



بانک جهانی
تلاش برای رسیدن به يك
جهان فاقد فقر و غربت

اعلامیه خبری

ارتباطات:

بانک جهانی در کابل: عبدالرووف ضیا ۰۷۰۰۲۸۰۸۰۰ (۹۳)

Azia@worldbank.org

بانک جهانی در واشنگتن: اریک نورا ۴۵۸ ۴۷۳۵ (۲۰۲)

enora@worldbank.org

بانک جهانی کمک بیشتر مالی را برای بازسازی سیستم آبیاری افغانستان فراهم مینماید

واشنگتن، ۲۸ می ۲۰۰۹ - بانک جهانی امروز یک کمک تقویتی به ارزش ۳۳،۵ میلیون دالر امریکایی را برای احیای فرآورده های زراعتی حاصل از شبکه آبیاری در مناطق روستایی افغانستان از طریق پروژه آب رسانی موثر و مطمئن منظور کرده است. این کمک تقویتی در راستای ادامه پروژه اضطراری بازسازی سیستم آبیاری که بخشی از تلاشهای وسیعتر دولت، در عرصه بازسازی و احیای زیر بنا های آبیاری در کشور می باشد، صورت می گیرد.

بانک جهانی در سال ۱۳۸۲ (سال ۲۰۰۳ میلادی) پروژه اضطراری بازسازی سیستم آبیاری را به ارزش ۴۰ میلیون دالر امریکایی تمویل نمود، که پروژه مذکور شامل تمامی دریا های عمده افغانستان در شش کتگوری ساحوی را در بر می گرفت: کابل، جلال آباد، کندهار، هرات، کندوز و مزار شریف. از آن زمان تا به کنون مجزاء از کمک فعلی دو بار دیگر کمکهای تقویتی به ارزش مجموعی ۵۳ میلیون دالر امریکایی برای ادامه پروژه نامبرده فراهم گردیده است.

این پروژه از شروع تا به حال، خدمات آبیاری را برای بیش از یکصد هزار هکتار زمین زراعتی که قبلا به دلیل وضعیت خراب زیر بنا ها و امکانات بنیادی از خدمات شبکه آبیاری محروم بود، فراهم کرده است. علاوه بر آن بیش از هفتاد استیشن هایدرولیکی در بستر دریا های متعدد نصب گردیده است. این استیشن ها از یک طرف برای بهبود مدیریت، پلانگذاری برای آینده و انکشاف منابع آبی کشور و از سوی دیگر به برای پیشبینی بهتر و کاهش سیلاب ها و خشکسالی ها از اهمیت قابل ملاحظه ای برخوردار می باشند. پروژه مذکور همچنان از طریق پروگرام های آموزشی کاری ظرفیت کارمندان وزارت انرژی و آب را در بخشهای تشخیص، آماده گیری، طرح و اجرای پروگرام های بازسازی شبکه آبیاری بهبود بخشیده است.

"سکتور زراعت در افغانستان در طی چندین دهه گذشته به دلیل تحولات سیاسی، سیلاب ها و خشکسالیهای ویرانگر و غفلت مستمر در حفظ و مراقبت از تاسیسات شبکه آبیاری به شدت آسیب دیده است،" این مطلب را آقای عثمان قمر متخصص ارشد انکشاف روستایی و مسوول پروژه اضطراری بازسازی سیستم آبیاری اظهار داشته افزود. "با وجود دست یافتن به یک سلسله موفقیت های چشمگیر در این زمینه، نیاز به بازسازی و احیای سیستم آبیاری در سطح کشور برای بیش از یک میلیون هکتار زمین زراعتی احساس می شود. همکاریهای دوامدار در احیای سیستم عنعنوی و سنتی آبیاری یکی از عناصر کلیدی در جهت احیای سکتور زراعت و بهبود در تامین غذایی در کشور محسوب می گردد."

موقعیت نامناسب جغرافیایی، توپوگرافیک و اقلیمی افغانستان این کشور را به یکی از نقاط بسیار مشکل برای زراعت میدل کرده است. تنها ۱۲ فیصد اراضی در افغانستان قابل زرع می باشد، که از آن جمله ۸۵ فیصد نیاز به آبیاری دارد. نزدیک به ۶۰ تا ۷۰ فیصد کانال های آبی کوچک زیرزمینی، که منابع آبی کاریز ها را فراهم می کنند، دیگر قابل استفاده نمی باشند و بسیاری از سیستمهای موجود در مسیر دریاها که باید منابع آبی کانال ها را مرفوع سازند، یا فعال نیستند و یا هم از وضعیت موقتی برخوردار می باشند. علاوه بر آن سیستم عنعنوی و سنتی کانالها و شبکه های کانالهای

بزرگ نیز قسماً تخریب شده و یا اینکه به کلی غیر فعال می باشند. بنا براین سیستم های آبیاری در افغانستان در حال حاضر در حد 25 فیصد فعالیت نموده، در حالیکه این فیصدی قبلاً به ۴۰ تا ۶۰ فیصد می رسید. تحت چنین شرایطی در اثر سیستم آبیاری نا منظم بهره دهی و حاصلخیزی زراعت تقلیل یافته و غیر ثابت و آسیب پذیر باقی می ماند.

این کمک تقویتی برای پروژه متذکره تقریباً ۸۵ سیستم متوسط آبیاری و ۸ سیستم آبیاری بزرگ را در بر خواهد گرفت. این بودجه تقویتی به توسعه تاسیسات هواشناسی آب به شمول ۳۰ پایه استیشن کیبلی برای اندازه گیری جریان آب و ۶ دستگاه لابراتوار اندازه گیری گل و لای نیز کمک خواهد نمود.

برای دسترسی به معلومات بیشتر در باره فعالیت های بانک جهانی در افغانستان لطفاً به آدرس ذیل مراجعه کنید:

<http://www.worldbank.org.af>

و برای معلومات بیشتر در باره این پروژه لطفاً از این سایت دیدن کنید:

<http://go.worldbank.org/J53D6BAXH0>