

دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث آمریت اطلاعات و ارتباط عامه

صاحب امتياز

مدير مسوول

هیات تحریر

خبرنگار و عکاس

ديزايـــنر

دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث

حشمت خان بهادری

محمد صديق حسنى محمد عمر محمدی بومان على يوسفى حسيب الله شيخاني صوفیه حسنی اسحاق مقبل

محمد حسيب نوريان

محمد حسيب نوريان صمیم نوری

عاجل بشری؛

• تطهیر اراضی از ماین و مهمات منفجر ناشده.

هماهنگی تمامی فعالیت های مرتبط به مدیریت حوادث؛

• مدیریت حوادث طبیعی در سطح کشور؛

اهداف دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث

• ایجاد مصئونیت اجتماعی در سطح کشور از طریق انسجام و

• انسجام فعالیت های جستجو و نجات و بسیج منابع جهت

یاسخدهی به حوادث، وقایه، کاهش خطر، هماهنگیکمکهاو امداد

وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث

Afghanistanndma

وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث

andma.media2016@gmail.com

www.andma.gov.af

0202104926

دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، سرک چهارم شیرپور، کابل- افغانستان

دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حـوادث میخواهد از طریق نشر این فصلنامه استقامت کاری، دستاوردها و معلومات عمده مرتبط به برنامه های خویش را به منظور تنویر اذهان عامه در اختیار شما قرار دهد.



فهرست مطالب

	گزارشات، گزارشونه	1-9
	پروژه های وقایوی	117
	چارچوب سندای برای کاهش خطرات حوادث	14-14
	بررسی خطرات احتمالی شکست بند طبیعی اوسای تاجکستان و تاثیرات آن در افغانستان	10-19
	توانمند سازی کارکنان	777
23-24	Joint Celebration of International Day for Disaster Reduction (IDDR) 2018	
25	Tangible Impact of Humanitarian Interventions in Eastern region of Afghanistan	
26	Going from begging on the streets to a sustainable livelihood	
27	Living a Life of Hope	
28	Joint initiatives by ANDMA and UN-HABITAT	
29	The culture of catching wood in flood water has changed in Kapri village	
30	Vital trainings to protect women	
31	iMMAP Enhancing Emergency Response Operations in Panjshir, Afghanistan	
32	Reaching SDG 11 through DDR capacity building in Eastern Afghanistan	
33	Search and Rescue Teams (SART) in Baghlan and Badakhshan Provinces	

حوادث مديريت

روز جهانی کاهش خطرات حوادث طبیعی

دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث در همکاری با همکاران بین المللی خود روز بین المللی کاهش خطرات حوادث را در افغانستان برگزار می نماید.

هدف دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث از برگــزاری این روز همانا ترویج اهمــیت کـاهش خــطرات حوادث و بالا بـردن سـطح آگـاهی مـردم در رابط به مـدیریت حـوادث طبیعی میباشد.

زیرا افغانستان یکی از جسمله آسیب پذیر ترین کشور ها در سطح آسیا بوده و سالانه حوادث طبیعی باعیث تلفات جانی، مالی و معلولیت اکثر افراد میگردد، که خوشبختانه اعضای رهبری دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث ایجاد ریاست های خویش در 34 ولایت کشور توانسته که سطع تلفات جانی ، مالی و معلولیت افراد از بروز حوادث طبیعی را کاهش دهد.

البـــتـه از تاریخ 22 دسامبر سال1989 مجــمع عمـومي سازمان مـلل در قطعنامه44/236 ماه اکتــــوبر هر سال را به عـنوان روز جهاني کاهـش خـطرات حوادث طبـــيـعی مشخص کرد و در طول دهـه بين المللي کاهـش خـطرات از (1990 تا 1999)،اين روز در دستور کار سازمان ملل قرار داشت. بعد از پايان اين دهه، در تاريخ 21 دســامبر سال 2001 مجــمع عــمومي در قطـــعنامه 56/195 تــصميم گرفــت تا اطلاع رساني در اين روز با هـدف ارتقاي فرهنگ جهاني در زميـنه کاهـش خطـرات حوادث شامل پيشـگيري از سوانح، کاهـش آثـار و آمادگـی ادامه يابد.

باید گفت تمام کسشور های جهسان روزی را برای کاهش خطرات حوادث طبیعی اختصاص داده اند و در جهت رفع و کاهسش هرگونه آفت طبیعی کوشش می کنند. بهترین راه در این امر آمسوزش به مردم مخصوصاً دانش آموزان است.

لزوم آمـــوزش کودکان به عنـوان آسیب پذیرترین قشر به هنگام رخداد آفت طبیعی آشـنایی، هشـدار و رویـارویی با خـطرات آن امـری ضروری به شمار می آید. آموزش به کودکان و نوجـوانان به عــنوان آینده سازان فردا بهترین و اصولی ترین روش برای کاهــش اثـرات رخـداد های طبیعی است. در کنار آن مقاوم سـازی ساختمان های آموزشی نیز لازم است.

نزدیک به 60 هزار تن گندم برای کمک به آسیب دیدگان خشکسالی در 20 ولایت انتقال یافته است.



نجیب آقا فهیم، وزیر دولت در امور رسیده گی به حوادث، در یک کنفرانس خبری در مرکز اطلاعات ورسانه های حکومت به مناسبت روز جهانی کاهش خطرات حوادث طبیعی صحبت می کرد گفت: نزدیک به 60هزار تن گندم به 20ولایت آسیب دیده از خشکسالی انتقال یافته وروند توزیع آن به ولسوالی ها ادامه دارد. براساس پلان مقابله با خشکسالی قرار است بیش از 92 هزارتن گندم از ذخایر وزارت زراعت به 34 ولایت کشور انتقال یابد وبه مستحقین توزیع گردد. در مرحله نخست نزدیک به 60 هزار تن گندم به 20 ولایت انتقال یافته وقرار است در مرحله دوم گندم با قیمانده به 14 ولایت دیگر انتقال وتوزیع گردد. بربنیاد یلان مقابله با خشکسالی 9954 تن خوراکه حیوانی نیز برای مالداران در 8 ولایت کشور توزیع شده است.

وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، همچنان گفت که برای 190هزار نفر در ولایت های فاریاب، بادغیس، جوزجان، نیمروز، سرپل، تخار ودایکندی که با کمبود آب آشامیدنی روبه رو بودند به وسیله تانکر آب انتقال یافته و145 هزار نفر در 20 ولایت متاثر از خشکسالی، خدمات صحی دریافت کرده اند.

. موسسات امداد بین المللی وانجوها در هماهنگی با وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث نیز برنامه ای تدوین کرده اند که در چهار چوب آن قرار است در دو مرحله به مردم در مناطق ناامن کمک رسانی صورت گیرد.

در قالب پلان کمک رسانی موسسات امداد بین المللی وانجوها طی سه ماه اخیر در مجموع934368 نفر در 71 ولسوالی 12 ولایت کشور مورد حمایت قرار گرفته واز کمک ها مستفید شده اند.

خشكسالى 20 ولايت افغانستان را تحت تأثير قرار داده است.





129 ولسوالی افغانستان عاری از ماین گردیده است.

نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، در تجلیل از روز جهانی صلح گفت، ماین پاکان منحیث پیام آوران صلح اولین افرادی اند که در ساحات جنگ زده قدم گذاشته و راه را برای عمران و آبادانی هموار می سازند.

بر اساس پلان ماین روبی این وزارت 2500 هزار کیلومتر مربع زمین ملوث با ماین و مهمات از سال 1989 تاکنون از وجود ماین و مهمات منفجر ناشده و 120 هزار کیلومتر مربع زمین ملوث با ماین و مهمات منفجر ناشده، در سطح کشور شناسایی و خنثی گردیده است. است.

وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، صلح را از مبرم ترین نیاز بشریت عنوان کرده گفت: در پهلوی دیگر عواقب ناخوشایند جنگ، یکی از عواقب بسیار ناگوار آن، همانا آلوده شدن ساحات زیادی به وسیله ماین ها و مهمات منفجرناشده باقی مانده از جنگ است. و پاک سازی ماین ها زمینه را برای پیشرفت، ترقی و بازسازی کشور فراهم می سازد.

سكرتريت كميسيون عالى دولتى مبارزه با حوادث ولايت بادغيس تشكيل جلسه داد.

جلسهٔ سکرتریت کمیسیون عالی دولتی مبارزه با حوادث، به تاریخ ۱۰ میزان سال روان تحت ریاست نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث جمهوری اسلامی افغانستان در مقام ولایت بادغیس با حضور داشت والی ولایت، نمایندگان مردم در پارلمان و مجلس ثنا، رییس های سکتور های مختلف در این ولایت و نمایندگان موسسات ملی و بین المللی برگزار شد.

تشخیص منابع، درک نیازمندی ها، پاسخگوی عاجل بشری و بررسی وضعیت مردم ایکه از اثر خشکسالی از ولسوالی های مقر، آبکمری، قادس، بالامرغاب و جوند ولایت بادغیس بیجا و در قلعه نو مرکز این ولایت و مرکز ولایت هرات جابجا گردیده اند، شمار مواردی بودند که در این جلسه مورد بحث و بررسی قرار گرفتند.

عبدالغفور ملکزی والی ولایت بادغیس به ارائه گزارشی مفصل از وضعیت بیجا شدگان ناشی از خشکسالی و آمادگی سایر نهاد ها و ادارات مربوط پرداخت و گفت: مواد غذایی، غیرغذایی، پول نقد و خیمه به آسیب دیدگان توزیع گردیده است.

وی بمقام وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث پیشنهاد کرد، تا در یک هماهنگی کامل با سایر نهاد های کمک رسان ملی و بین المللی کمک ها را به مناطق آسیب پذیر ولایت بادغیس انتقال دهند تا از بیجا شدن مردم به ولایت های همجوار بخصوص ولایت هرات و غور جلوگیری بعمل آید. در همین حال مصعب حامدی سر پرست ریاست رسیدگی به حوادث ولایت بادغیس گفت: الی اکنون، به اساس ارزیابی های انجام شده ی ساحوی، بیشتر از ۱۸۰۰۰ هزار خانواده از ولسوالی های مقر، آبکمری، قادس، بالامرغاب و جوند ولایت بادغیس بیجا و در قلعه نو این ولایت جابجا گردیده اند. ریاست رسیدگی به حوادث ولایت بادغیس، ۲۴۵۱ تن گندم و ۹۱۱ تن علوفه حیوانی را به آسیب دیدگان این ولسوالی ها توزیع کرده است. و پلان دارد تا کندم و ورد خایر این ولایت را به متضررین در این ولایت توزیع نماید.

