

**Isaac Claver Ortigosa**, Vicepresidente de la Red de Municipios + Biodiversidad y Alcalde de Monzón

# “Necesitamos una gestión más respetuosa con la naturaleza para conseguir ciudades saludables, resilientes y sostenibles”

No podemos desligarnos de la naturaleza porque es esencial para nuestra salud. Así lo considera Isaac Claver, para quien potenciar los recursos naturales y la biodiversidad, creando corredores verdes que conecten los parques y jardines del interior de las ciudades con los espacios periurbanos, es una de las prioridades de la Red Bío. A su juicio, *“pequeños cambios en la gestión urbana pueden suponer incrementos de biodiversidad”*.

## En el contexto de ‘Biodiversidad’, ¿qué lecciones nos deja la pandemia?

La pandemia ha puesto de manifiesto algo que ya se venía viendo con anterioridad y es la íntima relación entre salud humana y medio natural. No podemos desligarnos de la naturaleza, que también es base de nuestra salud. Necesitamos aplicar modelos de gestión más respetuosos con la naturaleza para conseguir ciudades más saludables, resilientes y sostenibles.

## ¿Qué carencias y fortalezas ha puesto de manifiesto?

El confinamiento ha permitido la naturalización de áreas más próximas a las ciudades, con el riesgo posterior para las especies, al volver a ser ocupados estos espacios por la actividad humana. La disminución de la biodiversidad y del número de especies salvajes, permite una mayor transmisión de los virus animales a los humanos (zoonosis). La pérdida de biodiversidad modifica e incrementa la transmisión de enfermedades, relacionado principalmente por la modificación de abundancias

o comportamientos de huéspedes y vectores.

## A partir de ahora, ¿cuáles deben ser los objetivos para la Red Bio?

Los objetivos deben pasar necesariamente por un incremento de la biodiversidad, comenzando por las ciudades. Pequeños cambios en la gestión urbana pueden suponer incrementos de biodiversidad (por ejemplo, facilitando el desarrollo de especies útiles en el control de plagas, de insectos polinizadores, etc.).

## ¿Y la prioridad?

Potenciar los recursos naturales y la biodiversidad, creando corredores verdes que conecten los parques y jardines del interior de las ciudades con los espacios periurbanos. Aprovechar áreas “degradadas” para transformarlas en zonas verdes y reservorios de biodiversidad. Buscar soluciones basadas en naturaleza, naturalizar la ciudad, permeabilizarla con relación a su entorno...

**Por último, desde la óptica de la Red de la que es Vicepresidente, y también como Alcalde, ¿cómo**



## ¿cree que serán o deberían ser los municipios post-COVID?

Como consecuencia del COVID-19 y el confinamiento que ha conllevado se ha visto un incremento de la floración que ha dado lugar a un mayor número de insectos polinizadores. Esto debe darnos la pista para una gestión menos intensiva en la que, además de reducir insumos (materias primas, energía, etc.) favorezcamos los objetivos de incremento de biodiversidad.