

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ



**СРЕДЊОРОЧНИ ПРОГРАМ
ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА
ЗА ПЕРИОД 2011.-2020.**

НОВИ САД, јануар 2011.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ



**СРЕДЊОРОЧНИ ПРОГРАМ
ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА
ЗА ПЕРИОД 2011.-2020.**

Председник Управног одбора:

Проф. Др Милица Матавуљ

Нови Сад, јануар 2011. године

Садржај

I УВОД	1
II ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ	2
III УНУТРАШЊА ОРГАНИЗАЦИЈА И КАДРОВСКА СТРУКТУРА	4
III.1. ПЛАН КАДРОВА	6
IV ФИНАНСИРАЊЕ	7
V СТРУЧНИ ПОСЛОВИ ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ	8
V.1. ЗАШТИТА ПРИРОДНА ДОБРА	8
V.1.1. ЗАШТИЋЕНА ПОДРУЧЈА	8
V.1.2. ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ВРСТА И СТАНИШТА	14
V.1.3. СТРУЧНИ НАДЗОР, САРАДЊА СА ИНСПЕКЦИЈСКИМ СЛУЖБАМА И УПРАВЉАЧИМА ПРИРОДНИХ ДОБАРА	19
V.1.4. РЕГИСТАР ЗАШТИЋЕНИХ ПРИРОДНИХ ДОБАРА	20
V.1.5. ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ	20
V.1.6. УСЛОВИ, МИШЉЕЊА И ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА	22
V.2. МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА	22
V.2.1. ПЛАНИРАНИ МЕЂУНАРОДНИ ПРОЈЕКТИ И НАЈВАЖНИЈИ ИЗВОРИ ЊИХОВОГ ФИНАНСИРАЊА	22
V.2.2. НАСТАВАК ЗАПОЧЕТИХ ПРОЈЕКТА ИЗ ОБЛАСТИ МЕЂУНАРОДНЕ САРАДЊЕ	26
V.2.3. НАСТАВАК ЗАПОЧЕТИХ АКТИВНОСТИ ИЗ ОБЛАСТИ МЕЂУНАРОДНЕ САРАДЊЕ	27
V.3. ПРОМОТИВНО ЕДУКАТИВНА ДЕЛАТНОСТ	28
V.3.1. ПРОМОТИВНА ДЕЛАТНОСТ	28
V.3.2. ОБРАЗОВНИ ПРОГРАМИ	30
V.3.3. ОДСЕК ЗА ПРИРОДЊАЧКУ ЗБИРКУ	32
VI ПРАТЕЋА ДЕЛАТНОСТ	33
VI.1. ПРАВНИ, ПЕРСОНАЛНИ И ОПШТИ ПОСЛОВИ	33
VI.1.1. ПРАВНИ ПОСЛОВИ	33
VI.1.2. ПРОГРАМИ УСАВРШАВАЊА КАДРОВА ЗАВОДА	34
VI.2. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ	34

I УВОД

Покрајински завод за заштиту природе (у даљем тексту: Завод) основан је Покрајинском скупштинском одлуком о оснивању Покрајинског завода за заштиту природе ("Службени лист АПВ", број 2/2010). Први пут Завод је основан 1966. године, при чему је 1992. године постао саставни део Завода за заштиту природе Србије, као Одељење или Радна јединица у Новом Саду, да би 1.04. 2010. године поново постао Покрајински завод за заштиту природе. У области заштите природе у АПВ остварен је континуитет који траје 45 година.

Завод послује као установа, у складу са прописима о јавним службама, а обавља послове заштите природе и природних добара утврђене Законом о заштити природе («Службени гласник РС», број 36/2009, 88/2010, 91/2010), Покрајинском скупштинском одлуком о оснивању Покрајинског завода за заштиту природе ("Службени лист АПВ", број 2/2010) и Статутом Покрајинског завода за заштиту природе ("Службени лист АПВ", број 9/2010).

Средњорочни програм заштите природних добара на територији АП Војводине – Средњорочни програм рада Покрајинског завода за заштиту природе за период 2011 – 2020. године заснива се на:

- Законској регулативи Републике Србије,
- Постојећим стратешким документима Републике Србије,
- Преузетим међународним обавезама које проистичу из ратификованих конвенција, декларација, директива и прописа из области заштите природе, биолошке разноврсности, миграторних врста, заштите станишта и врста и др.
- Општим актима Завода верификованим од стране Скупштине и Владе Аутономне покрајине Војводине,
- Организацији, кадровској структури и финансијама завода,
- Секторској и међусекторској сарадњи са министарствима, секретаријатима и другим институцијама.

II ПОЛАЗНЕ ОСНОВЕ

Делатност завода проистиче из одредница чланова 102, 103 и 104 Закона о заштити природе, као и Статута Завода. Послови заштите природе односе се на:

- 1) прикупљање и обраду података о природи и природним вредностима;
- 2) праћење стања и оцену очуваности природе и степена угрожености објеката геонаслеђа, дивљих врста и њихових станишта, станишних типова, екосистема, еколошки значајних подручја, заштићених подручја, еколошких коридора, еколошке мреже и предела;
- 3) израду студија заштите којима се утврђују вредности подручја предложених за заштиту и начин управљања тим подручјима;
- 4) израду предлога акта о престанку заштите подручја;
- 5) израду предлога за претходну заштиту подручја;
- 6) давање услова за радове на заштићеним природним добрима, издавање мишљења на план управљања заштићеног подручја;
- 7) вршење стручног надзора на заштићеним природним добрима са предлогом мера;
- 8) пружање стручне помоћи управљачима заштићених природних добара, органима локалне самоуправе, удружењима грађана, групама грађана и појединцима на заштити природе, предела и природних добара;
- 9) утврђивање услова и мера заштите природе и природних вредности у поступку израде и спровођења просторних и урбанистичких планова, пројектне документације, основа (шумских, ловних, риболовних, водопривредних и др.), програма и стратегија у свим делатностима које утичу на природу;
- 10) обављање стручних послова у поступку израде оцене прихватљивости радова и активности у природи, припремања и спровођења пројеката и програма на заштићеном подручју;
- 11) предлагање обима и садржаја студија изводљивости и процене утицаја на животну средину у поступку реинтродукције и насељавања дивљих врста у слободну природу;
- 12) вођење евиденције о начину и обиму коришћења, као и факторима угрожавања заштићених и строго заштићених дивљих врста ради утврђивања и праћења стања њихових популација;
- 13) учествовање у поступку јавног увида ради проглашавања заштићених природних добара;
- 14) организовање и спровођење васпитно-образовних и промотивних активности у заштити природе пројектовањем и организовањем изложбених поставки, организовањем тематских расправа, семинара, предавања - издавање публикација и других сталних и повремених гласила и сл.;
- 15) учешће у спровођењу ратификованих међународних уговора о заштити природе;
- 16) вођење регистра заштићених природних добара и других података од значаја за заштиту природе;

- 17) инвентаризација појединачних елемената геолошке, биолошке и предеоне разноврсности са статистичким анализама и извештајима о њиховом стању;
- 18) вођење базе података у области заштите природе као дела јединственог информационог система Агенције за заштиту животне средине;
- 19) обавештавање јавности о природним вредностима, заштити природе, њеној угрожености, факторима и последицама угрожавања;
- 20) обављање и других послова утврђених законом.

Програм рада Завода заснива се на утврђеним општим и посебним циљевима у области заштите природе.

Општи циљеви:

1. повећање површина под заштитом (заштићена подручја, станишта) до 15% површине АП Војводине;
2. успостављање националне Еколошке мреже;
3. успостављање Мреже Натура 2000;
4. очување и унапређење стања популација строго заштићених врста;
5. унапређење стања биолошке, геолошке и предеоне разноврсности;
6. едукација и промоција заштите природе;
7. јачање прекограничне сарадње.

Посебни циљеви:

1. израда 57 студија заштите;
2. успостављање 30 нових заштићених подручја;
3. ревизија 27 заштићених подручја;
4. скидање заштите са 5 објеката;
5. рад на изради основних докумената заштите природе (Извештај о стању природе, Програм заштите природе, Стратегија заштите природе);
6. стручни надзор и сарадња са управљачима заштићених природних добара;
7. издвајање нових еколошки значајних подручја, регионалних и локалних еколошких коридора као делова Националне Еколошке мреже;
8. издвајање и картирање станишта приоритетних за заштиту,
9. праћење стања и примена активних мера заштите на очувању врста и станишта;
10. обрада картографских података у ГИС-у;
11. пуњење базе података и јачање Информационог система Завода;
12. инвентар објеката геонаслеђа
13. сарадња са заинтересованим странама у заштити природе;
14. рад на подизању капацитета управљача, корисника и локалног становништва.
15. израду услова и мишљења са циљем очувања и унапређења биолошке и геолошке разноврсности и одрживог коришћења природних ресурса;
16. сузбијање инвазивних врста;
17. испитивање могућности за номинацију нових ИВА и Рамсарских подручја.
18. кадровско јачање завода;
19. успостављање веб (web) сајта.

III УНУТРАШЊА ОРГАНИЗАЦИЈА И КАДРОВСКА СТРУКТУРА

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 Заводу су утврђени послови и задаци односно систематизовано је 41 радно место, од којих су 4 руководећи запослени. У поступку спровођења одредаба Правилника, три радника су проглашена технолошким вишком (основна школа и два кв радника), а један је остварио право на пензију (висока спрема-VII степен).