این ریاست در همکاری با موسسه WFP، ولسوالی های مقر، آبکمری، قادس و قلعه نو را خانه به خانه سروی نموده اند و بزودی مواد غذایی مکمل را برای هر یک برایشان توزیع می نمایند. همچنان موسسه های IRC، NRC و ایرای بیشتر از ۲۰۰۰ فامیل بیجاشده ناشی از خشکسالی را برای هر یک فامیل مبلغ ۴۰۰۰ هزار افغانی پول نقد، مواد غذایی و غیر غذایی کمک نموده و در نظر دارد تا برای ۱۸۰۰۰ فامیل دیگر این مقدار پول را بزودی توزیع نماید.

ریاست رسیدگی به حوادث ولایت بادغیس در همکاری موسسه World vision برای ۲۰۴۱ فامیل در تمام ولسوالی های این ولایت، برای هر فامیل ۱۰۰ کیلوگرام علوفه حیوانی و تخم بزری را بزودی توزیع می نمایند.

نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث گفت: خشکسالی از سال های قبل آغاز شده و امسال به اوجش رسیده است. و از اثر این پدیده ۲۰ ولایت در معرض خطر خشکسالی قرار گرفته است؛ و ولایت های جوزجان، غور، بادغیس، فاریاب، سرپل، نیمروز از جمله ولایت های درجه اول از لحاظ معروضیت به خشکسالی اند.

آقای فهیم به تمام موسسات دستور داد تا فعالیت های شان را در راستای کمک رسانی به آسیب دیدگان ناشی از خشکسالی، با کمیته عالی دولتی مبارزه با حوادث و ریاست رسیدگی به حوادث این ولایت هماهنگ نمایند.







سكرتريت كميسيون عالى دولتى مبارزه با حوادث ولايت هرات تشكيل جلسه داد.

جلسهٔسکرتریت کمیسیون عالی دولتی مبارزه با حوادث، به تاریخ ۹ میزان سال روان تحت ریاست نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور سیدگی به حوادث جمهوری اسلامی افغانستان در مقام ولایت مرات برگزار شد.

وضعیت بیجا شدگان داخلی ناشی از جنگ و خشکسالی، رسیدگی به این آسیب دیدگان، چگونگی آمادگی ها برای رسیدگی به چالش های احتمالی از شمار مواردی بودند که در این جلسه مورد بحث و بررسی قرار گرفتند.

محمد آصف رحیمی والی ولایت هرات به ارائه گزارشی مفصل از وضعیت بیجا شدگان داخلی به اثر جنگ و خشکسالی و آمادگی سایر نهاد ها و ادارات مربوطه پرداخته گفت: مواد غذایی، غیرغذایی، پول نقد و خیمه به آسیب دیدگان توزیع گردیده است.

وی بمقام محترم دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث پیشنهاد کرد، تا در یک هماهنگی کامل با سایر نهاد های کمک رسان ملی و بین المللی کمک ها را به مناطق آسیب پذیر ولایت غور و بادغیس انتقال دهند تا از بیجا شدن مردم به ولایت های همجوار بخصوص ولایت هرات جلوگیری بعمل آید.

در همین حال حمید مبارز رییس رسیدگی به حوادث ولایت هرات افزود: الی اکنون، به اساس ارزیابی های انجام شده ی ساحوی، به تعداد ۱۱۹۵۴ خانواده ی بیجا شده از اثر خشکسالی و نا امنی از ولایات یادغیس، غور و فاریاب به ولایت هرات بیجا شده اند.

ریاست رسیدگی به حوادث ولایت هرات در همکاری با موسسات بین المللی و وزارت های سکتوری به ۱۱۹۵۴ خانواده، به هر خانواده مبلغ ۶۰۰۰ شش هزار افغانی پول نقد و ۱۰۷۰۳ بسته غیر غذایی توزیع گردیده است؛ و این کمکها توسط دفاتر ,DM, IRV, NRC و DRC فراهم گردیده است.

وی اطهارداشت که به تعداد ۴۵۱۸ دستگاه حیمه به این حانواده ها توزیع گردیده است؛ و این ریاست در همکاری موسسه WFP در نظر دارد، تا برای ۱۱۹۵۴ خانواده پول نقد در بدل غذا، که برای هر فامیل مبلغ شش هزار افغانی را احتوا مینماید، توزیع نماید. آب آشامیدنی صحی، برای خانواده های بیجا شده توسط دفاتر یونیسیف و داکار توسط تانکر انتقال و توزیع می گردد؛ - تیم های سیار صحی، برای ارایه خدمات ابتدایی صحی توسط دفتر WHO و شرکای کاری این دفتر فراهم گردیده است.

نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث گفت: خشکسالی از سال های قبل آغاز شده و امسال به اوجش رسیده است. و از اثر این پدیده ۲۰ ولایت در معرض خطر خشکسالی قرار گرفته است؛ و ولایت های جوزجان، غور، بادغیس، فاریاب، سرپل، نیمروز از جمله ولایت های درجه اول از لحاظ معروضیت به خشکسالی اند.

در این جلسه رییس مهاجرین و عودت کننده گان، نماینده INOCHA وسایر نهاد های زیربط گزارش ها و پلان خویش را ارائیه کردند.

در این جلسه نجیب آقا فهیم گفت: وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث روی پلان میان مدت برای بیجا شدگان ناشی از خشکسالی کار میکند و در نظر دارد تا مکانیزم جدید که کمک ها به مناطق سیب دیدگان انتقال میابد؛ جلو بیجاشدن مردم به مرکز ولایت شان ولایت های همجوار جلو گیری صورت گیرد.

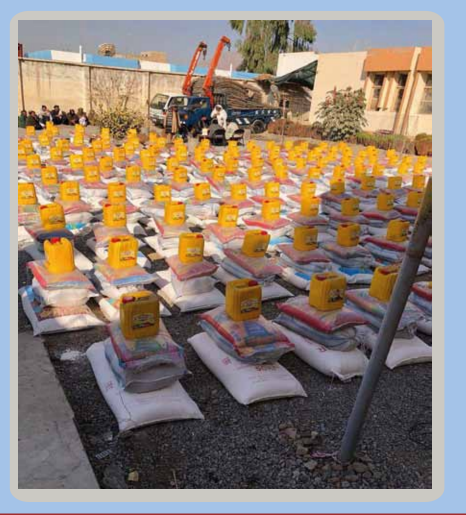


مبلغ 14 میلیون 5 صدو 40 هزار افغانی پول نقد بسته های مواد غذایی و غیر غذایی برای آسیب دیدگان ناشی از جنگ ولایت غزنی توزیع شد.

ریاست مبارزه باحوادث ولایت غزنی در همکاری با وزارت خانه هاو موسسات ملی و بین المللی، برای ۲٬۰۰۰ خانواده متضرر ناشی از حمله اخیر در شهر غزنی، برای ۹۷ ورثه شهید به هر یک مبلغ ۱۰۰٬۰۰۰ افغانی، برای ۶۶ زخمی شدید به هر یک مبلغ ۲۰٬۰۰۰ افغانی، برای ۶۴ زخمی متوسط به هریک مبلغ ۲۰٬۰۰۰ افغانی و برای ۳۱ زخمی خفیف به هر یک مبلغ ۱۰٬۰۰۰ افغانی و برای بیش از ۲۰۰۰ فامیل آسیب دیده به هر یک بسته های مواد غذایی و غیر غذایی توزیع نمود. باید گفت که این ریاست همچنان در همکاری با وزارت زراعت، برای ۳۲٬۵۰۰ خانواده آسیب دیده به هر یک کیلو گندم توزیع نمود.

مبلغ 15 میلیونو 7 صدو 80 هزار افغانی پول نقد بسته های مواد غذایی و غیر غذایی به آسیب دیده های ولایت پنجشیر توزیع شد.

ریاست رسیدگی به حوادث ولایت پنجشیر در همکاری با وزارت خانه های سکتوری، موسسات ملی و بین المللی وتجاران ملی، برای ۲۰۰ خانواده آسیب دیده ناشی از سرازیر شدن سیلاب ها در قریه های گلداره، غز، شجاع خیل، باغ تا، شاهی، رییس خیل، شهیدان و دره پشغور ولسوالی حصه اول ولایت پنجشیر منازل و دوکان هایشان را کلاً تخریب شده بود، مبلغ (۱۵۷۸۰۰۰۰) هزار افغانی پول نقد، بسته های مواد غذایی (آرد، برنج، روغن، شکر، چای خشک، نمک، کنسرو ماهی) و بسته های مواد غیر غذایی (کمپل، ترپال، خیمه، بسته آشپزخانه، لباس گرم، گروپ های سولری، فرش، بخاری و لوازم آشپزخانه) توزیع نوده







سكرتريت كميسيون عالى دولتى مبارزه با حوادث ولايت غور تشكيل جلسه داد.

جلسهٔ سکرتریت کمیسیون عالی دولتی مبارزه با حوادث ولایت غور، به تاریخ ۱۱ میزان سال روان تحت ریاست نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث جمهوری اسلامی افغانستان در دفتر جلسات مقام ولایت غور با حضور داشت والی ولایت، رییس های این ولایت و نمایندگان موسسات ملی و بین المللی برگزار شد.

تشخیص منابع، درک نیازمندی ها، پاسخگوی عاجل بشری، بررسی وضعیت و طرح بازگشت دوباره ی مردم ایکه از اثر خشکسالی از ولسوالی های شهرک، دولینه، تیوره، پسابند، چهارصده، دولت یار و ولسوالی جوند ولایت بادغیس بیجا و در فیروز کوه مرکز ولایت غور جابجا گردیده اند، شمار مواردی بودند که در این جلسه مورد بحث و بررسی قرار گرفتند.

غلام ناصر خاضع والی ولایت غور، به ارائه گزارشی مفصل از وضعیت بیجا شدگان ناشی از خشکسالی و آمادگی سایر نهاد ها و ادارات مربوطه پرداخت و گفت: مواد غذایی، غیرغذایی، پول نقد و خیمه به آسیب دیدگان توزیع گردیده است.

