



# ¿Por qué es importante para el sector empresarial publicar datos de biodiversidad en GBIF?

Miguel Vega

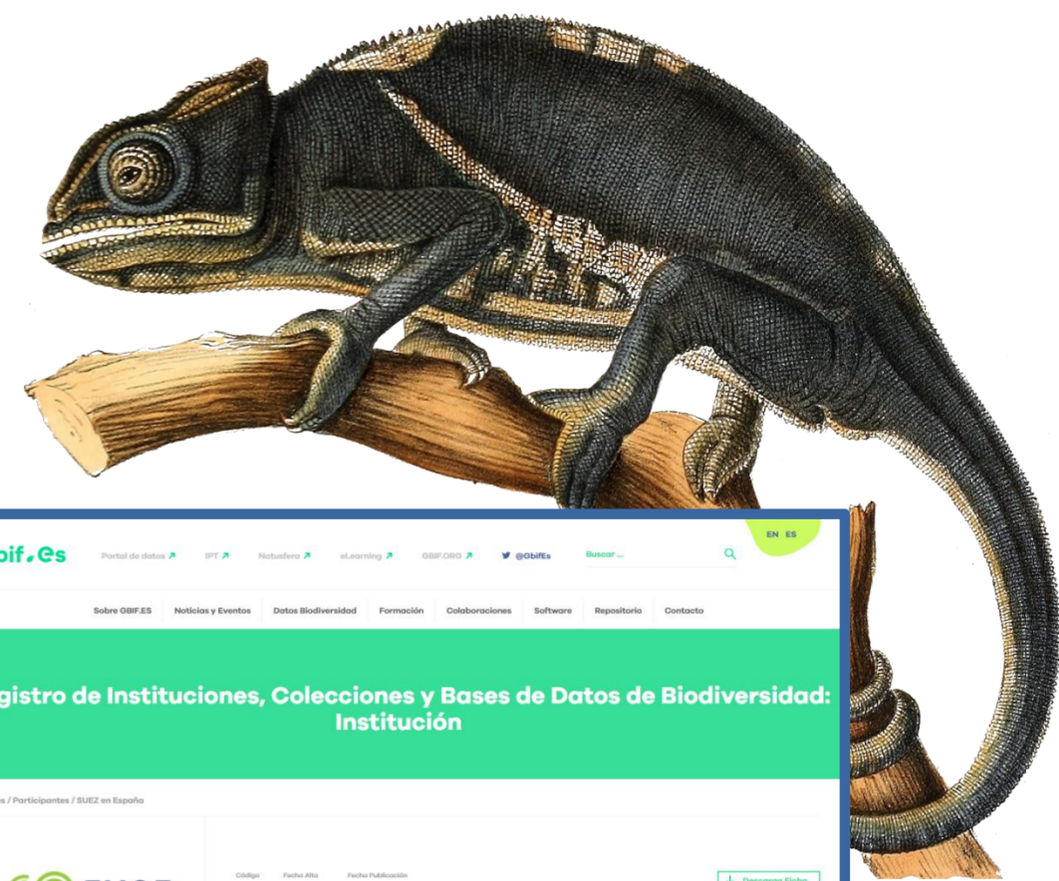
**Gbif.es**

**Webinar GBIF.ES - 12 Nov 2020**

# BENEFICIOS

1. Aumento de visibilidad
2. Aumento de transparencia = mejora de reputación en sostenibilidad
3. Mejora de gestión, documentación y almacenamiento de información
4. Reducción de esfuerzos y tiempo de muestreos y monitoreos
5. Ahorro de costes a largo plazo
6. Participación en una amplia red de diversas organizaciones

# 1. Aumento de visibilidad



Community About

PUBLISHER | SINCE OCTOBER 21, 2019

## SUEZ en España

56,847 OCCURRENCES 1 DATASET 1 CITATION

programa de voluntariado ambiental impulsado por SUEZ Water Spain. Se trata de un proyecto de ciencia ciudadana, donde (descrito a plantas de tratamiento) aportan información clave, con la que después se podrán realizar estudios. En este caso (descrito a aves).

