручним пословима где је било неопходно учешће правне службе.

Поред тога, правни послови односили су се и на:

Припремане су одлуке које, сагласно Статуту, доноси Директор, као и оне које доноси Управни одбор. Припремали су се и позиви и сви остали материјали за седнице Управног одбора.

У извештајном периоду обављани су сви персонални послови везани за права и обавезе запослених (уговори о раду, решења за годишњи одмор, решења за путовања у иностранство, прековремени рад, решења за одлазак у пензију и сл.).

Пружана је помоћ у изради аката којима се дају услови заштите природе, непосредно се контактирало са Повереником за јавно информисање и давали одговори и решења "ЕПАР"у.

Завод послује преко два подрачуна у Управи за трезор преко којих се обавља платни промет, а у Народној банци је отворен девизни рачун. Обављани су послови који проистичу из одредаба Закона о буџету, Закона о раду (исплате зараде, превоза на рад, накнаде за рад чланова Управног и Надзорног одбора и сл.), закона о јавним набавкама, прописима који регулишу питање плаћања пореза и доприноса. У извештајном периоду вршено је књижење комплетне финансијске документације за 2010. год., израда потребних извештаја за Покрајински секретаријат за заштиту животне средине и одрживи развој.

7. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ

Редовно одржавање рачунарске опреме у функционалном и оперативном стању:

- сервисирање нефункционалне рачунарске опреме,
- реинсталација и конфигурирање РС рачунара, реинсталација и конфигурирање софтвера неопходног за рад, што је претходне године било изражено јер је већи део рачунарске опреме старији од 5 година,
- одржавање лаптопа у «чистом» стању (користи се за презентовање материјала како Завода тако и трећих лица, теренски рад, прикупљање података ван просторија Завода...),
- инсталација и конфигурирање остале рачунарске опреме за потребе рада Завода,
- сарадња са провајдером са циљом отклањања квара на комуникационој опреми и/или неправилности у раду и стављања опреме у функционално стање у најкраћем могућем року;

Унапређење рада сарадника путем рачунарске опреме огледа се у:

- конфигурирању радних станица и инсталирању неопходног пратећег софтвера према ИС-у, као и према потребама апликација у финансијској и правној области,
- модификација постојећих модула Информационог система како би био прилагођен новој организацији рада Покрајинског завода за заштиту природе,
- праћење рада у апликацијама ИС ради промене и преправке модула, како би се обезбедио лакши и ефикаснији рад запослених,
- контитуирана, поуздана подршка функционисању пословних процеса Завода и запосленима у примени информационих технологија,
- информисању о, и искориштавање могућности софтвера,
- информисању о новинама, могућностима и доступности рачунарске и сличне опреме и технологија;

Послови на локалној рачунарској мрежи:

- дељење ресурса, функционалност и оперативност,
- конфигурација комуникационе везе, ADSL линије (Flat 4096/256 kbps),
- проширење капацитета ЛАН и оптимизација главног чворишта мреже;
- заштита дигиталних података Завода у смислу антивирусне заштите, ажурне доградње унапређења и корекција ОС, креирања и чувања резервних копија база података (backup база података);
- векторизација и дигитализација подручја еколошке мреже Војводине;

- регистрација домена Завода;
- закуп виртуелног простора и спецификација посла око израде web портала Завода;
- отварање е-маил налога, њихово одржавање и администрирање;
- подршка скуповима, округлим столовима, јавним расправама и слично, који су одржани како у Заводу тако и ван њега;
- прикупљање и унос основних података о фотографијама са диг. апарата;
- подршка при анализама и планирању јавних набавки, као и израда спецификација и учешће у процесу набавки;
- израда промотивног и презентацијског материјала.

8. КАДРОВСКА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ

Као што је у Извештају о раду речено, 01.04.2010. год. Покрајински завод за заштиту природе преузео је 43 запослена из Завода за заштиту природе, након што је Влада Републике Србије донела Одлуку о оснивању новог Завода за заштиту природе, а истовремено и престанку постојања завода у чијем је саставу, садашњи Покрајински завод био Радна јединица, без икаквих права у правном и финансијском промету.

Правилником о организацији и систематизацији радних места у Покрајинском заводу за заштиту природе (у даљем тексту: Правилник), који је донет 20.12.2010. год., утврђено је да Завод своју делатност реализује у оквиру два сектора, са одељењима и одсецима, и то:

1. Сектор за заштиту природе
 - a. Одељење за заштиту подручја
 - b. Одељење за заштиту станишта и врста
 - c. Одељење за заштиту животне средине
 - d. Одељење за промоцију, едукацију и односе са јавношћу
 - Одсек за природњачку збирку
2. Сектор за правне, финансијске и опште послове
 - Одсек за правне послове
 - Одсек за финансијско-рачуноводствене послове
 - Одсек за опште послове и информациони систем

У поступку спровођења одредаба Правилника, три радника су проглашена технолошким вишком (основна школа и два вкв радника), а један је остварио право на пензију (висока спрема-VII степен).