آقای خاضع از مقام محترم دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، خواست تا کمک های بیشتری را برای بیجا شدگان در همکاری با نهاد های کمک رسان به ولایت غور بسیج نمایند.

در همین حال حامد الله دادفر رییس ریاست رسیدگی به حوادث ولایت غور گفت: الی اکنون، ۱۱۸۰ فامیل از ولسوالی های شهرک، دولینه، تیوره، پسابند، چهارصده، دولت یار و ولسوالی جوند ولایت بادغیس بیجا و در فیروز کوه مرکز ولایت غور جابجا گردیده اند، این ریاست برای ۶۰۰ فامیل مواد غذایی و غیر غذایی توزیع نموده و بزودی برای ۵۸۰ فامیل باقی مانده مواد غذایی و غیر غذایی توزیع می نماید.

این ریاست در همکاری با موسسه WFP، برای ۱۸۰۰۰ فامیل آسیب دیده در تمام ولسوالی های این ولایت مواد غذایی توزیع نموده و در نظر است تا برای ۱۵۰۰۰ فامیل دیگر نیز در همکاری این موسسه مواد غذایی توزیع میگردد. این موسسه آماده رسیدگی ۱۰۰۰۰۰ نفر دیگر را در صورت ضرورت دا.د.

همچنان موسسه AFC در همکاری این ریاست، برای آسیب دیده های ناشی از خشکسالی و ناامنی در تمام ولسوالی های این ولایت ۱۰۷۴۷۰۰۰ افغانی پول نقد، برای ۴۰۳ فامیل بسته صحی، برای ۳۰ فامیل مواد غیر غذایی، برای ۲۶ فامیل خیمه توزیع کرده و ضمنآ برای متضررین ۴۱ باب تشناب سیار توزیع نموده است.

ریاست رسیدگی به حوادث ولایت بادغیس در همکاری موسسه UNICEF، برای ۱۱۱۲ فامیل آسیب دیده ناشی از جنگ و خشکسالی بسته های فامیلی، صحی و حفظ الصحه توزیع کرده است.

نجیب آقا فهیم وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث، ضمن مبرم خواندن درک ماهیت خکشالی به ریاست رسیدگی به حوادث، نهاد های کمک رسان و ریاست های زیربط پیرامون خشکسالی گفت: تا در قدم اول مردم ایکه در ولسوالی آسیب دیده این ولایت مسکن گزین اند کمک شود، بعد برای بیجا شدگان ناشی از خشکسالی در فیروز کوه مرکز ولایت و بعداز این مرحله روند باز گشت دوباره این بیجا شدگان از طریق مهیا ساختن کمک های دوامدار در مناطق خودشان آغاز گردد.

آقای فهیم افزود: وزارت دولت در امور رسیدگی به حوادث روی پلان میان مدت برای بیجا شدگان ناشی از خشکسالی کار میکند و در نظر دارد تا مکانیزم جدید که کمک ها به مناطق آسیب دیدگان انتقال میابد؛ جلو بیجاشدن مردم به مرکز ولایت شان و ولایت های همجوار جلو گیری صورت گیرد.

نن په کابل کې د آقا خان د استوګنې دفتر معرفې شو.



په مراسمو کې چې په دې هکله په کابل کې ترسره شول، آناو روهل، د آقاخان موسسې لوی رييس، د دې موسسې د جوړلو موخه په افغانستان کې د اقليم د بدلون د خطرونو د کمولو په يادولو سره وويل: زموږ تمرکز جنوبې آسيا او منځني ختيځ ده ترڅو د طبيعي پيښو په وړاندې د انساني ټولنو مقاومت لوړ شي.

ښاغلې رو هل زياته کړه: موږ د سيمې او افغانستان په سطح د پيښو د کچي او د پيښو پر وړاندې د چمتو والې لپاره د پروګرامونه پيښو ته د رسيدو په چارو کې د دولت وزير دفتر سره په همکارې، څيړې او عملې کوې.

په همدې حال کې په افغانستان کې د آقا خان سفير، نور جهان ماوانې وويل، د اقليم بدلون يواځې زموږ لپاره نه بلکې د زموږ د راتلونکې نسلونو لپاره هم يوه مهمه مسئله ده او بايد د مينځه وړلو لپاره يې بايد اقدام واخيستل شې.

نجیب آقا فهیم پیښو ته د رسیدو په چارو کې د دولت وزیر وویل: افغانستان په نړی کې یو له زیانمن شویو هیوادونو څخه دې او وچکالې د نورو پیښو تر څنګ زموږ د هیواد والو د بیځای کیدو لامل شوې. سرده له دې پیښو ته د رسیدو په چارو کې د دولت وزیر دفتر په ټول هیواد کې په روان کال کې له یو میلیون څخه زیاتو زیانمن شویو سره مرسته کړې او کوښښ کوې تر څو د موسسو د کمکونو څخه په دې لار کې کار واخلي.

٧





په پروان ولايت کې د دوو وقايوې پروژو د بنسټ ډبره کيښودل شوه.

پیښو ته د رسیدو په چارو کې د دولت وزیر له یو پلاوې سره لړم د میاشتې په 3 نیټه د پیښو خطرونو کمولو د دوو پروژو د بنسټ ډبرې کیښودو په موخه پروان ولایت ته ولاړ، او د دغه ولایت د مقاماتو او خلکو لخوا د تود هر کلي سره مخامخ شو.

دغه پروژه د لیندې تر میاشتې ګټې اخیستنې ته سپارل کیږې او د دغې پروژې په عملې کیدو سره به 1100 کورنې او 2500 جریبه د کرنۍ ځمکه خوندی شي.

نجیب آقا فهیم پیښو نه د رسیدو په چارو کې دولت وزیر، د دغه پروژې د پرانیستلو په وخت کې وویل: سره له دې چې پروان ولایت د طبیعې پیښو له امله زیانمن دې، چې د زیاتو تلفاتو او د مالي زیانونو لامل ګرځې، پرته له دې دوو پروژو د پیښو خطرونو کمولو څلورو نورو پروژو د بنسټ ډبره به په راتلونکې کې کیښودل شې.

پیښو ته د رسیدو په چارو کې د دولت وزیر زیاته کړه: د 2000 ټنو زیات غنم د دغه ولایت له وچکالې څخه زیانمن شویو لپاره په پام کې نیول شوې او ډیر ژر به یې د لیږدولو پروسه پیل شي.

په داسې حال کې د پروان ولايت والې ډګر جنرال فضل آلدين عيار پيښو ته د رسيدو په چارو کې د دولت وزير ته د ستاينليک په وړاندې کولو سره په پروان ولايت کې د دغه وزارت د کار څخه مننه وکړه، او په دغه ولايت کې د پيښو خطرونو کمولو پروژو د پلې کيدو د دوام غوښتنه وکړه.

د پروان ولايت پيښو ته د رسيدو رييس وويل: په روان کال کې د پيښو خطرونو کمولو 9 پروژې د سيلاب د خطرونو کمولو لپاره د 31,413,406 افغانيو په لګښت په دې ولايت کې عملې او ګټې اخيستنې ته سپارل شوې. او د دغو پروژو په عملې کيدو سره د دې ولايت په مختلفو سيمو کې به د 1950 کورنيو او 3500 جريبه د کرنې ځمکه خوندې شي.



د چین ولسي جمهوریت په افغانستان کې له وچکالې څخه د زیاڼن شویو سره 3012 ټنه وریجې او 816 ټنه اووړه مرسته ترسره کوې.

نجیب آقا فهیم پیښو ته د رسیدو په چارو کې د دولت وزیر د لیو جنسونګ په کابل کې د چین له سفیر سره په ګډ رسینز کنفرانس کې چې د حکومت د اطلاعاتو او رسنیو په مرکز کې ترسره شوی وو. وویل: د وچکالۍ پر وړاندې د چمتووالې پلان چې د حکومتي ادارو، ملګرو ملتونو دفترونو او نورو ادارو سره په ملګرتیا کې تنظیم شوی.

د دغه پلان پر بنسټ 1,420,474 خلک د خوراکې توکو له کمښت، 850,000 خلک د څښاک اوبو، 243,383 لنډ مهالې سرپناه ته، 3.5 ميليونه څاروې واښو ته، 41,533 ماشومان د خوارځواکې ستونزې سره، او 91,841 خلک روغتياېې ستونزو لپاره مرستو ته اړتيا لري.

د مرستې رسونکې پلان په قالب کې نړیوالې مرستندویه موسسو او انجوګانو په وروستیو دریو میاشتو کې 934368 خلکو څخه د هیواد د 12 ولایتونو په 71 ولسوالیو کې ملاتړ او مرستې یې تر لاسه کړې.

په ورته وخت کې لیوجنسونګ په کابل کې د چین ولسې جمهوریت سفیر، د چین هیواد 3012 مټریک ټنه وریجې، او 816 مټریک ټنه اووړه، چې ارزښت یی په مجموعي توګه 40,000,000 چینایی ین کیږې. د افغانستان حکومت غوښتنې پر بنسټ د وچکالې له امله زیانمن شویو خلکو سره مرسته کړې.

د چين ولسي جمهوريت په تير وخت کې هم د 50 ميليونو چينايۍ ين په ارزښت 4242 مټريک ټنه وريجې ، په افغانستان کې د طبيعې پيښو له امله زيانمن شويو سره د غير خوراکې توکو او د نقدو پيسو مرستې کړې.