Тако, са наведеним датумом Завод има 39 запослених. Од овог броја, 23 запослена имају високу стручну спрему. Међу њима је 1 доктор наука, 5 магистара наука, 2 мастера и 15 са завршеним факултетом.

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 природе 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 - мастер;
- 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;
- 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 (ИТ) 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.

Завод нема 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 попунити. Због потреба за мултидисциплинарним приступом и све комплекснијих проблема на усклађивању потреба заштите природе и друштвеним развојем, постоји потреба да се попуне систематизована радна места стручних сарадника који би се бавили заштитом природе. За попуњу ових радних места утврдиће се динамика њиховог попуњавања у наредном периоду.

III.1. ПЛАН КАДРОВА

Завод, према наведеној систематизацији има 41. систематизовано радно место, од којих је за нека радна места предвиђено више извршилаца, тако да би ова радна места требало да попуне 53 извршиоца. Систематизација је сачињена на принципима оптималног броја запослених и на начелима ефикасног, а крајње рационалног планирања кадрова.

Из тих разлога на челу сектора, односно одељења и одсека налазе се стручни сарадници, па нема повећања броја извршилаца по основу чињенице да су неки запослени распоређени као помоћници директора, односно начелници одељења и шефови сектора.

У планском периоду требало би попунити систематизована радна места, како би се извршили планирани задаци (табела 1.):

Табела 1. План попуне систематизованих радних места у периоду 2011-2020

Р.бр.	НАЗИВ РАДНОГ МЕСТА	СТРУЧНА СПРЕМА
1	стручни сарадник за заштиту из области агрономије	VII степен
2	стручни сарадник за едукацију	VII степен
3	стручни сарадник за заштиту из области екологије	VII степен
4	стручни сарадник за заштиту из области орнитологије	VII степен
5	стручни сарадник за заштиту шума	VII степен
6	стручни сарадник за послове заштите животне средине који би се истовремено бавио безбедношћу здравља на раду	VII степен
7	стручни сарадник за заштиту из области хортикултуре	VII степен
8	стручни сарадник за просторно планирање и заштиту предела	VII степен
9	стручни сарадник за послове јавне набавке	VII степен
10	финансијско – материјални књиговођа	IV степен
11	технички секретар	IV степен
12	администратор писарнице	IV степен
13	конзерватор – препарататор	IV степен

Такође би требало омогућити пријем приправника преко пројеката Покрајинског секретаријата за рад, запошљавање и равноправност полова.

С обзиром на нова сазнања, као и имајући у виду међународне конвенције које ће наша земља у наредном периоду ратификовати, као и обавезе на успостављању мреже Натура 2000 потребно је обезбедити стално стручно усавршавање кадрова. Тако ће се Завод лакше интегрисати у европске процесе који се одвијају на равни очувања и унапређења природе, а посебно очувања заштићених природних добара и успостављање еколошке мреже као дела међународне еколошке мреже.

У средњорочном периоду, за очекивати је, полазећи од тренутне старосне структуре запослених, сукцесивни одлазак око осам запослених у пензију (табела 2.).

Табела 2. Динамика одласка у пензију у периоду 2011-2020

	РАДНО МЕСТО	2011 године стажа	1. услов године стажа	2011 године живота	2. услов године живота
1	Правник	36	испуњен	61	2015
2	Географ	38	2013	63	2013
3	Ботаничар	29	2017	59	2017
4	Хигијеничар	23	2023	59	2017
5	Конзерватор	36	2015	59	2017
6	Контиста	33	2013	54	2022
7	Књижничар	28	2018	52	2024
8	Пословни секретар	29	2018	48	2028

IV ФИНАНСИРАЊЕ

За своју делатност Завод добија средства из буџета Аутономне Покрајине Војводине према Закону о буџету. Завод је индиректни корисник буџетских средстава. Поред буџетских средстава, Завод остварује и средства из сопствених прихода, као и из пројеката и донација. Та средства су мала и планирају се програмима рада, а приоритетна су за делатност заштите природе. Редовна делатност Завода је обимна и мултидисциплинарна. Одабир непланираних пројеката је рестриктиван. Приступа се само стратешким пројектима који су директно везани за делатност Завода.

V СТРУЧНИ ПОСЛОВИ ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ

V.1. ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ ДОБАРА

Заштићена природна добра су заштићена подручја, заштићене врсте и покретна заштићена природна документа (хербаријуми, збирке...).

Заштита природних добара се спроводи кроз стручни надзор, одређивање и усмеравање мера активне заштите, теренска истраживања природних и предеоних одлика, вредновање природних појава, процеса, објеката, подручја, ресурса и предеоних целина, као и израду студија заштите као стручно документационих основа за доношење Акта о заштити.

Рад на успостављању Националне Еколошке мреже, издвајање еколошких значајних подручја, приоритетних типова станишта за заштиту, као и станишта Натура 2000, као централних подручја еколошке мреже и еколошких коридора локалног, регионалног и међународног значаја, представља приоритетне новопостављене активности Завода у наступајућем периоду.

У планираном периоду, од 2011. до 2020. године, Завод је у обавези да учествује у припреми и/или изради основних документа заштите природе: израђује **Извештај о стању природе** за период 2006-2010 и 2011-2016 који подноси Скупштини АП Војводине; припрема стручну основу за **Програм заштите природе у АПВ**, који доноси Влада Аутономне Покрајине Војводине за период од десет година, учествује у изради стручне основе за израду **Стратегије заштите природе и природних вредности** коју доноси Влада Републике Србије за период од 10 година.

V.1.1. ЗАШТИЋЕНА ПОДРУЧЈА

V.1.1.1. ВАЛОРИЗАЦИЈА ПРИРОДНИХ ВРЕДНОСТИ У ЦИЉУ УСПОСТАВЉАЊА НОВИХ ЗАШТИЋЕНИХ ПОДРУЧЈА

У оквиру овог плана исказане су основне активности за вредновање природних целина и израда студија заштите као основа за доношење акта о заштити. Ове теме ће бити прецизиране у годишњим Програмима рада, а начин њиховог спровођења усклађен са укупним друштвеним, привредним и културним развојем АП Војводине и Републике Србије, тј. спровођене на основу приоритета, иницијатива и проблема у области заштите природе у целини.

1. „Караш-Нера“ (прва заштита)

Наставак истраживања и валоризације природних вредности ради успостављања просторне заштите, започетих у претходном средњорочном периоду (2006-2010).

Истраживања започета: 2009. године.

Наставак истраживања у 2011. години.

Рок за израду студије: 1. децембар 2011. год.

2. „Бара Русанда“ (прва заштита)

Наставак истраживања и валоризације природних вредности ради успостављања просторне заштите, започетих у претходном средњорочном периоду (2006-2010).

Истраживања започета 2010. године.

Наставак истраживања у 2011. години.

Рок за израду студије: 1. децембар 2011. год.

3. „Горња Тиса“ (прва заштита) – обухвата станишта тиског цвета, мртваје уз Тису од државне границе до Новог Бечеја – мртваја Ђала, Филић, мртваје Пана и Буџак, Молска шума, Медењача.

Наставак истраживања и валоризације природних вредности ради успостављања просторне заштите, започетих у претходном средњорочном периоду (2006-2010).

Истраживања започета 2008., прекинута 2009. године.

Наставак истраживања у 2011. и 2012. години.

Рок за израду студије: 1. децембар 2012.

4. „Доња Тиса (прва заштита) - обухвата влажна станишта уз Тису од Новог Бечеја до ушћа у Дунав - Мала и Велика Провала, мртваја Врбица, мртваје Ајлаш и Комоњ.

Наставак истраживања и валоризације природних вредности ради успостављања просторне заштите започетих у претходном средњорочном периоду (2006-2010).

Истраживања започета 2008., прекинута 2009. године.

Наставак истраживања у 2011. и 2012. години.

Рок за израду студије: 1. децембар 2012.

5. Лесни профил „Циглане“ у Руми

Почетак валоризације: 2011.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2011.

6. «Потамишје» 2011-2013.

Почетак валоризације: 2011.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2013.

7. «Фрушкогорски лесни плато» (ливаде и пашњаци: од Сусека до Раковца, у околини села Крушедол, Нерадин, Ириг, Ривица, Врдник, Јазак, Мала Ремета, Лежимир, Манђелос, Гргуревци, Шатринци, Павловци...)

Почетак валоризације: 2011.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2013.

8. «Капетански рит»

Почетак валоризације: 2013.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2013.

9. «Босутске шуме»

Почетак валоризације: 2012.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2014.

10. Слатине Бачке (Сомборски салаши, слатине код Сонте и Богојева, слатине код Станишића, слатине код Руског Крстура и Жабља)

Почетак валоризације: 2014.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2019.

11. «Храстове шуме уз Мостонгу» (Брањевина, Ристовача, Церик, Бођанске шуме)

Почетак валоризације: 2018.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2019.

12. «Дунавски ритови» (између Плавне и Бачког Новог Села и од Сусека до Лединаца, Нештинска ада, Черевећка ада, Бразилијанске аде, Велика ада, Лочка ада, Панчевачке аде...)

Почетак валоризације: 2015.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2019.

13. «Богојевачки рит»

Почетак валоризације: 2020.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2020.

