

AIR GARDEN lidera el proyecto MYGREEN, un proyecto de investigación financiado por el Gobierno Vasco, para el desarrollo de una línea novedosa de soluciones basadas en la naturaleza para la edificación.



PROYECTO MYGREEN

Se trata de un proyecto de investigación del programa Hazitek 2019, cofinanciado por el Gobierno Vasco y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en colaboración con Fervilor Michels, Bárcena y Zufiaur y K1 Ekopaisaia, que cuenta también con la colaboración de Tecnalía (agente de la RVCTI).

El objetivo del proyecto es contribuir a reverdecer las ciudades, aumentando la superficie vegetal instalada en edificación, ya que esto generará diversos impactos sociales, ambientales y económicos positivos.

Para ello se va a desarrollar una nueva línea de productos que supere las actuales barreras que las soluciones basadas en la naturaleza tienen para su implantación en edificación, centrados principalmente en los costes de instalación y mantenimiento.

La línea de productos MYGREEN pretende ser un producto asequible al alcance de cualquiera, que permita su instalación en espacios de oportunidad de los edificios, que sean accesibles, para favorecer su posterior mantenimiento.

De esta forma AGPI Ideas, continúa el trabajo iniciado hace casi 10 años, desarrollando nuevos productos de jardinería modular, para "ayudar al mundo vegetal a recuperar su espacio".

Participantes: **AIR GARDEN**

bárcenayzufiaur  **FERVILOR**

 **KIMU BAT**
gure paisaia

tecnalía 

EUSKO JAURLARITZAK ETA EUROPAR BATASUNAK
2014-2020 ESKUALDE GARAPENERAKO EUROPAR FUNTSAREN (EGEF) BITARTEZ KOFINANTZATUTAKO
ERAGIKETA

ACTUACIÓN COFINANCIADA POR EL GOBIERNO VASCO Y LA UNIÓN EUROPEA A TRAVÉS DEL
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL 2014-2020 (FEDER)



Fondo Europeo de
Desarrollo Regional (FEDER)
"Una manera de hacer Europa"

Eskualde Garapenerako
Europar Funtsa (EGEF)
"Europa egiteko modu bat"



**AIR GARDENek, Eusko Jaurlaritzak
cofinantzarutiko MYGREEN ikerkuntza
proiektua lideratuko du, eraikinetarako
naturan oinarrituriko soluzio línea berriztaile
bat garatzeko.**



MYGREEN PROIEKTUA

Eusko Jaurlaritzak eta Eskualde Garapenerako Europar Funtsak (EGEF) finantzaturiko Hazitek 2019 programako ikerkuntza proiektua, Fervilor Michels, Bárcea y Zufiaur, K1 Ekopaisaia eta Tecnaliaren (ZTBES) elkarlanarekin egingo da.

Proiektuaren helburua, hiriak berdetzen laguntzea da, eraikinetan jarritako azalera bejetala handituaz, izan ere honek onura positibo ugari ekarriko ditu, sozialak, ekonomikoak eta ingurugiroan.

Horretarako, produktu línea berri bat sortuko du gaurregun, eraikinetan jarri ahal izateko naturan oinarrituriko soluzioek dituzten oztopoei (kostua eta instalazio eta mantenuko lanei) aurre egingo diena.

MYGREEN produktu linearen helburua da, edonorentzat eskuragarria izatea, bere instalazioa eraikinean eskuragarri diren aukera tokietan egin ahal izatea, modu honetan ondorengo mantenu lanak errazteko.

Modu honetan AGPI Ideas-ek, duela 10 urte hasitako lanarekin jarraitzen du, loragintza modularrerako produktuak sortuz, "mundo begetalari bere espazioa berreskuratzen laguntzeko".

Partaideak: **AIR GARDEN**

bárcenayzufiaur  **FERVILOR**

 **KIMU BAT**
gure paisaia

tecnalia 

EUSKO JAURLARITZAK ETA EUROPAR BATASUNAK
2014-2020 ESKU ALDE GARAPENERAKO EUROPAR FUNTSAREN (EGEF) BITARTEZ KOFINANTZATUTAKO
ERAGIKETA

ACTUACIÓN COFINANCIADA POR EL GOBIERNO VASCO Y LA UNIÓN EUROPEA A TRAVÉS DEL
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL 2014-2020 (FEDER)



Fondo Europeo de
Desarrollo Regional (FEDER)
"Una manera de hacer Europa"

Eskualde Garapenerako
Europar Funtsa (EGEF)
"Europa egiteko modu bat"