Тако, са наведеним датумом Покрајински завод за заштиту природе има 39 запослених. Од овог броја, 23 запослена имају високу стручну спрему. Међу њима је један доктор наука, пет магистара и два мастера.

Запослени су распоређени на следећим радним местима:

Директор Покрајинског завода за заштиту природе је доктор биолошких наука.

Остали запослени распоређени су на одговарајућа радна места стручних сарадника, а стичу звања сагласно одредбама Правилника.

Стручни сарадници истовремено обављају послове заштите и истовремено, у организационом смислу, руководе секторима, одељењима односно одсецима. На радним местима запослени су:

- стручни сарадник за заштиту из области ботанике – 2 дипл. биолога
- стручни сарадник за заштиту из области екологије – 1 дипл. биолог;
- стручни сарадник за заштиту из области ентомологије – 1 магистар, дипл. биолог;
- стручни сарадник за заштиту из области ихтиологије – 1 дипл. биол;

- стручни сарадник за заштиту из области мамологије – 1 магистар- дипл. биолог;
- стручни сарадник за заштиту из области орнитологије – 1 магистар биол. наука;
- стручни сарадник за заштиту из области херпетологије – 1 дипл. биолог;
- стручни сарадник за заштиту из области хидробиологије – 1 дипл. еколог-мастер;
- стручни сарадник за заштиту из области хидрологије – 1 дипл. инж.;
- стручни сарадник за заштиту шума – 1 дипл. инж. шумарства;
- стручни сарадник за заштиту из области географије – 1 дипл. географ;
- стручни сарадник за заштиту из области туризмологије – 1 дипл. географ туризмолог;
- стручни сарадник за послове заштите животне средине – 1 магистар, дипл. инж. животне средине;
- стручни сарадник за заштиту из области геологије - палеонтологије – 1 дипл. инж. геолог;
- стручни сарадник за заштиту из области хортикултуре – 1 дипл. инж. хортикултуре;
- стручни сарадник за просторно планирање и заштиту предела – 1 дипл. географ, планер;
- стручни сарадник за међународну сарадњу и пројект менаџер – 1 дипл. биолог;
- стручни сарадник за односе са јавношћу – 1 магистар-дипл. биолог;
- администратор пословног (IT) система – 1 дипл. математичар информатичар;
- стручни сарадник за правне послове – 2 дипл. правници, од којих један мастер;
- послови контирања – 1, VI степен стручне спреме;
- обрачунски радник – благајник – 1, IV степен стручне спреме;
- руковаоц имовином – 1, IV степен стручне спреме;
- пословни секретар – 1, V степен стручне спреме;
- књижничар/документариста – 1, IV степен стручне спреме;
- картограф – 1, VI степен стручне спреме;
- послови административног техничара – обрађивача-1, IV степен стручне спреме;
- послови техничара за противпожарну заштиту-1, IV степен стручне спреме;
- техничар – лаборант – 1, IV степен стручне спреме;
- конзерватор – препаратор – 3, два IV степен стручне спреме и један основна школа;
- возач – 1, V степен стручне спреме;
- кафе куварица – 1, III степен стручне спреме;
- хигијеничар – 2, једна први степен и једна основна школа;

Као што из изнетог следи, може се закључити да је профил сарадника различит, а та разноврсност омогућује мултидисциплинарни приступ у обављању послова очувања и заштите природе.

У току извештајног периода највећи проблем је проистицао из чињенице да нисмо имали запослене који би се бавили буџетским и финансијским пословањем, јавним набавкама, кадровским и персоналним питањима, канцеларијским пословањем и сличним пословима за чији је рад одговоран правни субјект као такав, а која се морају обављати сагласно важећим прописима.

Из тих разлога систематизована места из овог домена морају се одмах попунити.

Постоји потреба да се попуне и систематизована радна места стручних сарадника који би се бавили заштитом природе, али за попуњу ових радних места утврдићемо динамику њиховог попуњавања у наредном периоду.

9. ФИНАНСИЈСКИ ИЗВЕШТАЈ ПРИХОДА И РАСХОДА ЗА ПЕРИОД ОД 01.04. ДО 31.12.2010. ГОДИНЕ

Влада Аутономне Покрајине Војводине на седници одржаној 19. маја 2010.год. донела је Решење о давању сагласности на Финансијски план прихода и расхода Покрајинског завода за заштиту природе.