14. «Слатине Баната» (слатине у Потисју од Чоке до Кумана, слатине код Иланце, Добрице и Алибунара и уз реку Моравицу)

Почетак валоризације: 2014.

Завршетак валоризације и израда студије заштите: 2020.

Паркови

1. СП Парк у Алибунару, 2011
2. СП Рибарско острво, 2012
3. СП Жупанијски парк у Сомбору, 2013
4. СП Дрворед копривића у Радничкој улици у Новом Саду, 2013
5. ПС Парк у Хоргошу, 2014
6. ПС Парк дворца Јагодић, 2015
7. ПС Парк Алекса Шантић, 2017
8. СП Жупанијски парк у Зрењанину, 2020

Стабла и дрвореди

1. СП Дрворед храста лужњака на Палићу 2011
2. СП Стабло храста лужњака на Петроварадинској тврђави 2012
3. СП Два стабла тисе на Палићу 2012

4. СП Платан на Сајлову 2013
5. СП Гинкго код Хотела парк 2013
6. СП Пауловнија на Гладношу 2014
7. СП Буква у Омољици 2014
8. СП Стабла кедре у расаднику Градског зеленила у Новом Саду 2015
9. СП Копривић у улици Лазе Костића у Новом Саду 2016
10. СП Птерокарија у Сремским Карловцима 2017
11. СП Тиса у улици Мике Антића у Новом Саду 2018
12. СП Стабла копривића у улици Мике Антића у Новом Саду 2018
13. СП Копривић у улици Војводе Бојовића у Новом Саду 2019
14. СП Тиса у Суботици 2019

V.1.1.2. РЕВИЗИЈА И ВАЛОРИЗАЦИЈА ЗАШТИЋЕНИХ ПОДРУЧЈА:

1. Национални парк „Фрушка гора“ (ревизија)

Израда студије заштите НП „Фрушка гора“, као стручно документационе основе за доношење Закона о Националном парку.

Ревизија стања природних вредности, одређивање граница и режима заштите, утврђивање мера заштите током 2011. године.

Израда студије: 1. децембар 2011.

2. Парк природе „Бегечка јама“ – ревизија 2011.
3. Парк природе „Тиквара“ – ревизија 2011.
4. Парк природе „Палић“ – ревизија 2011.
5. Парк природе „Мали вршачки рит“ – усклађивање са изменама Закона 2011.
6. Специјални резерват природе „Засавица“ – ревизија 2011-2012,
рок 31.3.2012.
7. Споменик природе „Поњавица“ – ревизија 2012.
8. Парк природе „Јегричка“ - ревизија 2012.
9. Парк природе „Стара Тиса“ – ревизија 2012.
10. Специјални резерват природе „Селевењске пустаре“,
ревизија 2012 - 2013, проширење граница према Капетанском риту.

Паркови - ревизија

1. СП „Стари парк код Сонте“ 2012
2. СП „Каменички парк“ 2014
3. СП „Стари парк у Великом Гају“ 2016
4. СП „Стари парк у Влајковцу“ 2017
5. СП „Футошки парк“ у Новом Саду, 2018
6. СП „Стари парк Соколац“ код Новог Бечеја 2019

Солитарна стабла и дрвореди - ревизија

1. СП Дрворед храстова код Бачког Петровог села 2015
2. СП Дрворед платана у Сремској Митровици 2016
3. СП Мешовити дрворед у Оџацима 2017
4. СП Бела топола у Савином Селу 2020
5. СП Оскоруша код манастира Хопово 2020

Табела 3. Распоред рада на теренским истраживањима и валоризацији у циљу израде студија као стручне основе за заштиту, по годинама у периоду 2011.-2020. (без паркова, дрвореда и стабала)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Караш-Нера										
Русанда										
Горња Тиса										
Доња Тиса										
Фрушка гора										
Бегечка јама										
Тиквара										
Палић										
Мали вршачки рит										
Лесни профил „Циглане“ Рума										
Фрушкогорски лесни плато										
Потамишје										
Засавица										
Поњавица										
Јегричка										
Стара Тиса										
Селевењске пустаре										
Босутске шуме										
Капетански рит										
Слатине Бачке										
Слатине Баната										
Дунавски ритови										
Шуме уз Мостонгу										
Богојевачки рит										

Табела 4. Распоред рада на теренским истраживањима и валоризацији паркова, стабала и дрвореда у циљу израде студија заштите, у периоду 2011.-2020.

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Парк у Алибунару,	■									
Рибарско острво,		■								
Жупанијски парк у Сомбору,			■							
Дрворед копривића, Н. Сад			■							
Парк у Хоргошу				■						
Парк дворца Јагодић					■					
Парк Алекса Шантић										
Жупанијски парк, Зрењанин							■			
Стари парк код Сонте		■								
Каменички парк				■						
Стари парк у Великом Гају						■				
Стари парк у Влајковцу							■			
Футошки парк у Н. Саду								■		
Соколац код Новог Бечеја									■	
Дрворед лужњака, Палић	■									
Лужњак на Петров. тврђави		■								
Стабла тисе на Палићу		■								
Платан на Сајлову			■							
Гинко код Хотела парк			■							
Пауловнија на Гладношу				■						
Буква у Омољци				■						
Стабла кедре, Градско зеленило у Новом Саду					■					
Копривић у ул. Лазе Костића						■				
Птерокарија у Ср. Карловцима							■			
Тиса у улици Мике Антића у Новом Саду								■		
Стабла копривића у ул. М. Антића у Новом Саду								■		
Копривић у улици Војводе Бојовића 2 у Новом Саду									■	
Тиса у Суботици 2019									■	
Дрворед храстова код Бачког Петровог села					■					
Дрворед платана у Сремској Митровици						■				
Дрворед, Оџаци							■			
Бела топола, Савино Село										■
Оскоруша, ман. Хопово										■

Припрема предлога скидања заштите са следећих заштићених природних добара (2011):

1. меморијални споменик природе «Легет»
2. меморијални споменик природе «Салаш Гавре Пустајића»
3. меморијални споменик природе «Жртвама рације на Тиси – Чуруг»
4. меморијални споменик природе «Симићев салаш» код Кикинде
5. споменик природе „Вулкански туф код села Раковац“

V.1.2. ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ВРСТА И СТАНИШТА

Програм рада за 2011-2020 обухватиће рад на праћењу стања врста и популација, просторног распореда, величине површина које заузимају, станишта која насељавају, типу станишта, као и заштити и промоцији биолошке разноврсности. У плану су активности које обухватају широк спектар тема и проблема на нивоу специјског и екосистемског диверзитета, као и геонаслеђа. Ове теме ће по годинама бити прецизиране и јасније дефинисане на основу препознавања иницијатива и приоритета.

V.1.2.1. ЗАШТИТА ВРСТА

Мониторинг и заштита заштићених и строго заштићених врста

Како је успостављање еколошке мреже Натура 2000 у складу са критеријума ЕУ један од најактуелнијих задатака заштите природе, активности мониторинга треба да се фокусирају на овај задатак, посебно на обједињавању података о величини и бројности популација.

Теме из области очувања специјског диверзитета у највећој мери се односе на заштиту и праћење стања најугроженијих врста дивље флоре и фауне, њихових популација и станишта. У оквиру тога, приоритетне теме у наступајућем периоду биће:

- банатски божур (*Paeonia officinalis* subsp. *banatica*)
- кукурјак (*Erantia hyemalis*)
- јесењи зумбул (*Scilla autumnalis*)
- пешчарски мрзовац (*Colchicum arenaria*)
- пешчарска перуника (*Iris arenaria*)
- тиски цвет (*Palingenia longicauda*)
- мониторинг строго заштићених и заштићених дивљих врста риба на територији АП Војводине
- мргуда (*Umbra krameri*)
- састав херпетофауне у еколошкој мрежи Војводине

- велика дропља (*Otis tarda*)
- орао крсташ (*Aquila heliaca*)
- степски соко (*Falco cherrug*)
- вивчарице (Charadriiformes)
- стање шумске орнитофауне у природним добрима Војводине
- текуница (*Spermophilus citellus*)
- слепо куче (*Spalax leucodon*)
- мониторинг заштићених и строго заштићених врста на простору еколошких коридора

Пројекат у току, започет 2010, план завршетка 31.3.2011.:

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

Допуна базе података станишта заштићених и строго заштићених врста

База података станишта заштићених и строго заштићених врста представља део документационе основе еколошке мреже и регистра који се води за територију АПВ. Допуна података је предвиђена ради праћења промена на познатим полигонима, односно у случају евидентирања нових станишта.

Ажурирање података о стаништима заштићених и строго заштићених врста и евидентирање нових локација током теренског рада, уношење у информациони систем, ГИС обрада.

Текући послови на очувању врста

У оквиру редовног рада на очувању врста, планиране су и следеће активности:

- преузимање строго заштићених врста дивљих животиња и збрињавање у Прихватилиште за дивље животиње ЗОО врта Палић, као и развијање система прихватилишта;
- сарадња са надлежним инспекцијама на контроли поштовања и спровођења аката о заштити строго заштићених врста;
- учешће у изради подзаконских аката;
- попуњавање база података о строго заштићеним, ретким и угроженим органским врстама - у оквиру информационог система Завода;
- наставак картирања и попуњавања регистра инвазивних врста биљака и животиња са предузимањем мера њиховог сузбијања, посебно на заштићеним подручјима;
- завршетак ревизије и уноса података Хербара флоре Војводине и Збирке Теодора Сошке до 2015. и ревизија Хербара Андрије Волнија, као и рад на другим непокретним природним добрима.

