

Botswana



La cooperazione tra il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica italiano e il Botswana ha avuto inizio nel 2015, con la sottoscrizione di un primo Protocollo d'Intesa che si poneva quale obiettivo principale la creazione di un quadro normativo per rafforzare e coordinare gli sforzi per combattere il cambiamento climatico.

Come altri Paesi dell'area, il Botswana è particolarmente esposto agli effetti del cambiamento climatico, facendo registrare un aumento delle temperature e di fenomeni atmosferici che hanno un impatto a volte devastante sul territorio.

PROTOCOLLO DI INTESA
PARIGI, DICEMBRE 2015



SDG: 6;7;13;15



2.844.000



3 progetti
(di cui 1 concluso)

IL CONTESTO DELLA COOPERAZIONE



Oltre alla vulnerabilità al cambiamento climatico, l'**Accordo** sottoscritto nel 2015 ha previsto un focus particolare sulla gestione delle foreste.

Ha inoltre puntato sulla promozione delle energie rinnovabili e la "*Smart Climate Agriculture*".

RISULTATI



Nell'ambito della cooperazione tra i due Paesi sono stati approvati tre progetti, dei quali uno concluso, per un cofinanziamento complessivo del MASE di € 2.844.000.

Tra i progetti attualmente in corso:

- [Supporting Botswana's early warning system](#)
- [Mitigation and Adaptation Action in the Civil Sector](#)

Il primo, punta a rafforzare la rete idrometeorologica del Botswana, al fine di migliorare il sistema di allerta meteo (sulla mappa, in rosso, i punti dove il progetto interviene), monitorare le risorse idriche, gestire i rischi derivanti da alluvioni ed eventi climatici estremi.

Il secondo vuole invece promuovere interventi di riqualificazione ecocompatibile in due edifici del Ministero dell'Ambiente del Botswana (MENT), a Gaborone (in giallo sulla mappa), attraverso l'installazione di pannelli fotovoltaici e di dispositivi per il risparmio di acqua ed energia.

Risulta invece concluso il progetto [Assistenza tecnica a sostegno del Botswana e delle istituzioni competenti in materia di energia rinnovabile attraverso la promozione di investimenti e il trasferimento tecnologico](#), che ha supportato il Governo del Botswana nell'identificare e promuovere nuove opportunità di investimento e trasferimento tecnologico nel settore delle energie rinnovabili.