Rovira

Clara Rovira  
Administrative point of contact  
clara.rovira@suez.es

What is GBIF? | API | FAQ | Newsletter | Privacy | Terms and agreements | Citation | Code of Conduct | Acknowledgements

Contact | GBIF Secretariat Universitetsparken 15 | DK-2100 Copenhagen Ø | Denmark

GBIF Global Biodiversity Information Facility

PORTAL INTERNACIONAL

Portal de Datos de Biodiversidad Inicio Instituciones, colecciones y proyectos Juegos de datos Buscar Explorar tu área Regiones

Inicio > Colecciones > SUEZ en España

## SUEZ en España

Acronimo: Suez

### Descripción

SUEZ agrupa empresas dedicadas al ciclo integral del agua y al medio ambiente, con cercanía al territorio y a la ciudadanía para mejorar la calidad de vida de las personas.

### Contribución al Atlas

Diseñar e implantar soluciones innovadoras que responden a los principales retos de la revolución de los recursos: fomentar su acceso, protegerlos, optimizar su utilización y crear nuevos recursos.

### Registros digitalizados

30,666 registros accesible a través de Portal de Datos de GBIFES.

### By State

- A Coruña
- Alacant/Alicante
- Albacete
- Araba/Álava
- Asturias
- Barcelona
- Bizkaia
- Ciudad Real
- Girona
- Illes Balears
- Las Palmas
- León
- Lleida

PORTAL DE GBIF.ES

Registro de Instituciones, Colecciones y Bases de Datos de Biodiversidad: Institución

SUEZ en España

Descarga Ficha

Objetivo: Diseñar e implantar soluciones innovadoras que responden a los principales retos de la revolución de los recursos: fomentar su acceso, protegerlos, optimizar su utilización y crear nuevos recursos.

WEB DE GBIF.ES

# 1. Aumento de visibilidad

**GBIF España**  
99 seguidores  
5 meses

Desde **GBIF España** queremos agradecer la motivación y el esfuerzo realizado por **LafargeHolcim España** para participar en **GBIF: The Global Biodiversity Information Facility**.  
Esperamos que sirva de referencia para que muchas otras empresas españolas compartan también su información de **#biodiversidad**.

**#OpenPSD #CESP**

**LafargeHolcim España**  
3.156 seguidores  
6 meses • Editado

Os presentamos un caso de éxito propio, bajo el compromiso de conseguir que nuestros espacios mineros, tanto activos como restaurados, tengan un impacto neto positivo global en términos de biodiversidad. Así, somos la prime ... ver más

**#DiaMundialdeBiodiversidad**



"Conocer la biodiversidad es el primer paso para protegerla de manera efectiva y el sector privado, debido a sus actividades de investigación y evaluación, puede jugar un papel esencial ya que anualmente producen miles de datos sobre biodiversidad.

Siendo la primera empresa privada española que publica datos de biodiversidad a través de GBIF, esperamos que LafargeHolcim España sirva como referente para futuras colaboraciones con otras compañías."

UNIDAD DE COORDINACIÓN DE GBIF ESPAÑA

**Gbif.es** **LafargeHolcim**

Primera empresa privada en compartir datos de biodiversidad a través de GBIF España  
lafargeholcim.es • 2 min de lectura



Más info | <https://www.linkedin.com/company/23764422>

**GBIF España/Spain**  
@GbifEs

First dataset published through **@GBIF** by a Spanish private company ➡ **@LafargeHolcimES**

More at [gbif.es/en/lafargeholc...](https://gbif.es/en/lafargeholc...)

-----

**@LafargeHolcimES** se convierte en la primera compañía privada española que publica en **@GBIF**.

Más en: [gbif.es/lafargeholcim-...](https://gbif.es/lafargeholcim-...)

**#OpenPSD #CESP**



**NUEVAS INCORPORACIONES**  
Juego de datos

Presencia y abundancia de **Avión zapador (*Riparia riparia*)** en espacios mineros de la Península Ibérica (35 registros)