Контрола коришћења и промета дивље флоре и фауне

У оквиру јавних овлашћења на спровођењу Уредбе о стављању под контролу коришћења и промета дивље флоре и фауне („Сл. Гласник РС“, бр. 31/05, 45/05-исправка, 38/08, 9/10) планира се:

- Активности на утврђивању континенталног, односно дозвољених количина за сакупљање и промет;
- разматрање захтева откупљивача, односно радних организација, узгајивача биљних и животињских врста на територији АП Војводине ради издавања мишљења за сакупљене биљне врсте из природе (округ, количина и период тражења врсте), за фарме пужева и биљне плантаже;
- сарадња са инспекцијом заштите животне средине у контроли сакупљања, рада откупљивача и фармера и спречавања недозвољеног промета;
- сарадња са откупљивачима у циљу усавршавања начина правилног сакупљања врста са Уредбе, као и прикупљање што објективнијих информација о сакупљеним количинама и подручјима на којима се врши сакупљање;
- ажурирање базе података о регистрованим откупним станицама за сакупљање заштићених дивљих врста, као и података о плантажама и фармама у оквиру информационог система Завода;
- ревизија Уредбе о стављању под контролу коришћења и промета дивље флоре и фауне и Правилника о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива;
- израда периодичног извештаја о раду на спровођењу Уредбе;
- Мишљења на увоз/извоз врста и њихових деривата које су на Правилнику контроле промета дивљих биљних и животињских врста као и на CITES листама.

V.1.2.2. ЗАШТИТА СТАНИШТА

Теме из области очувања станишта, поред мултидисциплинарних истраживања са циљем заштите одређених подручја и стручног надзора и мониторинга у заштићеним подручјима, односе се и на издвајање потенцијалних подручја за еколошку мрежу, чија је основа успостављена током 2009. године, у перспективи и за мрежу Натура 2000. Поред заштићених подручја, као основних елемената Мреже, потребно је прецизирати потенцијална заштићена подручја и станишта строго заштићених врста, као и еколошке коридоре.

Еколошка мрежа „Натура 2000“

Прва фаза успостављања еколошке мреже подручја од европског значаја се одвија у оквиру Твининг пројекат СР07-ИБ-ЕН-02 „Јачање административних капацитета заштићених подручја у Србији – Натура 2000“. У том смислу у плану је учешће у идентификацији подручја за еколошку мрежу Натура 2000 и у изради стручних основа за планове управљања подручјима у оквиру мреже

Национална еколошка мрежа

Задаци одређени Уредбом о еколошкој мрежи

На основу члана 13 Уредбе о еколошкој мрежи (Сл. Гласник РС 102/2010), Покрајински завод у сарадњи са Републичким геодетским заводом идентификује границе делова еколошке мреже на простору АПВ, на државној карти у размери 1: 5000 у року од две године од дана ступања на снагу ове уредбе, тако што на ортофото подлози државне карте преко које су преклопљене границе катастарских парцела наносе границе делова еколошке мреже. Базе података о стаништима допуњују се сагласно извршењу послова на идентификацији и картирању, воде се у Покрајинском заводу, доступне су јавности у складу са законом и достављају се Републичком Заводу.

Управљање деловима еколошке мреже спроводи се на основу планова управљања. По члану 11. Уредбе о еколошкој мрежи, на подручју еколошке мреже обезбеђује се праћење стања станишта популација дивљих врста, типова станишта од посебног значаја очување и ефикасности спроведених мера заштите и унапређење, као и степена остварења утврђених циљева очувања и унапређивања функционалности и интегритета еколошке мреже.

Праћење стања еколошке мреже врши Завод у сарадњи са другим стручним и научним институцијама и управљачима, у складу са законом. Референтно стање еколошких коридора ће бити снимљено приликом идентификације. Први период мониторинга треба да пружи информације о првој фази примене Плана управљања, а резултати мониторинга треба да обезбеде стручну основу за унапређење стања еколошке мреже у наредном периоду.

У основи плана су следеће активности:

- На веб-сајту Завода припремити основне информације о еколошкој мрежи које су приступачне јавности.
- Идентификација еколошких коридора на простору Војводине.
- Одређивање граница еколошко значајних подручја ван заштићених добара.
- Мониторинг стања и функционалности еколошких коридора.

Интеграција еколошки значајних подручја у регионални развој

На подручју АП Војводине, у складу са смерницама Просторног плана Србије, предвиђени су заштитни појасеви за спречавања еолске и флувијалне ерозије. Заштитни појасеви сложене структуре (са одређеним процентом травнате и жбунасте вегетације) представљају станишта за врсте аграрних предела, а на одређеним локацијама могу да имају улогу и ловне ремизе. Усмерено уређење предела у правцу побољшања квалитета ловишта у складу је са међународним стандардима заштите природе. Уз модификације структуре ови појасеви могу да имају и улогу еколошких коридора. Уређени пуфер појасеви и заштитне зоне могу да допринесу и развоју туризма као привредне делатности и да задовоље потребе локалног становништва као простори предвиђени за рекреацију и туризам.

Заједнички интереси водoprивреде, пољoprивреде и шумарства са сектором заштите природе се јављају приликом заштите хидролошких целина,

унапређивања еколошких коридора, мултифункционалног уређења тампон-појасева и ревитализације влажних станишта приликом стварања мултифункционалних ретензија за заштиту од поплава. Мелиоративна мрежа ствара основу еколошке мреже пољопривредног предела, повезујући већину слатинских и ливадских станишта. Имајући у виду да квалитет воде и стање приобаља одређује и функционалност еколошког коридора, унапређење стања каналске мреже треба да буде приоритет за сарадњу између сектора водопривреде и заштите природе.

У основи плана су следеће активности:

- Одрживо коришћење подручја еколошке мреже у АПВ – одређивање капацитета са посебним акцентом на развој еколошког, ловног и сеоског туризма
- Успостављање и унапређивање еколошке мреже на подручјима значајним за заштиту водних ресурса и земљишта

Пројекат у току: започет 2010, план завршетка 31.3.2011:

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

Картирање станишта

У складу са Уредбом о еколошкој мрежи, Завод у сарадњи са другим стручним и научним институцијама припрема документацију и врши послове идентификације и картирања типова станишта, а базе података о стаништима за територију АПВ воде се у Заводу.

- Израда дигиталних карата типова станишта - ГИС базе података за имплементацију Правилника о критеријумима за издвајање типова станишта, о типовима станишта, осетљивим, угроженим, ретким и за заштиту приоритетним типовима станишта и о мерама заштите за њихово очување пре свега за заштиту приоритетних типова станишта, неопходно је направити одговарајућу карту типова станишта, у виду ГИС базе података. Овај посао посебно је важан за мониторинг вредних станишта.
- Допуњавање и ажурирање података на простору АПВ о стаништима која су издвојена на основу Правилника о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива.

V.1.2.3. ГЕОНАСЛЕЂЕ

У предстојећем десетогодишњем периоду потребно је урадити:

- Ревизију објеката геонаслеђа заштићених до 2009/2010. године,
- Инвентар објеката геонаслеђа Војводине, тј. потребно је извршити издвајање и вредновање нових објеката геонаслеђа на основу усвојених критеријума за инвентарисање, оцену, уређење и заштиту геолошко-палеонтолошких објеката. Израдом Инвентара издвојиће се објекти

геонаслеђа чије значај непроцењив за сагледавање геолошке грађе и историјско-геолошког развоја литосфере у Панонској регији и Подунављу.

- Заштита објеката који имају међународни значај и њихов упис у листу међународних значајних објеката у оквиру Европске асоцијације за конзервацију гео-наслеђа – ProGEO.
- Успостављање гео-стаза као модела презентације историје стварања терена.
- Пружање помоћи и усмеравање активности управљача природних добара на уређењу, конзервацији и презентацији објеката геонаслеђа.
- Израда и реализација програма за едукацију и подизање свести јавности, посебно школског узраста у погледу геонаслеђа и његовог значаја у контексту одрживог развоја.

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

Законом утврђена делатност Завода је и стручни надзор над стањем и спровођењем мера заштите у природним добрима, као и стручна помоћ управљачима и корисницима заштићених природних добара.

Овај обиман и важан сегмент рада Завода реализоваће се у складу са обимом активности на заштићеним природним добрима. Односи се на послове промоције, дефинисања и усмеравања активних мера заштите, усклађивања условно изводљивих активности, као и уочавању, спречавању и ублажавању недозвољених активности и негативних процеса.

Стручни надзор и помоћ управљачима биће усмерени ка редовном праћењу стања природе и природних добара, надзору над активностима, посебно оне за које се оцени да би могле угрозити или нарушити заштићено природно добро.

Кроз стручни надзор побољшава се сарадња са управљачима природних добара, локалним заједницама и самоуправом, корисницима простора, невладиним организацијама и заинтересованим појединцима и групама.

Сарадња са управљачима и осталим заинтересованим странама усмериће се ка активностима које за циљ имају ревитализацију станишта и унапређење заштите и промоције у заштићеним природним добрима.