Средства за рад Покрајинског завода за заштиту природе уплаћена су на рачун Завода 08.06.2010. године у износу од 27.500.000,00 динара, 01.09.2010. у износу од 9.166.666,66 динара, 04.11.2010. у износу од 9.166.666,66 динара, 15.11. 2010. године износ од 4.583.333,33 динара и 28.12. 2010. је уплаћено 4.583.333,35 динара.

Дана 15.06.2010. уплаћен је износ од 49.684,55 динара као оснивачки улог. Укупно уплаћена средства у 2010. години на рачун Завода су 55.049.684,55 динара. Покрајински завод за заштиту природе за обављање своје делатности је утрошио укупно 44.179.268,08 динара буџетских средстава по следећим контима:

- 4110 Плате, додаци и накнаде запослених у износу од 20.676.183,16 динара
- 4120 Социјални доприноси на терет послодавца и то допринос за ПИО, допринос за здравство и допринос за незапосленост у износу од 3.685.032,00 динара
- 4141 Социјална давања запосленима – одсуство на терет других фондова у износу од 1.041.296,82 динара. Ова средства су рефундирана од Градске управе за социјалну и дечију заштиту.
- 4143 Отпремнине и помоћи – за исплату отпремнине за одлазак у пензију радника Завода утрошено је укупно 1.017.237,30 динара.
- 4151 Накнаде трошкова запослених – за исплату накнаде за долазак и одлазак са рада утрошено је укупно 1.279.264,00 динара
- 4161 Накнада члановима Управног и Надзорног одбора стално запослених у Заводу исплаћен је износ од 553.060,16 динара у бруто износу.
- 4211 Трошкови платног промета и банкарских услуга, утрошено је 164.422,34 динара.
- 4212 Трошкови енергетских услуга – на овом конту су исказан трошкови електричне енергије и трошкови грејања у износу од 1.014.027,37 динара
- 4213 Трошкови комуналних услуга – за исплату комуналних услуга у које су по контном плану за буџет сврстани следећи трошкови: трошкови водовода и канализације, дератизација, обезбеђење објекта, одвоз отпада и чистоћа, комуналне и еколошке таксе и допринос за грађевинско земљиште. За плаћање комуналних услуга утрошено је укупно 2.685.679,22 динара.

- 4214 Услуге комуникација – на овом конту исказани су трошкови услуга фиксног и мобилног телефона, поштанске услуге и услуге интернета. За ове услуге утрошено је 1.234.196,23 динара.
- 4215 Трошкови осигурања обухватају осигурање објекта, опреме и радника Завода. За ове намене утрошено је укупно 1.389.742,47 динара.
- 4221 Трошкови службеног путовања у земљи – за исплату дневница, путних трошкова, преноћишта и других трошкова службеног пута утрошено је укупно 1.150.361,05 динара.
- 4222 Трошкови службеног путовања у иностранство – за дневнице, путне трошкове и преноћиште у иностранство утрошено је укупно 224.637,26 динара.
- 4231 Услуге по уговору – на овој позицији исказани су трошкови за услуге по ауторским хонорарима и уговорима о делу у износу 112.359,99 динара
- 4233 Компјутерске услуге – на овом конту су исказани трошкови одржавања софтвера у износу од 205.301,00 динара
- 4233 Услуге образовања и усвршавања запослених – на овом конту исказани су издаци за котизације за семинаре, стручна саветовања, издаци за стручне испите и сличне трошкове стручног усавршавања запослених у износу од 457.006,97 динара
- 4234 Услуге информисања – за ове намене утрошено је укупно 202.752,00 динара а то су трошкови објављивања огласа путем средстава јавног информисања.
- 4235 Стручне услуге – на овом конту исказани су трошкови накнада Управног и Надзорног одбора који нису стално запослени у Заводу и услуге финансијских саветника за послове јавних набавки. За ове намене утрошено је укупно 366.853,07 динара.
- 4236 Услуге за домаћинство и угоститељство - на овом конту исказани су трошкови угоститељских услуга, трошкови коктела у Заводу приликом одржавања стручних скупова и отварања тематских изложба као и трошкови кафе и сокова за потребе Завода. За ове намене утрошено је укупно 254.295,04 динара.
- 4237 Репрезентација – за трошкове репрезентације утрошено је 205.518,95 динара
- 4242 Услуге образовања и културе – на овом конту су исказани трошкови изложбе „Свет риба“
- 4243 Медицинске услуге- исказани су трошкови редовног систематског прегледа радника Завода који раде под посебним условима а то су препаратори и возачи и редован преглед радника у кухињи -санитарни преглед. За ове намене је утрошено 29.300,00 динара
- 4246 Услуге очувања животне средине и геодетске услуге – за потребе добијања преписа листе непокретности од РГЗ и уређење арборетума издвојено је укупно 688.948,32 динара.

