

Quieres saber por  
qué desaparecen  
las abejas?

Do you want to  
know why bees  
disappear?

**By Meritxell Castells**



Para comprender lo que les sucede a las abejas  
hemos de comprender cómo se orientan.

Usan la Trigonometría



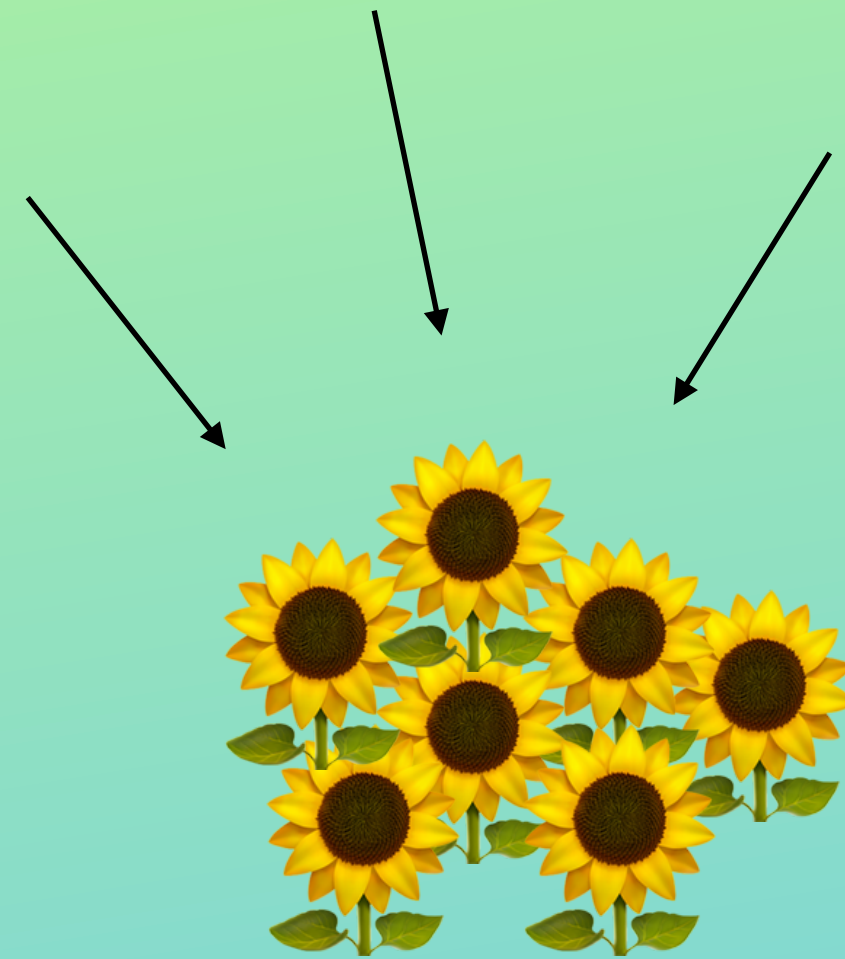
To understand what happens to bees, we need to  
understand how they orient themselves.

They use the Trigonometry.

