

# Fertiplant East Africa Limited

Promover la producción de fertilizantes locales a medida



Fertiplant East Africa Limited (Fertiplant), primera productora de fertilizantes granulados de África subsahariana, tiene como objetivo mejorar los enfoques regionales de los cultivos.

Se prevé que la planta de producción de la empresa en Nakuru comenzará a funcionar en 2019 y que empleará a más de 100 empleados. La planta utilizará la última tecnología de granulación por vapor para producir combinaciones de fertilizantes a medida para agricultores de té, café, papas y maíz de Kenia, Uganda, Ruanda, Tanzania y Burundi.

La sociedad de Oikocredit con Fertiplant comenzó en 2018, y está alineada con la misión de Oikocredit de invertir en organizaciones que puedan mejorar de manera sostenible la calidad de vida de las personas de bajos ingresos. Se espera que los fertilizantes de Fertiplant contribuyan de forma significativa a mejorar los rendimientos de las fincas y los ingresos de los agricultores, como también la economía de la región.

Los fertilizantes específicos a cosechas y suelos también pueden desempeñar un papel decisivo para la seguridad alimentaria, en vista de la pérdida de tierras cultivables, los cambios en los patrones climáticos y el crecimiento de la población.

## Partner info

FACTS	
Sector	Agriculture, Agri. Services & Processing
Website	<a href="http://www.mea.co.ke">www.mea.co.ke</a>

Last synced with latest available data on 2024(e)ko abenduaren 3(a)

## Oikocredit international

I: [www.oikocredit.es](http://www.oikocredit.es)

E: [invertir@oikocredit.org](mailto:invertir@oikocredit.org)

This document was produced by Oikocredit, Ecumenical Development Cooperative Society U.A. (Oikocredit International) with the greatest of care and to the best of its knowledge and belief at the time of writing. Oikocredit International provides no guarantee with regard to its content and completeness and does not accept any liability for losses which might arise from making use of this information.