LafargeHolcim España

**Gbif.es**

GBIF Norway y 9 más

9:43 a. m. · 16 dic. 2019 · Twitter Web App

Ver actividad del Tweet

7 Retweets 13 Me gusta



Más info | <https://twitter.com/GbifEs>

# 1. Aumento de visibilidad



Get data How-to Tools Community About Login

PUBLISHER | SINCE APRIL 18, 2017

## EDP - Energias de Portugal

ABOUT METRICS HOME PAGE

618,587 OCCURRENCES 76 DATASETS **36 CITATIONS**

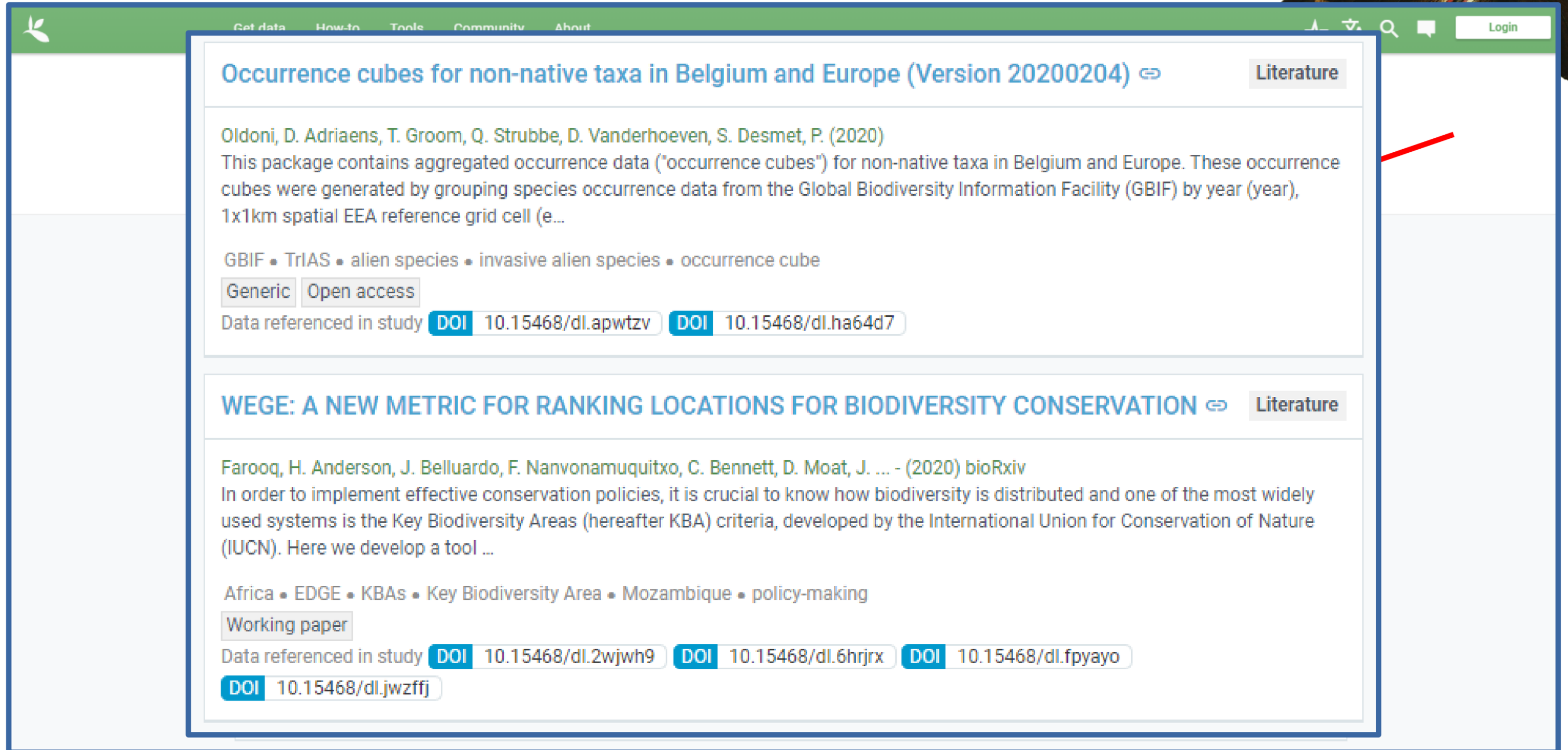
608,604 GEOREFERENCED RECORDS



Generated 2 hours ago © OpenStreetMap contributors, © OpenMapTiles, GBIF.

Any year 2001 - 2020 EXPLORE AREA

# 1. Aumento de visibilidad



Get data How-to Tools Community About ▲ ▼ 🔍 🗨️ Login

**Occurrence cubes for non-native taxa in Belgium and Europe (Version 20200204)** [↔](#) Literature

Oldoni, D. Adriaens, T. Groom, Q. Strubbe, D. Vanderhoeven, S. Desmet, P. (2020)  
This package contains aggregated occurrence data ("occurrence cubes") for non-native taxa in Belgium and Europe. These occurrence cubes were generated by grouping species occurrence data from the Global Biodiversity Information Facility (GBIF) by year (year), 1x1km spatial EEA reference grid cell (e...