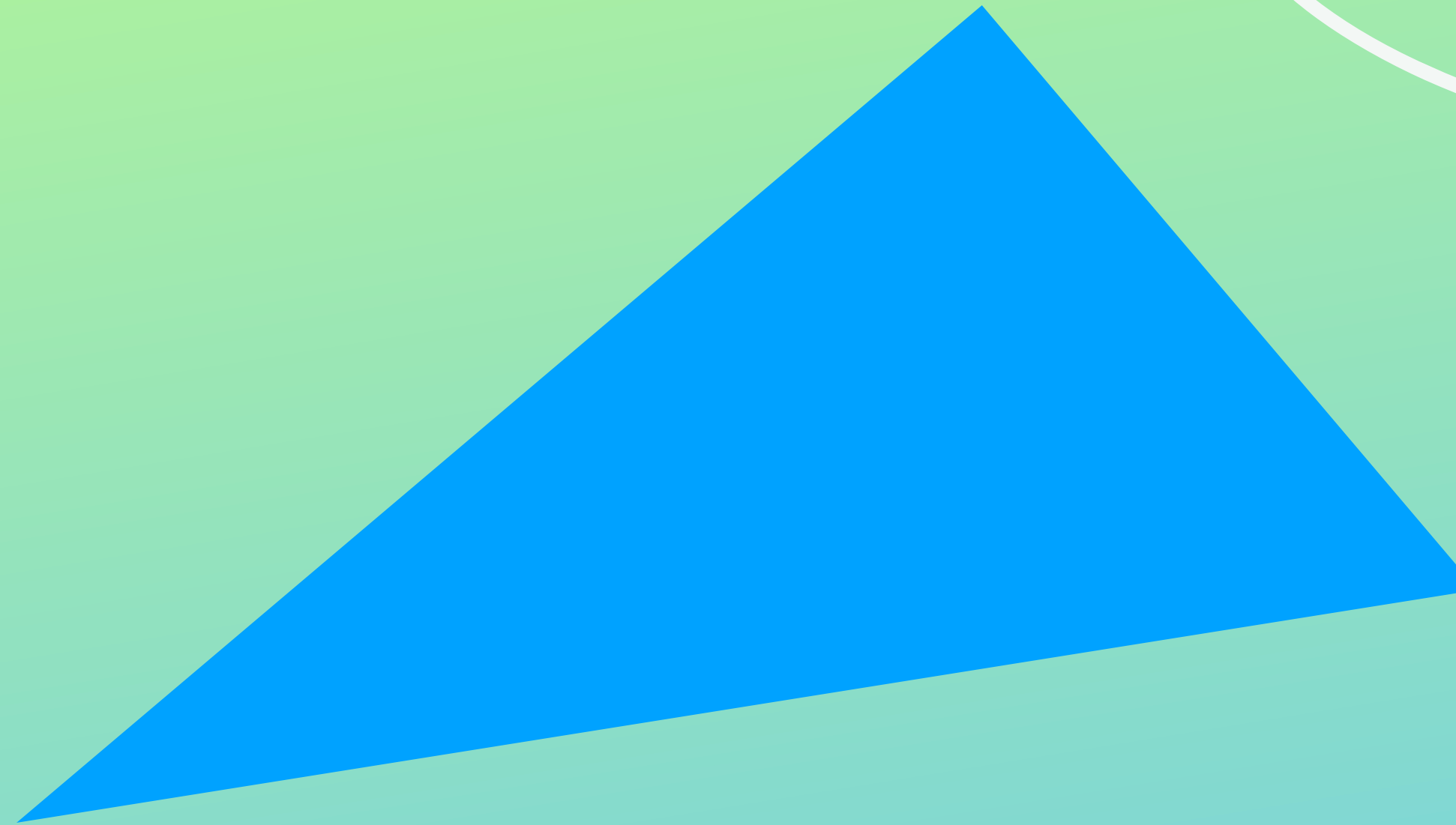


C

**Si sé dónde estoy y también sé dónde está el Sol, entonces puedo determinar dónde está el campo de flores**



B



A

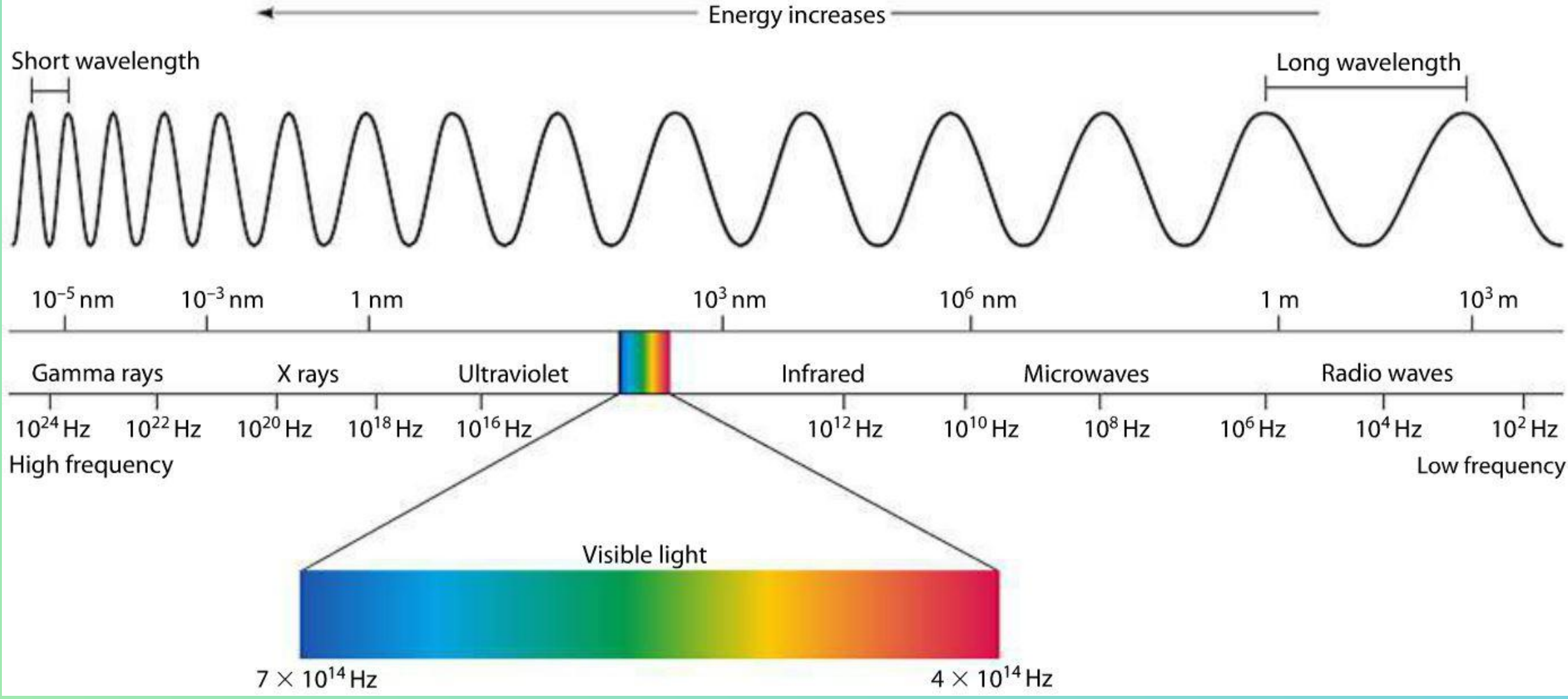


**If I know where I am and I also know where the Sun is, then I can determine where the field of flowers is.**

El papel del Sol en los seres de La Tierra es más que luz y calor. Aporta información de posición.



The Sun role for the Earth beings is more than light and heat. Sun provides position information.



