



# BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

## MEMORIA DE ACTIVIDADES DEL AÑO 2018

Durante el pasado año 2018, desde la ONG Bosque y Comunidad se coordinaron y gestionaron diversos proyectos de cooperación internacional para el desarrollo y de formación:

|   | ENTIDAD  | CONVOCATORIA  | PROYECTO  | IMPORTE<br>(€) |
|---|--|---|---|----------------|
| 1 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2014  | Fortalecer la seguridad en el derecho de uso de la tierra y gestión sostenible de los recursos naturales de las comunidades Rurales. Mozambique   | 282.933        |
| 2 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional e investigación y formación para el desarrollo 2014 | Caracterización de variedades locales de algarrobo para la valorización de productos forestales no maderables de comunidades locales en Marruecos | 31.873,70      |
| 3 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2014  | Puesta en marcha de un sistema efectivo de gestión y control de los recursos forestales en la región de OIO (Guiné Bissau)                        | 274.203.00     |
| 4 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2015  | Mejora de medios de vida en 5 comunidades de la provincia de Gaza a través de la gestión sostenible de los recursos naturales y equidad de género | 290.085,08     |
| 5 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2016  | Fortalecimiento del sistema de gestión y control de los recursos forestales y fomento de la repoblación para la                                   | 295.223        |



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

|   |  |  |  |            |
|---|--|--|--|------------|
|   |  |  | sostenibilidad ambiental de Guinea Bissau- Fase II   |            |
| 6 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2016 | Mejora de las capacidades productivas con base en la gestión sostenible de los recursos naturales en los puestos administrativos de 3 de Fevereiro y Calanga, en el distrito de Manhiça, Mozambique                                | 298.671,49 |
| 7 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2016 | Fortalecer las capacidades de los agentes de la cooperación andaluza relativas a la transversalización de la prioridad horizontal de sostenibilidad ambiental en sus intervenciones para el desarrollo                             | 50.445     |
| 8 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2017 | Mejora de la sostenibilidad ambiental y el desarrollo socioeconómico a través del fortalecimiento de capacidades de instituciones gubernamentales, productoras/es forsetales y población rural en la Región de Oio, Guinea Bissau. | 294.266    |
| 9 | Agencia Andaluza de Cooperación Internacional y Desarrollo | Convocatoria Proyectos de Cooperación Internacional 2017 | Fortalecimiento de las capacidades de producción agrícola y comercialización con base en la gestión sostenible de los recursos naturales de las agricultoras y agricultores de los   | 299.529    |



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

|    |                       |  |  |           |
|----|-----------------------|--|--|-----------|
|    |                       |  | puestos administrativos de Chibonzane y Chidenguele, Mozambique                      |           |
| 10 | Diputación de Córdoba | Convocatoria de proyectos de cooperación | Mejora de la producción del vivero nacional de Embunhe, Región de Oio. Guinea Bissau | 36.576.02 |

Bosque y Comunidad ONGD continúa como representante pleno de la delegación española en el Comité Binacional del Programa de Conversión de Deuda de Mozambique y del Grupo Estable de Coordinación en la elaboración del Marco de Asociación País en este país y es miembro activo de la Plataforma de Córdoba Solidaria.

### ACTIVIDADES DESARROLLADAS

#### **1. Fortalecer la seguridad en el derecho de uso de la tierra y gestión sostenible de los recursos naturales de las comunidades Rurales. Mozambique**

Este proyecto finalizó en agosto de 2018 satisfactoriamente, así los logros alcanzados en cada resultado fueron los siguientes, tal y como se especificó en el informe técnico final entregado a AACID el 1 de febrero de 2019:

“Resultado 1 Delimitadas las tierras de dos comunidades y demarcados los terrenos de tres asociaciones del distrito de Manhiça, provincia de Maputo. Se han realizado todas las acciones previstas de capacitación sobre legislación, asociativismo, bosques, flora y fauna y registrados legalmente los Comités de Gestión de Recursos Naturales. Con respecto a la delimitación de las comunidades y demarcación de las asociaciones se ha desarrollado el proceso correctamente, trabajando con las comunidades en el conocimiento y apropiación de estos procesos y gestionando los procesos administrativos correspondientes.



# BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---

Resultado 2 Fortalecidas las comunidades beneficiarias de las provincias de Gaza y Maputo para llegar a acuerdos con el sector privado, se celebraron varias formaciones sobre identificación y gestión de oportunidades de negocio y el establecimiento de acuerdos con empresas privadas, siguiendo el Guión Práctico para la Promoción de Acuerdos entre Comunidades Locales y Empresas y Proyectos elaborado por el Ministerio de Tierra, Ambiente y Desarrollo Rural.

Resultado 3 Disminuir la tasa de deforestación a través del manejo sostenible de los recursos forestales por parte de una comunidad se ha implementado correctamente. Así, se realizó el plan de gestión forestal de la comunidad de Mahumane de forma participativa con la comunidad y en colaboración y coordinación con los servicios distritales relacionados. Además se fabricaron dos hornos mejorados tipo Cassamance, complementándolo con la formación en briquetas de carbón hechas con residuos para dos comunidades y la entrega de moldes para cocinas mejoradas. Además, se realizó y formó a 75 personas en gestión forestal sostenible y por último se construyó un vivero comunitario en Mahumane, realizando un plan de gestión y formando al Comité de Gestión de Recursos Naturales en su aplicación.

Resultado 4: Mejorados los mecanismos de participación de la mujer en la gestión de la tierra y recursos naturales en las comunidades se han realizado formaciones específicas en la ley de Organización estatal y en la ley de familia, tierra y bosque y fauna bravía. Además, durante todo el proyecto se han incluido cuestiones de género en las formaciones y fomentado la participación de mujeres en los Comités de Gestión de Recursos Forestales y Consejos Consultivos Locales. Con respecto al resultado 5 Aumenta la participación de las mujeres de las comunidades en la gestión de los fondos de desarrollo distrital, se realizaron las capacitaciones previstas, pero es importante destacar que debido a la crisis económica que sufrió el país debido a la paralización de las transferencias de los fondos al presupuesto general por parte de los donantes, implicó entre otros la suspensión del Fondo de Desarrollo Distrital”.

## **2. Caracterización de variedades locales de algarrobo para la valorización de productos forestales no maderables de comunidades locales en Marruecos**



# BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---

Este proyecto finalizó en agosto de 2018 satisfactoriamente, así los logros alcanzados en cada resultado fueron los siguientes, tal y como se especificó en el informe técnico final entregado a AACID el 1 de febrero de 2019:

“El presente proyecto sufrió un retraso en su implementación que llevó a solicitar una ampliación del plazo de ejecución debido a la no determinación de un cronograma detallado en el momento de la formulación, la reorganización institucional, los plazos para hacer efectiva la incorporación de la Universidad Abdelmalek Essâdi de Tetouan para las acciones en Marruecos, la contratación de la Asistencia Técnica de la Universidad de Córdoba y la necesidad de adecuarse a las condiciones climáticas para poder realizar las actividades.

Pese a este retraso se consiguieron alcanzar todos los indicadores previstos y por tanto los seis resultados establecidos en el documento de formulación del proyecto.

La metodología de ejecución seguida ha seguido lo descrito en el documento de formulación, con la coordinación de Bosque y Comunidad y participación de la Universidad de Córdoba y la Universidad Abdelmalek Essâdi de Tetouan, basada en un trabajo de campo, recogida de muestras, investigación en gabinete para el análisis y recolección, elaboración de informes y difusión en Andalucía y Marruecos”.