جدول پروژه های سال 1395 دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث

چگونگی حالت پیشرفت		نمبر حکم				محل تطبيق			۰	
چىونى كىت پېسرىت كار پروژه	تاريخ حكم	رياست اجراييه	تاريخ پيشنهاد	نمبر پیشنهاد	بودچه منظور شده	قريه	ولمنوالي	ولايت	نوعیت پروژه	شماره
تكميل گرديده %100	1394/12/12	2445	1394/12/4	6183	2,182,040	گذر عرب خانه	مركز	سرپل	اعمار كاتال	1
تكميل گرديده % 100	1395/2/18	439	1395/2/5	555	2,334,000	قلعه جنگل	سيد خيل	پروان	پاککار ی	2
تكميل گرديده % 100	1395/2/18	440	1395/2/5	556	2,645,200	اغور سنگ	سيد خيل	پروان	پاککار ی	3
تكميل گرديده % 100	1395/2/18	436	1395/2/5	557	982,640	کیچه	تله برفک	بغلان	پاکاری سیلبر	4
تكميل گرديده % 100	1395/6/10	1598	1395/5/27	2415	342,850	دره خشک	خنجان	بغلان	پاک کاری مسیر سرک	5
تكميل گرديده % 100	1395/5/9	1188	1395/4/30	1975	4,267,350		شورتيپه	بلخ	تحکیمات سواحل دریای أمو	6
تكميل گرديده % 100	1395/4/1	849	1395/3/1	1230	2,038,000	زرد غنچو	حصه اول	پنجثیر	دیوار گبیونی	7
تكميل گرديده % 100	1395/3/26	850	1395/3/12	1255	2,375,400	ېل فراج	عنابه	پنجشیر	دیو از استفادی سمنتی	8
تكميل گرديده % 100	1395/3/26	848	1395/3/10	1229	7,028,720	ديديا خيل	رخه	پنجثیر	دیوار استنادی سمنتی	9
تكميل گرديده % 100	1395/9/2	2323	1395/8/19	3820	324,000	ككوا	بريان	پنجشیر	کندن کاری جر	10
تكميل گرديده % 100	1395/7/11	1812	1395/6/30	2938	13,450	زمقكور	عنابه	پنجئیر	ترميم كاتال	11
تكميل گرديده % 100	1395/4/1	865	1395/3/15	1288	1,190,354	پياوشت	رخه	ينجشير	اعدار سريند	12
جريان دار د	1395/12/30	3351	1395/12/18	5914	461,850	استانچه	عنابه	ينجشير	تحكيم كارى كاتال	13
تكميل گرديده %100	1395/2/3	3254	1395/12/18	5924	2,716,292	ده بالا گلبهار	جيل سراج	يروان	اعمار ديوارى استنادى	14
تکمیل گردیده % 100	1395/10/18	2737	1395/9/6	4063	6698400	محمود دينار	سيد خيل	يروان	دیوار گیبونی	15
تكميل گرديده % 100	1395/8/5	2000	1395/7/28	3432	493,100	سا گلیان گداره بالا	سینگرد غوربند	يدوان	دیو از استنادی گبیونی	16
تکمیل گردیده % 100	1395/1/14	61	1394/12/23	6484	2,619,376	قلعه وزير	سيد خيل	پروان	تحکیم کاری و پاک کاری	17
تکمیل گردیده % 100	1395/2/18	436	1395/2/5	557	982,640	کیچه	تاله برفک	بغلان	پاک کار ی سولبر	18
تکمیل گردیده % 100	1395/2/11	375	1395/1/28	439	638,000	برقی	ئهرين	بغلان	پاک کار ی سیلبر	19
تکمیل گردیده % 100	1395/3/2	580	1395/3/1	1063	5,404,750	شرم خیل قولی خیل شوقیان ومدد	كوبند	كاپيسا	دیوار استنادی گبیونی	20
تكميل گرديده % 100	1395/3/22	738	1395/3/15	1290	8,567,360	7047	ناحيه هشتم	هرات	دیوار استنادی سمنتی	21
تكميل گرديده % 100	1395/4/1	863	1395/3/10	1228	3,281,700	زردی عمرض	حصنه اول	ينجشير	دیوار استفادی	22
تكميل گرديده % 100	1395/6/2	1417	1395/5/23	2332	533,905	قلترى	مركز	ينجشير	تحکیم کاری سربند	23
تكميل گرديده % 100	1395/8/19	2207	1395/6/13	2718	450,000	قلعه	بريان	ينجشير	ديوار سمنتي كاتال	24
تكميل گرديده % 100	1394/12/24	2531	1394/11/19	5944	2,305,939	لخستان	ورسج	تخار	دیوار گبیونی	25
تكميل گرديده % 100	1394/12/12	1448	1394/11/21	5992	626,150	مرشتان	رخه	ينجشير	تحكيم كارى كاتال	26
تكميل گرديده % 100	1395/11/15	93	1395/1/10	163	994,750	مقا	حصنه اول	ينجشير	دیوار گبیونی و سمنتی	27
ئكميل گرديده % 100	1394/11/4	2112		5077	3,425,850	زماتكور	عنابه	ينجشير	دیوار گبیونی	28
تكميل گرديده % 100	1395/3/4	246	1395/12/21	667	5,649,789	قابضان	رخه	پنجشير	دیوار استنادی سمنتی	29
تكميل گرديده % 100	1395/9/10	2432	1395/8/25	3943	3,360,000	باغ بالين	يفتل	بدخشان	اسکان مجدد	30
تکمیل گردیده % 100	1395/2/18	451	1395/1/29	454	1,812,405	نواهی شهر کابل	نواحی شهر کابل	کېل	مصنون سازی ساهات معروض به خطر کتله سنگ ها	31
				افغاتى	74,933,855		:	ت مجموعی	قيم	

چگونگی حالت پیشرفت	4.4.5	نمبر حکم					محل تطبیق			٤
کار پروڑہ	تاريخ هكم	رياست اجرأييه	تاريخ پيشنهاد	نمير پيشنهاد	بودچه منظور شده	قريه	ولمنوالئ	ولايت	نوعيت پروڙه	شعاره
تكميل گرديده % 100	1396/3/15	681	1395/9/9	4118	1,200,000	دەنظر	خوست	بغلان	پاک کاری سیلبر	1
جریان دار د	1396/2/30	612	1395/4/12	5620	6,044,480	شاه کاخیل	نجراب	كاپيسا	دیو از ی استثنادی	2
تكميل گرديده %100	1396/4/17	958	1395/11/18	5384	886,080	دو ځ ایاد	چهاریکار	بروان	اسیب پذیری کائل	3
جریان دار د	1396/3/15	680	1396/2/3	57	2,008,864	ابتره	رخه	ينجشير	تخریب دیوار زمینی	4
تكميل گرديده %100	1396/3/15	696	1396/1/8	4	2,359,708	ده بالا سفید چهر	حصه اول	ينجشير	تحکیم کاری دیواری استنادی	5
تكميل گرديده 100%	1396/3/27	848	1396/2/31	86	1,437,500	ریشک	ترەصوف	سمنگان	سؤلاب موسومى	6
جريان دار د	1396/3/31	900	1396/3/31	117	8,354,000	پل کاتوبه نعمت خیل	سود خول	بروان	ديوارى استنادى	7
تكميل گرديده % 100	1396/2/20	487	1395/9/6	4064	495,000	دهن نطک	ئلەبرفك	بغلان	کندن کاری و پاککاری مسیر سیلیر	8
جریان دار د	1396/6/8	1575	1396/5/18	215	697,530	كفكو أيدره	عنابه	ينجشير	اعمار دیواری استنادی	9
تكميل گرديده % 100	1396/3/27	840	1396/4/18	122	1,448,800	باز گشتی	مركز	ينجشير	اعمار دیواری استنادی	10
تكميل گرديده % 100	1396/4/17	959	1396/1/20	30	360,000	عقب شفاخاته على آباد	تاهيه سوم	كابل	از بین بردن کتله سنگ از بننه کوه	11
جريان دار د	1396/8/8	2047	1396/6/23	302	16,260,527	يزقدهارى		كتنز	بعبارتمان هوايى	12
جريان دار د	1396/6/8	1573	1396/3/3	222	2,349,900	در ه کو کلامی	سالتک	يروان	نیوار استنادی	13
تكميل گرديده % 100 سال 1396	1395/2/11	375	1395/1/28	439	638,000	يستهمزار	تهرین	يغلان	پاک کاری سیلبر	14
تكميل گرديده % 100 سال 1396	1395/3/22	738	1395/3/15	1290	3,719,150	ناحيه هشتم	مركز	درا <u>ت</u>	تحکیم کاری دیواری استنادی	15
تكميل گرديده %100 سال 1396	1395/12/30	3351	1395/12/18	5912	461,850	استانچه	عذابه	ينجشير	ئحكيم كارى ديوارى استنادى	16
تكميل گرديده %100 در سال 1396	1395/12/30	3354	1395/12/18	5924	2,716,292	ده بالای گلبهار	گلبهار	بروان	دیوار استفادی کنار دریای شتل	17
تكميل گرديده %100	1395/10/18	2737	1395/8/6	4063	6,698,400	ملاشير	سيد ځيل	بروان	اعمار دیواری استندی گبیون	18
تكميل گرديده %100	1396/7/5	1752	1396/5/29	224	634,670	عنابه	عذابه	پنجشیر	تحکیم گاری دیواری استنادی	19
تكميل گرديده %100	1396/7/26	1986	1396/7/19	345	5,016,720	أبداوه	رخه	پنجشیر	تحکیم کاری دیواری استنادی	20
تكميل گرديده 100%	1396/7/5	1754	1396/6/14	269	3,008,365	كتبهتر	جبل السراج	بروان	اعمار ديوار استنادى	21
کار جریان دارد	1396/6/28	1665	1396/6/5	263	3,820,516	مسامدا	سائنگ	بروان	اعمار ديوار استنادي	22
کار جریان دارد	1396/7/16	1768	1396/3/24	128	5,365,150	ده غلجو	حصه اول	پنجشیر	اعمار ديوار استنادى	23
کار جریان دارد	1396/6/28	1664	1396/6/5	262	72,120	ئوأباد بالای هصار	ناهيه اول	كابل	دور کردن کتله سنگ	24
تكميل گرديده %100	1396/7/26	1928	1395/12/18	5913	331,200	اريب	پريان	پنجشیر	کندن کاری جر جیت جلوگیری از برف کوچها	25
تكميل گرديده %100	1396/7/26	1912	1396/1/21	35	338,400	شاكچه	بربان	پنجثیر	کندن کاری جر جیت جلوگیری از برف کوچها	26
کار جریان دارد	1396/7/26	1930	1396/2/31	87	390,780	نچادل شاخلکار	حصه اول	ينجشير	اعمار پل های پیاده رو	27
تكميل گرديده %100	1396/7/5	1756	1396/5/16	206	610,500	شهرک پامپر سر کوئل	ناحيه 17	كابل	حفاري چاه أب نوشيدني	28
کار جریان دارد	1395/9/10	2432	1395/8/25	3943	3,360,000	قريه باغ بالين	يفثل پايان	يدخشان	خریداری زمین برای جابجای 126 فامیل	1 29
کار جریان دارد	1396/7/26	1929	1395/9/4	461	424,096	گوشته کلوله سنگ	ئٹەبرفک	بغلان	کندن کاری و پاککاری کانال	30
کار جریان دار د	1396/8/8	2062	1396/7/23	356	216,000	توپ خلچک	ورس	باسيان	پاک کاری دو رشته چشمه	31
تكميل گرديده %100	1396/8/10	2100	1396/8/10	2636	559,290	أبداوه	رخه	ينجثير	اعمار ديوار استنادى	32
کار جریان دارد	1396/8/10	2086	1396/8/10	371	3821745.20	لرسوا	أبشار	ينجثير	جغل اندازی سرک و احداث پل	33
کار جریان دار د	1396/6/28	1680	1396/6/29	256	16,200,000	بالا تشكان	تشكان	بدخشان	غریداری زمین بر ای جابجای 300 فامیل	34
تكميل گرديده 100%	1395/8/5	2000	1395/7/28	3432	493,100	گلبان وگدره پالا	سياگرد	بروان	اعدار ديوار معافظتى	35
کار جریان دار د	1396/6/8	1575	1396/3/24	127	1,616,400	گرداب	ئڭەبرفك	يغلان	پاک کاری سیلبر	36
کار جریان دارد	1396/9/14	2375	1396/8/20	403	8,140,000	کوف آب	, da	يدخشان	پروژه بیجاه شده گان	37 38
گار جریان دار د	1396/9/29	2503	1396/9/27	473	6757350.50	نیولیج سرسنگ	بازارک	پنجشیر		
کار جریان دارد کار جریان دارد	1396/12/6	3229	1396/10/27	515	1,181,282	خدريان	خرم ساریاغ	سمنگان	پروژه پنک کاری رسوبات	
کار جریان دارد کار جریان دارد	1396/10/18	2673 2198	1396/10/9	485	2,284,950	استایچه	عنابه	ينجشير	تحکیم کاری دیواری استفادی	
کار جریان دارد کار جریان دارد	1396/8/20	1931	1396/4/20	163 35	471,600 1,173,100	خار و بلندی بخشی	حصه اول رخه	پنجشیر پنجشیر	ئمکیم کاری دیواری استنادی کندن کاری کاتال زراعتی	-
کار جریان دار د	1395/8/5	2000	1395/7/28	3432	493,100	خیل گذره چهار دره		يروان	دیوار استنادی کنار دریا	
کار جریان دار د	1397/1/8	11	1396/12/27	619	2,237,300	گرگاب	رخه	ينجثير	دیوار استنادی کنار دریا	
کار جریان دار د	1396/6/8	1573	1396/5/12	222	2,349,900	دوآب	سائنگ	بدوان	دیو از گابیونی	45
				افغاتى	129,503,716		-	ت مجموعی:	قيم	