GBIF • TriAS • alien species • invasive alien species • occurrence cube

Generic Open access

Data referenced in study [DOI 10.15468/dl.apwtzv](#) [DOI 10.15468/dl.ha64d7](#)

**WEGE: A NEW METRIC FOR RANKING LOCATIONS FOR BIODIVERSITY CONSERVATION** [↔](#) Literature

Farooq, H. Anderson, J. Belluardo, F. Nanvonamuquitxo, C. Bennett, D. Moat, J. ... - (2020) bioRxiv  
In order to implement effective conservation policies, it is crucial to know how biodiversity is distributed and one of the most widely used systems is the Key Biodiversity Areas (hereafter KBA) criteria, developed by the International Union for Conservation of Nature (IUCN). Here we develop a tool ...

Africa • EDGE • KBAs • Key Biodiversity Area • Mozambique • policy-making

Working paper

Data referenced in study [DOI 10.15468/dl.2wjwh9](#) [DOI 10.15468/dl.6hrjrx](#) [DOI 10.15468/dl.fpyayo](#)  
[DOI 10.15468/dl.jwzffj](#)

## 2. Aumento de transparencia = mejora de reputación en sostenibilidad

### Mejora imagen frente a:

- Organismos públicos
- Nuevos socios
- Futuros clientes



## 2. Aumento de transparencia = mejora de reputación en sostenibilidad



## METAS DE AICHI PARA LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA



## 2. Aumento de transparencia = mejora de reputación en sostenibilidad



**EQUATOR  
PRINCIPLES**

Nuevo compromiso de la 4ª versión de Principios de Ecuador:

“Fomentar que las empresas compartan en GBIF sus datos no sensibles de biodiversidad generados en EIA bajo estándares necesarios para que tal información pueda ser utilizada en futuras decisiones y aplicaciones de investigación”



### 3. Mejora de gestión, documentación y almacenamiento de información

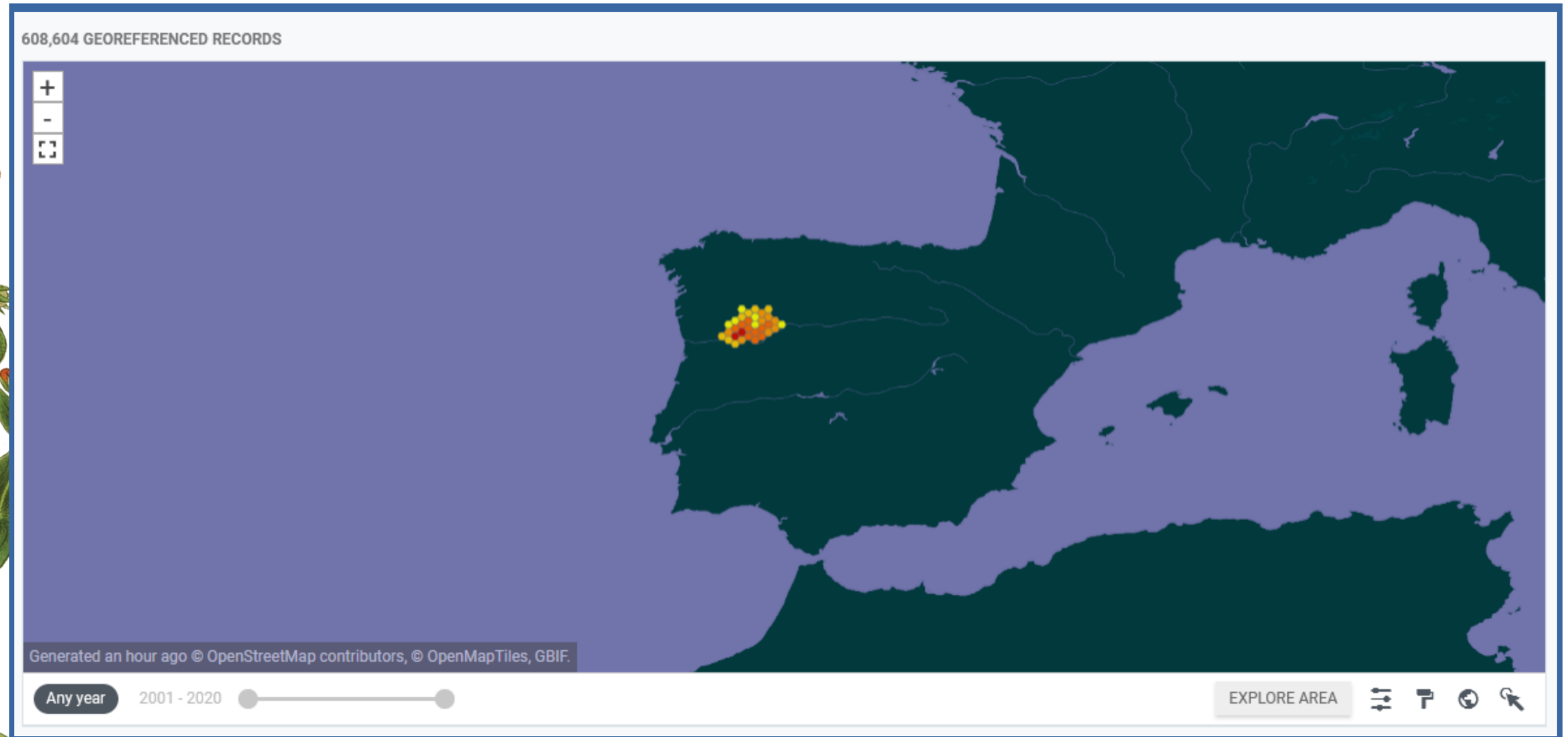
GBIF pone sus portales a disposición de las empresas para que tengan un espacio donde almacenar y gestionar toda la información sobre biodiversidad que publican.