# ORIENTACIÓN

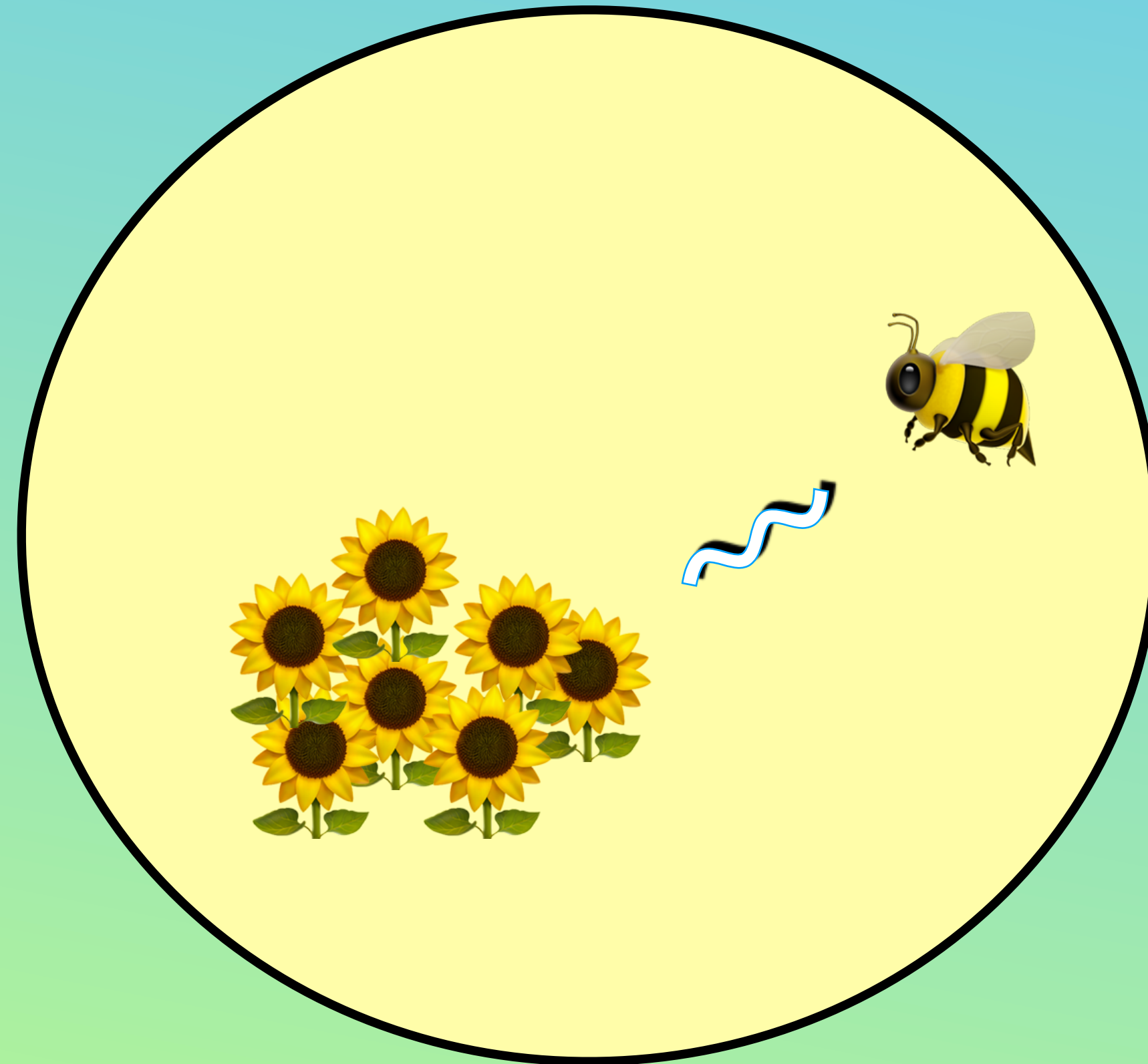
El Sol funciona como una especie de GPS para muchos seres vivos. La abeja es uno de ellos.



# ORIENTATION

The Sun works as a kind of GPS for many living things. The bee is one.

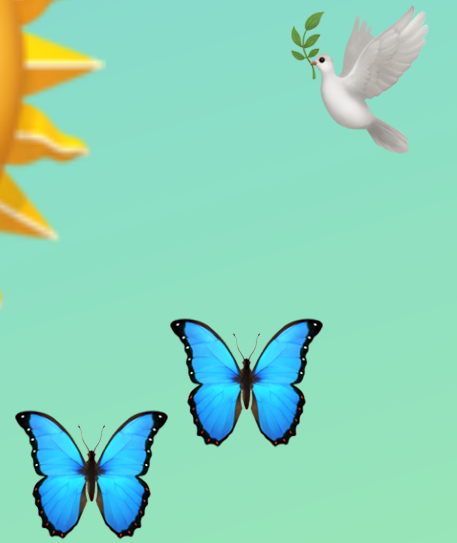
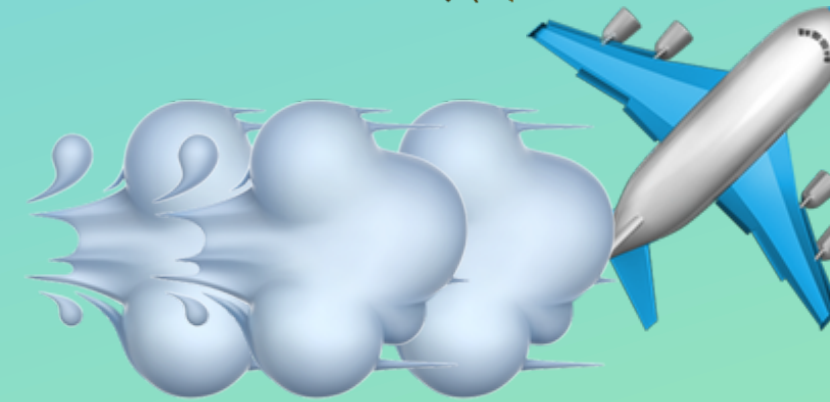
Un ecosistema es un cerebro colectivo. La abeja llega a las flores porque está conectada, igual que sucede dentro de tu cuerpo con tus células.



