

# همکاری افغانستان و تاجیکستان در بخش آموزش دریاها و حفظ طبیعت

فشرده تزیین شده با رسمها





osce

# همکاری افغانستان و تاجیکستان در بخش آموزش دریاها و حفظ طبیعت

فشرده تزیین شده با رسمها

**اظهار سیاست**  
جزوه مذکور از جانب شبکه اکولوژی زوی (ZOI) در همکاری با کشورهای عضو کمیسیون اقتصادی سازمان ملل برای اروپا و دفتر سازمان امنیت و همکاری اروپا در شهر دوشنبه و با حمایت مالی فدراسیون روسیه تهیه شده است.

**مؤلفان مفهوم:** ویکتور نوویکوف و امان بردی اف

**تزیین:** روسلان والیت اف

**مؤلف متن:** جف هیوز

**گروه ویراستاران:** فیروزه ایلاریان اوا، انور حامداف، عزیزالله عمر، نیکولای دنیس اف، یولیا دنیس اوا و دیگران

**ماکت:** مرایا لیبرت

۱. هیدرولوژی و رویکردهای مختلف در مورد اندازه گیری دریا
۲. تقاضای کاربران مختلف به اطلاعات آب شناسی
۳. تبادل دیتای هیدرولوژی
۴. آفات طبیعی و تدابیر جهت واکنش
۵. مبارزه علیه تخلفات زیست محیطی
۶. احیای جنگلها و حفظ منابع ژنتیک
۷. گروههای اعزامی مشترک و ارزیابیهای زیست محیطی
۸. ضرورت هماهنگی برای حل مسائل آب شوی یخچالهای طبیعی و تغییرات اقلیمی
۹. تعلیم، ورکشاپ و تبادل تجارب
۱۰. تشریح مساعی جوانب ذی نفع در مناطق مرزی
۱۱. توصیف مختصر مسائل محیط زیست

## هیدرولوژی و رویکردهای مختلف در مورد اندازه گیری دریا



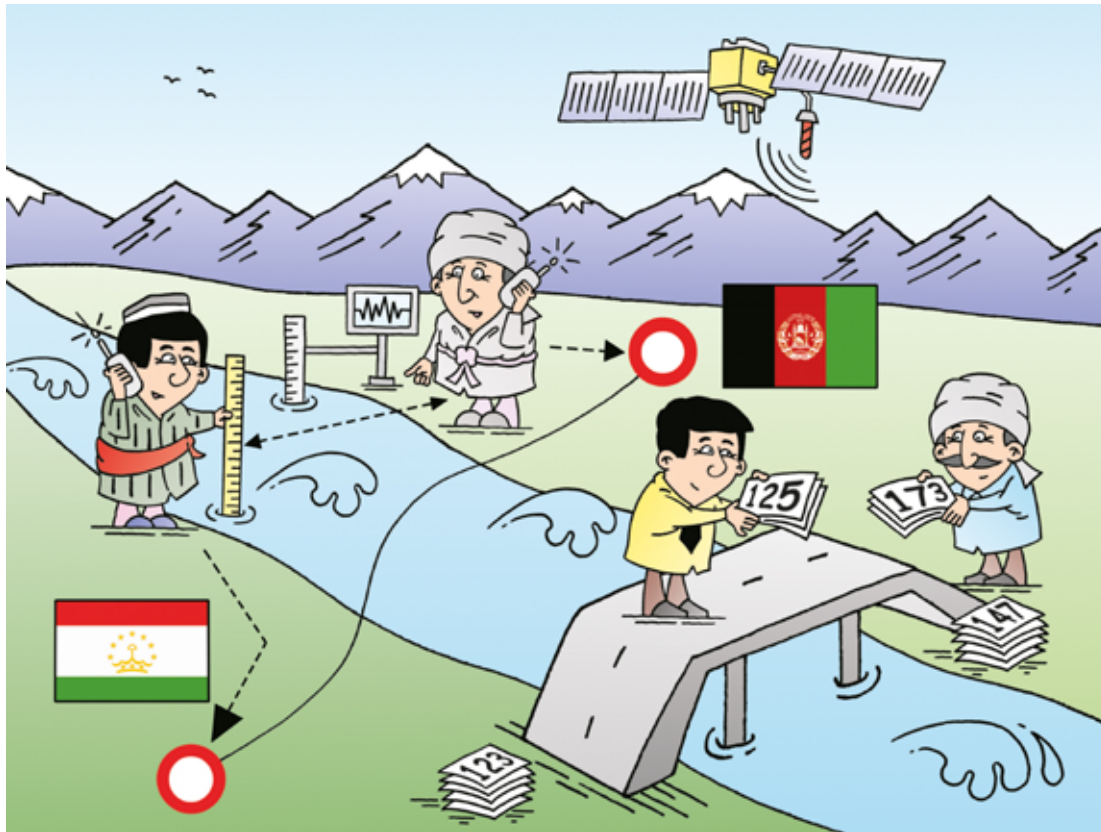
مشاهدات هیدرولوژی در حوزه دریای آموز بستگی به زیر بنا دارد و مبتنی بر روشهای (متوذهای) بیشتر مساعد برای شرایط جغرافی و هیدرولوژیک می باشد. اندازه گیری مصرف آب در این دریای سریع، کلان و متلاطم در مقایسه با اندازه گیری میزان آب یک امر پیچیده تری است.