### **3. Puesta en marcha de un sistema efectivo de gestión y control de los recursos forestales en la región de OIO (Guinée Bissau)**

Este proyecto finalizó en junio de 2018 satisfactoriamente, así los logros alcanzados en cada resultado fueron los siguientes, tal y como se especificó en el informe técnico final entregado a AACID el 21 de diciembre de 2018:

“Resultado 1. Analizados los recursos forestales en la región de Oio. Este resultado fue alcanzado, realizando una modificación en el indicador original 2 de “Estudio de áreas potenciales para la restauración forestal en la región de Oio” a “Estudio de análisis de



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---

los distintos tipos forestales y uso del suelo en la región de Oio”, con el fin de alinearse con las necesidades actuales del contexto y de la Dirección General de Bosques y Fauna (DGFF), garantizando un impacto positivo. Para aumentar la sostenibilidad y apropiación por parte de la DGFF, los/as técnicos/as del Gabinete SIG de la DGFF participaron en la toma de datos de validación en campo. El resultado de este estudio fue considerado altamente pertinente por parte del equipo de Bosque y Comunidad y la DGFF y de hecho será el punto de partida de trabajo en el próximo proyecto OC231/2016 también financiado por la AACID.

Resultado 2. Diseño de la estrategia de producción de planta forestal en Bissora. Este resultado no sufrió modificaciones. Así, tras un trabajo conjunto de las asistencias técnicas, el personal expatriado de Bosque y Comunidad y la contratación de un técnico local que acompañó las actividades previstas en el vivero, se redactaron tres documentos referentes a la estrategia de producción de planta forestal. Se implementaron las recomendaciones y se impartieron formaciones a los Viveristas.

Resultado 3. Equipado el gabinete técnico de restauración forestal en Bissau: Con respecto a este resultado se modificó el enfoque de implementación, sustituyendo la asistencia técnica externa de corta duración por la contratación por parte de Bosque y Comunidad de un técnico en SIG durante ocho meses, permitiendo un mejor acompañamiento a los técnicos del Gabinete de SIG, lo que hizo posible trabajar con los casos prácticos desarrollados en el resultado 1, favoreciendo la sostenibilidad y apropiación del proyecto. El técnico de SIG contratado por Bosque y Comunidad realizó un análisis y diagnóstico de las necesidades técnicas, a partir del cual se compró el equipamiento necesario y se decidió el uso y formación en el software libre Quantum Gis por considerarse el más adecuado para las necesidades del Gabinete. Además, este resultado contó con el apoyo de Antonio Delgado, quien a través de una beca de la Universidad de Córdoba realizó una estancia de seis meses en Bissau para la capacitación y establecimiento de un sistema de almacenamiento e información compartida en el Gabinete de SIG y Restauración Forestal.



# BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---

Resultado 4. Mejoradas las infraestructuras básicas para las mujeres del vivero de Bissora y sus familias para contribuir a su sostenibilidad social y económica y la del vivero. En este caso las actividades transcurrieron con total normalidad, aumentando el impacto incluso ya que se construyeron finalmente tres pozos, en vez de dos y además se apoyó a la Comunidad en la rehabilitación de otro. La implicación de la Comunidad fue total desde la elección de los puntos donde se instalarían los pozos, la tramitación de la cesión del terreno por parte de los propietarios y el apoyo en mano de obra y algunos materiales.

Resultado 5. Mejoradas las condiciones de habitabilidad de las mujeres del complejo de Embunhe (Bissorã). Finalmente se contrató a una ONG local especialista en divulgación de cocinas mejoradas, GAECA-Palmeirinha. Se realizaron dos formaciones dentro de las cuales se construyeron 3 fogones (escuela, casa de presidenta de asociación de mujeres y otra casa en un barrio periférico). Después fue la Comunidad la que se apropió del proceso y construyeron 47 fogones más, en total 50, sobrepasando así con creces el impacto esperado de 10 cocinas mejoradas. No se llevó a cabo la instalación de un filtro desferrizador, ya que tras un estudio y recogida de otras experiencias, no se considera adecuado”.

#### **4. Mejora de medios de vida en 5 comunidades de la provincia de Gaza a través de la gestión sostenible de los recursos naturales y equidad de género**

La implementación de este proyecto que tiene como objetivo específico Mejorar las condiciones socioeconómicas de cinco comunidades rurales de Chókwè y Massingire a través de la mejora de la cadena de valor de productos agrícolas y la gestión sostenible de los recursos naturales con enfoque de género ha tenido una implementación muy limitada, realizando acciones vinculadas a la planificación y preparación de las actividades previstas.

