

LA PERCEPCIÓN CIUDADANA DE LOS SERVICIOS DE LOS ECOSISTEMAS, EL CASO PRÁCTICO DEL MONTE ULIA (SAN SEBASTIÁN)

Leire Sarobe Txopeitia

Fundación Cristina Enea Fundazioa
leire_sarobe@donostia.eus

Introducción y objetivos

Los servicios de los ecosistemas son los beneficios que las personas obtienen de los ecosistemas, incluyendo aquellos beneficios que la gente percibe y aquellos que no percibe. Las percepciones ciudadanas pueden resultar específicas de cada sitio y grupos sociales, por ello es imprescindible conocer la opinión de los grupos de interés sobre las aportaciones que un determinado espacio verde ofrece.

Los objetivos del estudio han sido:

- Profundizar en el conocimiento de los servicios de los ecosistemas que ofrece Ulia
- Conocer la percepción de la ciudadanía sobre los beneficios que nos aporta Ulia

Ámbito de estudio

El monte Ulia constituye una especie de “isla verde”: rodeada al norte por el mar y en el resto de sus caras por distintas zonas urbanizadas de los citados municipios, y, si bien antropizada y semitransformada en cierta medida, aún conserva parcialmente características naturales.

Metodología

- Fuentes de información documentales analizadas.



- Revisión de la cartografía del proyecto “Evaluación de los Servicios de los Ecosistemas de Euskadi”



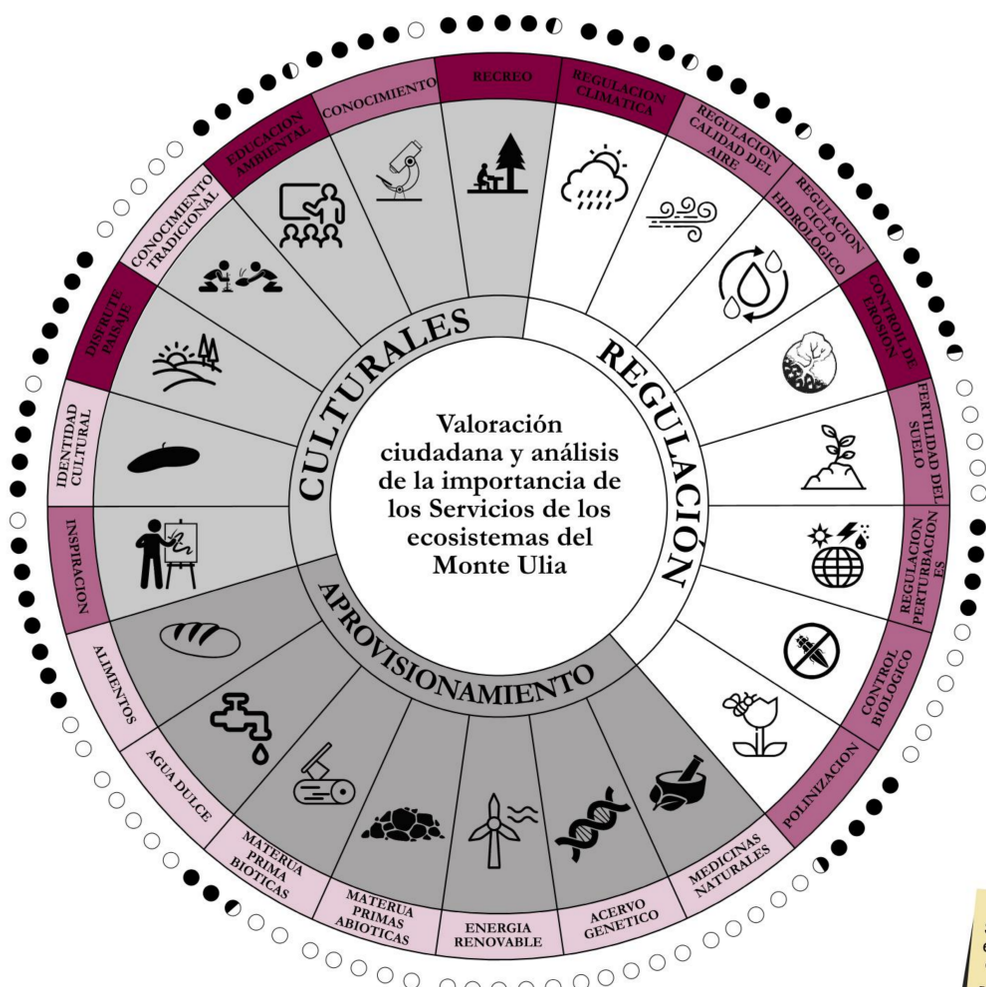
Capacidad de almacenamiento de carbono.