جدول پروژه های 1396 دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث

جدول پروژه های 1397 دفتر وزیر دولت در امور رسیدگی به حوادث

+	+		Ш.							تكميل كرديده
خریداری سمنت پنجشیر پریان ظعه	پريان		ظعه		450,000	2718	1395/6/13	2207	1395/8/19	درسال 1397 100%
شهرک پامیر 3 حفاری چاه آب نوشیدنی کابل ناحیه 17 سر کوتل خیرخانه	ناحیه 17	- 1.	شهرک پامپر سر کوتل خیرخانه		610,500	206	1396/5/16	1756	1396/7/5	تکمیل گردیده در سال 1397 100% تکمیل گردیده
2 ديوار استنادى بافنده	سيد خيل		بافنده	_	4,613,000	118	1397/1/10	272	1397/2/2	جريان دار د
1 نیوار استفادی به ادامه دیوار قبلی پروان سید خیل نعمت خیل بالا	سيد خيل		نعمت خیل بالا واغورسنگ	_	2,092,000	21	1396/1/14	273	1397/2/2	جریان دارد
ولايت ولسوالى قريه	ولسوالى		فريه		پودچ. منظور سده	نمبر پیسهاد	ماريح پيسهاد	رياست اجراييه	تاريح همم	کار پروژه
نه کان در	محل تطبيق	محل تطبيق			* 11:			نمبر هکم		چگونگی حالت پیشرفت

عار جوب سندای برای کامش خطرات حوادث * * *

بشر در کنار مستفید شدن از مزایای طبیعت به گونه مستقیم و یا هم غیر مستقیم با تهدیداتی که نتیجه عکس العمل های دوجانبه میان خود انسان ها و محیط اطراف شان بوجود می آید، روبرو گردیده که این امر، گاه باعث زیان هنگفت بر پیکر طبیعت و گاه هم باعث تلفات و یا خسارات جبران ناپذیر میگردد.این بار زیان، بشر را وادار به یک سلسله اقداماتی نمود تا از گزند مصائب رقت بار خود را در امان یابد.

روی این اصل، دیدگاه مدیریت حوادث بگونه سنتی شکل گرفت که نجات جان آدمی تنها محراق توجه آن را تشکیل میداد. به تدریج انسان ها آموختند که به صورت جمعی و فردی، اتفاقات ناخوشایند را پیش بینی و خود را برای مقابله با آن آماده سازند.

از اوایل ۱۸۰۰ میلادی پیشرفت در تکنالوژی، منابع انرژی در دسترس را افزایش داد که با هر کدام از منابع جدید انرژی، خطرات جدیدی نیز ظهور یافتند. به عنوان مثال، انقلاب صنعتی شاهد استفاده از بخار برای روند تولید بود و همراه با بخار، خطرات جدیدی نیز به وجود آمدند.

همانگونه که بیان شد، از وجود خطرات حوادث گریزی نیست و جامعه بشری باید در جستجوی راهکارهای مناسب برای مقابله با آن باشد. دولت ها در مشارکت با جوامع خویش می توانند در بسیاری از موارد از تأثیر سوء خطرات حوادث بکاهند، برخی از خطرات در حوزه مسئولیت افراد جامعه قرار می گیرد و بدین اساس بر روند مدیریت مؤثر حوادث سرعت میبخشد. با توجه به وسعت خطرات حوادث، شریک ساختن مردم در امر کاهش خطرات آن راهکار مناسب بوده، اما برای نیل به این هدف، یک روش سیستماتیک برای مقابله با خطرات حوادث مورد نیاز است.

تلاشهای اولیه برای ایجاد یک برنامه بین المللی مدیریت حوادث طبیعی در سازمان ملل متحد به دهه هشتاد میلادی بر می گردد که منجر به نام گذاری هفته دوم اکتوبر به عنوان هفته بین المللی کاهش خطرات حوادث طبیعی در سال ۱۹۸۹ گردیده و دیدگاه مدیریت نوین حوادث (جهان لانه مشتر ک بشر) گردید.

اما نهایتا دهه ۹۰ میلادی به عنوان دهه بین المللی کاهش خطرات حوادث طبیعی اعلام گردید و به دنبال آن اولین کنفرانس جهانی کاهش خطرات حوادث طبیعی در شهر یوکوهامای جاپان در سال ۱۹۹۴ برگزار شد. این کنفرانس منجر به تعیین راهبرد بین المللی برای کاهش خطرات و داشتن جهانی امن تر به نام راهبرد یوکوهاما گردید.

در این کنفرانس راهبرد یوکوهاما و برنامه عملیاتی آن به تصویب رسید. همچنین در این سال اولین گام ها پیرامون هشدار قبلی برداشته شد. شعار این کنفرانس "دستیابی به جهانی ایمن تر" بود. نتیجه حاصل از این کنفرانس تدوین سندی مشتمل بر ده اصل بوده که به عنوان سرلوحه اقدامات کشورهای جهان برای دست یابی به "جهان مصون" بود.

مجمع عمومی سازمان ملل متحد تصمیم برای برگزاری نشست در کنفرانس جهانی برای کاهش خطرات حوادث در سال ۲۰۰۵ بمنظور مروری بر راهبرد یوکوهاما و برنامه عملیاتی آن گرفت.

کنفرانس جهانی هیوگوی جاپان در سال ۲۰۰۵ با شعار "تقویت ظرفیت و تاب آوری کشورها و جوامع که نتیجه نهایی این کنفرانس تعین پنج راهبرد برای جوامع بین المللی بود؛

- ۱ اطمینان از اینکه موضوع کاهش خطرات حوادث به عنوان یکی از اولویت های ملی و محلی قرار گرفته است.
 - ۲ شناسایی، ارزیابی، بررسی خطر و اعلام هشدار قبلی به جوامع در معرض خطر.
- ۳ بهره گیری از دانش، انگیزه، تخصص و توانمندی افراد جوامع معروض به خطر، برای ایجاد بستر فرهنگی مناسب برای تأمین مصونیت و حفظ سلامت در برابر خطرات حوادث.
 - ۴ کاهش میزان خطرات حوادث.
 - ۵ تقویت میزان آمادگی جوامع در برابر وقوع حوادث.

در آخرین مورد هم چارچوب سندایی برای کاهش خطرات حوادث (۲۰۳۰–۲۰۱۵) در سومین کنفرانس جهانی سازمان ملل متحد در شهر سندایی جاپان به تاریخ ۱۸ مارچ سال ۲۰۱۵ به تصویب رسید. هدف نهایی این چهارچوب عبارت است از جلوگیری از خطرات جدید و کاهش خطر فعلی حوادث از طریق ادغام اقدامات اقتصادی، حقوقی، اجتماعی، صحی، فرهنگی، محیط زیستی، سازمانی که منجر به پیشگیری و کاهش مبارزه با خطرات، آسیب پذیری و افزایش آمادگی برای پاسخ و احیاء و نهایتاً تقویت تاب آوری میشوند.

اولویت ہی جار حوب سندا می

اولوست اول

درک خطرات حوادث، مدیریت خطرات حوادث باید بر مبنای درک خطرات در تمام ابعاد آن شامل آسیب پذیری، ظرفیت، مواجهه افراد، داراییها و خصوصیات خطرات و محیط باشد.

اولوست دوم ت

تقویت حاکمیت خطرات حوادث، برای مدیریت خطرات حوادث در تمامی سطوح اعم از ملی، منطقه ای و جهانی برای مدیریت خطرات حوادث در تمامی بخشها حیاتی است. بر این اساس میتوان از انسجام پالیسی های عمومی و قوانین و مقررات ملی و محلی بمنظور تعریف نقشها و مسئولیتها، هدایت کردن و تشویق بخشهای عمومی و خصوصی اطمینان حاصل نمود.

