



SUMARIO

- | QUÉ ESTÁ PASANDO
- | ESCUELA DE VERANO: JUNIO 3-7 2019 CAORLE / VENEZIA, ITALIA
- | PANACEA, PROYECTO HORIZONTAL
- | QUINTA Y SEXTA REUNIÓN DEL PROYECTO WETNET

| ¿QUÉ ESTÁ PASANDO?

Queridos lectores,

En este número os presentamos una entrevista con **Janez Kastelic, director del Parque Natural de Ljubljansko Barje, realizado por nuestro socio esloveno ZRC-SAZU**. ¡Esperamos que lo encuentres interesante!

¿Cuáles son los principales desafíos para el gerente del Parque Natural de los humedales de Ljubljansko Barje como área protegida? Los principales desafíos son armonizar las actividades de todos los stakeholders que gestionan o utilizan los activos naturales de la zona.

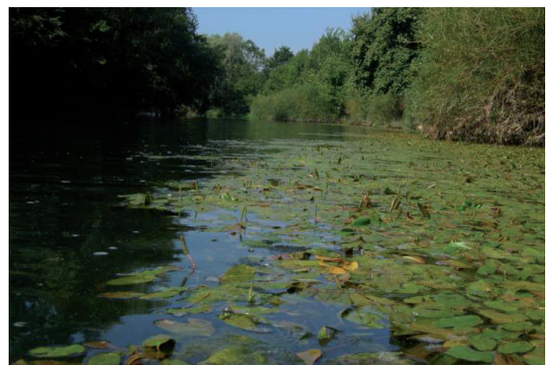
¿Cómo se conecta con otros humedales en Eslovenia y en el extranjero? Las áreas protegidas en Eslovenia están unidas por la Comunidad de Parques Naturales de Eslovenia, y estamos activamente involucrados en la red de parques a lo largo del río Sava "Sava Parks".

¿Por qué decidiste asociarte con el proyecto WETNET y qué esperabas de él? Nos hemos unido al proyecto para trabajar conjuntamente con las partes interesadas para encontrar una manera de proporcionar un equilibrio entre el uso y la preservación del medio ambiente.

¿Cómo decidió qué área utilizar para el estudio de caso piloto en el proyecto WETNET y qué desafíos enfrenta en este caso? Para una implementación práctica, hemos elegido un área donde el patrimonio natural y cultural se entrelaza con una agricultura extensiva e intensiva.

¿Cuáles son sus expectativas y cuál será el valor añadido para los humedales en Ljubljansko Barje después de la firma del Acuerdo de Gestión de Humedales para una gestión sostenible del Parque Natural de Ljubljansko Barje? Nuestra expectativa es que la firma del acuerdo estimule la introducción de prácticas amigables con la naturaleza en la explotación de activos naturales con un énfasis especial en la agricultura. En cualquier caso, creemos que con esto podemos demostrar prácticamente las posibilidades de implementar prácticas agrícolas personalizadas en áreas protegidas, contribuyendo así a la formulación de medidas bajo la Política Agrícola Común, que será el valor agregado más alto.

¿Cree que un acuerdo de este tipo puede convertirse en un ejemplo de buena práctica para otros humedales en Eslovenia? ¿Por qué sí o por qué no? Un acuerdo de este tipo puede ser un ejemplo de buena práctica en otros humedales, ya que enfrentan problemas similares de manejo y conservación de humedales.



| ESCUELA DE VERANO: 3 AL 7 DE JUNIO DE 2019 CAORLE / VENECIA, ITALIA

GOBERNANZA SOSTENIBLE DE LOS HUMEDALES MEDITERRÁNEOS: "Los contratos de humedales como acuerdos voluntarios para la participación y el empoderamiento de los interesados"



El proyecto Wetnet organizará una escuela de verano en Caorle Venecia (Italia) en junio. La escuela de verano tiene como objetivo desarrollar la capacidad de gobernanza sostenible dirigiéndose a los grupos involucrados en la gestión de humedales para facilitar la adopción del modelo de Contrato de Humedal a escala mediterránea. Este evento de capacitación de alto nivel será la oportunidad de fomentar la coordinación y la creación de redes de humedales mediterráneos, transfiriendo las lecciones aprendidas en el proyecto al resto de las zonas mediterráneas.

A QUIÉN VA DIRIGIDO:

- Agentes nacionales y regionales involucrados en la gestión de humedales.
- Directores gerentes y oficiales técnicos de los humedales del Mediterráneo.
- Miembros de ONG internacionales activos en la gestión de humedales a escala Med.
- Especialistas e investigadores en temas de gobernabilidad de humedales.
- Estudiantes graduados (PhD y / o MD) en temas relacionados con la gestión de humedales.

