

## FoodLAND

### Food and Local, Agricultural and Nutritional Diversity

**Con un presupuesto de 7 millones de euros, un conjunto de socios africanos y europeos lidera un proyecto de investigación internacional para impulsar el nivel nutricional de varios sistemas alimentarios locales de África**

**El proyecto FoodLAND celebra su reunión de lanzamiento de forma telemática entre el 30 de septiembre y el 2 de octubre de 2020**

28 socios interdisciplinarios se reunirán entre el 30 de septiembre y el 2 de octubre para celebrar la reunión de lanzamiento del proyecto FoodLAND. Debido a la situación sanitaria mundial provocada por la Covid-19, la reunión tendrá lugar de forma telemática. El proyecto FoodLAND, financiado con un total de 7 millones de euros por la Comisión Europea en el marco del programa Horizon 2020 y dirigido por la italiana Alma Mater Studiorum – Universidad de Boloña, tiene como objetivo desarrollar una serie de innovaciones que impulsen el progreso de la agricultura y la acuicultura local, así como fomentar en la población hábitos alimentarios más sanos en seis países africanos: Marruecos, Túnez, Etiopía, Kenia, Uganda y Tanzania. La misión general del proyecto es fortalecer la agrobiodiversidad y la diversidad alimentaria, así como la diversidad de las dietas saludables, para así combatir las principales formas de malnutrición del continente africano.

El proyecto creará una red de 14 centros (llamados Food Hubs), vinculados a 14 ciudades distintas en estos países, en los cuales se movilizarán diversos agentes relevantes de las comunidades rurales, urbanas y periurbanas, y servirán como puntos de inyección para probar e introducir las innovaciones. Los 28 socios que componen el consorcio de FoodLAND (de los que 18 son instituciones africanas y 10 son europeas), trabajarán conjuntamente en el desarrollo, la implementación y la validación de 12 innovaciones tecnológicas, que incluyen innovaciones tanto organizativas como tecnológicas para la producción agrícola y acuícola y para los sistemas de procesado de alimentos. Asimismo, se desarrollarán 17 productos alimentarios locales, abarcando desde verduras y pescados frescos, secos y procesados hasta harinas compuestas y alimentos terapéuticos.

FoodLAND abordará el proyecto de abajo hacia arriba, basando las iniciativas en las motivaciones, necesidades y elecciones de las personas productoras y consumidoras participantes. El proyecto trazará el panorama completo de las necesidades nutricionales de las poblaciones urbanas y rurales, para así comprender las condiciones socioeconómicas y de producción, así como los factores individuales que determinan las decisiones de los pequeños productores y procesadores. Posteriormente, los pequeños agricultores y operadores alimentarios recibirán asistencia para que impulsen una agrobiodiversidad sostenible y que tiene en cuenta criterios nutricionales, y los consumidores participarán en una campaña específica de sensibilización y comunicación. “Al tender puentes entre la producción y el consumo de alimentos, el proyecto reforzará la productividad y la capacidad de adaptación de las cadenas de suministro de alimentos y creará nuevas oportunidades de mercado tanto a escala local como mundial”, comenta el coordinador del proyecto Marco Setti, profesor del Departamento de Ciencias Agrícolas y Alimentarias de la Universidad de Bolonia.

#### Contacto para medios y en las redes

Email: [info@foodland-africa.eu](mailto:info@foodland-africa.eu)

Web: [www.foodland-africa.eu](http://www.foodland-africa.eu) | Sigue #FoodLANDAfrica

@FoodLANDAfrica en [Twitter](#) y [Facebook](#) | FoodLAND-Africa en [LinkedIn](#)

Información adicional en CORDIS: <https://cordis.europa.eu/project/id/862802>



## **El consorcio FoodLAND**

### Instituciones investigadoras:

Alma Mater Studiorum - Università Di Bologna (Coordinadora), Italia  
Agroscope, Suiza  
The James Hutton Institute, Reino Unido  
Copenhagen Business School, Dinamarca  
Ecole Nationale d'Agriculture de Meknes, Marruecos  
Institut Supérieur Agronomique de Chott-Mariem, Túnez  
Institut National Agronomique de Tunisie, Túnez  
Mekelle University, Etiopia  
University of Nairobi, Kenia  
Sokoine University of Agriculture, Tanzania  
Makerere University, Uganda  
National Agricultural Research Organisation, Uganda

### Socios que impulsan la agricultura y acuicultura y el desarrollo sostenible en África

Ethiopian Agricultural Transformation Agency Tigray, Etiopia  
Ministry of Agriculture Livestock and Fisheries, Kenia  
Comitato Europeo per la Formazione e l'Agricoltura, Italia  
Relief Society of Tigray, Etiopia  
Volunteer Efforts for Development Concerns, Uganda  
Farm Concern International, Kenia  
Helvetas Tanzania, Suiza  
Groupement d'Intérêt Economique Zoyout Dir Béni Mellal, Marruecos  
Groupement de développement agricole Hrayer Gloub thiran, Túnez

### Pequeñas y medianas empresas del sector alimentario

Kitui Enterprise Promotion Company Limited, Kenia  
Tamarillo Kenya Limited, Kenia  
Katundu Traders Limited, Tanzania  
Nutreal Limited, Uganda  
AquaBioTech Limited, Malta

### Socio industrial

Novamont S.p.A, Italy

### Socios encargados de la comunicación y la gestión de los derechos de propiedad intelectual

Elhuyar Fundazioa, España  
EURICE, Alemania