اولویت سوم

سرمایه گذاری در امر کاهش خطرات حوادث برای درک اولویت تاب آوری حوادث ضروری است تا سرمایه گذاریهای عمومی و خصوصی در جلوگیری و کاهش خطرات حوادث از طریق اقدامات ساختاری و غیرساختاری برای ارتقای تاب آوری افراد، جوامع، کشورها و دارایی آن ها و همچنین محیط زیست انجام گیرد. این سرمایه گذاریها میتوانند منشا ابتکارات، رشد و اشتغال زایی باشند. چنین اقداماتی برای نجات جان ، جلوگیری و کاهش خسارات مهم بوده ، یاسخ و بازیابی موثر را تضمین میکنند.

او کویت جهارم

ارتقای آمادگی در امر مبارزه با خطرات حوادث بمنظور پاسخدهی مؤثر و اطمینان از وجود ظرفیت کافی برای احیا دوباره نیازمند ارتقاء است. حوادث همچنین نشان داده اند که اثرات ناگواری بالای جوامع داشته است که باید از قبل برای آن آماده بود، که این امر فرصت مناسبی برای (Build Back Better)که از

توينده: ذبيع الله سياووش

املاقت عيني

۱۰ کاهش قابل توجه کاهش مرگ ومیر در سطح جهان الی سال ۲۰۳۰ ،بطوریکه متوسط مرگ سالانه در هر ۱۰۰۰ هزار جمعیت طی سالهای ۲۰۱۵ الی ۲۰۱۵ از سالهای ۲۰۱۵ کاهش یابد.

- ۲۰ کاهش قابل توجه جمعیت متاثر از حوادث در سطح جهان الی سال ۲۰۳۰ ،بطوریکه میزان متوسط سالانه در هر ۱۰۰ هزار جمعیت طی سالهای ۲۰۱۵ الی ۲۰۳۰ از سالهای ۲۰۱۵ الی
 ۲۰۰۵ کاهش یابد.
- ۷۰ کاهش قابل توجه خسارات اقتصادی در جهان الی سال ۲۰۳۰ در مقیاس تولید ناخالص داخلی
 ۴۰ کاهش قابل توجه آسیب به زیر ساختهای حیاتی و اختلال عملکرد خدمات اساسی تا سال
 - ۲۰۳۰(شامل تسهیلات سلامتی و آموزشی) از طریق ارتقای تاب آوری آن ها.
- ۵۰ افزایش قابل توجه تعداد کشورهایی که تا سال ۲۰۳۰ دارای راهبردهای ملی و محلی کاهش خطر حوادث هستند.
- ۹۰ ارتقای قابل توجه همکاریهای بین المللی با کشورهای در حال توسعه الی سال ۲۰۳۰ از طریق حمایت کافی و پایدار به منظور حمایت از اقدامات ملی اجرای این چهارچوب
- افزایش قابل توجه فراهم بودن و دسترسی مردم به ابزار هشدار اولیه حوادث و اطلاعات خطر حوادث و ارزیابیها تا سال ۲۰۳۰ از طریق حمایت کافی و پایدار به منظور حمایت از اقدامات ملی اجرای این چهارچوب.

بررسی های این چارچوب از ماه مارچ سال ۲۰۱۲ آغاز گردیده و حاصل مشورت با ذینفعان این حوزه و مذاکرات بین الدولی (از جنوری ۲۰۱۴ الی مارچ ۲۰۱۵) میباشد. این امر بنا بر پیشنهاد مجمع عمومی سازمان ملل متحد مورد پشتیبانی دفتر امور کاهش خطر پذیری حوادث آن سازمان (UNISDR) قرار گرفت.

جمهوری اسلامی افغانستان نیز منحیت هماهنگ کننده امورات رسیده گی با حوادث متعهد بر تطبیق چارچوب سندایی بمنظور ایجاد یک سیستم قوی برای کاهش خطرات حوادث میباشد.این پروسه تحت رهبری دفتر وزیر دولت در امور رسیده گی به حوادث بوده که تسهیلاتی را برای گروپ کاری DRR در افغانستان آماده ساخته و باعث ایجاد هماهنگی میان همکاران ملی و بین المللی بمنظور کار مشترک روی موضوعات کاهش خطرات حوادث گردیده و پس از این سعی میرود تا در همکاری با وزارت های سکتوری موضوع کاهش خطرات حوادث در پلان های کاری این نهادها ملحق گدد.

مباحث فوق گام ابتدائی در راستای همکاری های سکتوری در باب تاب آوری در برابر حوادث و اولویت بخشیدن به مصئونیت اجتماعی در افغانستان میگردد.

این نهاد تلاش بر فراهم سازی بستر مناسب برای تهیه نقشه راه و تطبیق هر چه بهتر این موافقتامه نموده که نقشه راه متذکره در سه مرحله ترتیب گردید.

مرحله اول گام های ابتدائی در راستای معرفی ادارات سکتوری و معرفی نماینده های آنها ، مرحله دوم شناسایی اولویت های کاری بمنظور تطبیق و واگذاری آن به ادارات سکتوری و در نهایت با تعین الویت های کاری با رویکرد کارشناسانه طی مشورتهای پی هم در سال ۲۰۱۷ به حمایت مؤسسات همکار ، کار نقشه راه برای تطبیق سند سندایی اختتام یافت.

این امر باعث معرفی یک نماینده به سکرتریت UNISDR و ترجمه بهتر از مفاهیم چارچوب سندایی گردید. در نهایت این نهاد توانست فرصتی را بمنظور آموزش برای سیستم گزارش دهی نظارتی سندایی مهیا سازد که در همکاری با UNISDR و همکاران ادارات سکتوری و جوانب ذیدخل این مرحله را نیز با موفقیت سپری نماید.

اولین گزارش سیستم نظارتی سندایی در ماه اکتوبر سال ۲۰۱۸ موفقانه ارسال و مورد تأیید و قدردانی این نهاد قرار گرفت.

این گزارش قرار است طی دوره های دو ساله به این سیستم ارسال گردد.



بررسی خطرات احتمالی شکست بند طبیعی اوسای تاجکستان و تاثیرات آن

در افغانستان

ازموقع بمیان آمدن بند اوسای و جهیل سرریزتحقیقات گوناگونی صورت گرفته است.

اساسی ترین دوره تحقیقات از سال ۱۹۶۷ الی ۱۹۹۰م در مورد چگونگی وضعیت بند اوسای ، کول سرریزو خطرات ناشی آن توسط سازمان های اتحاد جماهیر شوروی وقت و شرکاء کاری صورت گرفته است.

ازسال۱۹۹۹ – ۱۹۹۰ تحقیقات وبررسی های ازجانب کشورهای جاپان، بانک جهانی، موسسه انکشافی آغاخان، کمک و همکاری کشورسویس و (USGS) آمریکا انجام

اعتقادهمه آنها بر این بوده که بنداوسای به اندازه کافی استوار و باثبات بوده که فشار آب موجود درحالات عادی، باعث تخریب کلی آن نخواهد گردید.

درنتیجه تمام تحقیقات وبررسی های انجام شده، محققان دریافتن که خطر اساسی موجود درکول سرریز عبارت از کوهپایه ایست(Right Bank Landslide) که در فاصله ۴ کیلومتری بند درسمت راست آن قرار دارد، میباشد.

بررسی پروسه های بی ثباتی شیب کنارراست جهیل

شیب ساحل راست به چهار منطقه با توجه به پروسه های بی ثباتی تقسیم گردیده:

بخش جنوب منطقه : سنگلغزش فعال است، سقوط سنگ

بخش مرکزی: سنگلغزش قدیمی کاملا شبیه به بخش جنوبی است، اما هیچ نشانه ای از جابجایی واقعی وجود

بخش شمال : بدون نشانه اي از فعاليت ها است ، اما احتمال داردکه یک سنگ لغزش بسیار کهن باشد.

قسمت بالای: اساسا با لغزش زمین در مواد پوشش سست و ثانوی میباشد، که ازیخچالهای طبیعی سنگ، سقوط

خطرات احتمالي بند

سه خطرعمده بندطبیعی اوسای و کول سرریز را تهدید

احتمال خطرشكست بندازاثروقوع زلزله هاى مدهش. احتمال خطرايجاد امواج ازاثرلغزش قسمت راست جهيل و دیگرقسمت های اطراف جهیل درصورت وقوع کدام زلزله

شستوی و بزرگ شدن مجراهای موجود آب در بند اوسای دراثرعوامل گوناگون

يروژه كاهش خطرات جهيل سرريز

1 - طراحی، دیزاین و نصب سیستم نظارتی و سیستم هشدار دهنده این اجزاً مجموعه ایست ازیک سیستم نظارت و هشدار دهنده بموقع برای: دریافت(احساس) شروع یک طغیان سیل و یا افزایش قابل توجهی از خطر، ارسال سیگنال هشدار بمقامات ذیصلاح وبه راه انداختن آلارم در روستاها ی

ارائه اطلاعات مورد نیاز در دراز مدت برای درک بهتر گزینه های فنی جهت كاهش احتمالي طغيان سيل

2 - آموزش اجتماعی و تجهیزات مربوط به ایمنی

این جزء قابلیت افزایش پیشگیری، کاهش خطرات و آمادگی های جوامع در معرض خطر از طغیان سیل و سایر خطرات محلی با انجام آموزش در مشارکت با جامعه، ترمیم ، نگهداری و استفاده از سیستم هشدار دهنده، آمادگی اضطراری،تخلیه و ابقا است.

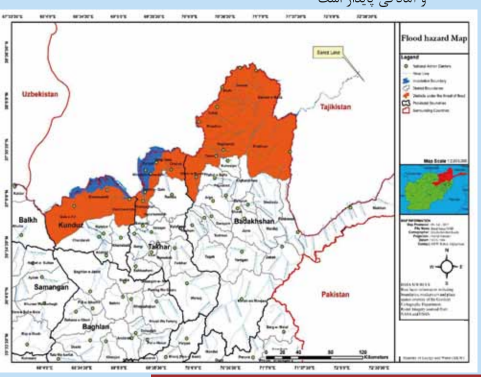
همچنین ارتقاء ظرفیت سازمان های دولتی محلی و غیردولتی برای نجات بازماندگان، تامین وسایل ارتباطی به قراء سوق الجیشی و ایجاد زمینه برای تخليه "يناهگاه امن" اهالي.

3 - مطالعات ارزیابی راه حل های جایگزین بلند مدت

این جزء درآماده سازی یک استراتیژی بلند مدت برای مقابله با خطرات و منابع مرتبط با جهیل سرریز کمک میکند.

