



## **Anass Terrab Benjelloun**

Generado desde: Universidad de Sevilla (Unidad de Bibliometría)

Fecha del documento: 29/08/2024

**v 1.4.3**

2152ecf3760f6a3204cc7688c2f00323

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Anass Terrab Benjelloun

Apellidos: **Terrab Benjelloun**  
Nombre: **Anass**  
DNI:  
Perfil de Dialnet:  
ResearcherID:  
ScopusID:  
ORCID:  
Perfil de Google Académico:  
Fecha de nacimiento:  
Sexo:  
Nacionalidad: **España**  
Correo electrónico: -

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Sevilla      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Biología Vegetal y Ecología  
**Categoría profesional:** Catedrático de Universidad  
**Ciudad entidad empleadora:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de inicio:** 05/12/2017



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Doctorados

**Programa de doctorado:** BIOLOGIA DE SISTEMAS

**Entidad de titulación:** Universidad de Sevilla

**Fecha de titulación:** 21/06/2000

**Título de la tesis:** Melitopalínología y caracterización de mieles monoflorales en la zona occidental del norte de Marruecos

**Director/a de tesis:** Díez Dapena, María Josefa

**Codirector/a de tesis:** Valdés Castrillón, Benito; Heredia Mira, Francisco José

**Calificación obtenida:** Sobresaliente "Cum Laude"

## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

**Título del trabajo:** Dispersión polínica y estructura genética del pinsapo (*Abies pinsapo* boiss), abeto relicto y endemismo de las sierras béticas andaluzas

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Codirector/a tesis:** Balao Robles, Francisco J.; Garcia Castaño, Juan Luis; Talavera Lozano, Salvador

**Entidad de realización:** Universidad de Sevilla

**Alumno/a:** Sanchez Robles, Jose Manuel

**Calificación obtenida:** Sobresaliente "Cum Laude"

**Fecha de defensa:** 25/11/2013

**Doctorado Europeo:** Sí



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Decisive in situ and ex situ conservation strategies to secure the critically endangered Sicilian fir, *Abies nebrodensis* "LIFE4FIR"  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Arista Palmero, Montserrat  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Comisión Europea **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Nombre del programa:** Otros Proyecto de la Comisión Europea  
**Cód. según financiadora:** LIFE18 NAT/IT/000164  
**Fecha de inicio-fin:** 01/08/2019 - 31/12/2024 **Duración:** 5 años - 5 meses  
**Cuantía total:** 195.023 €
- 2 Nombre del proyecto:** Divergencia ecológica en un gradiente de aridez promovida por múltiples eventos de autopoliploidía  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Balao Robles, Francisco Javier  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad  
**Nombre del programa:** Proyectos I+D+i FEDER Andalucía 2014-2020  
**Cód. según financiadora:** US-1381232  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2022 - 31/05/2023 **Duración:** 1 año - 5 meses  
**Cuantía total:** 79.637 €
- 3 Nombre del proyecto:** Conservación de pinsapares degradados en la Reserva de la Biosfera intercontinental del Mediterráneo: un enfoque eco-genómico para evaluar el potencial adaptativo al cambio global de especies forestales amenazadas  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Responsable  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Terrab Benjelloun, Anass; Balao Robles, Francisco Javier  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Junta de Andalucía (Consejería de Economía y Conocimiento)  
**Nombre del programa:** PAIDI 2018: Proyectos I+D+i  
**Cód. según financiadora:** P18-RT-1170  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/03/2023 **Duración:** 3 años - 3 meses