## تقاضای کاربران مختلف به اطلاعات آب شناسی



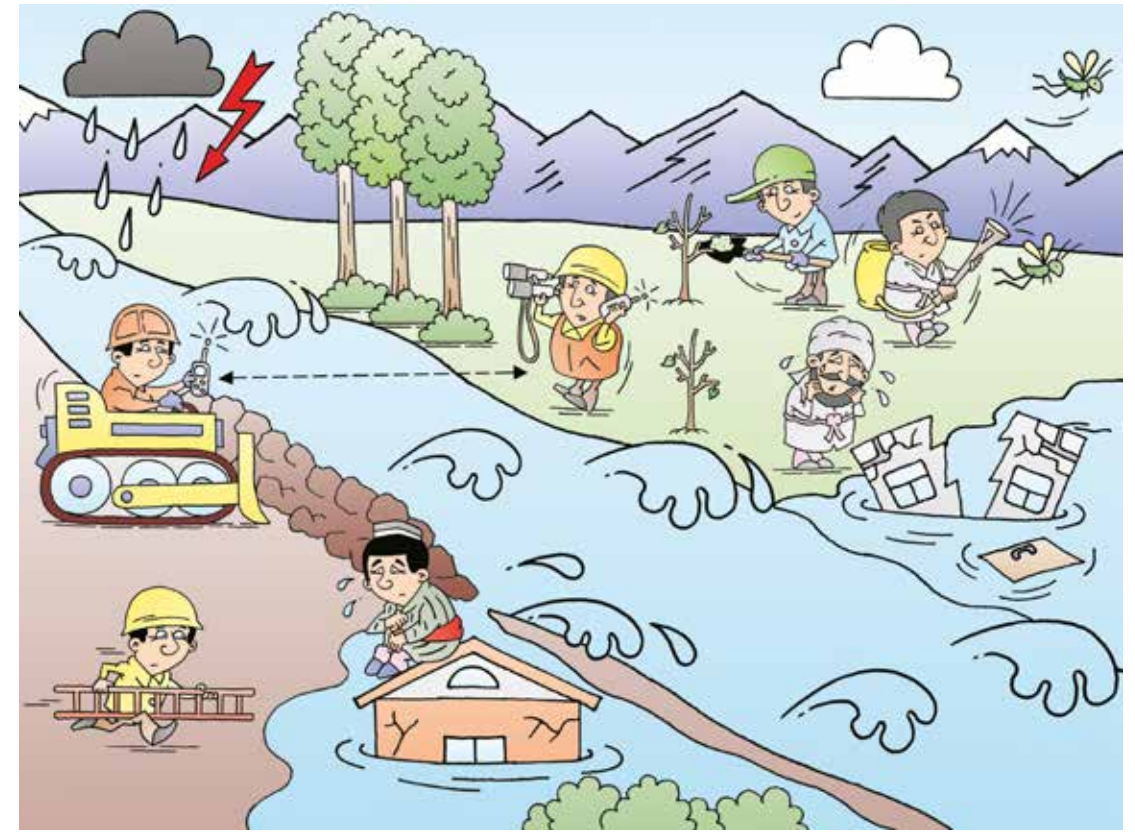
بعضی کاربران به اطلاعات در باره آب در زمان واقعی نیاز دارند و بعضی دیگر به دیتای تنظیم شده و جمع بندی شده نیاز دارند. اطلاعات در باره آب در ساحات مختلف حیات و اقتصاد - از نیازهای فنی و بخش زراعت گرفته تا شکل گیری سیاسی و همکاری میان دول استفاده می شود. جهت قانع سازی تقاضای چنین طیف وسیعی از کاربران به یک نظارت به خوبی انکشاف یافته هیدرولوژی، تهیه دقیق و تنظیم اطلاعات و نیز مکانیسمهای تبادل دیتا نیاز است.