Интеграција заштићених подручја у регионални развој

Завод ће узети активно учешће у изради Просторних планова посебне намене заштићених подручја, зависно од нивоа просторно-планских активности. Очекује се учешће у изради Просторног плана посебне намене за подручје које обухвата хидролошку целину простора СРП „Лудашко језеро“ и ПИО „Суботичка пешчара“ 2011-2012, као и учешће у изради Просторног плана посебне намене за подручје који обухвата хидролошку целину простора СРП „Селевењске пустаре“, ПП „Камараш“, Капетанског рита и реке Тисе.

Интеграција заштићених подручја у међународни контекст

У циљу међународног признања, унапређења и развоја заштићених природних добара, припремиће се израда документације за упис заштићених подручја Горње Подунавље, Обедска бара и Делиблатска пешчара у Листу резервата биосфере, као и израда документације за упис заштићених подручја Карађорђево, Окањ бара, Русанда, Јегричка, Потамишје и других влажних подручја у Рамсарску листу међународно значајних влажних подручја. Такође ће се радити на успостављању прекограничног заштићеног подручја Нера – Караш.

V.1.4. РЕГИСТАР ЗАШТИЋЕНИХ ПРИРОДНИХ ДОБАРА

Регистар заштићених природних добара ће се водити 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 се обављају континуирано и подразумевају редовно уношење и ажурирање података. Уписивање података у Регистар вршиће 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 се уносе у информациони систем Завода - апликација Архива решења. Такође, у базу података уносе се и подаци о издвојеним стаништима за заштиту (полигони, ГИС обрада).

V.1.5. ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

У оквиру послова заштите животне средине, задаци се односе на:

V.1.5.1. ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ КВАЛИТЕТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Унапређење базе података о квалитету животне средине у зони непосредног и посредног утицаја на подручја значајна за очување биодиверзитета.

Израда програма мониторинга квалитета животне средине на подручјима значајним за очување биодиверзитета.

V.1.5.2. ОЧУВАЊЕ И ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСА

Заштита и стратешко, регионално и локално планирање

Интеграција заштите предеоне и биолошке разноврсности у изради регулативе, стратегија, просторних и урбанистичких планова, у процедури процене утицаја на животну средину и сл.

Дефинисање основних типова заштитних зона заштићених подручја.

Учешће у изради планова озелењавања ради очувања и заштите биодиверзитета, квалитета ваздуха, воде и земљишта, ограничавања процеса водне и еолске ерозије.

Учешће у изради планова/програма очувања биодиверзитета аграрних система, традиционалних пољопривредних система и добре пољопривредне праксе.

Унапређење мера за развој одрживих видова туризма у плановима управљања заштићеним подручјима.

Израда програма едукације и учешће у примени стандарда у области екотуризма.

Заштита земљишта

Унапређење и ажурирање базе података о намени и коришћењу земљишта у зони непосредног и посредног утицаја на заштићена подручја.

Унапређење примене географског информационог система у сектору заштићених подручја и сектору подручја значајних за очување биодиверзитета.

Израда програма едукације, са приоритетом на корисницима земљишта, у циљу промовисања заштите предела и њиховог значаја у контексту одрживог развоја.

Заштита вода

Израда просторне базе података терена/сливног подручја ради управљања водним режимом на заштићеним природним подручјима.

Учешће на успостављању мониторинга водног режима у обухвату сливних површина заштићених подручја, ради предлагања и спровођења мера заштите и постизања доброг статуса вода.

Израда програма едукације и учешће у примени принципа заштите природе у области интегралног управљања водама.

Учешће у изради програма везаних за одбрану од поплава у циљу укључења делова заштићених подручја као привремених ретензија вода.

Иницијација и учешће на ревизији старих планова и пројеката из области водопривреде у циљу усаглашавања са потребама заштите природе.

Енергетски ресурси

Учешће у стратегијама коришћења енергије ветра, биомасе и хидроенергије.

Израда програма едукације у вези одрживог коришћења биомасе и водних ресурса за енергетске потребе, у складу са потребама очувања биодиверзитета.

V.1.5.3. ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ ВРЕДНОСТИ ОД АКЦИДЕНТА

Израда секторске стратегије поступања у случају удесних (акцидентних) ситуација као дела националног интегрисаног система, ради спровођење мера превенције, приправности и одговора на удес.

V.1.6. УСЛОВИ, МИШЉЕЊА И ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Као и у досадашњем раду, и у наступајућем периоду једна од основних активности биће издавање услова за изградњу објеката, реализацију 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, итд. Поред тога Завод ће учествовати у изради и верификацији секторских стратегија развоја, законске и подзаконске регулативе.

V.2. МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА

V.2.1. ПЛАНИРАНИ МЕЂУНАРОДНИ ПРОЈЕКТИ И НАЈВАЖНИЈИ ИЗВОРИ ЊИХОВОГ ФИНАНСИРАЊА

V.2.1.1. УСПОСТАВЉАЊЕ МРЕЖЕ НАТУРА 2000 У СРБИЈИ – ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА ПРАВНИХ ТЕКОВИНА ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ ИЗ ОБЛАСТИ ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ

На основу досадашњих резултата Твининг пројекта *Јачање административних капацитета за заштићена подручја у Србији – Натура 2000* и по препорукама експерата ангажованих у пројекту, како би се испуниле обавезе Републике Србије у односу на примену Директива о идентификацији еколошки значајних подручја Европске уније НАТУРА 2000 (Закон о заштити природе, члан 55; Сл. гласник РС 88/2010), главна потреба Завода у планском периоду је сарадња са Покрајинским секретаријатом за заштиту животне

средине и одрживи развој, Министарством за животну средину и просторно планирање и Заводом за заштиту природе Србије у следећим областима:

1. Дефинисање врста птица за које постоји недостатак података о дистрибуцији и бројности. Истраживања дистрибуције и бројности ради олакшаног дефинисања критеријума за издвајање рSPA (потенцијалних Подручја посебне заштите).
2. Дефинисање критеријума за издвајање рSPA на националном нивоу и спровођење процедуре успостављања мреже рSPA на националном нивоу за рSPA у Војводини.
3. Спровођење кампање информисања заинтересованих страна које управљају подручјима која ће бити номинована за рSPA о Директиви о заштити птица.
4. Мапирање станишта и дивљих врста релевантних за номиновање рSCI (потенцијалних Подручја од интереса за Заједницу).
5. Дефинисање критеријума за издвајање рSCI на националном нивоу и спровођење процедуре успостављања мреже рSCI на националном нивоу за рSCI у Војводини.
6. Рад на дефинисању националних законских прописа који ће регулисати мере заштите и управљања мрежом НАТУРА 2000.

У планском периоду потребно је креирати пројектне предлоге, смислити апликације и учествовати у пријављивању за међународне буџетске линије које ће омогућити реализацију ових циљева, нарочито у смислу:

1. Јачања стручних и организационих капацитета за рад на успостављању мреже Натура 2000 (међународни тренизи, семинари и обуке).
2. Мапирања квалификационих врста и станишта по методологији Натура 2000.
3. Израда, одржавање и употпуњавање релевантне картографско - документационе основе за успостављање мреже Натура 2000.
4. Презентације мреже Натура 2000 свим заинтересованим странама.
5. Пружању стручне помоћи корисницима простора за управљање појединачним Натура 2000 подручјима.

Партнерске организације: IUCN, WWF, националне агенције које се баве заштитом природе, локалне организације цивилног сектора

V.2.1.2. ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА СТРАТЕГИЈЕ ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ ЗА ДУНАВСКИ РЕГИОН (ДУНАВСКА СТРАТЕГИЈА)

Дунавска стратегија, као исказ опредељења Европске уније на подручју Дунавског слива, усвојена је у априлу 2010. Позиција Републике Србије у односу на Стратегију подразумева исказану заинтересованост за имплементацију у оквиру шест тема, од којих је једна и заштита животне средине. Стратешке активности у оквиру реализације ове теме је „Развој потенцијала националних паркова и заштићених подручја“, где се препознаје

прекогранични идентитет и потенцијал Специјалног резервата природе „Горње Подунавље“. Завод ће заједно са Управљачем овог подручја (ЈП Војводинашуме), учествовати током планског периода у креирању, предлагању за финансирање и реализацији пројеката који ће имати циљ имплементацију Стратегије на подручју Резервата и локалних заједница који му гравитирају, посебно у областима:

1. Активне заштите строго заштићених врста и приоритетних станишта у Резервату путем еколошке ревитализације.
2. Примене принципа одрживости у управљању Резерватом.
3. Партиципације локалних заједница у одрживом развоју и селективном коришћењу екосистемских услуга у Резервату.

