

VALORES DEL MEANDRO DE ARANTZADI:

Desde un punto de vista histórico:

- Perpetúa la historia hortícola de Pamplona tristemente ya desaparecida o muy degradada en otros puntos de la ciudad.
- Salvaguarda un importante patrimonio etnográfico y la cultura popular del agua y las riadas.
- Conserva un valiosísimo patrimonio urbanístico y el mejor exponente de combinación entre la arquitectura rural tradicional y el urbanismo estival burgués de principios del siglo XX.
- Recrea espacios verdes y vías de comunicación entre el centro histórico y los barrios de extramuros muy consolidados en la tradición y conformación histórica de Pamplona.

Desde un punto de vista hortícola:

- Es un magnífico exponente de espacio agrícola periurbano.
- Pionero en productos de comercialización ecológica, estacional y de cercanía.
- Exponente de corrientes europeas que demandan productos saludables, consumo directo, cooperativas de consumidores y productores, autoconsumo, canales cortos de comercialización, huertos comunitarios..., aspectos presentes desde hace décadas en Arantzadi.
- Tierras anexas al cauce del río y muy fértiles (pueden llegar a producir 4 cosechas al año),

Desde un punto de vista urbanístico:

- El meandro actual conforma un claro ejemplo de espacio multifuncional y autosostenible.
- Plantea el paisaje no tan solo como un recurso económico sino también social, integrando factores emocionales, culturales y sociales.
- A su innegable interés paisajístico incorpora valores de utilidad y productividad, de los que carecen otros espacios verdes de Iruña.
- Conserva elementos, arbolado y edificios catalogados como Casa Arraiza, Irujo, Convento de Agustinas, ...
- Aporta más complejidad y variedad a la ciudad acercando imágenes del sector primario al corazón mismo de la moderna Pamplona.
- Constituye un importante pulmón verde de esparcimiento sosegado y referencial para una buena parte del vecindario de Casco Viejo, San Pedro, Chantrea o Rochapea.

Desde un punto de vista ecológico:

- Las huertas absorben más CO₂ que un bosque (unas 25-30 toneladas de CO₂ al año frente a 5-6), por eso ayuda más a absorber la contaminación, favoreciendo la calidad del aire urbano.
- El ahorro en transporte y refrigeración de las aproximadamente 500 toneladas de hortalizas que producen las huertas y se consumen en los mercados de la propia Iruña elimina otro importante elemento de contaminación ambiental.
- Ayuda a independizarnos de energías exteriores, como el petróleo. Las huertas ecológicas dependen muy poco de fertilizantes procedentes del petróleo, además de ahorro en embalajes y combustible por la cercanía entre productor y consumidor.
- Disminuye la contaminación lumínica y sonora generada por la ciudad.
- Es un importante foco de mantenimiento de la biodiversidad de la comarca, pues la menor presión urbana posibilita la presencia de especies de interés como la Garza Real, la Polla de Agua, el Martín Pescador, etc.
- Disminuye la "huella ecológica" sobre el medio.

Desde un punto de vista sociológico:

- Importante exponente de un prolongado proceso de antropización y elaboración sociocultural secular que ha llegado a nuestros días.
- El conocimiento local fomenta la participación ascendente, la mejor planificación y su mayor eficacia e integración.
- Su plurifuncionalidad lo convierte en idóneo para dinámicas de participación pública, autoconsumo y generación de empleo local y ocio productivo.
- Se mantiene la presencia de agricultores en activo cercana al resto de la ciudadanía

Desde un punto de vista económico:

- La sostenibilidad del actual espacio hortícola permite su mantenimiento casi nulo para las arcas municipales frente a los parques convencionales.
- Los arrendatarios proporcionarán ingresos al Ayuntamiento.
- Aumenta la autosuficiencia alimentaria de la ciudad con un comercio directo y propio.
- Genera empleo local en el sector primario y a precios asequibles

¿POR QUÉ PLANTEAMOS OTRO MODELO DE PARQUE EN ARANTZADI, DIFERENTE DEL PROPUESTO POR EL AYUNTAMIENTO?

El Ayuntamiento está redactando un Proyecto de Urbanización del meandro de Arantzadi cuyas principales defectos, a nuestro entender, son:

- Destruye 85.000 m² de huertas productivas, para sustituirlas por 65.000 m² de bosque y 20.000 m² de jardines convencionales;
- Crea un "museo de las huertas" a costa de hacer desaparecer las huertas de verdad;
- Introduce usos en el fondo del meandro que generan flujos de tráfico rodado, alterando el carácter tranquilo y seguro que debe tener un parque como éste;
- Va a invertir 9 millones de euros en la urbanización y prevé 300.000 €/año para su mantenimiento posterior;
- No preveía nuevos edificios en su interior, pero está construyendo 1.000 m² de edificios en la parcela "de" Fundagro, en zona inundable y levantados sobre muros de hormigón (no sobre pilotes, como exige la propia normativa municipal);
- La urbanización "dura" se termina en poco tiempo, pero el nuevo bosque ¿cuántos años tardará en tener buena presencia? y mientras ¿qué imagen tendrá ese parque?;
- Ha habido una total falta de Participación ciudadana en su elaboración y tramitación, en contra de las exigencias "europeas" para recibir subvenciones.

Como Alternativa a este proyecto,

proponemos otro tipo de parque urbano para paseantes (paseo, footing, bici, patines,...) rodeados de huertas productivas en lugar de jardines, cuyas características principales son:

- Se amplía el uso de huertas a unos 150.000 m² (ahora hay unos 130.000 m²);
- Una parte serán huertas sociales (Escuela Taller, Elkarkide,...), otra huertas productivas (producción ecológica vinculada a mercados cercanos) y otra huertas de subsistencia (más pequeñas y alquilables a ciudadan@s interesad@s);
- Se mantiene la estructura actual de caminos para acceso sólo peatonal y bicis, simplemente repavimentándolos;
- Se rebajan los setos para que quienes paseen contemplen las huertas;
- Se adaptan unos 25.000 m² de pradera arbolada (Casa Arraiza, parque de la Escuela Taller, etc.) para libre acceso público: juegos, descanso, picnic,...;
- Se plantea un modelo de Gestión de las huertas que posibilite que sean productos de agricultura ecológica, a vender en los mercados de la Cuenca;
- Reduce la inversión municipal, dejándola en un millón de euros, con mantenimiento casi nulo, pues los costos se compensan con los ingresos por alquileres;
- No se permiten edificios ni usos que conlleven un número importante de vehículos ajenos a los de mantenimiento