The ecosystem is a collective brain. The bee reaches the flowers because he's connected, just like it happens inside your body with your cells.

# QUÉ LES SUCEDE A LAS ?

# WHAT'S WRONG WITH THE ?



**Hay una capa de metales en la alta atmósfera que producen interferencias a la información de posición que llega del Sol. Los humanos no lo percibimos tanto porque no dependemos tanto de esa brújula natural. Las abejas son seres sensibles a ello pues depende su supervivencia.**

**There is a layer of metals in the upper atmosphere that interferes with the position information that comes from the Sun. We humans don't perceive it as much because we don't depend so much on that natural compass. Bees are sensitive beings to this because their survival depends on it.**

# SOLUCIÓN NATURAL

Las abejas son inteligentes, y encuentran otras maneras de orientarse. Es cuestión de tiempo

La Tierra se regenera, se auto-restaura y limpia los cielos de estos metales. Hay zonas en las que esta regeneración natural es más costosa, por eso el problema es variable en lugar y tiempo.

# NATURAL SOLUTION

Bees are smart, and they find other ways to navigate. It's a question of time.

The Earth regenerates, restores itself and cleanses the skies of these metals. There are areas where this natural regeneration is more difficult, so the problem is variable in place and time.



## Y LOS HUMANOS QUÉ PODEMOS HACER?

Muchas veces cambiar la colmena de lugar hace mejorar por los trozos de cielo que se han regenerado

Plantar flores por todas partes. Lo que más estimula la fuerza de vivir es la voluntad de un ser a ser uno mismo. Las abejas cuando ven flores sienten el impulso de su brújula interna a polinizarlas

No colaborar con los que están afectando al equilibrio de la vida.

## AND WHAT CAN WE HUMANS DO?

Many times changing the location of the hive makes it better for the pieces of sky that have been regenerated

Plant flowers everywhere. The most stimulation to the force to live is the will of a being to be oneself. When bees see flowers, they feel the impulse of their internal compass to pollinate them.

Do not collaborate with those who are affecting the balance of life.

## VARIABLES QUE FACILITAN LA REGENERACIÓN

## VARIABLES THAT FACILITATE REGENERATION

Ecosistemas sanos. La naturaleza es un colectivo.

Lugares donde los cielos están limpios.

Lugares de mínima interferencia por otras radiaciones.

El papel regenerador de los océanos para la biosfera en general.

Healthy ecosystems. Nature is a collective.

Places where the skies are clear.

Places of minimum interference by other radiations.

The regenerative role of the oceans for the biosphere in general.

Esta presentación es fruto de un estudio profundo de las leyes de la Naturaleza y la función de auto-restauración de los ecosistemas, incluido el humano, que llevo realizando de manera privada desde 2010. Me aparté de la ciencia oficial actual porque mi rigor científico es no dañar, y es en la acción con respeto a la vida donde está el progreso.

Por todo ello les agradezco sus colaboraciones a modo de simbiosis, en la conservación de la Biosfera o con un donativo.

Más información en

[www.substancialibre.com](http://www.substancialibre.com)

This presentation is the result of an in-depth study of the laws of Nature and the self-restoration function of ecosystems, including humans, which I have been doing privately since 2010. I distanced myself from current official science because my scientific rigor is not harm, and it is in action with respect to life where progress is.

For all this, I thank you for your collaborations as a symbiosis, in the conservation of the Biosphere or with a donation.

More information in

[www.substancialibre.com](http://www.substancialibre.com)



**Día mundial de las  
abejas 20 mayo 2023**

**World Bee Day  
May 20, 2023**