V.2.1.3. УЧЕШЋЕ У ИМПЛЕМЕНТАЦИЈИ СТРАТЕГИЈЕ РУРАЛНОГ РАЗВОЈА

Уредба за пружање помоћи у оквиру IPA има пет компоненти, а Србија, као земља потенцијални кандидат има право на помоћ из две од њих, уз очекивано укључивање компоненте Помоћи за развој села и пољопривреде. Компонента помоћи за развој села и пољопривреде има за циљ да допринесе постизању неколико циљева, међу којима су и припремне радње за спровођење агро-еколошких мера и стратегија локалног руралног развоја. Национални програм руралног развоја ће омогућити помоћ за припрему руралног становништва за спровођење агроеколошких мера, нудећи помоћ пилот пројектима у циљу развијања практичних знања о спровођењу активности у циљу унапређења животне средине и села. Завод у планском периоду планира да, у сарадњи са партнерима, посебно Међународом унијом за заштиту природе (IUCN) учествује у креирању пројектних предлога и конкурисању за претприступну помоћ, препознајући и рурални развој (један од најважнијих инструмената за развој пољопривреде) као могућност за заштиту природе у руралним подручјима, посебно путем развијања следећих активности:

1. Успостављање одрживог пашарења на степским и слатинским стаништима.
2. Успостављање система мониторинга стања популација кључних врста које користе пољопривредна станишта.
3. Формирање и управљање мрежом фрагмената природних станишта у пољопривредном окружењу (водених и травнатих).
4. Формирање и одрживо управљање засадима дрвећа, пољозащитним појасевима, групама стабала, дрворедима, ремизама и појединачним стаблима на пољопривредом измењеним стаништима.
5. Формирање оквира за пољопривредне делатности у заштићеним подручјима.

V.2.1.4. ПРОГРАМИ ПРЕТПРИСТУПНЕ ПОМОЋИ У ОКВИРУ ПРЕКОГРАНИЧНЕ САРАДЊЕ СА МАЂАРСКОМ, ХРВАТСКОМ И РУМУНИЈОМ

Програми претприступне помоћи (IPA) са суседним државама биће у току до 2013 (Хрватска), односно до 2014. (Мађарска). Заводу у IPA програмима са ова два партнера може да учествује као водећи партнер, а у IPA програмима са

Румунијом као партнер. Кључни партнери за развијање заједничких пројеката у Хрватској биће Јавне установе за заштиту природних вредности Вуковарско-сремске, односно Осјечко-барањске жупаније, а потенцијални и Јавна установа „Парк природе Копачки рит“ и невладине организације. Кључни партнери за развијање заједничких пројеката у Мађарској биће Национални парк „Кишкуншаг“ и Национални парк „Кереш-Марош“, као и невладине организације. Теме пројектних предлога концентрисаће се на:

1. Активну заштиту и мониторинг популација строго заштићених врста у заштићеним подручјима у пограничним регионима.
2. Еколошку ревитализацију оштећених станишта у заштићеним подручјима у пограничним регионима.
3. Подизање капацитета за успостављање и управљање мрежом Натура 2000.

V.2.1.5. ПРОГРАМИ LIFE-NATURE

Ови програми Европске уније намењени су финансирању мреже Натура 2000, али је најављена могућност да буду отворени у оквиру планског периода и за потенцијалне апликанте у земљама потенцијалним кандидатима. Очекују се значајне могућности финансирања свих аспеката успостављања мреже Натура 2000, као и активне заштите и мониторинга популација заштићених врста унутар те мреже.

V.2.1.6. ЕВРОПСКИ ЗЕЛЕНИ ПОЈАС

Иницијатива Европски зелени појас у планском периоду послужиће као међународно признати оквир за побољшање коегзистенције локалног становништва и очуване природе уздуж бивше «гвоздене завесе» виђене принципима одрживости. За Завод, приоритетна ће бити сарадња са Међународном унијом за заштиту природе (IUCN) и Фондацијом европске природне баштине како би се креирали пројектни предлози и заједнички тражиле могућности финансирања пре свега активне заштите и мониторинга популација заштићених врста у подручјима која припадају Европском зеленом појасу уз учешће локалних заједница.

V.2.1.7. ПРОГРАМ УНЕСКО-А „ЧОВЕК И БИОСФЕРА“ (МАБ)

У планском периоду очекивано је успостављање прекограничног Резервата биосфере «Дунав-Драва-Мура» на подручју Аустрије, Словеније, Хрватске, Мађарске и Србије. Завод ће имати активну улогу у изради стручне основе за његово успостављање и управљање природом на подручју дела будућег Резервата биосфере (СРП «Горње Подунавље»). Такође, у оквиру сарадње са УНЕСКО-ом, а на основу просторног плана Републике Србије, планирано је успостављање резервата биосфере на подручју Делиблатске пешчаре и Обедске баре.

V.2.1.8. ПРОГРАМ МЕЂУНАРОДНО ЗНАЧАЈНИХ ПОДРУЧЈА (ИВА, ИРА, РВА)

Након издавања националне монографије о значајним подручјима за птице у Србији (2009), наставак сарадње са партнерством BirdLife International у планском периоду ићи ће у правцу издавања нове ревидиране европске монографије о ИВА подручјима. У планском периоду потребно је прикупити додатне податке и испитати могућност за номинацију нових ИБА подручја у Војводини, на подручју око рибњака Бач, северне Мостонге, потиских слатина од Чоке до Кумана, подунавља од Сусека до Раковца и слатина јужног Баната. Истовремено, неопходно је у планском периоду успоставити систем мониторинга стања популација птица и управљања постојећим ИВА подручјима. Такође, потребно је испитивање ревизије, мониторинга и управљања ИРА и РВА подручјима.

V.2.1.9. ПРОГРАМИ МЕЂУРЕГИОНАЛНЕ САРАДЊЕ У КОЈИМА УЧЕСТВУЈЕ АП ВОЈВОДИНА

Веома је интензивна међурегионална сарадња АП Војводине, посебно са регијама на подручју земаља средње Европе. У планском периоду очекивано је јачање могућности за конкурисање за пројекте из области заштите природе са регионалним организацијама које се у регијама-партнерима АП Војводине баве истом делатношћу као и Завод.

V.2.1.10. ПРОГРАМИ МЕЂУНАРОДНЕ РАЗВОЈНЕ ПОМОЋИ

Готово свака земља ЕУ успоставила је систем међународне развојне помоћи, преко националних агенција за развој. У планском периоду очекиване су могућности развијања пројектних предлога из области заштите природе и њеног преплитања са питањима економског развоја које ће моћи бити финансиране од стране националних агенција за међународни развој.

V.2.2. НАСТАВАК ЗАПОЧЕТИХ ПРОЈЕКТА ИЗ ОБЛАСТИ МЕЂУНАРОДНЕ САРАДЊЕ

V.2.2.1. SUPPORTING CONSERVATION AND MANAGEMENT ACTIVITIES IN GORNJE PODUNAVLJE SPECIAL NATURE RESERVE

Наставак реализације, завршетак, обрада резултата, презентација резултата, састављање и подношење финансијског и наративног извештаја о реализацији пројекта који финансира WWF International - Дунавско-карпатски програм

V.2.2.2. DANUBEPARKS-DANUBE RIVER NETWORK OF PROTECTED AREAS

Наставак реализације активности у спровођењу пројекта који води НП „Донауауен“ а финансира IPA фонд за Југоисточну Европу.

V.2.2.3. РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ВЛАЖНИХ ДЕПРЕСИЈА У ШТРПЦУ

Планирање динамике и почетак заједничких активности WWF, ЈП Војводинашуме и Завода у оквиру реализације пројекта финансираног од Компаније Кока-кола у оквиру линије Community Water Partnerships (CWP).

V.2.2.4. PROTECTING „EUROPE’S LIFELINE” - THE CREATION OF A TRANS-BOUNDARY BIOSPHERE RESERVE ALONG THE DANUBE, DRAVA AND MURA RIVERS

Планирање динамике и почетак заједничких активности у оквиру пројекта који координише WWF Аустрије, а финансира MAVА Фондација.

V.2.3. НАСТАВАК ЗАПОЧЕТИХ АКТИВНОСТИ ИЗ ОБЛАСТИ МЕЂУНАРОДНЕ САРАДЊЕ

V.2.3.1. САРАДЊА СА СВЕТСКОМ УНИЈОМ ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ (IUCN) И СВЕТСКИМ ФОНДОМ ЗА ПРИРОДУ (WWF):

- реализације пројеката у току и развоја потенцијалних пројеката,

V.2.3.2. АКТИВНОСТИ НА СПРОВОЂЕЊУ РАМСАРСКЕ КОНВЕНЦИЈЕ

- рад на припреми за номинацију нових Рамсарских подручја, међу којима су приоритети Карађорђево, Окањ, Русанда, Јегричка и Потамишје;
- промоција влажних подручја и неопходности њиховог очувања кроз сарадњу са управљачима;

V.2.3.3. НАСТАВАК И ПОБОЉШАЊЕ САРАДЊЕ И РАЗМЕНЕ ИСКУСТАВА СА ОРГАНИЗАЦИЈАМА И ИНСТИТУЦИЈАМА ИЗ ОБЛАСТИ ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ У РЕГИОНУ

Постојећа сарадња и размена искустава са организацијама и институцијама из области заштите природе у региону, пре свега у суседним земљама, али и у ширем контексту, наставиће се, интензивирати и побољшавати.

V.3. ПРОМОТИВНО-ЕДУКАТИВНА ДЕЛАТНОСТ

Активности одељења за промоцију, едукацију, односе са јавношћу, као и одсека за природњачку збирку Завода ће у наредном десетогодишњем периоду бити од нарочитог значаја за остваривање стратешких циљева у заштити природе Војводине. Основни стратешки задаци који предстоје, пре свега повећање површине заштићеног подручја природе у Војводини и примена мера очувања у складу са европским стандардима, захтеваће подизање капацитета на јачању подршке и разумевање најшире јавности, односно подизање јавне свести о неопходности заштите националних природних вредности. Зацртане програмске задатке Завода у наредном десетогодишњем периоду биће могуће остварити уз интензивну промотивну делатност, правовремено и објективно информисање о пословима заштите природе и стању природних вредности, односно отворену, активну и двосмерну комуникацију са заинтересованом јавношћу.

