

Kestävä tulevaisuus ry. – Tampere (Ketu ry)

Kestävä tulevaisuus ry on vuonna 2004 perustettu yhdistys, jonka tavoitteena on pirkanmaalaisin voimin järjestetty voittoa tuottamaton toiminta kestävän tulevaisuuden hyväksi. Ketu ry edistää ensisijaisesti kehitysmaissa toteutettavia taloudellisesti, sosiaalisesti ja ekologisesti kestäviä hankkeita.

Hankekumppanit

Kestävä tulevaisuus ry. – Tampere
(koordinaattori)
Suomi – Etiopia -seura ry.
Käymäläseura Huussi ry.
Tekniikka Elämää Palvelemaan ry
Tampereen ammattikorkeakoulu

Yhteystiedot

Projektipäällikkö Aino-Maija Kyykoski
Puh. 050-311 9669
aino-maija.kyykoski@tamk.fi tai
ketury@ketury.org
www.ketury.org



Bahir Dar SAWE Project shortly in English

- Project area is City of Bahir Dar, Ethiopia
- Takes a holistic approach to development of few kebeles of the City
- Creates demand and business opportunities in sanitation and waste management
- Introduces biogas toilets in Bahir Dar
- Builds gardens for reuse of outputs
- Involves several stakeholders in development

Kestävä sanitaatio-, jäte- ja energiahuolto Bahir Dar:n kaupungissa Etiopiassa

Improvement of self-sufficiency and sustainability in sanitation, waste and energy in Bahir Dar, Ethiopia

BAHIR DAR SAWE



Bahir Darin kaupunki Etiopiassa

Bahir Darin luonnonkaunis kaupunki sijaitsee Pohjois-Etiopiassa Amharan läänissä suuren Tana -järven rannalla. Kaupungissa on noin 200 000 asukasta ja asukasluku kasvaa noin 5 -6 % vuodessa.

Tavoite

Hankkeen tavoitteena on kehittää Bahir Darin kaupungin ympäristön tilaa kokonaisvaltaisesti ja samalla luoda uusia toimeentulon mahdollisuuksia asukkaille sekä parantaa heidän terveydentilaansa.



Toiminta

Hanke tuo kestäviä ratkaisuja energia-, jätehuolto- ja sanitaation parantamiseen neljässä eri kaupunginosassa.

Keskeisimmät toimenpiteet ovat:

- Hygieni- ja jätehuollon tiedotuskampanja perushygieniatason kohentamiseksi
- Biokaasukäymälöiden rakentaminen, kohdealueen yleinen parantaminen positiivisen kokemuksen luomiseksi sekä koulutus biokaasun käyttöön
- Näytepuutarhojen rakentaminen sanitaatio- ja biojätehuollon tuotteiden käytön esittelemistä varten

TUETTU ULKOMINISTERIÖN
KEHITYSYHTEISTYÖVAROIN