- Se evita la pérdida de datos
- Se facilita el acceso futuro a datos para su uso por parte de la empresa
- Disponibilidad de herramientas y funcionalidades para filtros y análisis mejorados de datos



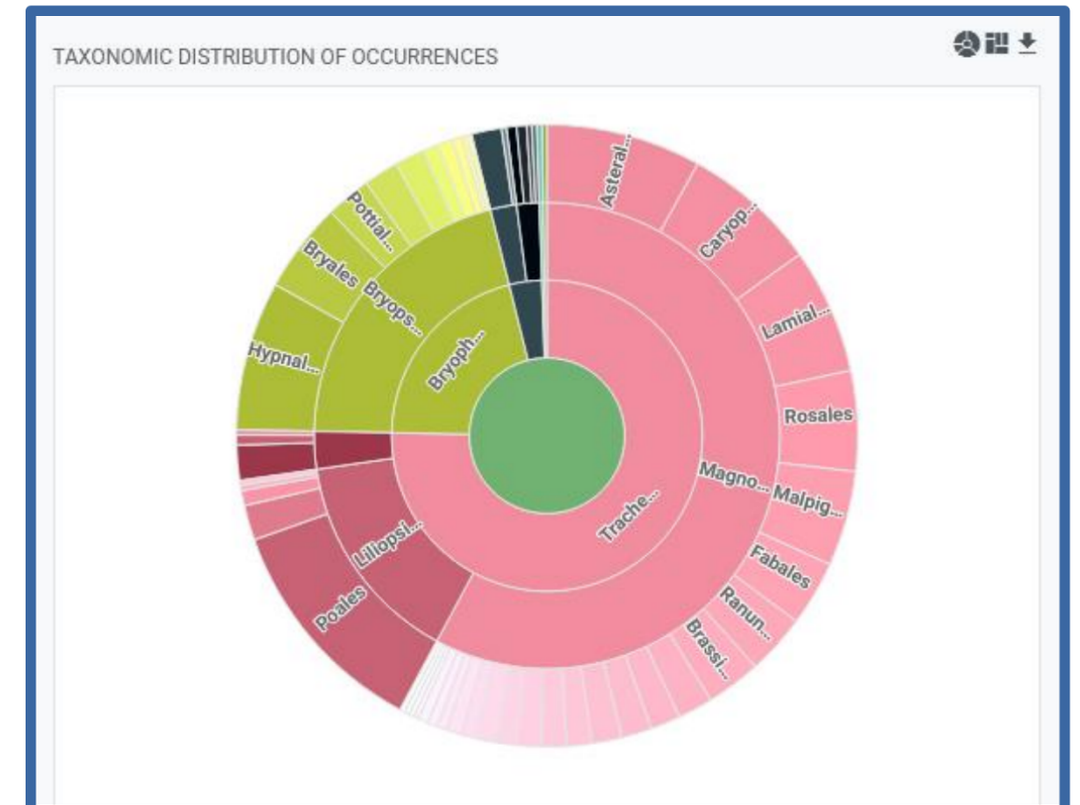
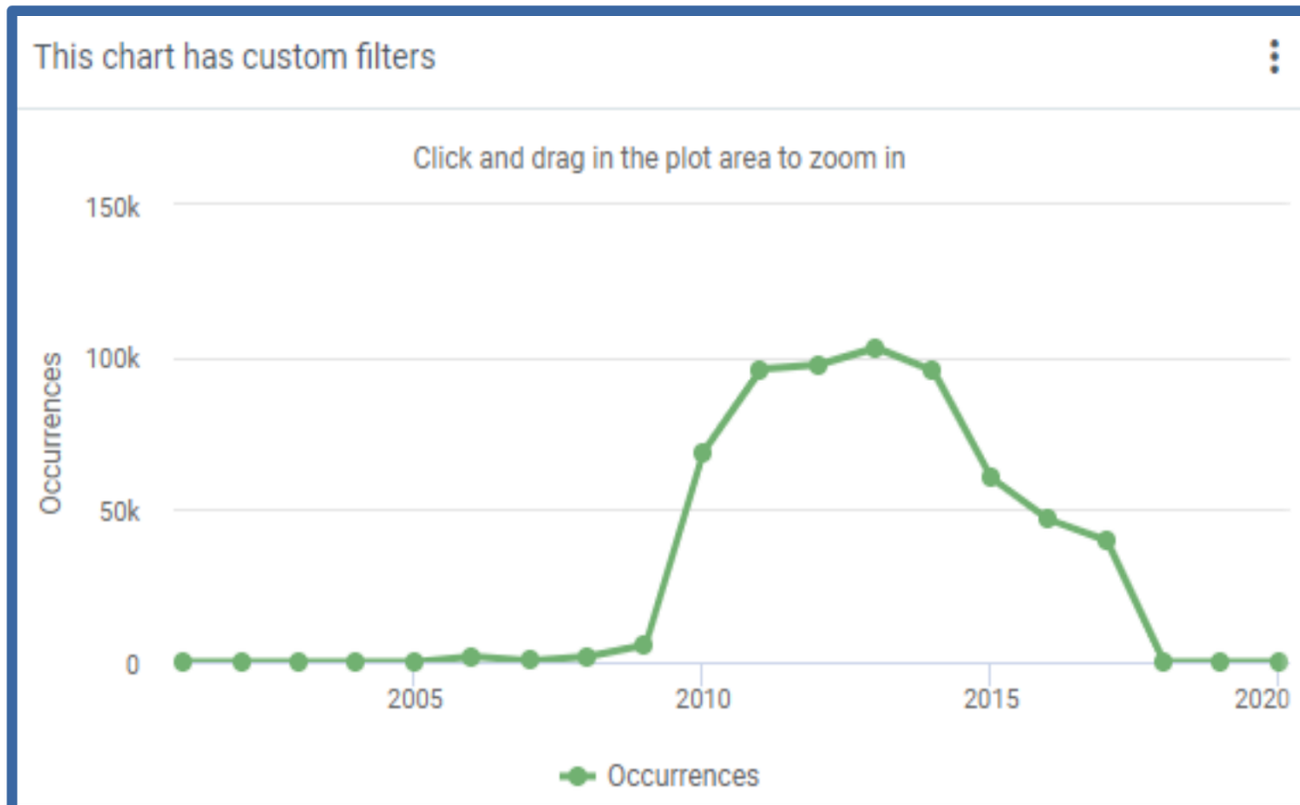
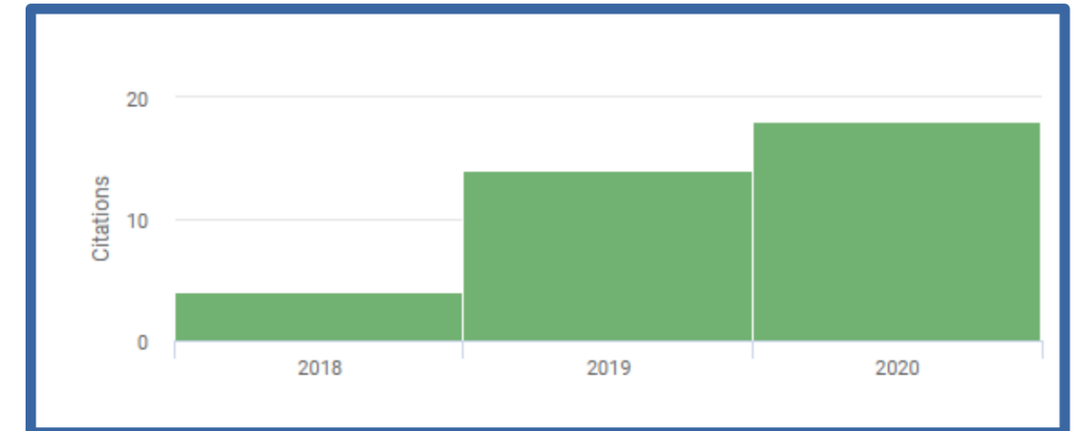
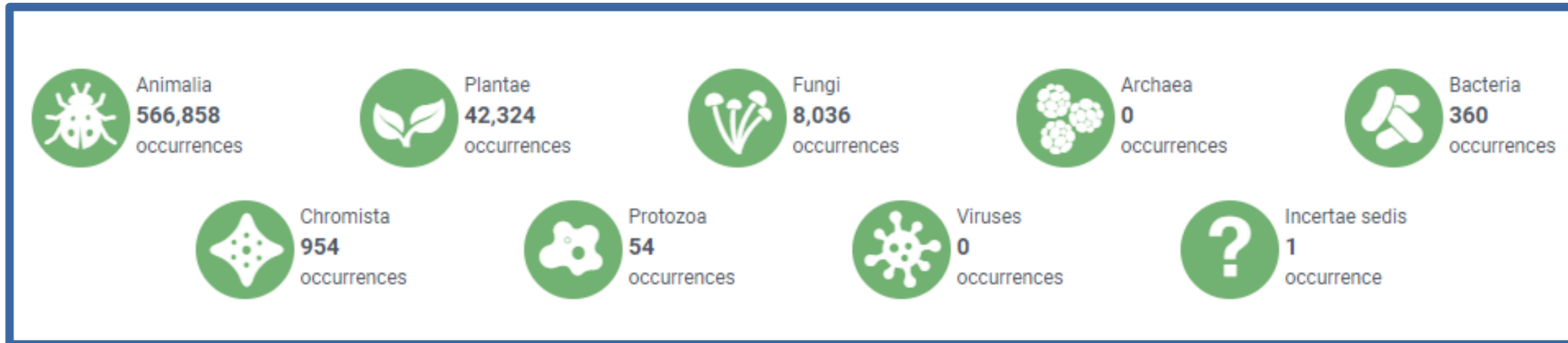
### 3. Mejora de gestión, documentación y almacenamiento de información

