

インフォメーションセンターは、2011年の 専門家派遣時に企画案を作り、2012年にリ ニューアルしました。

The information center was renewed in 2012. The project idea was a colloboration between Japanse Experts and UWEC staff in UWECのスタッフが企画した「ノア の方舟」と名付けられた園内移動車 両が2012年より導入されました。 The vehicle named "Noah's ark" that staff of UWEC planned was introduced in 2012.

動物の生息地にある動物園への技術協力は、効果的な環境保全のあり方です。私たちは、 たくさんの話し合いを続けて、お互いを理解することから始めました。このプロジェク トが始まって5年目となり、多くの成果が見えてきていることはますますの原動力とな っています。私たち自身も、ウガンダで熱心に働くスタッフから、たくさんのことを学 んでいます。(公財)横浜市緑の協会 長倉かすみ(UWCP事業担当)

This is the effective way for environmental conservation to offer technical support to the zoo in the country as animal habitat. We started from a lot of discussions understanding of each other. Enormous numbers of results come out now and it reinforces our motivation. We also learn from the devoted staff at UWEC a lot. Kasumi Nagakura, Yokohama Greenery Foundation (UWCP coordinator)

このプロジェクトを始めてからまだ5年にも関わらず、もう10年も続けている かと思うほど多くの成果が見られています。今日のUWECでは、来園者が改良 された園内看板や移動車両を楽しんでいます。動物の健康とモニタリングに ついても、新しい獣医医療機器の寄贈によって大いに向上しました。現在は もちろん次世代へ環境を残していけるよう、生息地の管理やコミュニティの くらしに関わる新しい保全への挑戦をするために、横浜市立動物園とUWECの 連携モデルがこれからも続いていくことを願っています。ウガンダ野生生物 教育センター アイザック・ムジャーシ (UWCP事業担当)

It has been only five years. However, the achievements are so enormous that one would think this project has been going on for a decade. At UWEC today, the visitors will enjoy the improved signage and transportation. The animal health and monitoring has improved greatly due acquisition of modern veterinary equipments that were donated through the program. It is therefore our request that the Yokohama City Zoos and UWEC collaboration model is extended to take on new conservation challenges; habitat management, community livelihood and enhanced wildlife survival prospects for both present and future generations. Isaac Mujaasi, Uganda Wildlife Education Centrer (UWCP Coordinator)

(公財) 横浜市緑の協会は、横浜の環境をまもる団体 として、横浜市立動物園を管理運営しています。 Yokohama Greenery Foundation manage Yokohama City Zoos as a public organization to conserve environment in Yokohama.



よこはま動物園ズーラシア Yokohama Zoological Gardens nttp://www2.zoorasia.org





Kanazawa Zoological Gardens nttp://www2.kanazawa-zoo.org/

単類団法人横浜市緑の協会

Yokohama Greenery Foundation



ウガンダ野生生物教育センター To be the leading Centre in Biodiversity Conservation Education in Africa. Uganda wildlife education centre http://uweczoo.org/

Uganda Wildlife Conservation Project

力活動を、政府開発援助(ODA)の一環としてJICAが促進、助長する事業です。

ウガンダ野生生物保全事業は、独立行政法人国際協力機構(JICA)により草の根技術協

力事業として採択され、横浜市と(公財)横浜市緑の協会がJICAとともに実施していま す。草の根技術協力事業は、地方自治体等による開発途上国の地域住民を対象とした協

Uganda Wildlife Conservation Project is selected by Japanese International Coopera-

tion Agency (JICA) as a JICA Partnership Program cooperated with Yokohama City





よこはまのどうぶつえん



and Yokohama Greenery Foundation. JICA Partnership Program is an assistance program promoted by JICA as part of official development assistance (ODA) for local 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens populace in developing country. http://www2.nogeyama-zoo.org/





Uganda Wildlife Conservation Project ゥ ガ ン ダ 野 生 生 物 保 全 事 業



Yokohama x Uganda

(公財)横浜市緑の協会は、2008年に飼育下繁殖やスタッフのプログラム開発能力の向上などを通じた、ウガンダ野生生物 教育センター (UWEC) への技術支援を始めました。2013 年現在、2008 年より UWEC の教育担当者と飼育担当者 11 人が横 浜で研修を受け、13人の専門家が横浜からウガンダへ派遣されています。

In 2008, Yokohama Greenery Foundation started to support the Uganda Wildlife Education Centre (UWEC), through technology transfer, wildlife captive breeding and staff capacity building development programs. As at 2013, 11 Ugandan educators and keepers and 13 Japanese experts have benefited from the staff exchange training program since 2008.

横浜から From Yokohama

Providing equipment

動物園の専門家の派遣 (2週間)

Dispatch of Japanese expert (2weeks)

ウガンダから From Uganda

研修員の受け入れ(1ヵ月) Acceptance of counterparts from Uganda (1 month) 野生動物を絶滅の淵から救う

Yokohama City Zoos and Uganda Wildlife Education Centre Reversing the Tide to Wildlife extinction.

横浜とウガンダの動物園が

Uganda