Los motivos de este retraso son el inicio del proyecto cinco meses antes del pago de AACID por considerar necesario volver a retomar el contacto con la contraparte y las comunidades, dos años después de la formulación.



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

Por otro lado, la principal contraparte del proyecto ORAM se vio inmersa en un proceso legal que provocó la congelación de sus cuentas y varios embargos, lo que provocó que no pudiese destinar los recursos necesarios para la ejecución.

### **5. Fortalecimiento del sistema de gestión y control de los recursos forestales y fomento de la repoblación para la sostenibilidad ambiental de Guinea Bissau- Fase II**

Este proyecto comenzó en febrero de 2018 y tiene como objetivo específico el “Fortalecimiento institucional y de la sociedad civil vinculada a la gestión de los recursos forestales en Guinea Bissau”.

Así durante el año 2018 las acciones implementadas en el marco de los resultados han sido los siguientes:

R1. Fortalecimiento del Gabinete técnico de Restauración Forestal (SIG-Cartografía) en el área de SIG y teledetección. Se puso en marcha el gabinete de SIG-Cartografía el cual había estado parado durante dos años. Para ello se realizó la instalación informática de los ordenadores y se conformó el equipo del gabinete. En el mes de octubre comenzaron las formaciones en Sistemas de Información Geográfica (SIG) para los/las miembros de este gabinete. En diciembre comenzaron las formaciones sobre inventario forestal y sobre teledetección.

R2. Consolidación de la estrategia de producción de plantas forestales para la restauración de los espacios degradados en la Región de Oio, con especies amenazadas y con potencial dendroenergético y de uso alimenticio. Se realizaron misiones para buscar fuentes semilleras a Dulombi y Cambadjú (Bafatá) y Boé (Gabú) y se organizó la selección definitiva de fuentes semilleras para el siguiente año 2019. Además, se comenzó el análisis de terrenos como potenciales zonas de repoblación en la región de Oio.

R3. Mejorada la capacidad socioeconómica de las Asociaciones de Base de Embunhe, mediante la promoción de actividades productivas relacionadas con el sector forestal. Se llevaron a cabo capacitaciones de las/los miembros de las asociaciones por nuestra contraparte Palmeirinha. Antes de comenzar se elaboró un cronograma de actividades con la participación de los/las miembros de las asociaciones (Associação de Mulheres Camtchete de Embunhe y Associação dos Jovens Agro-Silvo-Pastoril de Embunhe). Las capacitaciones realizadas durante el 2018 trataron sobre asociativismo (interpretación de estatutos, marketing, derechos y deberes de asociados/as) y contabilidad. También se realizó una auditoría de la contabilidad de la asociación “Associação dos Jovens Agro-Silvo-Pastoril de Embunhe”. Las formaciones sobre alfabetización se han realizado según lo previsto desde julio de 2018. Por otro lado, también se valoraron los productos agrícolas para su comercialización en los mercados y se realizó un diagnóstico sobre



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

producción de planta y marketing. Así mismo, se prepararon los viveros y los terrenos hortícolas de las mujeres de Embunhe, se adquirieron semillas hortícolas y se comenzó la siembra de plantas en vivero para comercialización.

### **6. Mejora de las capacidades productivas con base en la gestión sostenible de los recursos naturales en los puestos administrativos de 3 de Fevereiro y Calanga, en el distrito de Manhiça, Mozambique.**

Este proyecto cuyo objetivo específico es “Mejora de las capacidades productivas, con base en la gestión sostenible de los recursos naturales, de 896 familias de los puestos administrativos de 3 de Fevereiro y Calanga, en el distrito de Manhiça, Moçambique” ha comenzado su implementación en junio de 2018, por lo que la implementación ha sido muy reducida, realizando acciones preparatorias para alcanzar los tres resultados previstos, sólo en el caso del resultado 3 se realizaron acciones concretas:

R1. Aplicadas técnicas mejoradas de agricultura y agro- procesamiento por parte de 4 asociaciones (194 familias asociadas) de las localidades de Tanninga y Nwabatbyane del puesto administrativo 3 de Fevereiro. Acciones preparatorias.

