

اطلاعات جامع
مناطق حفاظت شده

برگه اطلاعات مناطق حفاظت شده:

- تاریخ:
- نام منطقه حفاظت شده:
- مکان جغرافیایی منطقه حفاظت شده:
- تاریخ تأسیس:
- وسعت منطقه حفاظت شده به هکتار:
- طریقه تصدی گری زمین:
- توان مدیریتی:
- وابستگی/همکاری با سایر سازمانها:
- تعداد کارکنان:
- اعتبار سالیانه برای مدیریت منطقه:
- سطح حفاظت:
- دلیل قرار گرفتن در آن سطح حفاظت:
- میزان اعتبار تعلق گرفته در گذشته:
- میزان اعتبار امروز:
- میزان اعتبار احتمالی در آینده:
- اهداف اصلی منطقه حفاظت شده:
- مخاطرات اصلی منطقه حفاظت شده:
- فعالیتهای حساس مدیریتی:
- اسامی بررسی کنندگان:
- اطلاعات تماس:

اطلاعات جامع در مدیریت یکپارچه مناطق حفاظت شده:

- موقعیت عمومی و وسعت منطقه حفاظت شده:
- نوع منطقه حفاظت شده / طبقه بندی مدیریتی IUCN :
- سابقه تاریخی منطقه حفاظت شده:
- علت تأسیس منطقه حفاظت شده:
- سازمان متولی مدیریت منطقه حفاظت شده:
- طریقه مدیریت منطقه حفاظت شده:
- برنامه مدیریتی طرح ریزی شده / مشارکت جوامع محلی و ذینفعان دیگر:
- هدف و سطح برنامه برای سالهای اجرا:
- مسئولین دولتی جهت تصویب برنامه:
- خلاصه اهداف:
- تعریف منطقه و سرحدات آن:
- چگونگی دسترسی به منطقه / جاده اصلی و نقاط ورودی:
- سرمایه های ثابت اصلی منطقه / ساختمان، اشیاء:
- جوامع ساکن در مجاورت منطقه:
- اهمیت منطقه از لحاظ تنوع زیستی:
- چگونه مدیریت منطقه می تواند در رسیدن به اهداف تنوع زیستی و توسعه پایدار کمک نماید؟
- چگونه مدیریت منطقه می تواند به کریدورهای حفاظتی تنوع زیستی کمک نماید؟
- جایگاه حفاظتی منطقه (منطقه حفاظت شده ملی / منطقه حفاظت شده خصوصی):
- چگونه منطقه حفاظت شده مناسب به طبقه بندی پارک ملی شناسایی شده است و سیستم برنامه ریزی و سیاستگذاری ملی منطقه چگونه است؟
- چگونه منطقه حفاظت شده مناسب در استراتژیهای برنامه ریزیهای ملی بشمار می آید، برای مثال؛ کریدورهای بیولوژیکی ملی، مناطق توسعه ای مخصوص، برنامه عمل تنوع زیستی؟

- توافقنامه های قانونی مرتبط با منطقه حفاظت شده کدامند (بعنوان مثال، توافقنامه مدیریت مشارکتی)؟
- اهمیت و جایگاه ملی منطقه حفاظت شده چیست؟
- اهمیت و جایگاه محلی منطقه حفاظت شده چیست؟
- چگونه منطقه حفاظت شده، حفاظت از گونه های با اهمیت ملی و بین المللی را ارتقاء می بخشد؟
- چگونه جوامع محلی منفعت از حضور منطقه حفاظت شده دریافت می نمایند؟
- سرویسها و خدمات زیست محیطی دریافت شونده از منطقه حفاظت شده کدامند؟
- بافت اجتماعی-اقتصادی جمعیت منطقه چیست؟
- کدام جوامع در مجاورت منطقه حفاظت شده زندگی می کنند و چگونه تأثیر پذیر از منطقه هستند؟
- مردم و ذینفعان دیگر که می توانند باعث رشد و یا مانع توسعه در منطقه شوند کدامند؟
- ذینفعان را لیست نمایید و بگویید چگونه آنان تأثیر گذار و یا تأثیر پذیر در مناطق هستند (تأثیرات مثبت/تأثیرات منفی)؟

مدل حاکمیتی:

۱. حاکمیت توسط دولت:
۲. حاکمیت توسط بخش خصوصی:
۳. حاکمیت توسط جوامع محلی:
۴. حاکمیت بصورت اشتراکی:

مناطق حفاظت شده خشکی:

- آب و هوای منطقه را شرح دهید:
 ۱. میزان بارش سالانه بر اساس سنجش ماهانه:
 ۲. میزان درجه حرارت سالانه بر اساس سنجش روزانه:
 ۳. میزان رطوبت:
 ۴. طوفانهای گرمسیری:

- زمین شناسی منطقه را توصیف نمایید:
 ۱. خاک منطقه چگونه خاکی است؟
 ۲. چه مقدار از اراضی زیر کشت می باشند؟

- هیدرولوژی منطقه را توصیف نمایید:
 ۱. منطقه از کدام آبریز حفاظت و یا در کنار کدام آبریز قرار دارد؟
 ۲. سیستمهای رودخانه ای/جویباری، چشمه، قنات، تالاب، آبشخور و چاه و یا تشکیلات آبی دیگر واقع شده در منطقه کدامند؟

مناطق حفاظت شده آبی:

- آب و هوای منطقه را شرح دهید:
 - ۱- میزان بارش سالانه بر اساس بارش ماهانه:
 - ۲- میزان درجه حرارت سالانه بر اساس سنجش روزانه:
 - ۳- میزان رطوبت:
 - ۴- طوفانهای گرمسیری:
 - ۵- تعداد روزهای یخبندان:

- زمین شناسی منطقه را توصیف نمایید:
- عمق آب و توپوگرافی کف رودخانه/دریاچه را توصیف نمایید:

● پارامترهای آب:

۱. شوری:
۲. PH :
۳. دما:
۴. کدورت:
۵. قابلیت هدایت:

تنوع زیستی مناطق تحت پوشش مدیریت:

گیاهان و جانوران به کدام دلیل زیر پایش و شمارش می شوند:

۱. شناسایی گونه های موجود در زیستگاه؛
۲. شناسایی گونه های مهاجم؛
۳. شناسایی تغییرات در تنوع و اندازه جمعیت گونه ها؛
۴. شناسایی عوامل درگیر در فرآیند تغییر تنوع و جمعیت گونه ها؛
۵. طراحی سیستمهای هشدار دهنده در نظارت؛
۶. تعیین اثرگذاری اقدامات مدیریتی؛ و
۷. تمامی موارد بالا

● اکوسیستمها:

- ۱- لیست اکوسیستمهای شناسایی شده در درون منطقه حفاظت شده و وسعت آن:
- ۲- نقشه اکوسیستمهای شناسایی شده در درون منطقه حفاظت شده:
- ۳- اهمیت حفاظت در اکوسیستمهای شناسایی شده از نگاه ملی و محلی:
- ۴- اکوسیستمهای شناسایی شده با اهداف حفاظتی در درون فرآیند برنامه ریزی حفاظتی:

۵- در ضمائم:

- ◆ اکوسیستمهای شناسایی شده را تعریف نمایید؟
- ◆ مساحت هر اکوسیستم چه اندازه می باشد؟
- ◆ گونه های غالب و اجزای فیزیکی اصلی کدامند؟
- ◆ اهمیت هر اکوسیستم در منطقه حفاظت شده چیست؟

● فلور:

- ۱- تپه های گیاهی کدامند؟
- ۲- تراکم پوشش گیاهی چگونه است؟
- ۳- گونه های مهم گیاهی با ارزش فرهنگی، تجاری، زینتی، صنعتی و دارویی کدامند؟
- ۴- گونه های با اهداف حفاظتی در درون برنامه ریزی مدیریتی کدامند؟
- ۵- گونه های گیاهی چگونه در مناطق ارزشگذاری می شوند؟
- ۶- لیست گونه های گیاهی را در ضمائم بیاورید.
- ۷- نقشه تیپوگرافی گیاهی و پراکنش گونه های گیاهی را در ضمائم بیاورید.

● فون:

- ۱- گونه های مهم جانوری با ارزش فرهنگی و تجاری برای گروه های مهره داران زیر کدامند:
 - پستانداران
 - پرندگان
 - خزندگان و دوزیستان
 - ماهیان

- ۲- گونه هایی که بعنوان اهداف حفاظتی شناسایی شده اند و جزو برنامه مدیریتی محسوب میشوند کدامند؟
- ۳- لیست گونه های جانوری را در ضمائم بیاورید.
- ۴- نقشه زیستگاهها و پراکنش گونه های شاخص را در ضمائم بیاورید.

