



LAS ISLAS DE BIODIVERSIDAD DE HUESCA, una estrategia de naturalización urbana

Ana Pérez-Adell. Técnica de infraestructura verde
Espacios de oportunidad para las soluciones
basadas en la naturaleza en el ecosistema urbano
#CONAMA2022



CONAMA2022



PALACIO MUNICIPAL
DE IFEMA, MADRID

CONAMA2022.ORG

Recorrido

- 01** ¿Qué? ¿Para qué?
- 02** Manejo y Dificultades
- 03** Seguimiento
- 04** Resultados
- 05** Futuro

#islas de biodiversidad



Objetivos

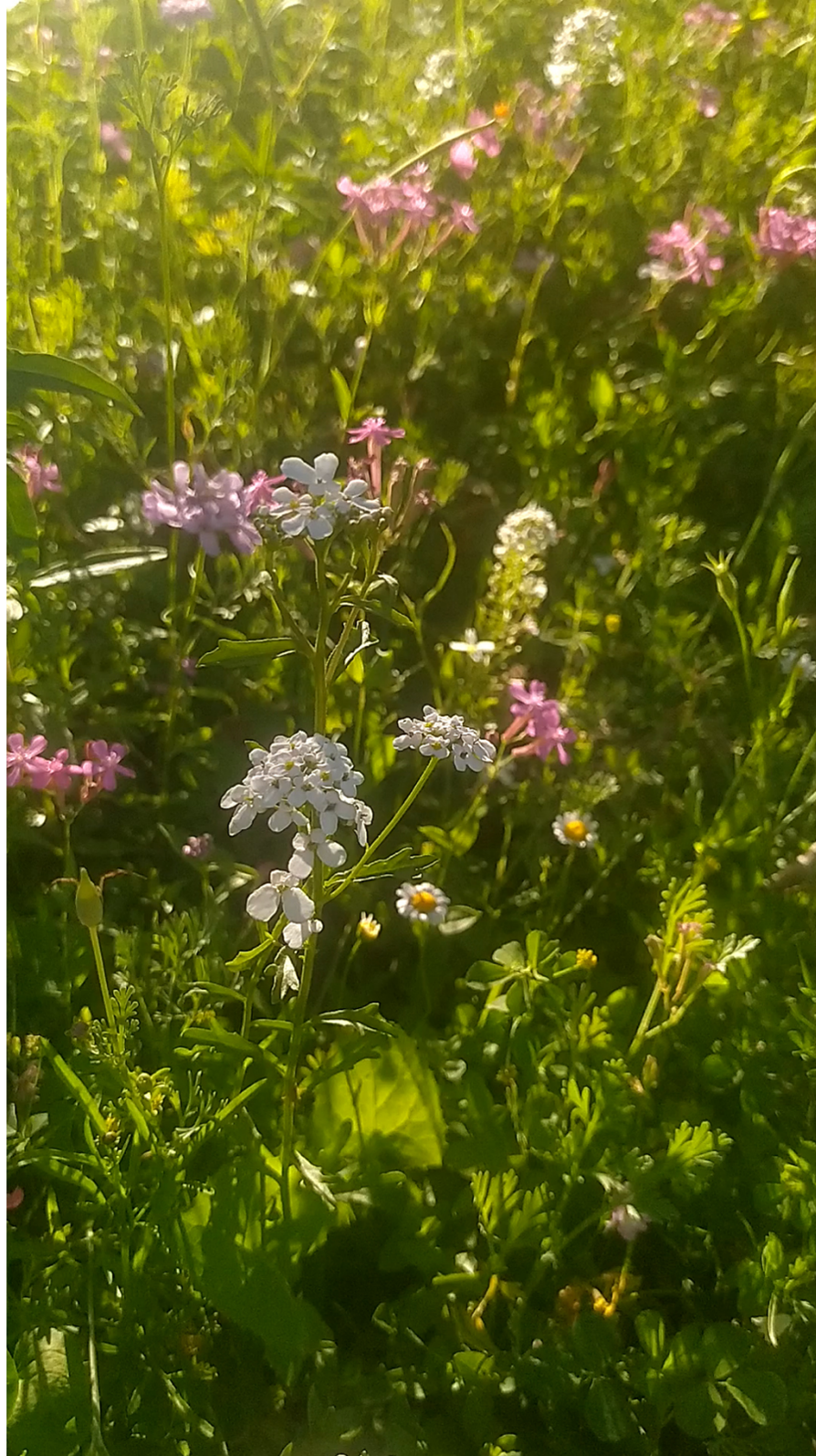


- El equilibrio del ecosistema urbano para que el control biológico se desarrolle en su mayoría por conservación
- El aumento de la biodiversidad de flora y fauna urbana
- Cambio en la percepción de la vegetación espontánea



Manejo y dificultades





#islasdebiodiversidad

Seguimiento



Aphidius mellifera

Anthidium florentinum

Halictus scabiosae

Bombus sp.

| | Crisantemo | | | | |
|--------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|
| | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct |
| <i>sphaerophoria</i> sp. | | | | | |
| Sírfido sin identificar | | | | | |

| | Centaurea | | | | |
|---------------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct |
| <i>Aphidius mellifera</i> | | | | | |
| <i>Halictus</i> sp. | | | | | |
| <i>Halictus scabiosae</i> | | | | | |
| <i>Bombus</i> sp. | | | | | |
| <i>Bembix oculata</i> . | | | | | |

| | Cosmos | | | | |
|---------------------------|--------|-----|-----|-----|-----|
| | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct |
| <i>Aphidius mellifera</i> | | | | | |
| <i>Halictus</i> sp. | | | | | |
| <i>Halictus scabiosae</i> | | | | | |
| Hemíptero | | | | | |
| Sírfido sin identificar | | | | | |

| | Gaillardia | | | | |
|---------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|
| | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct |
| <i>Halictus scabiosae</i> | | | | | |

Los colores de las tablas se corresponden con los colores de floración

Resultados



- Cada vez es menos necesario liberar insectos auxiliares, sabemos que **se están estableciendo** en el ecosistema.
- Observamos la presencia de **otros polinizadores y enemigos naturales** en la ciudad que se sienten muy atraídos por las nuevas floraciones.
- **Cambio en la percepción** de la vegetación espontánea, mediante la utilización ordenada de las mismas especies.





Ayuntamiento
de **Huesca**
Medio Ambiente

Futuro





Ayuntamiento
de **Huesca**
Medio Ambiente

Futuro



Para saber más...

<https://www.huesca.es/areas/medio-ambiente/espacios-verdes/biodiversidad-urbana/islas-de-biodiversidad>



Ayuntamiento
de **Huesca**
Medio Ambiente

¡Gracias!

Ana Pérez Adell
Técnica de Infraestructura Verde
Ayuntamiento de Huesca
aperez@huesca.es



Ayuntamiento
de **Huesca**
Medio Ambiente

#islasdebiodiversidad

Cuerpo de texto, letra Calibri 18.

Lorem ipsum dolor sit amet, **consectetur adipiscing elit**. Etiam vitae ligula id sapien interdum vehicula. Sed congue nec odio ut ultrices. Proin dolor est, mollis eu magna non, cursus vehicula arcu. Vestibulum fringilla, massa sit amet efficitur facilisis, eros mauris mattis orci, at placerat tortor metus et tortor. Morbi vel arcu purus. Cras lacus diam, auctor eu lacinia vitae, dapibus sit amet augue. Nullam volutpat diam nec nisi condimentum commodo. Aenean tellus ipsum, vestibulum nec odio quis, commodo semper erat.

Título Letra Calibri 20, color blanco, negrita

Cuadro de texto Letra Calibri 20, color blanco, justificado derecha

Cuador para resaltar ideas, conceptos, etc.

Título de la diapositiva, letra Calibri 20