## تبادل دیتای آب شناسی



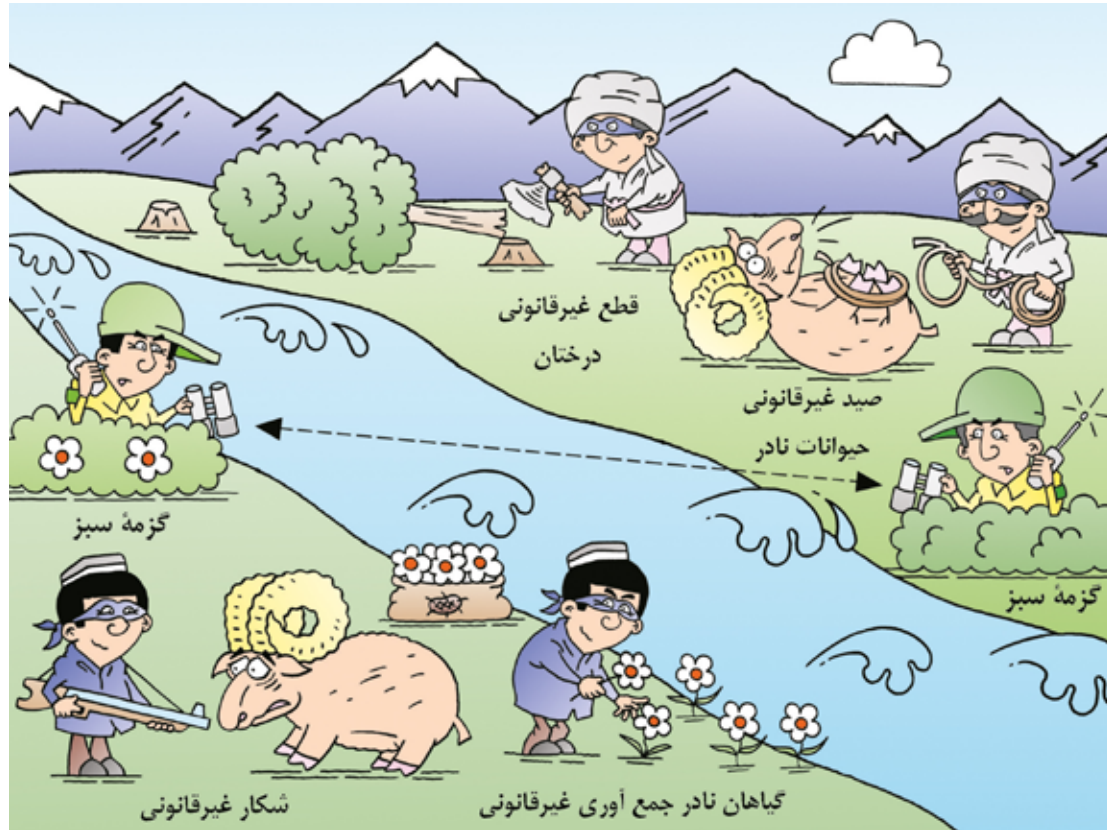
افغانستان و تاجیکستان نظارت هیدرولوژی حوزه دریای آمورا انجام می دهند؛ در حال حاضر دولتهای هر دو کشور مکانیسم تبادل منظم دیتای عملیاتی را بررسی می کنند. اطلاعات هیدرولوژی تاریخی و آرسیبوی هم برای تنظیم تجهیزات، ارزیابی جاری شدن سیل و خشکسالی و برای درک تحولات در طبیعت ضرور می باشد.