- 4249 Остале специјализоване услуге – на овом конту су исказани трошкови услуге за препараторску службу у износу од 20.000,00 динара
- 425 Текуће поправке и одржавање зграде – за ове намене утрошено је укупно 916.540,42 динара
- 4252 Текуће поправке и одржавање опреме - на овом конту су исказани трошкови одржавања копир апарата, рачунара и остале опреме. За трошкове одржавања утрошено је укупно 616.597,02 динара.
- 4261 Административни материјал – на овом конту су исказани трошкови канцеларијског материјала у износу од 2.235.319,89 динара
- 4263 Материјал за образовање и усавршавање запоселних – на овој позицији исказани су трошкови претплате за стручне часописе, службени гласник, рачуноводствену праксу. За ове трошкове утрошено је укупно 469.357,58 динара.
- 4264 Материјал за саобраћај – исказани су трошкови горива и мазива у износу од 1.417.201,80
- 4268 Материјал за одржавање хигијене – за ове намене утрошено је 178.253,12 динара
- 4269 Материјал за посебне намене – на овој позицији су исказани трошкови материјала за препараторску службу - разна хемијска средства, алати и препарати. За ове намене утрошено је 511.060,62 динара
- 4820 Порези и обавезне таксе – за ове намене утрошено је укупно 78.554,00 динара

Остварење финансијског плана прихода и расхода за период 01.04. до 31.12.2010. год из буџетских средстава је 100,00 % за приходе и 80,33 % за расходе.

У току 2010. године Завод је остварио и додатна средства од донација, прихода од услова и других сопствених прихода. Приходи од донација остварени су у укупном износу од 6.058.540,81 динара а од услова и изложбе у износу од 2.420.781,87 динара.

Укупно остварена додатна средства у износу од 8.479.322,68 динара утрошена су за следеће намене:

- 4131 Накнаде у натури - износ од 110.635,00 динара су трошкови новогодишњих пакетића за децу радника Завода.
- 4144 Помоћ у медицинском лечењу радника или члана уже породице – на овој позицији је утрошено укупно 77.850,00 динара као помоћ за три радника у Заводу.
- 4211 Трошкови платног промета у износу од 14.352,61
- 4222 Трошкови службеног путовања у иностранство – за ове намене утрошено је укупно 118.296,23 динара

- 4231 Административне услуге – на овом конту исказани су трошкови по основу уговора о ауторском делу у износу од 880.387,50 динара
- 4232 Компјутерске услуге – на овом конту исказани су трошкови одржавања софтвера и друге услуге одржавања рачунара
- 4233 Услуге за образовање и усавршавање запослених – за ове намене утрошено је укупно 68.840,00 динара.
- 4261 Административни материјал – на овом конту је исказан трошак административног материјала у износу од 84.124,01 динара.

Из додатних средстава набављена је потребна опрема – рачунари за потребе радника Завода у износу од 2.278.083,58 .

Остварење финансијског плана прихода и расхода за период 01.04. до 31.12.2010. године из додатних – сопствених прихода је 104,41% за приходе и 56,69 % за расходе.


ПРИЛОГ 1:


КАРТА:

ПРЕДЛОГ ЕКОЛОШКЕ МРЕЖЕ НА ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНА


ПРЕДЛОГ ЕКОЛОШКЕ МРЕЖЕ НА ТЕРИТОРИЈИ
АП ВОЈВОДИНЕ


Легенда:

 Постојећа и планирана еколошки значајна подручја еколошке мреже

 Потенцијална траса слатинско-степских коридора

Еколошки коридори

 Међународни

 Прекогранични

 Регионални



ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
НОВИ САД, 2010 год.

0 10 20 40 60 80 Kilometers

Број 02-121/3

Датум 17.03.2011.



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОДРЖИВИ
РАЗВОЈ

21000 НОВИ САД
Булевар Михајла Пупина 16

Број: 119-023-25/2011-05
Дана: 17. март 2011. године

**ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
НОВИ САД**

ПРЕДМЕТ: Мишљење на Извештај о спровођењу Програма заштите природних добара-Програма рада Покрајинског завода за заштиту природе за 2010. годину

Покрајински секретаријат за заштиту животне средине и одрживи развој, размотрио је Извештај о спровођењу Програма заштите природних добара-Програма рада Покрајинског завода за заштиту природе за 2010. годину и на исти **нема примедби.**

ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАР
Слободан Пузовић
др Слободан Пузовић