**Cuantía total:** 108.292 €

- 4** **Nombre del proyecto:** Autopoliploidía y Divergencia Ecológica: una Aproximación Transcriptómica en el Complejo Dianthus Broteri  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Responsable  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Terrab Benjelloun, Anass; Balao Robles, Francisco Javier  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades  
**Nombre del programa:** Plan Estatal 2017-2020 Generación Conocimiento - Proyectos I+D+i  
**Cód. según financiadora:** PGC2018-098358-B-I00  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2019 - 31/12/2022      **Duración:** 4 años  
**Cuantía total:** 162.140 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Filogenia y Filogeografía de los Abetos (Abies Spp.) Circunmediterráneos  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Responsable  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Terrab Benjelloun, Anass  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Economía y Competitividad  
**Nombre del programa:** Plan Estatal 2013-2016 Excelencia - Proyectos I+D  
**Cód. según financiadora:** CGL2013-45463-P  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2017      **Duración:** 4 años  
**Cuantía total:** 79.860 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Diversidad Genética, Filogeografía y Conservación de los Pinsapos (Abies Pinsapo) Andaluces  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Talavera Lozano, Salvador  
**Nº de investigadores/as:** 22  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Junta de Andalucía - Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas  
**Nombre del programa:** Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía  
**Cód. según financiadora:** P08-RNM-03703  
**Fecha de inicio-fin:** 13/01/2009 - 31/12/2013      **Duración:** 4 años - 11 meses - 19 días  
**Cuantía total:** 259.923,68 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Filogeografía molecular de tetraclinis articulata  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Responsable  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Terrab Benjelloun, Anass  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia e Innovación      **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Nombre del programa:** Plan Nacional del 2009



**Cód. según financiadora:** CGL2009-08713  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2010 - 30/06/2013  
**Cuantía total:** 141.570 €

**Duración:** 3 años - 6 meses

**8 Nombre del proyecto:** Evolución de espermatofitas del occidente del Mediterráneo

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Talavera Lozano, Salvador

**Nº de investigadores/as:** 21

**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Andalucía (Plan Andaluz de Investigación)

**Nombre del programa:** Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía

**Cód. según financiadora:** EXC/2005/RNM-484

**Fecha de inicio-fin:** 01/03/2006 - 28/02/2009

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 183.175,66 €

**9 Nombre del proyecto:** Evolución de espermatofitas en el extremo más occidental del Mediterráneo: implicaciones del Corredor Bético, del Corredor Rifeño y del Estrecho de Gibraltar en la diferenciación de las poblaciones

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Arista Palmero, Montserrat

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Educación y Ciencia

**Nombre del programa:** Plan Nacional del 2005

**Cód. según financiadora:** CGL2005-01951

**Fecha de inicio-fin:** 31/12/2005 - 31/12/2008

**Duración:** 3 años - 1 día

**Cuantía total:** 166.600 €

**10 Nombre del proyecto:** La evolución de la heterostilia: nuevas pruebas de la hipótesis darwiniana de lloyd y webb

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Arroyo Marín, Juan

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Nombre del programa:** Plan Nacional del 2003

**Cód. según financiadora:** BOS2003-07924-C02-01

**Fecha de inicio-fin:** 15/11/2003 - 15/11/2006

**Duración:** 3 años - 1 día

**Cuantía total:** 98.185 €

**11 Nombre del proyecto:** El estrecho de Gibraltar y la evolución de las angiospermas: análisis moleculares, citogenéticos y reproductores

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Arista Palmero, Montserrat

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**



Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Nombre del programa:** Plan Nacional del 2002

**Cód. según financiadora:** REN2002-04354-C02-02

**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2002 - 31/12/2005

**Duración:** 3 años - 2 meses

**Cuantía total:** 108.100 €

### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Proyecto de conservación de *Dianthus inoxianus* en la Cantera Macías: Traslocación y refuerzo de poblaciones  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Balao Robles, Francisco Javier  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
ÁRIDOS LA MELERA, S.L.

**Nombre del programa:** Contrato 68/83  
**Cód. según financiadora:** 2234/0724  
**Fecha de inicio:** 23/04/2014 **Duración:** 4 años - 7 meses  
**Cuantía total:** 28.748,1 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Atlas de la Flora amenazada (AFA-4)  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Talavera Lozano, Salvador  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A.

**Nombre del programa:** Contrato 68/83  
**Cód. según financiadora:** 0381/0222  
**Fecha de inicio:** 10/04/2009 **Duración:** 8 meses - 22 días  
**Cuantía total:** 6.462,36 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Proyecto de continuación del atlas y libro rojo de la flora vascular amenazada de España  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Talavera Lozano, Salvador  
**Nº de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Transformación Agraria, S.A. (Madrid)

**Nombre del programa:** Contrato 68/83  
**Cód. según financiadora:** OG-089/08  
**Fecha de inicio:** 20/02/2007 **Duración:** 8 meses - 12 días  
**Cuantía total:** 5.997,2 €