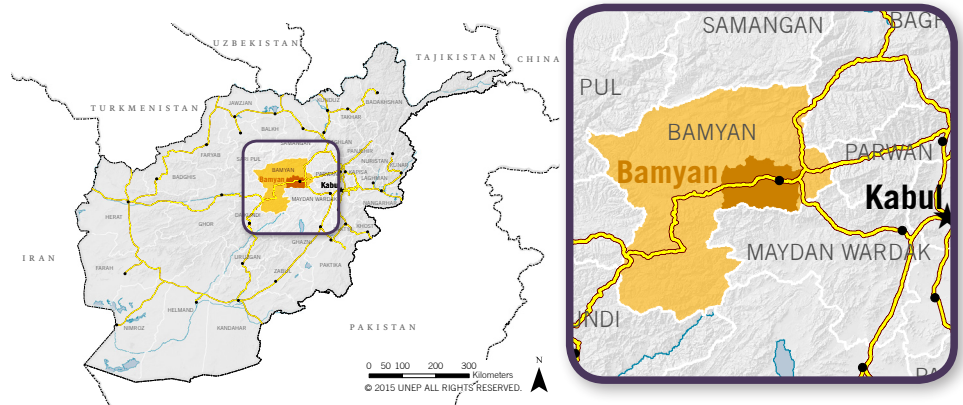


بامیان: ایجاد تاب آوری/انعطاف پذیری مجتمعات محلی در برابر تغییر اقلیم و حوادث طبیعی



فعالیت های محیط زیستی:
پلان های مدیریت قریه:
 ایجاد مدیریت، بازسازی، و پلان های کاربرد زمین برای سازگاری تغییر اقلیم مرتبط به ایکوسیستم

اعاده و احیاء ایکوسیستم
 دیزاین و اعمار تراس ها، غرس درخت های بومی جنگلی و متمر در نشیب ها جهت کاهش فرسایش خاک و در زمین های هموار جهت جلوگیری از سیلابها، اعاده چرا گاه ها برای علفچری حیوانات، اعمار چکدم ها و بند های کوچک/آبگردان، نصب آبیاری قطره ای، و ایجاد ساحات ممنوعه برای رشد نهال های قریه. مزید برآن، تحقیق بالای انواع مقاوم در برابر خشکسالی و شیوه ها در ساحات خشک و بی آب.

افزایش ظرفیت سازگاری:
 ایجاد تاب آوری/انعطاف پذیری مجتمع و ظرفیت سازگاری در برابر تغییر اقلیم از طریق حمایت معیشت ها و باغ های مجتمع بشمول باغچه های خانواده و قریه در جهت تأمین غذا، تقویت انرژی قابل تجدید از طریق انرژی آفتابی، ضد اقلیم کردن سیستم های آبیاری، و پرورش زنبور عسل برای گرده افشانی زراعی و ایجاد عواید

آموزش حمایت و آگاهی دهی:
 تدویر برنامه های آموزش/ترنینگ برای مجتمعات محلی، جامعه مدنی، و مقامات دولتی در مورد سازگاری تغییر اقلیم و آگاهی دهی به مردم عام پیرامون خطر های تغییر اقلیم و شیوه های سازگاری مناسب به ولایت بدخشان.

سیستم های هشدار دهنده قبل از وقوع:
 ظرفیت سازی برای نظارت خطر های تغییر اقلیم و نصب سیستم های هشدار دهنده قبل از وقوع (EWS) در محل جهت کاهش خطر حوادث طبیعی، بخصوص مرتبط به بارندگی و درجه حرارت.

شامل نمودن موضوع جنسیت/جندر:
 با تشخیص اینکه زنان در مجتمعات در مدیریت منابع طبیعی دارای نقش اساسی می باشند، فعالیت های زیادی جهت شامل ساختن زنان طرح گردیده اند مانند پرورش زنبور عسل، باغداری مجتمع، حاصل برداری از محصولات جنگل و میوه ها، نصب و نگهداری سیستم های برق آفتابی.

ولایت بامیان در کوهستانات مرتفع مرکزی افغانستان موقعیت دارد، جای که کوه های هندوکش سرچشمه آب برای بیشتر دریا های کشور، بشمول دریا های کابل، هلمند، کندز، ارغنداب و هریرود، را تشکیل میدهد. سرایشب ها، دره های ژرف، و زمستان های شدیداً سرد، از جمله خصوصیات این منطقه بوده و بیشتر مردم این سرزمین برای تأمین معیشت های خویش به زراعت روستایی و پرورش حیوانات اهلی مشغول می باشند. اما به سبب رقابت ها و مدیریت ناقص زمین های قابل زراعت محدود این ولایت به فرسایش گسترده خاک، برهنه شدن پوشش نباتی طبیعی، و تخریب چرا گاه هاف منجر گردیده است. در کنار این مسائل محیط زیستی، خطر رو به افزایش حوادث طبیعی مانند سیلاب ها و خشکسالی، بالاخص، در نتیجه تغییر اقلیم، نیست موجو است. جهت رسیدگی به این مسائل، اداره ملی حفاظت محیط زیست (NEPA) و پروگرام محیط زیست ملل متحد (UNEP) و در پروژه های آزمایشی ساحوی در ولایت بامیان در تقویت ایجاد تاب آوری/انعطاف پذیری و ظرفیت نهادی محلی برای سازگاری د برابر خطر های تغییر اقلیم، و تقویت شیوه های کاهش خطر حوادث، با هم همکاری مینمایند.

ادارات تطبیق کننده:	ساحات پروژه:
<ul style="list-style-type: none"> اداره ملی حفاظت محیط زیست NEPA پروگرام محیط زیست ملل متحد (UNEP) 	<ul style="list-style-type: none"> ۵ دره: آهنگران، دکونی، فولادی، خشکک، و سومارا ۲۲ قریه: آهنگران ۱، آهنگران ۲، علی بیگ، بورغاسون، چپدره کیرو، چپدره پیتاب، چپ قولک، گمبولک، جندرگل، جوکار، جوازری، کماتی، خشکک بالا، ملکار، نوروزی، اورگاش، قبر زاغک، قازان، سر سومارا، سیا لایک، تاجک، یتیمک.
<p>شرکاء دولت:</p> <ul style="list-style-type: none"> اداره ملی مبارزه با حوادث طبیعی (ANDMA) ریاست زراعت، آبیاری و مالداري ولایت بامیان (DAIL) ریاست انرژی و آب ولایت بامیان (DEW) ریاست احیاء و انکشاف دهات ولایت بامیان (DRRD) 	