## آفات طبیعی و تدابیر جهت واکنش



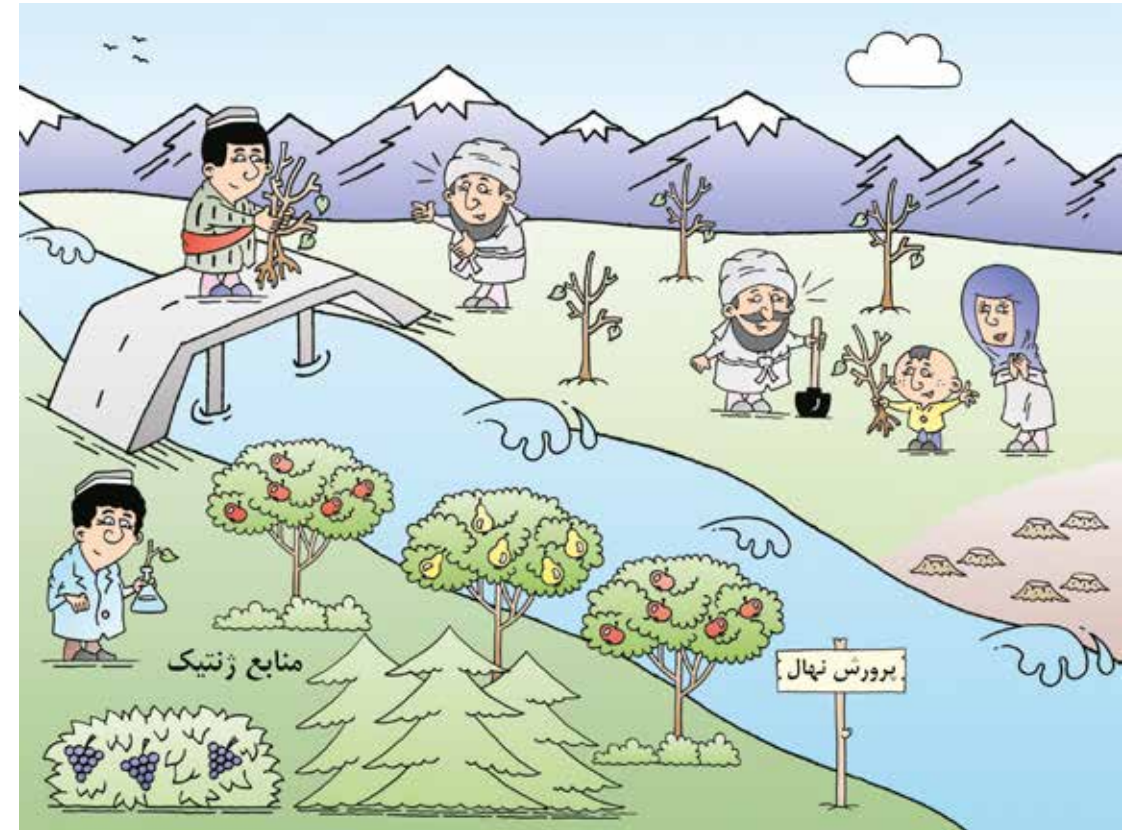
آفات طبیعی هیچ مرزی را نمی شناسد. در حوزه دریای آمو حادثه بیش از همه مخرب جاری شدن سیل می باشد که برای ساکنین هر دو جانب دریا خسارات زیادی وارد می کند. کشورها جهت کاهش اثرات سیل از سدهای طبیعی و مهندسی استفاده می کنند، ولی هنوز هم سیستمهای آگاه سازی و تدابیر واکنشی به تکمیل نیاز دارند.