R2. Aplicadas técnicas mejoradas de apicultura para al menos 25 familias productoras de miel en la localidad de Chichongue, puesto administrativo de Calanga. Acciones preparatorias.

R3. Aumentados los conocimientos para el aprovechamiento y conservación de productos forestales en la localidad de Chichongue, puesto administrativo de Calanga. Se realizaron 3 visitas al vivero para supervisar su estado, asimismo se realizó la evaluación de cultivos agrícolas y de árboles forestales plantados anteriormente al proyecto con plantas de dicho vivero para conocer la línea de base de la que se parte. Por otro lado, se tuvo una reunión de supervisión y apoyo al Comité de Gestión de Recursos Naturales de la localidad de Xiquembo. Se revisó el sistema de funcionamiento actual del Comité de Gestión de Recursos Naturales, los principales desafíos que encuentran actualmente al realizar su trabajo y posibles áreas de apoyo por parte del proyecto.

### **7. Fortalecer las capacidades de los agentes de la cooperación andaluza relativas a la transversalización de la prioridad horizontal de sostenibilidad ambiental en sus intervenciones para el desarrollo**

Este proyecto tiene como objetivo específico “Fortalecer las capacidades de los agentes de la cooperación andaluza relativas a la transversalización de la prioridad horizontal de sostenibilidad ambiental en sus intervenciones para el desarrollo”. Las acciones realizadas para alcanzar los resultados han sido:



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

R1. Ampliadas las capacidades de los actores de la cooperación andaluza en transversalización de la prioridad horizontal de sostenibilidad ambiental a través de formación específica. Dentro de este resultado se llevaron a cabo diferentes acciones. Hasta el mes de octubre se llevó a cabo el diseño del plan formativo. Durante el mes de noviembre se llevó a cabo la difusión del curso, haciendo partícipes a todas las universidades de Andalucía como agentes de cooperación, así como a las coordinadoras de ONGs provinciales y a la autonómica, quienes colaboraron en la difusión a través de sus redes sociales y compartiendo la información sobre el curso entre sus miembros. Al mismo tiempo se desarrolló el curso en la plataforma virtual Moodle y se realizaron las inscripciones de las/los participantes. Debido al gran número de solicitudes recibidas se decidió realizar una segunda edición dirigida estudiantes para el siguiente año (2019). Durante este mismo mes y a comienzos de diciembre se llevaron a cabo unos encuentros presenciales de 3-4 horas cada uno de ellos. Estos encuentros tuvieron lugar en Granada, Córdoba, Cádiz y Sevilla los días 27, 28 y 30 de noviembre, y 4 de diciembre, respectivamente. Posteriormente, el plan formativo se adaptó con la información obtenida de estos encuentros. Finalmente, el 10 de diciembre comenzó la formación online, con una duración prevista de 6 semanas.

R2. Fortalecidas las capacidades de los agentes andaluces de cooperación en transversalización de la prioridad horizontal de sostenibilidad ambiental a través de la realización de una guía y acompañamiento específico. Las acciones relacionadas con este resultado se llevarán a cabo durante el siguiente año 2019. No obstante, se resolvieron algunas dudas en relación a la transversalización del medio ambiente en los proyectos de cooperación de algunos/as alumnos/as del curso.

### **8. Mejora de la sostenibilidad ambiental y el desarrollo socioeconómico a través del fortalecimiento de capacidades de instituciones gubernamentales, productoras/es forestales y población rural en la Región de Oio, Guinea Bissau.**

Este proyecto comenzó el 4 de junio de 2018 y tiene como objetivo específico la “Mejora de la sostenibilidad ambiental y el desarrollo socioeconómico a través del fortalecimiento de capacidades de instituciones gubernamentales, productores/as forestales y población rural en la Región de Oio, Guinea Bissau” y para ello se establecieron 3 Resultados Esperados:

R1. Mejoradas las capacidades técnicas y organizativas de la Dirección General de Bosques y Fauna para la gestión forestal sostenible Mejorada la sostenibilidad ambiental y el desarrollo socioeconómico a través del fortalecimiento de capacidades de Instituciones Gubernamentales, productoras/es forestales y población rural en la Región de Oio, Guinea Bissau. Se organizó y diseñó una formación sobre inventarios forestales para comienzos del 2019, dirigida a profesionales de la Dirección General de Bosques y Fauna, el IBAP y la Secretaría de Estado de Ambiente.



## BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD

CIF G80408446

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

R2. Mejoradas las condiciones laborales y económicas de productoras/es forestales de la región de Oio.

R3. Promovida la Sostenibilidad ambiental, la creación de empleo y la reducción de enfermedades respiratorias en las mujeres y niñas/os a través de tecnologías para la obtención eficiente de energía para uso doméstico.

### **9. Fortalecimiento de las capacidades de producción agrícola y comercialización con base en la gestión sostenible de los recursos naturales de las agricultoras y agricultores de los puestos administrativos de Chibonzane y Chidenguele,**

Este proyecto inició el 24 de junio de 2018 y tiene como objetivo específico fortalecer las capacidades en producción agrícola y comercialización de campesinas/os de 13 asociaciones de las comunidades de Malene y Banze en la provincia de Gaza, desde un enfoque de derechos, de sostenibilidad ambiental y de género y se establecieron tres resultados. La implementación ha sido muy reducida, realizando acciones preparatorias destinadas al comienzo de la ejecución de las acciones para la consecución de los resultados a principios del siguiente año 2019:

R1. Garantizado el acceso al derecho y uso de la tierra de las productoras y productores de 5 asociaciones de la comunidad de Banze, del Puesto administrativo de Chidenguele.

R2. Aumentadas las capacidades de producción agroecológica, agroprocesamiento y nutrición de campesinas/os de 13 asociaciones de las comunidades de Malene y Banze en los Puestos Administrativos de Chidenguele y Chibonzane.

R3. Mejorada la comercialización y promovidas oportunidades/iniciativas económicas con enfoque de género y juventud en las asociaciones de campesinas/os de Malene y Banze.

### **10. Mejora de la producción del vivero nacional de Embunhe, Región de Oio. Guinea Bissau**

La implementación de este proyecto ha transcurrido en 2018, con cierto retraso, así tal y como se explicó en el informe intermedio presentado ante Diputación:

“En el mes de abril se realizaron una serie de misiones relacionadas con el Resultado 2 destinadas a la identificación de bosques potencialmente productores de semillas, en las que se aprovechó para localizar personas que podrían cumplir con el perfil



## **BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD**

**CIF G80408446**

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---

de recolectores de semillas. En dichas misiones, se cubrió gran parte de la geografía nacional, en concreto 6 Regiones, quedando la zona Sureste donde se encuentran dos Parques Nacionales (Dulombi y Boé) por cubrir durante los próximos meses ya que una serie de dificultades logísticas han atrasado estos desplazamientos, por lo que se realizará en las próximas semanas.

Con respecto al Resultado 1, el retraso se ha debido principalmente al cambio de Director General de la Dirección General de Bosques y Fauna (DGFF), que es el órgano institucional propietario y responsable del Vivero Nacional, lo cual ha supuesto cierta demora para poder gestionar las obras previstas. No obstante, actualmente Bosque y Comunidad ya tiene identificadas las empresas que van a implementar las intervenciones en infraestructuras y está gestionando con la DGFF la coordinación con otras intervenciones previstas en el vivero.

LA PRESIDENTA.  
Dña. Cecilia Riccioli  
N.I.E. X7905840G



# **BOSQUE Y COMUNIDAD ONGD**

**CIF G80408446**

Campus Universitario de Rabanales, Edificio Leonardo Da Vinci.

Dpto. de Ingeniería Forestal - Universidad de Córdoba

E.T.S. Ingenieros Agrónomos y de Montes

Ctra. N-IV, km. 396. C.P. 14.071 Córdoba, España

---