- Mapa con registros publicados y georreferenciados



### 3. Mejora de gestión, documentación y almacenamiento de información

➤ Gráficos y tablas útiles para análisis e informes



### 3. Mejora de gestión, documentación y almacenamiento de información

➤ Búsqueda de registros por regiones



#### Selecciona una región para explorar

Selecciona el tipo de región a la izquierda. Haz clic en un nombre o haz clic en el mapa para seleccionar una región. Utiliza los controles del mapa o pulsa shift y arrastra con el ratón para acercar el mapa. Haz clic en el botón de región para explorar los registros, imágenes y documentos relacionados con la región.

**Haz clic en el nombre de una región para seleccionar una zona**

- Provincias
  - A Coruña
  - Alacant/Alicante
  - Albacete
  - Almería
  - Araba/Álava
  - Asturias
  - Badajoz
- Regiones Biogeográficas Estatal
- Zona de Especial Protección para las Aves
- Autonomías
- Red Natura 2000
- Humedales Ramsar
- Países

**Haz clic en el mapa para seleccionar una zona.** Restablecer mapa

Todas las regiones

Región seleccionada

# 4. Reducción de esfuerzos y tiempo de muestreos y monitoreos

- Facilidad de análisis de información = reducción procesos de EIA, facilidad de planificación de proyectos, etc.
- Disponibilidad de datos publicados = reducción de muestreos y toma de datos para monitoreos