## مبارزه علیه تخلفات زیست محیطی



تخلفات زیست محیطی به طبیعت خسارت وارد می کنند، منجر به کاهش تعداد پرندگان و حیوانات مهاجر، کاهش منابع ژنتیک و جنگل می شوند و حتی اگر آنها در یک جانب ساحل صورت می گیرند، پیامدهای منفی آنها در جانب دیگر ساحل هم اثر می گذارند. تکامل حفظ طبیعت مربوط به ترویج همکاری میان مقامات ذی صلاح، ایجاد شبکه قلمروهای مشترک حفاظت شونده و معیارها و قواعد قابل مقایسه استفاده از طبیعت می باشد.

## احیای جنگلها و حفظ منابع ژنتیک



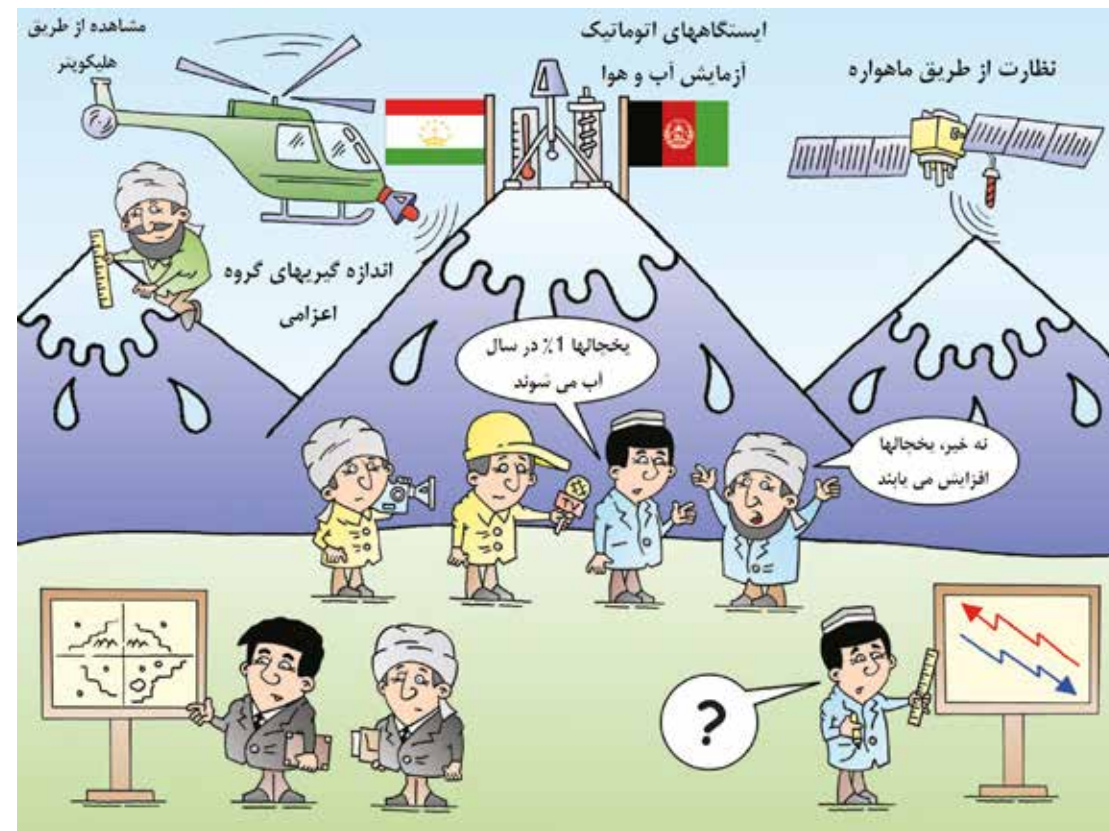
افغانستان و تاجیکستان حفظ منابع ژنتیک و جنگلهای خود را در اولویت قرار می دهند. تلاشهای مشترک در ساحة احیای جنگلها و حفظ مخزن ژنتیک هم برای طبیعت و هم مردم مفید قرار می گیرند.