Potencial de recreo.

Polinización.



Fotografías: Fundación Cristina Enea Fundazioa.



Resultados

- La mayoría de las personas encuestadas percibe los beneficios que los servicios de los ecosistemas de Ulija proporcionan.
- La conservación de la biodiversidad es un servicio muy valorado.
- Ulija como zona cercana a la ciudad que permite un contacto con la naturaleza y el bienestar y a la salud han sido también mencionados como beneficios.

Los servicios más percibidos y valorados son los Culturales

- El servicio más valorado es el disfrute estético del Paisaje.
- Entre los cinco servicios más valorados, tres son servicios culturales (Paisaje, Turismo y recreo y Educación ambiental).

Los servicios de Regulación son bien valorados

- Los servicios de regulación no son tan percibidos como los culturales a priori, aunque son bien valorados tras conocer la información pertinente.
- El servicio de regulación más percibido y mejor valorado es la Regulación de la calidad del aire.

Los servicios de Aprovisionamiento reciben la valoración más baja

- Los servicios de aprovisionamiento son los menos percibidos.
- Los servicios menos valorados son los de aprovisionamiento, concretamente la Producción de alimentos y la Producción de materias primas.

Se llevaron a cabo 254 encuestas, con 14 preguntas distribuidas en 4 apartados:

- Caracterización de las personas encuestadas
- Conocimiento sobre Ulija
- Identificación a priori de los SE
- Valoración a posteriori de los SE

Perfil de las personas encuestadas:

- Varón (52%)
- Donostiarra (80%)
- Entre 36-55 años (55%)
- Con estudios universitarios (71%)

Valoración ciudadana	Importancia	
●●●●●	Extremadamente importante	Alto
●●●●○	Muy importante	Medio
●●●○●	Medianamente importante	Bajo
●●○●●	Poco importante	
●○●●●	Apenas importante	
○●●●●	Ninguna Importancia/ No valorado	

Conclusiones

Las personas usuarias de las zonas verdes urbanas tienden a otorgar mayor valoración a los servicios culturales, tales como el disfrute del paisaje y el recreo.

La conservación de la biodiversidad, además de los servicios culturales, suelen ser los mejor percibidos y valorados por la ciudadanía (MEA, 2005).

Si bien a menudo los ecosistemas periurbanos están gestionados como zonas de recreo o para mejorar el valor estético de la periferia urbana (Casado-Arzuaga *et al.*, 2013), el PGOU de Donostia-San Sebastián específica que los parques rurales (entre los que está Ulija), no son, sin más, meros espacios destinados al ocio y al esparcimiento de la ciudadanía, sino que deben contribuir asimismo al mantenimiento y preservación del medio natural e incentivar el acercamiento de la ciudadanía al medio natural, además de servir como escuelas didácticas de conocimiento del medio natural.

Recalcar, además, de entender la percepción de las personas usuarias, deben recalcar el papel de Ulija respecto, sobre todo, a los servicios de regulación y conservación de la biodiversidad (los servicios culturales en el caso de Ulija son considerablemente percibidos y valorados), de forma que se pueda mejorar el conocimiento de la ciudadanía sobre la capacidad de los ecosistemas de proveer beneficios para la sociedad.

Los estudios de percepción ciudadana en materia de servicios de los ecosistemas generan un conocimiento sociológico del territorio. La combinación de los distintos instrumentos que posibilita el marco de los servicios de los ecosistemas, como el análisis de las percepciones sociales, el mapeo de los servicios de los ecosistemas, la valoración de los servicios de los ecosistemas, etc., permite identificar opciones de respuesta para una gestión más sostenible de los espacios. (Palacios-Agundez, *et al.*, 2017).

El marco de los servicios de los ecosistemas puede ser, por lo tanto, una herramienta apropiada tanto para la concienciación y puesta en valor de este espacio como para la toma de decisiones en una planificación y gestión sostenibles del territorio.

Se debe seguir avanzando en la mejora del conocimiento sobre los servicios de los ecosistemas que se producen en nuestro territorio, así como integrando las metodologías y conocimientos adquiridos en las políticas, para garantizar la provisión presente y futura de estos servicios.