Како би се постигао крајњи циљ у овој области – подизање нивоа јавне свести и обезбеђење подршке заинтересоване јавности за стратегију и послове заштите природе, у планирању активности у области комуникације Завода полази се од основних програмских задатака које је неопходно остварити. У промовисању очувања природе и рационалног коришћења природних вредности и ресурса, Завод ће радити на јачању сарадње са блиским стручним и научним институцијама, управљачима заштићених природних добара и различитим удружењима и невладиним организацијама.

V.3.1. ПРОМОТИВНА ДЕЛАТНОСТ

Завод ће организовати или учествовати у реализацији различитих манифестација и акција којима се промовишу вредности природне баштине и неопходност очувања природе.

Промотивне манифестације:

Обележавање важних датума из области заштите природе и животне средине

Завод ће у току наредног десетогодишњег периода 2011 - 2020 организовати обележавање значајних датума из области заштите природе и животне средине. Обележавање светских еколошких датума Завод ће реализовати путем одржавања презентација и промотивних скупова, образовних активности, самостално, или у сарадњи са другим институцијама. Биће обележавани следећи датуми:

- 2. фебруар, Дан влажних подручја / World Wetlands Day
- 21. март, Дан шума / World Forest Day
- 22. март, Дан вода / World Day for Water

- 1.април, Дан Покрајинског завода за заштиту природе, који ће бити обележен у складу са актуелним околностима и уз пригодан програм (2011.- 45 година од формирања Завода, 2016.- 50 година од формирања Завода).
- 22. април, Дан планете земље / Earth Day
- 22. мај, Дан биолошке разноврсности / International Day for Biological Diversity
- 24. мај, Европски дан паркова / European Day of Parks
- 5. јун, Дан заштите животне средине / World Environment Day
- 29. јун, Дан Дунава / Danube Day
- 11. децембар Дан планина / International Mountain Day

Промоција заштићених подручја

Завод ће у предстојећем десетогодишњем периоду 2011 - 2020 организовати јавне презентације студија заштите заштићених подручја, као и пројеката који се тичу заштите биолошке разноврсности и геонаслеђа. Јавне презентације ће се организовати у просторијама Завода, али и у локалним срединама и у договору са управљачима заштићених природних добара.

Филмска продукција Завода

Завод ће у сарадњи са РТ Војводине, Академским друштвом за проучавање и заштиту природе и другим ТВ кућама и организацијама учествовати, као суорганизатор и копродуцент, у снимању више документарних филмова, емисија или прилога за емисије, које се тичу заштићених подручја у Војводини и ретких и угрожених биљних и животињских врста и приоритетних типова станишта за заштиту. У плану је и издавање ДВД копија филмова који ће се користити у едукативне сврхе.

Промоције филмова и филмски фестивали

Завод ће организовати и промоцију разних еколошких и документарних филмова било из сопствене или продукције других институција.

Покрајински завод ће се ангажовати око организовања новог Фестивала Еколошког и природњачког филма у Војводини, као и помоћи у организовању већ постојећих фестивала као на пример Међународног фестивала туристичког, еколошког, спортског и гастрономског филма МЕФЕСТ и СИЛАФЕСТ у Великом Градишту, посвећеног природним вредностима подручја дуж Дунава у Србији, и његовим екотуристичким потенцијалима.

Сајамске манифестације

Завод ће у предстојећем периоду учествовати на сајамској манифестацији Новосадски сајам: ЛОРИСТ- ЕКОСВЕТ. Такође ће по потреби и спрам могућности узети учешће и на сајмовима у Београду, Загребу, Љубљани и другим градовима Европе.

Изложбе природњачких фотографија, слика, уметничких предмета и приватних збирки стена, минерала и фосила

Биће организовано више изложби природњачке фотографије, аутора из земље и иностранства.

Биће организовано више уметничких изложби слика, графика или уметничких предмета аутора чије су теме и материјали природни.

Сваке године ће се традиционално одржавати изожбе из приватних збирки „Стене, минерали, накит“, у сарадњи са члановима друштва „ГЕО-ПАН“.

Такође ће се наставити сарадња са Ликовном радионицом ПУ „Радосно детињство“ из Новог Сада, Центром за ликовно васпитање деце Нови Сад итд. Сарадња са ПУ „Радосно детињство“ је већ традиционална и одржава се већ скоро десет година.

Друге промотивне манифестације

Завод ће као и претходних година учествовати у реализацији програма традиционалних промотивних манифестација као што су Новосадско пролеће, Вршачки дани итд. Посебно треба издвојити Дечију недељу – прва недеља октобра, када се за малишане из ПУ „Радосно детињство“ организује обилазак природњачке збирке и пројекција еколошких филмова у просторијама Завода.

Подршка Еколошким удружењима грађана

Завод ће у предстојећем десетогодишњем периоду подржати манифестације и програме еколошких и студентских организација као што су: Друштво за проучавање и заштиту птица Војводине, НИДСБ „Јосиф Панчић“, ГЕОПАН, ГИД „Бранислав Букуров“, Млади истраживачи Србије, Волонтерски Сервис Србије, „ГЕА“ из Вршца, Еко друштво „Рихард Чорнаи“ из Суботице, Академско друштво ПЗП-Нови Сад, Еко друштво „Протега“ Суботица, Војвођанска зелена иницијатива, Центар за едукацију деце у природи „Каспар“, Центар за проучавање и заштиту сова и друге организације које се баве заштитом природе. Од посебног је значаја издвојити подршку Младим истраживачима Србије и Волонтерском сервису Србије при организацији волонтерских радних кампова у заштићеним подручјима Војводине.

Сарадња са медијима

Полазећи од чињенице да медији имају кључну улогу у формирању јавног мњења, односно става јавности по питању заштите животне средине и природе, Завод ће предузимати активности на развијању конструктивног, сарадничког и активног односа са медијима. Завод ће благовремено прослеђивати информације медијима кроз наступе стручних сарадника у ТВ емисијама, радио емисијама и сарадњом са писаним медијима.

У оквиру интернет презентације, Завод ће правовремено најављивати промотивне активности и догађаје везане за заштиту природе из свог делокруга рада. Поред тога, самостално, или у сарадњи са надлежним министарством и другим секторским институцијама или међународним организацијама, Завод ће

предузимати активности на обучавању и образовању новинара који прате сектор заштите животне средине и природе.

V.3.2. ОБРАЗОВНИ ПРОГРАМИ

Образовни програми биће реализовани искључиво преко пројеката, у складу са постављеним стратешким циљевима Завода везаним за унапређење праксе заштите природе кроз изграђивање потребних сазнања и вештина у области заштите природе. Програмима ће бити обухваћене различите групе јавности заинтересоване за учешће у очувању и развоју природних добара. Образовни програми ће бити комплементарни са другим стручним активностима Завода и у складу са актуелностима и задацима у заштити природе и реализовани у сарадњи са релевантним институцијама и организацијама.

Програми за управљаче заштићених подручја Војводине

Посебна пажња биће посвећена примерима добре праксе и обуци у моделима управљања заштићеним подручјима. Више стручних сарадника Завода је током последње две године имало прилику да се упозна за начином заштите природе у земљама Европе. Та искуства ће бити пренета локалним управљачима. У циљу установљивања стручног кадра за заштиту и управљање природним добрима, неопходно је реализовати програме обуке чувара.

Програм за наставнике биологије и географије

У предстојећем десетогодишњем периоду, по посебним пројектима ће бити реализовани семинари на тему заштићених подручја Војводине и заштићених, ретких и угрожених биљних и животињских врста. Семинари ће обухватити како теоретски део тако и стручни обилазак заштићених подручја у Војводини.

Програм за заинтересоване ученике основних и средњих школа

Завод ће учествовати у оснивању „Клуба младих заштитара природе“ за ученике виших разреда основних и средњих школа. Клуб младих заштитара ће организовати предавања, презентације, посете заштићеним подручјима, израде кућица за птице, организоваће курс природњачке фотографије и еколошког филма, али и радне еколошке акције у заштићеним подручјима Војводине.

Програми за представнике општина, кориснике заштићених подручја и локално становништво

У плану су кратки тематски програми за представнике локалних самоуправа у општинама у којима се налазе заштићена подручја. Теме едукације ће бити из области управљања и мудрог коришћења ресурса заштићених подручја.

V.3.3. ОДСЕК ЗА ПРИРОДЊАЧКУ ЗБИРКУ

Приоритетан рад за период 2011-2020., треба да буде модернизација сталне изложбене поставке. Садашња поставка је припремана у кратком временском периоду са ограниченим финансијским средствима и са концептом који је за данашње прилике превазиђен. Модернизација изискује много времена и озбиљна финансијска улагања. Како је модернизација потребна у свим сегментима и обухвата послове од креирања новог концепта излагања до примене савремених техничких решења и нових медија за презентацију и излагање, цео поступак ће тећи у неколико етапа:

- Комбинација постојећих искустава, савремених токова музеологије и оног што Завод поседује у циљу изналажења најбољег решења;
- Циљано праћење и анализа посета, као и спровођење мера за њено повећање (добити одговор на питање шта публика очекује од поставке);
- Дефинисање основне визије и израда првих финансијских прерачуна;
- Осмишљавање и реализација сталне поставке. Ова етапа захтева решавање бројних проблема: Простор и правац комуникација; Расподела простора (методом излагање збирки као засебних целина или методом тематско-хронолошке наратије тј. презентација јединствене „приче“); Организација посла у тиму и улога дизајнера и комуникатора (целокупни стручни део колектива се појављује као колективни аутор свих изложби садржаних у целовитој сталној поставци); Заједнички идентитет (заједнички макро дизајн даје јединство композиције: расвета, боја плафона и зидова, иста графичка решења уводних и тематских легенди, исти рамови, витрине и др; Атракција поставке („његова висост посетилац“ и „излагање идеје а не предмета“).