OBJETIVOS DE LA ESCUELA DE VERANO:

- Crear capacidad para la gobernanza sostenible de los humedales protegidos que se dirigen a los agentes involucrados en la administración de los humedales.
- Facilitar la adopción del modelo de Contrato de Humedales por parte de la Administración responsable de la gestión de humedales y autoridades a escala mediterránea.

- Fomentar la coordinación y la creación de redes de humedales protegidos del Mediterráneo.
- Configurar y elaborar un formato de formación replicable dentro de la zona mediterránea.

LENGUAS OFICIALES:

Inglés (se ofrecerá traducción al inglés / italiano)

CONFIGURACIÓN DE LA ESCUELA DE VERANO:

Cinco días de capacitación con clases interactivas, seminarios temáticos, juegos de rol y laboratorios vivientes basados en los nueve casos de estudio del proyecto (las Áreas Piloto de WetNet) y actividades de campo.

Han sido invitados a participar expertos internacionales como profesores y estudiantes de los Países Med (Área de Cooperación Interreg Med: Albania, Bosnia-Herzegovina, Chipre, Croacia, Francia, Gibraltar-Reino Unido, Grecia, Italia, Malta, Montenegro, Portugal, Eslovenia, España).

PANACEA: PROYECTO HORIZONTAL INTERREG MED

Panacea “Construyendo la interfaz de las políticas de práctica científica en protección de la biodiversidad mediterránea”



El objetivo de PANACeA es optimizar el trabajo en red y gestión en las Áreas Protegidas del Mediterráneo (AP) como un mecanismo para mejorar la conservación y protección de la naturaleza en la región.

El objetivo del proyecto es garantizar las sinergias entre los principales stakeholders mediterráneos, incluidos los administradores, los responsables políticos, los actores socioeconómicos, la sociedad civil y la comunidad científica, y aumentar la visibilidad y los impactos de los resultados de sus proyectos hacia objetivos estratégicos comunes identificados.

Proteger la biodiversidad es crucial para garantizar la resiliencia de todo el Mediterráneo, que se enfrenta amenazas sin precedentes y cuyos recursos se agotan por prácticas irresponsables. Si bien el Mediterráneo es un punto de acceso a la biodiversidad conocido por sus altas tasas de endemismo, las crecientes presiones asociadas a una población en crecimiento amenazan a las especies y hábitats únicos en la región.

La subestimación de estas crecientes amenazas a los ecosistemas mediterráneos vinculados a mecanismos de gestión insostenibles e instrumentos de respuesta lenta exige acciones mejor coordinadas.

La comunidad de protección de la biodiversidad de MED, presentada por el proyecto financiado por Interreg MED PANACeA, está trabajando activamente para cerrar las brechas entre los actores clave en la protección de la biodiversidad (investigadores, gerentes y responsables de políticas) y está creando oportunidades para compartir conocimientos, para construir una comunidad donde todos estén representados y, eventualmente, promover sus resultados a través de una red fortalecida.

Como una iniciativa transversal y pan-mediterránea, el trabajo del proyecto PANACeA se centra en tres áreas transversales que se han identificado como relevantes para la Comunidad Interreg MED para la protección de la biodiversidad. Cada tema es un punto focal del Grupo de Trabajo.

Los Grupos de Trabajo reúnen a los socios del Proyecto Modular (MP), socios asociados y expertos externos para trabajar en temas específicos y compartir sus experiencias, conocimientos y mejores prácticas. También reúnen a socios de MP para intercambiar redes de información y desarrollar un sentido de propiedad de la iniciativa.

La comunidad de protección de la biodiversidad de MED se centra en tres cuestiones estratégicas y transversales: el cambio climático y la basura marina como desafíos clave para la biodiversidad; uso sostenible de los recursos en áreas protegidas; y enfoque integrado de monitoreo de ecosistemas. Durante los eventos de intercambio de

conocimientos y construcción de la comunidad, nuestros socios de proyectos, socios asociados y expertos externos se reúnen para desarrollar herramientas y estrategias comunes en grupos de trabajo específicos:

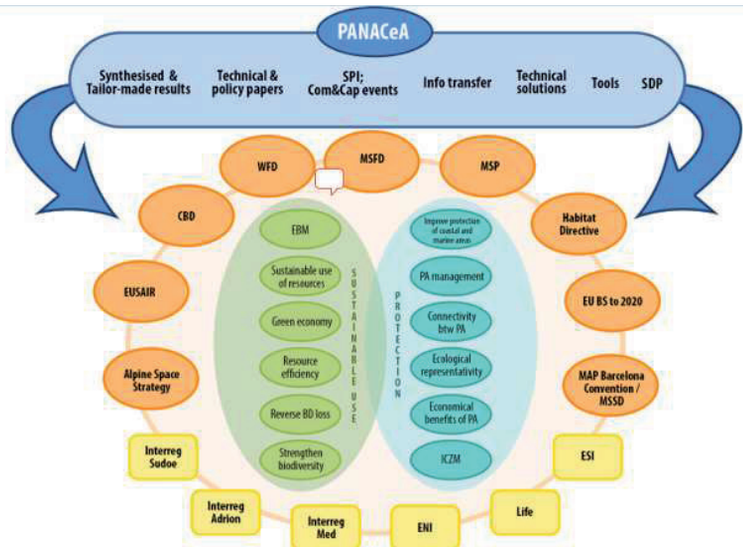
WG 1: Desafíos emergentes y transfronterizos de protección de la biodiversidad en áreas protegidas, con un enfoque en el cambio climático y la basura marina.

GT 2: Uso sostenible de los recursos en áreas protegidas, con un enfoque en la pesca

GT 3: Monitoreo Integrado de Ecosistemas enfocado en ecosistemas de agua dulce, costeros y marinos.

PANACeA:

Contribución a las políticas e instrumentos



La Comunidad de Protección de la biodiversidad de MED está formada por los siguientes proyectos.

ACT4LITTER (residuos marinos en áreas marinas protegidas), **AMAre** (ordenación del espacio marino y AP), **CONFISH** (red de áreas de recuperación de poblaciones de peces), **ECOSUSTAIN** (soluciones de monitoreo de la calidad del agua en humedales protegidos), **FishMPABlue2** (gobierno de la pesca artesanal en As), **MEDSEA-LITTER** (gestión de residuos marinos),

MPA-ADAPT (adaptación de las AMP al cambio climático), **POSBEMED** (estrategia para la gestión conjunta de playas y dunas de Posidonia), **WETNET** (gobernanza de los humedales).

Más información en: <https://biodiversity-protection.interreg-med.eu>

PROYECTO WETNET: REUNIONES DEL COMITÉ DE DIRECCIÓN Y QUINTA Y SEXTA DEL PROYECTO EN LISBOA (PORTUGAL) Y ARLES (FRANCIA)

La quinta reunión de comité de pilotaje del proyecto WETNET se llevaron a cabo por RCDI los días 28 y 29 de noviembre de 2018 en Lisboa (Portugal) y Melides Lagoon - área piloto de RCDI



El primer día de la reunión, los socios visitaron el sitio piloto de projet alrededor de la laguna Melides. Las autoridades locales y los miembros de ICFN (Instituto para la Conservación de la Naturaleza y los Bosques) explicaron lo que se ha hecho en términos de conservación y gestión. En Grândola, fuimos recibidos por la Sra. Cristina Campos, responsable de los servicios de saneamiento de la Municipalidad, en nombre de la concejala de Medio Ambiente, Agua y Saneamiento. Reforzó la importancia del proyecto para

la administración. Luego se les pidió a los socios que presentaran el estado del arte de cada área piloto.

Durante el segundo día de la reunión, discutimos sobre la gestión de proyectos, la comunicación y las pruebas de los contratos de humedales como una metodología común.

Decidimos las fechas para la escuela de verano y redactamos la agenda, los oradores y los temas relevantes.

LA SEXTA REUNIÓN DEL PROYECTO WETNET Y LA REUNIÓN DEL COMITÉ DIRECTIVO EN ARLES (FRANCIA)

La sexta reunión del Comité de Proyecto y Dirección de WETNET se llevó a cabo en el Tour du Valat del 3 al 4 de abril en Arles (Francia).

Visitamos la fantástica zona piloto "Las marismas de Verdier" en el Parque Natural Regional de la Camarga. Representantes de la asociación de la comunidad local explicaron la dinámica y el manejo de los humedales en el área y la restauración del humedal del proyecto que se ha llevado a cabo progresivamente.

Técnicos ambientales nos acompañaron en la visita a la zona. Pudimos visitar una gran área del Parque para conocer la administración del área piloto y los intereses económicos, ambientales y culturales que tienen al implementar las medidas.

Durante la reunión técnica, pudimos revisar el progreso de las actividades administrativas y técnicas en el proyecto y alinear nuestras actividades de comunicación. También establecimos pautas para el trabajo coordinado para cada una de las áreas piloto y finalizamos la agenda para la escuela de verano.



En el próximo BOLETÍN de WETNET

PARTNERS GOING ON

ESCUELA DE VERANO
EN CAORLE (VENECIA)

CONTRATO DE HUMEDALES