## گروههای اعزامی مشترک و ارزیابیهای زیست محیطی



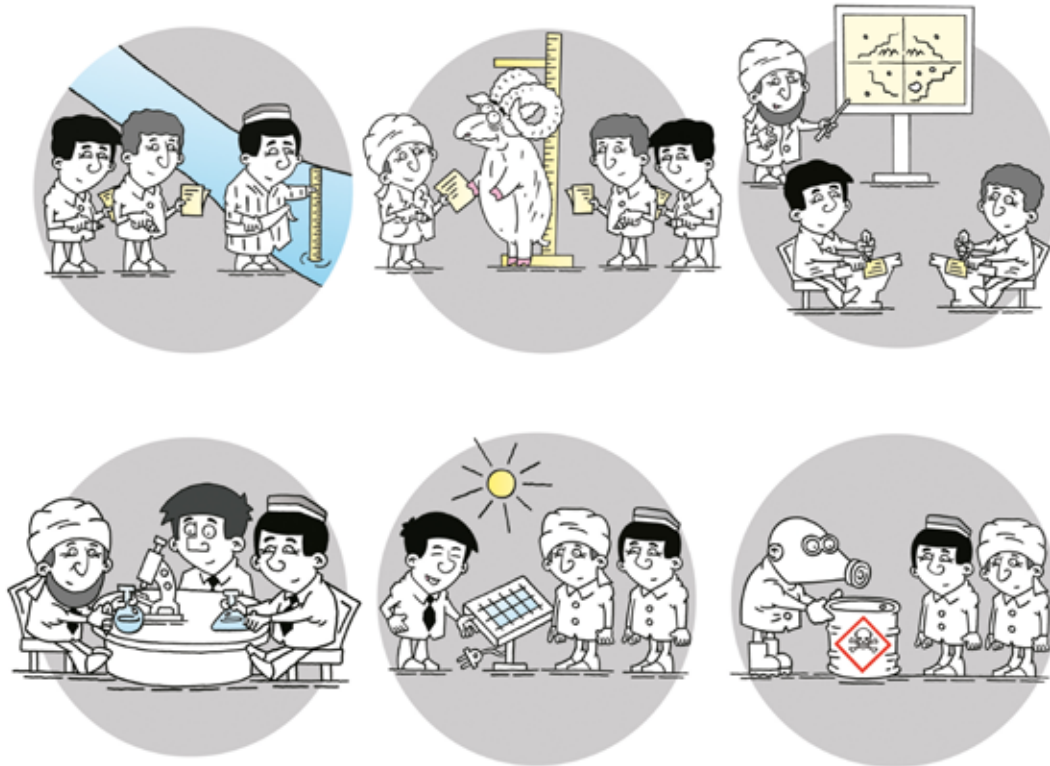
افغانستان و تاجیکستان قصد دارند گروههای اعزامی مشترک جهت تحقیق وضع محیط زیست، ارزیابیهای زیست محیطی، پلان ریزی و برگزاری تدابیر برای حفظ و احیای طبیعت سازمان دهند.