Фазе за припрему изложбе

У припреми изложбе, од почетне идеје до завршне реализације, неопходно је проћи кроз пет основних фаза.

Прва фаза представља **стручни или научни истраживачки рад** кроз који се формулише својеврсно истраживачко питање и траже адекватни одговори на њега.

Друга фаза је **припрема концепта**. Кроз њу се израђује основна теза, односно идејни план, идејна скица изложбе.

Са разрадом концепције припрема се **синопсис изложбе**, односно експозициони план, тематска структура, тематски план, или сценарио, који подразумева рашчлањавање теме, одабир и предлог експоната и припрема текстова, како за саму изложбу тако и за њене пратеће инструменте (каталог, водич, проспект...).

По завршетку израде синопсиса прелази се на завршну припремну фазу изложбе – на њено ликовно-архитектонски третман, односно на **дизајнерску модулацију изложбе**.

Условно завршна фаза, која је разрађивана и током претходних корака је фаза **инсталације изложбе**, која поред постављања експоната подразумева и

реализацију комуникационих, анимационих, педагошких и пропагандних активности.

Комбиновањем класичне презентације са савременим техникама амбијенталне и догађајне реконструкције, уз употребу мултимедијалних средстава, природњачка поставка Завода би требало да нуди својеврстан тродимензионални времеплов. Пролазећи кроз својеврсне временске и просторне капије, посетиоци би доживљавали амбијент Панонског мора и леденодобних простора са организмима који су их насељавали, шетају пешчарама, ритовима и степама, ослушкујући њихов живот – слушајући рику јелена, кликтање орла, жубор фрушкогорских потока, посматрајући природне процесе – лов мишара, лет ждралова, стичу знања о заштити и природним добрима – дивећи се дабру са Засавице, великој дропљи из Баната, да би импресије обиласка поставке допунили посетом актуелној тематској изложби.

У току 2012. године планирана је реализација тематске изложбе која би разматрала изумирање и нестанак врста кроз време. Овај феномен и узрочници који доводе до њега били би сагледани са аспекта три науке: палеонтологије, археобиологије и биологије.

VI ПРАТЕЋА ДЕЛАТНОСТ

VI.1. ПРАВНИ, ПЕРСОНАЛНИ И ОПШТИ ПОСЛОВИ

VI.1.1. ПРАВНИ ПОСЛОВИ

У току десетогодишњег рада правни послови у Покрајинском заводу за заштиту природе обављаће се у складу са утврђеним обавезама и правима који проистичу из одредаба закона који регулишу питања заштите природе, као и подзаконских аката из ове области и Статута Завода. Значајне активности одвијаће се у поступку имплементације одредаба ратификованих међународних конвенција у акта која доноси Завод.

Непосредно ће се ангажовати на израдама студија заштите (са правног аспекта - управљање и сл.), на изради општих и појединачних аката из надлежности Завода (мишљења, услови, уговори о сарадњи са факултетима, институтима и другим правним субјектима).

Питање статуса Завода и запослених у њему, обављање финансијских, рачуноводствених и административних послова биће саставни део рада Завода.

VI.1.2. ПРОГРАМИ УСАВРШАВАЊА КАДРОВА ЗАВОДА

Запослени Завода ће у оквиру неопходног стручног усавршавања, у складу са могућностима учествовати на домаћим и међународним научним и стручним скуповима и радионицима у земљи и иностранству

Стручњаци Завода у зависности од области професионалног ангажовања, и током 2011-2020. године биће укључени у рад тематских семинара и радионица.

VI.2. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ

Примена информационих технологија (ИТ), у свакој области, па тако и у области заштите природе, пружа неопходан услов за оперативност и ефикасност пословања. Првенствени задаци су обезбедити стабилну техничку подршку за редовне активности Завода и искористити све могућности које се укажу како би се ниво примене ИТ у Заводу подигао на виши ниво, и то како апликативном, тако и у смислу (иновирања) рачунарских ресурса и комуникационих канала.

- То захтева развој постојећих апликација и модула ИС (Информационог система), као и надоградњу истог, за подршку другим, до сада необухваћеним, пословним функцијама Завода:
 - примена ГИС технологија у области: картирања станишта и врста(усклађено са NATURA200); прикупљању(дигитално на терену), обради и анализи теренских података; формирања еколошке мреже, те праћење и анализа стања исте; праћење и контрола врста под контролом сакупљања (пужеви, биљке); анализе и обраде података за формирање документационе основе за студију заштите и др.,
 - примена ИТ у области: бржег и ефикаснијег приступа и обради података (нпр. услови и мишљења); евидентирање и праћење извора података; развој система за архивирање претходно унетих података (документа, фотографије, звук, видео...) са претраживањем; преглед и упис података са терена (web); изградње документ-менаџмент система (праћење тока документа) примена електронског потписа («канц. без папира»), развој система за размену података са другим институцијама и организацијама и др.,

Планиране су и остале области примене ИТ:

- развој система за безбедно и ефикасно складиштење података; примена стабилних и ефикасних апликација за финансијске, робне и материјалне податке; примене ефикасног система за библиотечко пословање; на системском нивоу организовано дељење расположивих ресурса (Sharepoint) и др.,
- наставак векторизовања постојећих географских података,
- подизање функционалности web презентације (портал): омогућавање прегледа података о подручјима под разним нивоима заштите, прикупљање података са терена кроз ел. обрасце, омогућавање савремених електронских видова обраћања Заводу и др.,

- прилагођавање ИС Завода Е-government пројекту Владе Републике Србије, који предвиђа функционалну повезаност ИС свих владиних организација,
- Одржавање постојеће, као и надоградња и иновирање локалне рачунарске мреже; одржавање постојећих, као и надоградња и иновирање комуникационих канала; обезбеђивање безбедних и ефикасних комуникационих линија за приступ и повезивање са терена, владиним и невладиним организацијама и другим лицима од интереса за Завод („спољни свет“),
- Проширивање ГИС Завода системом за обраду и примену сателитских снимака,
- Одражавање и надоградња постојећих оперативних система и софтверских пакета,
- Организовање „електронске информативне табле“ за запослене у Заводу – интранет презентација,
- Без адекватне и континуиране обуке запослених примена ИТ ће изостати без обзира на уложено у друге ресурсе: опрему, софтвер или комуникационе канале. С тога, је планирана континуирана обука кадрова у примени ИТ, у зависности од области професионалног ангажовања у Заводу,
- Континуирано праћење трендова у области ИТ и примена истих за којима се укаже потреба и могућност а у складу са делатношћу Завода.



Република Србија • Аутономна Покрајина Војводина
СКУПШТИНА АП ВОЈВОДИНЕ
ПРЕДСЕДНИК

21000 Нови Сад
Владике Платона 66
Тел.: +381 21 422 277
Факс: +381 456 141
E-mail: predsednik@skupstinavojvodine.gov.rs

01Број:023-2/11

Датум:07.април 2011.год.

Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Покрајински завод за заштиту природе
Нови Сад

Број

02-015

Датум

12.04.2011.

ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ

НОВИ САД

Скупштина Аутономне Покрајине Војводине, на седници одржаној 05.априла 2011.године, донела је ОДЛУКУ О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА СРЕДЊОРОЧНИ ПРОГРАМ ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА ПОКРАЈИНСКОГ ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ ЗА ПЕРИОД 2011.-2020.ГОДИНЕ, коју вам у прилогу достављамо.

Прилог: 1



На основу члана 9. став 3. Покрајинске скупштинске одлуке о оснивању Покрајинског завода за заштиту природе („Службени лист АПВ“, број: 2/10) и члана 34. алинеја 2. Статута Аутономне Покрајине Војводине („Службени лист АПВ“, број: 17/09),

Скупштина Аутономне Покрајине Војводине на седници одржаној 05.априла 2011. године, донела је

О Д Л У К У
О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА СРЕДЊОРОЧНИ ПРОГРАМ ЗАШТИТЕ
ПРИРОДНИХ ДОБАРА ПОКРАЈИНСКОГ ЗАВОДА ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
ЗА ПЕРИОД 2011.-2020.ГОДИНЕ

I

Даје се сагласност на Средњорочни програм заштите природних добара Покрајинског завода за заштиту природе за период 2011. - 2020. године, који је донео Управни одбор Покрајинског завода за заштиту природе, на седници одржаној 28. јануара 2011. године.

II

Ову одлуку објавити у «Службеном листу Аутономне Покрајине Војводине».

СКУПШТИНА АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ

01Број: 023-2/11
Нови Сад, 05.априла 2011.године



ПОТПРЕДСЕДНИЦА
СКУПШТИНЕ АП ВОЈВОДИНЕ,
мр Маја Седларевић