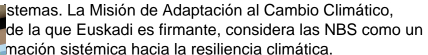
BILBAO URBAN PARTE DEL GRUPO NOK – NBS PARA FOMENTAR SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA EN NUESTRAS CIUDADES

En los últimos años, las **Soluciones Basadas en la Naturaleza** (Nature Based Solutions o NBS por sus siglas en inglés) se están impulsando a escala internacional como una de las claves para hacer frente a las grandes amenazas a las que se enfrenta la sociedad, entre las que destacan el cambio





Y en el marco de la política de despliegue de las Soluciones

Basadas en la Naturaleza como medida de adaptación al cambio climático en Euskadi, la Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco, Ihobe, presentó el pasado mes de septiembre la publicación, Soluciones Basadas en la Naturaleza en Euskadi. 20 casos de éxito para adaptarse al cambio climático aplicando NBS

En esta línea, la siguiente iniciativa puesta en marcha por lhobe ha sido la creación de un grupo de t rabajo formado por todas las entidades de la cadena de valor de las NBS, entre las que se encuentra Bilbao Urban & Cities Design, para reflexionar sobre las oportunidades de implementar NBS en entornos urbanos e industriales en Euskadi.

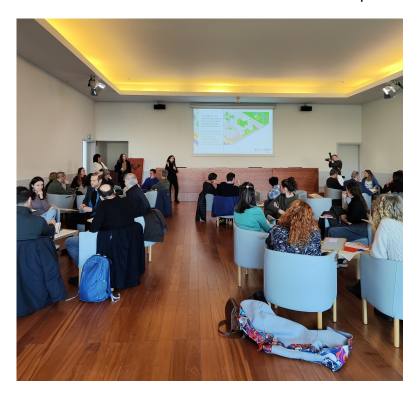
La finalidad con la que se ha creado este grupo de cooperación es la establecer un plan de trabajo que contemple las acciones clave para impulsar, desde el sector público, la renaturalización integral y coste-efectiva del entorno urbano y de polígonos industriales.

Para ello se han planificado tres jornadas grupales en las que han participado más de 50 agentes y empresas, entre ellas nuestras empresas asociadas <u>PEZEstudio</u> y <u>LURStudio</u> en este caso como dinamizadora del proceso participativo.

Al tratarse las NBS de soluciones multifuncionales, el trabajo del grupo se ha centrado especialmente en los

siguientes ámbitos de actuación:

- Cubiertas verdes y mixtas
- Renaturalización de espacios públicos
- Sistemas de Drenaje Sostenible (SUDS)
- Intervenciones en patios escolares
- Intervenciones en infraestructuras de transporte



Y para ello entre las primeras medidas identificadas en las distintas mesas de trabajo como claves para impulsar la implantación de las NBS, podríamos destacar las siguientes:

- Potenciar las campañas de sensibilización para la ciudadanía.
- Fomentar la participación técnica y ciudadana en la toma de decisiones.
- Inclusión de criterios con NBS en la normativa (ordenanzas, PGOU)
- Inclusión de las NBS en los pliegos de contratación (todas las fases: diseño, obra, urbanización, jardinería, mantenimiento, etc.).
- Mejorar el seguimiento, monitorización y evaluación de las NBS, incluido el mantenimiento.
- Impulsar demostradores en los espacios priorizados con vocación de sensibilizar y monitorizar los efectos (living labs, testbeds, sandboxes)
- Desmontar mitos sobre las NBS en relación con sus costes, efectividad, necesidades de mantenimiento y otras, a través de guías técnicas con criterios de diseño y de dimensionamiento.
- Crear líneas de financiación específicas para la realización de anteproyectos o diseños preliminares de proyectos con NBS.
- Promover Incentivos fiscales para la implementación de NBS, como pudiera ser por ejemplo su inclusión en el Listado Vasco de Tecnologías Limpias.
- Formación del personal técnico de administraciones públicas y empresas de construcción e instalación.

En breve os podremos contar las conclusiones finales y las líneas de actuación preferentes que se decidan.

¡El Futuro será Verde o no será!

La Asociación Bilbao Urban & Cities Design agrupa a una serie de profesionales y empresas a modo de Think Tank, que apuestan por nuevos modelos de ciudades más inclusivas y sostenibles, así como por estrategias innovadoras de crecimiento y participación.

Entre sus servicios está la divulgación de contenidos de interés mediante la preparación de jornadas técnicas y encuentros entre profesionales del sector; así como la realización de programas de formación, asesoramiento y capacitación de técnicos y personal relacionado con la estrategia económica y de gestión urbana de ciudades.

Fecha

2025/11/27