## ضرورت هماهنگی برای حل مسائل آب شوی یخچالهای طبیعی و تغییرات اقلیمی



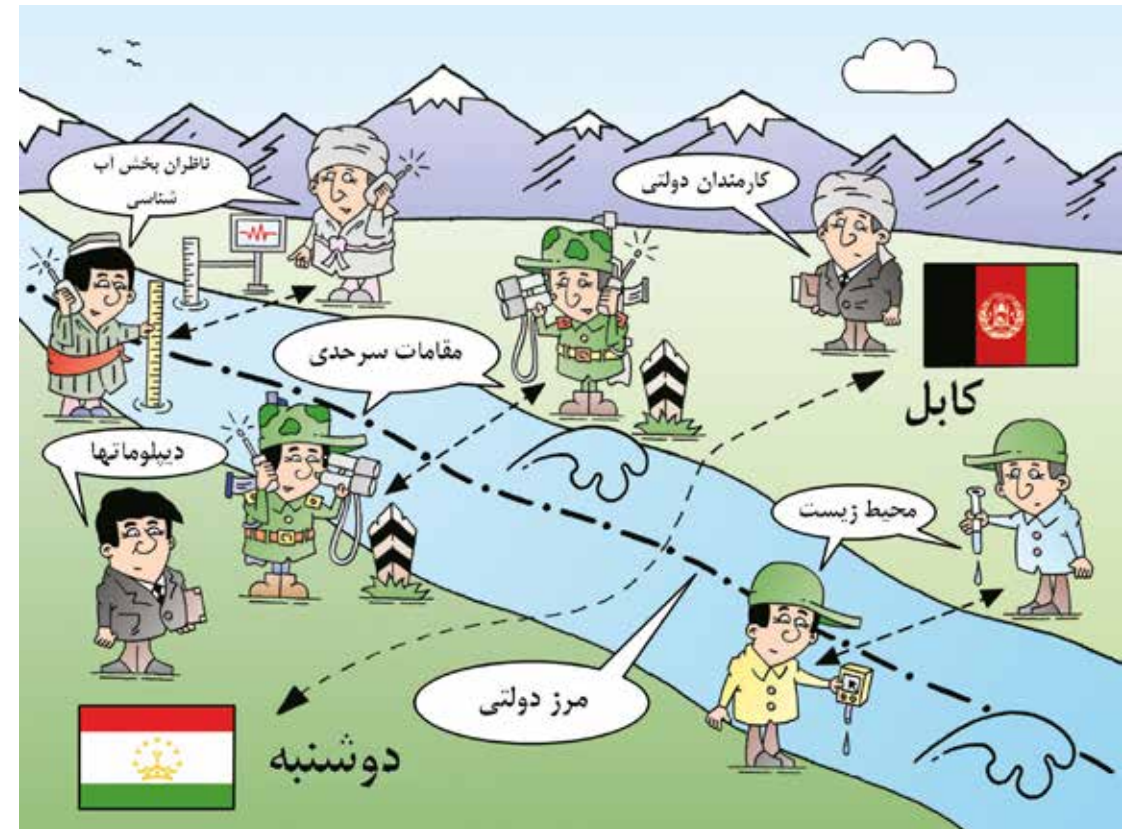
رویکردهای مختلف در مورد ارزیابی تغییرات اقلیم و یخچالها نتایج و پلانهای مختلف ارائه می کنند. همکاریها و هماهنگیهای نزدیک تر می توانند به کاهش خالیگاههای مربوط به دانش و قبول تدابیر لازم مساعدت نمایند.

## تعلیم، ورکشاپ و تبادل تجارب



روند همکاری تاجیکستان و افغانستان در ساحه هیدرولوژی و محیط زیست شامل تکمیل اختصاص، تعلیم و تبادل تجربه می شود. یکی از نتایج روند مذکور تعلیم متخصصین نسل جوان و دانشجویان می باشد.

## تشریک مساعی جوانب ذی نفع در مناطق مرزی



تأمین شرایط امن برای کار ناظران بخش آب شناسی و متخصصین محیط زیست در درازای دریای آمو یک امر مهم محسوب می شود. برای دسترسی به دریای مرزی جواز ویژه ضرور است. مناطق پیچیده کوهستانی جهت برگزاری انواع مختلف امور و کنترل سرحدی مانع ایجاد می کند، از این رو کشورها در سطوح مختلف همکاری می کنند و فعالیت مان مقامات مربوطه را هماهنگ می نمایند تا امنیت پرسونل فراهم شود و کار مشترک مؤثر باشد.

## توصیف مختصر مسائل محیط زیست



افغانستان و تاجیکستان مواجه یک سلسله مسائل مشترک زیست محیطی می باشند که بعضی از آنها در یک کشور اهمیت بیشتر دارند و بعضی دیگر در کشور دیگر. همکاری در ساحة حفظ طبیعت به کشورها کمک می کند راه حلهای سودمند متقابل را پیدا کنند که باعث تحکیم دوستی و روابط اقتصادی میان آنها می گردند.