تحقیقات در گذشته و حال:

- خلاصه تحقیقات در گذشته و حال منطقه حفاظت شده:
- خلاصه دستاوردهای مهم پژوهش در منطقه:

ارزشهای اقتصادی-اجتماعی و فرهنگی مناطق تحت

پوشش مدیریت:

- ارزشهای سنتی در گذشته و حال منطقه حفاظت شده:
- بهره برداری در زمان حال توسط جوامع از منطقه:
- کانونهای تمرکز انسانی (ساکن و متحرک):
- روند جمعیت، تغییر و تأثیر آن بر منطقه:
- روند کاربری اراضی:
- نکات برجسته منطقه با ملاحظات مدیریتی:

سایتهای باستان شناسی:

- سایتهای باستان شناسی در منطقه حفاظت شده کدامند؟
- اهمیت سایتهای باستان شناسی در منطقه حفاظت شده را اعلام نمایید:

- تاریخچه کشف سایتها و توسعه آن:
- اهمیت ملی سایتهای باستان شناسی کدامند؟
- مناطق با ملاحظات مدیریتی را اعلام نمایید:

گردشگری و استفاده های تفریحی:

- ظرفیت گردشگری در گذشته و حال در منطقه کدامند؟
- تعداد و نوع گردشگران از منطقه، فعالیت آنان و گروههای منفعت گیرنده و ذینفعان اصلی کدامند؟
- فرصتهای تفریحی برای جوامع مجاور چیست؟
- مناطق با ملاحظات مدیریتی را اعلام نمایید:

بهره برداری اقتصادی دیگر:

- ظرفیت بهره برداری اقتصادی در گذشته و حال در منطقه چیست؟
- مناطق با ملاحظات مدیریتی را اعلام نمایید:

بهره برداری آموزشی:

- ظرفیت بهره برداری آموزشی در گذشته و حال در منطقه کدامند؟
- سطح بهره برداری آموزش:
- مخاطبان بسته آموزشی مورد نظر:
- تعداد مدارس بازدید کننده:
- تسهیلات آموزشی:
- مناطق با ملاحظات مدیریتی را اعلام نمایید:

برنامه حفاظتی:

- اهداف حفاظت را شناسایی نمایید؟ (سیستمهای اکولوژیکی، جوامع یا گونه های انتخاب شده باید در ارتباط با برنامه های حفاظتی در درون منطقه حفاظت شده باشند.)
- چرا اهداف انتخاب شده مهم می باشند؟
- اهداف برای کدام مکان از منطقه حفاظت شده در نظر گرفته شده اند؟
- آیا وضعیت مکان در زمانهای متفاوت متغیر می باشد؟

ارزیابی زیست پذیری اهداف حفاظتی:

- ارزیابی زیست پذیری هر هدف کدام است؟
- تصمیم گیری برای اجرای اهداف حفاظتی در طول زمان برنامه مدیریتی شامل کدام مورد زیر میباشد:
 ۱. ارتقاء فراوانی
 ۲. نگهداری وضعیت موجود
 ۳. جلوگیری از اثرات تخریب

تهدیدات به تنوع زیستی:

- شناسایی و ارزیابی تهدیدات مستقیم و غیر مستقیم به اهداف حفاظتی و تنوع زیستی:
- ارزیابی منطقه تهدید، شدت و فوریت:
- شناسایی منابع تهدید و عوامل اصلی تأثیر گذار به این تهدید:
- اولویت بندی تهدیدات از نظر اثرات مخرب بر تنوع زیستی در منطقه حفاظت شده:

استراتژیها در روند کاهش تهدیدات:

- استراتژیهایی که جهت کاهش تهدیدات طراحی شده اند کدامند؟

پایش استراتژیهای حفاظتی:

- شاخصهای مورد استفاده در پایش استراتژیهای حفاظتی کدامند؟
- چگونه استراتژیهای حفاظتی نظارت می شوند؟

مدیریت برنامه ریزی:

- ساختار مدیریت محلی، حمایت قانونی، تاریخ تشکیل و اهداف نهادی:
- ذینفعان برنامه در منطقه:
- مسئولیتها و مکانیزمهای همکاری:
- ظرفیت سازمانی از بدنه مدیریت، منابع انسانی در دسترس:
- نقش و سطح مهارت کارکنان، و محدودیتهای سازمانی:

بررسی مدیریت پیشین:

- خلاصه اقدامات موفق در مدیریت پیشین:
- نقاط قوت و ضعف هر برنامه مدیریتی در مدیریت پیشین:
- سطح مشارکت ذینفعان قبلی و به اشتراک گذاری عادلانه فرصتها در مدیریت پیشین:

اهداف مدیریت:

- نمای کلی اهداف مدیریت در سازمان:

استراتژیهای مدیریتی:

- استراتژیهای مدیریتی جهت تسهیل در اجرای برنامه ها در زونهای مدیریتی:
- مکانیزم مشارکت جامع در گسترش عادلانه فرصت:

تنگناهای مدیریتی و محدودیتها:

- شناسایی ریسکها و فرضیه ها در توسعه برنامه مدیریت:

زونهای مدیریتی مناطق:

- هر زون و فعالیتهای مجاز در آن:
- نقشه زونها:
- ضرورت تغییر در زونها:
- شرایط منطقه زون سپر:

محدودیت در قبول تغییرات:

- فرآیند مورد استفاده در توسعه تغییر قابل قبول محدودیتها:
- برنامه ریزی برای محدوده تغییر یافته:

● نقشه محدوده تغییر یافته:

اهداف و برنامه های مدیریتی:

برنامه های مدیریتی، وسیله ای برای گروه بندی اهداف مدیریتی در حوزه های مرتبط می باشند.

