

اطلاعات، ارزیابی و نظارت

در کنوانسیون تالاب ها (رامسر ، ایران) توجه زیادی به اهمیت اطلاعات، ارزیابی و نظارت بر تالاب ها به عنوان ابزارهای حفاظت و استفاده هوشمندانه از تالاب ها شده است. این امر منجر به تصویب مجموعه قابل توجهی از دستورالعمل ها و سایر راهنمایی های فنی در مورد این موارد توسط جلسات کنفرانس طرفین کنوانسیون ، مواد طراحی شده برای کمک به طرف های متعاقد و سایرین در اجرای این فرایندهای اصلی کنوانسیون شده است.

بعلاوه ، طرفین متعاقد چندین قطعنامه COP8 را برای بررسی علمی و فنی فراخوانده اند تا راهنمایی های بیشتری را در مورد جنبه های مختلف اطلاعات و ارزیابی تالاب تهیه کنند و خلأهای موجود در مجموعه ابزار فعلی را پر کند.

گروه ها در رامسر COP8 همچنین از STRP درخواست کردند تا ارزیابی و ارزیابی وضعیت و روند شخصیت اکولوژیکی سایتهای رامسر را تا آنجا که ممکن است در زمینه گسترده تر وضعیت و روند تالابهای داخلی ، ساحلی و دریایی انجام دهد و گزارش دهد، از جمله از طریق ارزیابی ارزیابی اکوسیستم هزاره (MA) و از طریق کمک به کنوانسیون تنوع بیولوژیکی (CBD) در توسعه و گزارش در مورد شاخص های وضعیت و روند آبهای داخلی و تنوع زیستی ساحلی و دریایی .

چارچوب یکپارچه ارائه شده در اینجا بر اهداف و روابط متقابل بین جنبه ها و ابزارهای مختلف اطلاعات ، ارزیابی و نظارت بر تالاب متمرکز است و اطلاعات خلاصه ای در مورد هر یک از جنبه های راهنمای مربوطه مصوب کنوانسیون را فراهم می کند

چارچوب یکپارچه دلیل منطقی برای استفاده از مکانیسم های اطلاعات ، ارزیابی و نظارت به منظور افزایش آگاهی عمومی و سیاسی و درک ارزش ها و عملکردهای حیاتی تالاب ها در حمایت از توسعه پایدار و رفاه بشری است. راهنمایی کلی اقدامات بعدی جهت بهبود اطلاعات ، ارزیابی و فرآیندهای نظارت را فراهم می کند. و برخی از موضوعات اصلی را که نیاز به راهنمایی و تفصیل بیشتر برای حمایت از اجرای کامل چارچوب دارند ، تشخیص می دهد.

حفاظت و استفاده هوشمندانه از تالاب ها ، مطابق با تعهدات مندرج در کنوانسیون رامسر ، شامل موارد زیر است:

- اطلاعات محل و ویژگی های زیست محیطی تالاب ها (اطلاعات پایه) ؛
- ارزیابی وضعیت ، روندها و تهدیدهای تالاب ها (ارزیابی) ؛
- نظارت بر وضعیت و روندها ، از جمله شناسایی کاهش تهدیدات موجود و ظهور تهدیدهای جدید (نظارت) ؛ و

- اقداماتی برای جبران هرگونه تغییر ایجاد شده یا ایجاد کننده صدمه در شخصیت زیست محیطی (یا مدیریت) ایجاد ویژگی های اکولوژیکی یک سایت و عواملی که به طور مثبت یا منفی بر این ویژگی ها تأثیر می گذارند، برای اجرای یک روند موثر برنامه ریزی مدیریت ضروری است.

در مقیاس های منطقه ای و جهانی درک درستی از وضعیت و روند اکوسیستم های تالاب به عنوان یک اساسی برای ایجاد سیاست های ملی و بین المللی ، استراتژی ها و اولویت های اقدامات شناخته شده است. بنابراین لازم است اطمینان حاصل شود که جمع آوری و گزارش جامع تری از این اطلاعات برای تعیین سیاست ها و اولویت های آینده برای حفاظت از تالاب و استفاده عاقلانه ضروری است ، که با درک روشن تری از اهداف و اهداف اطلاعات ، ارزیابی و نظارت ایجاد می شود.

تعاریف موجود برای اطلاعات ، ارزیابی و نظارت بر تالاب در چارچوب رامسر برای اطلاعات تالاب گنجانیده شده است

- اطلاعات تالاب: جمع آوری اطلاعات اصلی برای مدیریت تالاب ، از جمله تهیه پایگاه اطلاعاتی برای ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای خاص.
- ارزیابی تالاب: شناسایی وضعیت تالاب ها و تهدیدهای آن به عنوان پایه ای برای جمع آوری اطلاعات خاص تر از طریق فعالیت های نظارتی.
- نظارت بر تالاب: مجموعه اطلاعات خاص برای اهداف مدیریت در پاسخ به فرضیه های ناشی از فعالیت های ارزیابی ، و استفاده از این نتایج نظارت برای پیاده سازی مدیریت.

رویکرد و دامنه فعالیت اطلاعات ، ارزیابی و نظارت به عنوان مولفه های جداگانه در فرایند مدیریت تفاوت های اساسی دارد ، اما اینها همیشه در پروژه های اجرایی به خوبی تمیز داده نمی شوند.

نکته مهم ، اطلاعات تالاب و نظارت بر تالاب به انواع مختلفی از اطلاعات نیاز دارد. در حالی که اطلاعات تالاب زمینه را برای هدایت توسعه ارزیابی و نظارت مناسب فراهم می کند ، اطلاعات تالاب که در فواصل زمانی مشخص تکرار می شود ، به خودی خود نظارت محسوب نمی شود.

اساساً ، اطلاعات تالاب (پایه) برای جمع آوری اطلاعات برای توصیف ویژگی های اکولوژیکی تالاب ها استفاده می شود. ارزیابی فشارها و خطرات مربوط به تغییر نامطلوب در ویژگی های زیست محیطی را در نظر می گیرد. و نظارت ، که می تواند شامل نظرسنجی و نظارت باشد ، اطلاعاتی را در مورد میزان هرگونه تغییر ارائه می دهد.

هر سه تمرین مهم و تعاملی جمع آوری اطلاعات است و باید به عنوان عناصر پیوند یافته این چارچوب کلی یکپارچه در نظر گرفته شوند که ، هنگام اجرا ، شناسایی خصوصیات اصلی ویژگی تالاب ها را فراهم می کند. روی

هم رفته ، آنها اطلاعات مورد نیاز برای ایجاد استراتژی ها ، سیاست ها و مداخلات مدیریتی را برای حفظ ویژگی اکوسیستم تالاب تعریف و بنابراین مزایا / خدمات اکوسیستم فراهم می کنند.