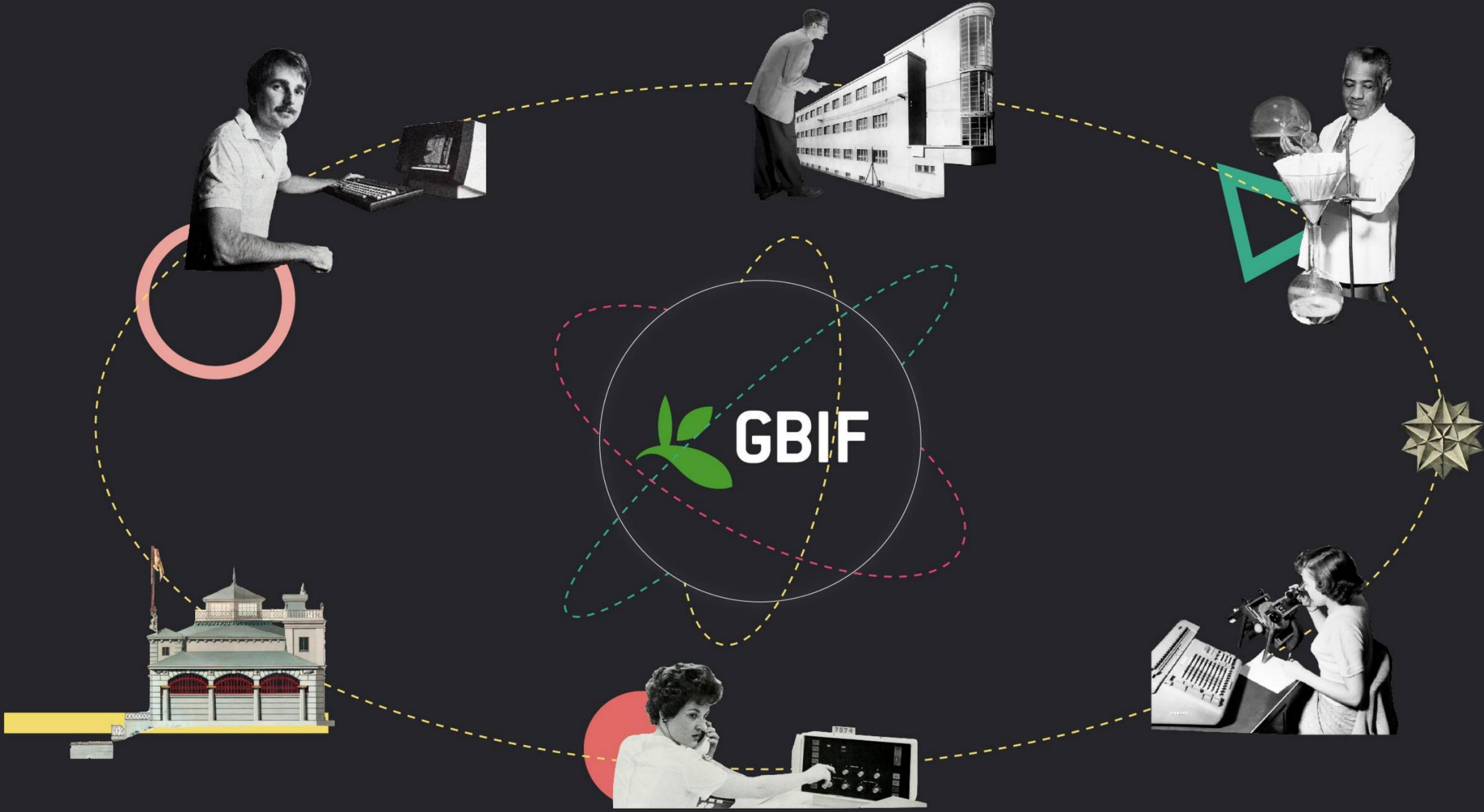


## 5. Ahorro de costes a largo plazo

- Se permite el retorno de la inversión realizada para obtener los datos de biodiversidad generados



# 6. Participación en una amplia red de diversas organizaciones



## EXPECTATIVAS DEL SECTOR EMPRESARIAL PARA EL CONOCIMIENTO GLOBAL DE LA BIODIVERSIDAD



- La Conferencia de las Partes de la CDB establecerá objetivos más ambiciosos que impliquen al sector privado.
- La UE reconocerá como actividades económicas sostenibles aquellas que protejan y restauren la biodiversidad y los ecosistemas.
- Los Principios de Ecuador fomentarán la publicación de datos de biodiversidad en GBIF.
- La OCDE destaca la importancia de utilizar herramientas apropiadas para reunir/recopilar información sobre los impactos ambientales de las empresas.





**Miguel Vega**  
miguel.vega@gbif.es



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



**CSIC**

**Gbif.es**