شش برنامه مدیریتی در این چارچوب شناسایی شده اند:

۱. برنامه مدیریت منابع طبیعی
۲. برنامه پایش و تحقیق
۳. برنامه مشارکت جوامع
۴. برنامه استفاده عمومی
۵. برنامه مدیریت زیر ساختار
۶. برنامه اداری

برنامه مدیریت منابع طبیعی:

شامل مدیریت مستقیم حیات وحش و محیط زیست؛ مانند تعیین سرحدات زونها، اجرای مقررات شکار ممنوع و حفاظت حوضه.

- اهداف ملی مدیریت منابع طبیعی:
- توسعه فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف کلی مدیریت:
- اجرای تغییرات قابل قبول در زونهای مدیریتی مناطق حفاظت شده:
- اولویتهای برای فعالیتهای مدیریتی:

برنامه پایش و تحقیق:

شامل مدیریت فعالیتهای تحقیق مجاز در مناطق حفاظت شده و فعالیتهای پایش مرتبط با برنامه ریزی حفاظت و فرآیندهای ارزیابی.

- اهداف برنامه های تحقیق و پایش:
- فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف کلی مدیریت:
- اولویتهای تحقیق:

برنامه مشارکت جوامع:

شامل فعالیتهای توسعه یافته برای تشویق مشارکت جامعه در منطقه مدیریت و به اشتراک گذاری عادلانه فرصت.

- اهداف برنامه مشارکت جامعه:
- فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف کلی مدیریت:
- اولویتهای:
- آموزش و آگاهی رسانی:
- ظرفیت سازی و مشارکت:
- نقاط قوت و ضعف:
- اتحاد و درک مسئولیت:
- ارزیابی هر برنامه مشارکتی:

برنامه استفاده عمومی:

شامل مدیریت بازدید کنندگان، آموزش، تفریح و پایش بازدید کنندگان.

- اهداف برنامه استفاده عمومی:
- فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف کلی مدیریت:
- اولویتهای:

برنامه مدیریتی زیر ساختار:

شامل فعالیتهایی همچون نگهداری زیر ساختار حاضر (ساختمانها، جاده ها و غیره)، معرفی زیر ساختار آینده و تهیه تجهیزات.

- اهداف برنامه زیرساختار:
- فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف کلی مدیریت:
- شناسایی اولویتهای:

برنامه اداری:

شامل فعالیتهایی مانند بکارگیری کارکنان، استخدام، آموزش و مدیریت می باشد. همچنین امتیازات و بازاریابی را پوشش میدهد. آن نیز باید در بر گیرنده برنامه فرعی در تداوم تسهیلات مالی باشد.

- اهداف برنامه اداری:
- فعالیتهای مدیریت خاص جهت نائل شدن به اهداف مدیریت:
- اولویتهای:

سیاستهای مدیریتی:

شامل:

- سیاست سلامت و ایمنی:

- سیاست مسئولیت عمومی:
- سیاست آمادگی بحران:
- سیاست تحقیقات:
- سیاست مشارکت جامعه:
- سیاست بهره برداری عمومی:

فعالیت‌های مدیریتی:

- فعالیت‌های مدیریتی را برای هر برنامه مدیریتی برای حداقل دو سال اول که شامل اعتبار نیز می باشد مشخص نمایید.

ارزیابی عملکرد:

- روش ارزیابی:
- شاخصهای ارزیابی:
- اعلام نتایج:

جدول زمانی:

- مشخص نمودن بعد زمانی فعالیتها در جدول زمانی:

اعتبارات:

- چگونگی تخصیص اعتبار مدیریت منطقه:
- ارگان اعتبار دهنده:

- برآورد هزینه های پایه سال جاری:
- اولویتهای اعتبار برای مدت مدیریت:

طراحی و تنظیم توسط:

دکتر محمود یکه یزداندوست

دفتر تنوع زیستی و حیات وحش

مهر ماه ۱۳۹۵

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.