4 - تقویت نهادها

این جزء، توسط بانک جهانی مدیریت میشود، ارتقاء ظرفیت سازمان های دولتی، به ویژه کسانی که مسئول عامل و حفظ سیستم های کنترل و هشدار دهنده، در برنامه ریزی، هماهنگی، ترویج و اجرای فعالیت های کاهش خطرات و آمادگی پایدار است



حوادث مديريت

پهنه بندی سیلاب ناشی ازشکست احتمالی بنداوسای درولایت بدخشان

				ابدحسان	روديت		ا بعد،وس	<i>y</i> 4,00 ,		ب قاسی ار	ای سیار،	پهنه بند
ison,	191	ہوہی سرجدی پوستہ سرجدی	تعمير قومللاني	تعمير ولسوالي	ئ	مسجك	سرک	تعداد کلنیک	تعداد مکتب	تعداد نفوس	تعداد قريه	ولسوالي
1	*	۵	*	*	٧	¥÷.	TYTA		01		A.P.	
قعمیر کمیساری	تعمیر تولی سرحدی	پوسته سرحدي	قعبر توملانی	تعمير ولسولي	<u>s</u> -	.5	سرک	كلنك		يا نام ا	تعدادةويه	السولى
-	-	-	-	-	-	-	17		- *	YAT	Y	هذان
نسير کمپسل	تعمیر تولی سرحدی	برحدي	تعمیر فرملتنی	نسير والم	<u>L</u>	al a	ير ک	£ 1	i i	4. E	£ &	لمسوالي
			3	N	- 1		111	1	11	MARK	9.0	فيولهالا
تعمیر گمیساری	تعمیر تولی سرحدی	پوسته سرحدي	تعمير قوملتنى	نعمر	÷	šķ	نارک	کلنیک	1	تغناه	تعدالا قريه	ولسوالى
	1	1.	- A-	1	=	*	۵۲	Y	*	DAT-	YA	1/10
نعمبر کمیساری	تعمیر تولی سرحدی	پوسته سرحدی	تعمير قوملننى	تعمير ولسوالي	J.	iş.	نری	كلنيك	1 1	نىنلەن ئىلوس	تعداد قريه	ولسولى
		-			-	_	100	A	17	IYAFI	10	خاكي
ine; Samples	نعمير تولى مرحدى	پوسته سرحلی	isang Seshin	11.5	ち	1	-45	indk Zing	inch	نىداد نغوس	iache ēc,s	ولبرني
18			Ψ.	-	-	y	A:		1	*6.	1	200
العوير العويد/زي	تعير تولي سرحدي	2,42	الموير المراسلين	المعير ولسوالي	-3	4	4,9	Sel. Miles	Sacle ASS	Del. Hero	24 17	ولسوالي
N.	-	T	-	* 1	1/	*	71	*	۵	TATS	14.	خولعان
نمبر کمباری	تعمير تولي سرحدى	پوسته سرحدی	قوملتنى قوملتنى	13	Ť	ļ	سرک	inth Slings	iack "Azi	iack iden	iack ēc,14	بآبي
1=	7	1			*	-	177-	1	Y	7710	۵	علوان
تعبير كميسارى	تعمير تولئ سرحدی	يرسته سرحلي	قوملىنى قوملىنى	نعبر ولبولئ	-5	- kin	سری	نمداد کلنیک	inche	تمداد نفوس	inche ë _{e,t} s	ولسواى
	•	2	-	-= 1	*	-	A-1	-	- 1	17	*	شهر بزرگ



پهنه بندی سیلاب ناشی ازشکست احتمالی بنداوسای درولایت تخار

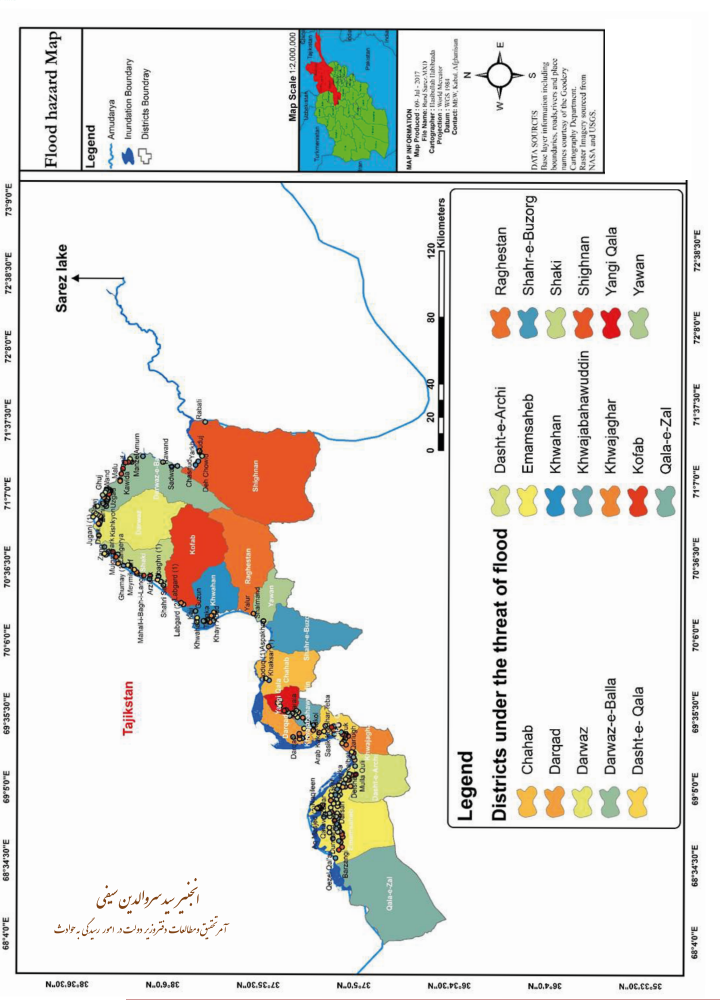
سیلاب احتمالی ناشی ازشکست بند اوسای تاجکستان پس از عبور از ولایت بدخشان ، ولایت تخار را تحت تاثیر قرار خواهد داد.

تعمير كميسارى	تعمير تۇلى سرخدى	13 mg 4 mg	تعمير فومنداني	-3	***	3	ا اعراقز هم ا	ار معار معار	تعداد نقوس	14 17 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	ويسوالى
	•		•	-	r.A	۵۰۷	17	AA	410400	174	۶
17	نابل سرهای	J {	نسبر فريتلي	-3	1	۶,	14 m	34	in into	43	15
		1.77	-		٥٢	-	•	٧.	*****	14	خواجه به الدين
17	نمبر نولۍ برهن	j	ŢŢ	-3	1	4,5	1.00k	∄ ₹	調売	3 3	Ţ
	-	18	20	- 2	۸٠	-	٥	17	OPTA-	**	درقد
inny Sayul(2)	تعمير تولئ سرحدى	پوسته سرخلنی	قعمير فومئدل <i>ق</i> ي	- 5	a	مرک	تمداد مراکز صح	inth altri	تعداد نفوس	تعداد ۋربه	ولسولي
-	. 	7.5	15	-5	=	7-0	۲	14	09 1A-	19	خواجه غار
قعير كميسارى	تعمير تولي سرحدي	x -1 (418)	قەمىر فومندائى	4	ame'r	-رک	تمداد مراکز صح	inte Azi-	iack iáeno	inch ēgs	واسولي
i - 1	-	.77	-	177	· -	æ	Y	٣	Y-1	٨	چاه آب
نعمير کميساری	قعير قولي سرحدي	پوسته سرحلی	قعمير فومندائي	ť	ş	سر کی	نعداد مراکز صع	iatle adin	تعداد نفوس	قعداد قريه	ولسواي
*			•	-	11.	7.7	۲	10	49400	74	ینگی قلعه
قعمير كميسارى	قعمير تولي سرحدي	Henry m(ch0)	قعمير فومنداقي	ť	- Sir	سر کی	تعداد مراكز مح	inch a Zin,	iste. isten	Tatck E _{C,1} s	ولسوالي
-	*	=:	(4.1		80	-	۲	77	794.4	75	دشت قلعا

یهنه بندی سیلاب ناشی ازشکست احتمالی بند اوسای درولایت کندز

سیلاب احتمالی ناشی ازشکست بند اوسای تاجکستان پس از عبور از ولایت تخار ، ولایت کندز را تحت تاثیر قرار خواهد داد. در این ولایت نظر به اینکه ساحه، کوهستانی نبوده و دشتی است ساحات بیشتری تحت خطر سیلاب خواهد بود.

پل	مسجد	سرک	تعداد مرکز صحی	تعداد مکتب	تعداد نفوس	تعداد قریه	ولسوالى
		۲	16	**	119	۸۵	۳
بل	مسجد	سرک	تعداد مرکز صحی	تعداد مکتب	تعداد نفوس	تمداد قریه	ولسوالى
-	*	۲	٧	77	Y844.	٥-	امام صاحب
پل	مسجد	صرک	تعناد مرکز صحی	تعداد مکتب	تعداد نفوس	تعداد قریه	ولسوالى
-	-	12	۲	۶	۵۲۰۰	Ť	دشتارچی
پل	مسجد	سرک	تعداد مرکز صحی	تعداد مکتب	تعداد نفوس	تعداد قریه	ولسو ال ى
	-	-	1	۲	1004	P	قله زال



١.

توانمندسازی کارکنان

با شروع دهه ۹۰ میلادی، پس از سالهای زیادی تجربه و سیر جوامع بشری از مرحله سنتی به مرحله صنعتی و فرا صنعتی و روند مستمر ومداوم تغییر و تحول در شئونات مختلف حیات اجتماعی و پیشرفت شگرف و عمیق در تکنولوژی و علوم و فنون گوناگون و تاثیرات عمیق آن در عرصه های مختلف فعالیتهای اداری، تولیدی و خدماتی و موسسات و سازمانها، اکثرا سازمانهای دنیا به این نتیجه رسیدند که جهت حفظ و بقای خود تلاش گسترده ای را برای تغییرات عمیق در ساختار اساسی خود آغاز کنند و از قالبهای غیر پویا خارج شوند و در این میان اگر سازمانی بخواهد در اقتصاد و امور کاری خود پیشتاز باشد و در عرصه رقابت عقب نماند باید از نیروی انسانی متخصص، خلاق و با انگیزه برخوردار باشد و از دغدغه های مهم مراکز و موسسات اقتصادی موفق جهان گردآوری سرمایه های انسانی فرهیخته ای است که قادر به ایجاد تحول در سازمانی که با آن تعلق دارند، باشند و نه سرمایه ها و منابع مادی دیگر(قوشچی، ۱۳۸۰: ۲۳).

یک سازمان موفق مجموعه ای است از انسانهایی با فرهنگ سازمانی، اندیشه و اهدافی مشترک که با کار گروهی در نظام انعطاف پذیر سازمان، تجارب و دانش خود را با عشق به پیشرفت روز افزون سازمان در اختیار مدیریت خود قرار می دهند، سرمایه ها را متراکم می کنند، از منابع طبیعی بهره برداری می کنند، سازمان های اداری، اجتماعی، اقتصادی و سیاسی را بوجود می آورند و روند توسعه را به خوبی پیش می برد. بنابراین هر فرد نسبت به سازمان و وظیفه ای که انجام می دهد احساس مالکیت خواهد کرد. استفاده از توانایی های بالقوه منابع انسانی برای هر سازمانی مزیتی بزرگ به شمار می رود، پس لازمه دستیابی به هدفهای سازمان، مدیریت موثر این منابع با ارزش می باشد(همان، قوشچی: ۵۶).

توانمندسازی کارکنان یکی از تکنیکهای موثر برای افزایش بهره وری کارکنان و استفاده بهینه از ظرفیت و تواناییهای فردی و گروهی آنها در راستای اهداف سازمانی است. توانمندسازی فرایندی است که در آن از طریق توسعه و گسترش نفوذ و قابلیت افراد و تیمها به بهبود و بهسازی مستمر عملکرد کمک می شود. به عبارت دیگر توانمندسازی یک راهبرد توسعه و شکوفایی سازمانی است. (دنیس، ۱۳۸۷: ۴۵۷).

اهمیت و ضرورت توانمندسازی کارکنان در

سازمانهای امروز تحت تاثیر عواملی از قبیل افزایش رقابت جهانی، دگرگونیهای ناگهانی، نیاز به کیفیت و خدمات پس از فروش و وجود منابع محدود و ... زیر فشارهای زیادی قرار دارند. پس از سالهای زیادی تجربه، دنیا به این نتیجه رسیده است که اگر سازمانی بخواهد در اقتصاد و امور کاری خود پیشتاز باشد و در عرصه رقابت عقب نماند باید از نیروی انسانی متخصص، خلاق و باانگیزه بالا برخوردار باشد. منابع انسانی اساس ثروت واقعی یک سازمان را تشکیل میدهند. بین سرمایه انسانی و بهرهوری در سازمانها رابطهای مستقیم وجود دارد. از دغدغههای مهم بنگاههای اقتصادی موفق جهان، گردآوری سرمایه انسانی فرهیخته و خردورزی است که قادر به ایجاد تحول در سازمانی که به آن

یک سازمان موفق مجموعهای است مرکب از انسانهایی بافرهنگ سازمانی، اندیشه و اهداف مشترک که با کار گروهی در نظام انعطافپذیر سازمان، تجارب و دانش خود را با عشق به پیشرفت روزافزون سازمان در اختیار مدیریت خود قرار میدهند. بنابراین هر فرد نسبت به سازمان و وظیفهای که انجام میدهد، احساس مالکیت خواهد کرد. استفاده از توانایی های بالقوه منابع انسانی برای هر سازمانی مزیتی بزرگ به شمار میرود. در بهرهوری فردی، سازمان از مجموعه استعدادها و تواناییهای بالقوه فرد به منظور پیشرفت سازمان استفاده می کند و با به بالفعل درآوردن نیروهای بالقوه و استعدادهای شگرف در جهت سازندگی موجب پیشرفت فرد و همسویی با سازمان خواهد شد. بنابراین لازمه دستیابی به هدفهای سازمان، مدیریت موثر این منابع باارزش است. دراین راستا رشد، پیشرفت، شکوفایی و ارتقای توانمندیهای کارکنان که در سالیان اخیر تحت پیشرفت، شکوفایی و ارتقای توانمندیهای کارکنان که در سالیان اخیر تحت عنوان توانمندسازی کارکنان مورد توجه صاحبنظران و کارشناسان مدیریت منابع انسانی واقع شده است(استیو، ترجمه؛ بدری نیک و همایون صمدی،

همانگونه که سازمانها به مقابله با چالشهای سازمانی بر میخیزند و بهبود مستمر را در اولویت قرار دادهاند، نیاز بیشتری به حمایت و تعهد کارکنان و درگیرکردن آنها در کار احساس میشود. توانمندسازی تکنیکی نوین و موثر در جهت ارتقای بهره وری سازمان به وسیله بهره گیری از توان کارکنان است. کارکنان به واسطه دانش، تجربه و انگیزه خود صاحب قدرت نهفته هستند و در واقع توانمندسازی آزاد کردن این قدرت است. این تکنیک ظرفیتهای بالقوهای که برای بهرهبرداری از سرچشمه توانایی انسانی که از آن استفاده کامل نمیشود، در اختیار میگذارد و در یک محیط سالم سازمانی روشی متعادل را در بین اعمال کنترل کامل از سوی مدیریت و آزادی عمل کامل کارکنان پیشنهاد میکند(بابائی، ۱۳۸۱).

در بحث توانمندسازی مسائلی از این قبیل مورد بررسی قرار می گیرد که جو مدیریتی و فضای سازمان برای کارکنان چگونه است؟ مدیریت سازمان آیا امکان بروز عقاید و افکار را به کارکنان خود میدهد؟ آیا اساس انتخاب و بکارگیری افراد در مشاغل شایستگیها و صلاحیتهاست یا اینکه صرفا بر اساس داشتن رابطه و اطلاعات محض است؟ آیا سیستم تشویق و تنبیه عادلانه در سازمان وجود دارد؟ میزان مشارکت در سازمان چقدر است؟ مدیران تا چه اندازه محیط را برای انجام کار جذاب نمودهاند؟ امروزه مزیتی که سازمانها برای پیشی گرفتن از یکدیگر دارند نه در بکارگیری فناوری جدید، بلکه در بالا بودن اعتماد به نفس و میزان تعهد کارکنان به اهداف سازمانی نهفته است. برای گذر از مرحلههای گوناگون، سازمانها باید خود را با موقعیتهای مختلف سازگار کنند و روشهای جدیدی را فرا گیرند. در این صورت باید به شناسایی مواردی که می تواند در سازندگی محیط کار توانمند و موثر باشد، برسند. در سازمانهای نو کارکنان نه تنها برای انجام وظیفهای که به عهده دارند، بلکه برای بهبود کارکرد کل سازمان احساس مسئولیت میکنند. آنها برای افزایش مستمر عملکرد بهره وری به گونهای فعال با یکدیگر به کار می پردازند.



تعاریف توانمندسازی

- توانمندسازی عبارت است از توسعه و گسترش قابلیت و شایستگی افراد برای نیل به بهبود مستمر در عملکرد سازمان.
- و توانمندسازی عبارت است از ارتقای توانایی کارکنان در استفاده بیشتر از قوه تشخیص و تحلیل، داشتن بصیرت در انجام کارهایشان و مشارکت کامل در تصمیمهایی که بر زندگی آنها اثر میگذارد.
 - توانمندسازی عبارت است از آزاد کردن نیروهای درونی افراد برای کسب دستاوردهای شگفت انگیز.
 - توانمندسازی در مفهوم سازمانی عبارت از تغییر در فرهنگ و شهامت در ایجاد و هدایت یک محیط سازمانی است.

از نظر فوکس (۱۹۹۸) "توانمندسازی کارکنان یک فرایند است و از طریق آن یک فرهنگ توانمند سازی توسعه مییابد که در آن آرمانها ، اهداف ، مرزهای تصمیمگیری و نتایج تأثیرات و تلاشهای آنان در کل سازمان به اشتراک گذاشته میشود . در چنین فرهنگی منابع و رقابت برای کسب منابع مورد نیاز جهت اثربخشی فعالیتهایشان فراهم و حمایت میشود(قوشچی، ۱۳۸۰: ۴۱).

عوامل موثر در فرایند توانمندسازی کارکنان

- ه مشخص بودن اهداف، مسئولیتها و اختیارات در سازمان: کارکنان باید از مسئولیتها و شرح وظایف خود، هدف و ماموریت سازمان و مراحل و فرآیندهای کاری آن آگاهی داشته باشند.
- غنیسازی مشاغل و ارتقای شغلی کارکنان: سازمان باید به منظور به روز بودن اطلاعات فنی و تخصصی کارکنان و افزایش محتوی شغلی آنها اقدام کند. همچنین به منظور برآورده کردن اصل جانشینپروری در سازمان باید از فنون چرخش کاری استفاده کند.
- روحیات و تعلق سازمانی: به منظور برآورده کردن این عامل باید برای کارکنان در سازمان احترام گذارد و درجهت رفع مشکلات شخصی یاری و کمک کرد. برای ابداع، نوآوری و خلاقیت در کارکنان باید زمینههای مناسب فراهم شود و مدیریت ارشد سازمان اطمینان حاصل کند که کارکنان تمایل به انجام اموری که به آنها واگذار شده است را دارند.
- اعتماد، صمیمیت و صداقت: سازمان باید فضای مثبت و روابط کاری دوستانه را بین کارکنان ایجاد کند و اعتماد بین مدیران و کارکنان را افزایش دهد.
- تشخیص و قدردانی: تناسب حقوق و دستمزد و پاداش دریافتی با کاری که کارکنان انجام میدهند، توزیع مناسب امکانات رفاهی در سازمان و تناسب ارتقای شغلی کارکنان با شایستگی آنها میتواند عامل مطرح شده را در سازمان پوشش دهد.
- مشارکت و کارگروهی: بکارگیری نظرات و ایدههای کارکنان در تصمیمگیریها و همکاری آنها در بهبود و پیشبرد امور سازمان، تفویض اختیار به کارکنان در سطوح مختلف، مشارکت دادن کارکنان در ارائه پیشنهاد جهت بهتر انجام شدن امور و کنترل امور انجام شده کارکنان توسط خودشان میتوانند به عنوان عامل مشارکت و کارگروهی در افزایش توانمندسازی کارکنان در سازمانها تاثیرگذار باشد.
- ٫ ارتباطات: شامل برقراری ارتباط و دسترسی اسان کارکنان به مدیران و سرپرستان، شفافیت و روشن بودن ارتباطات کاری کارکنان با مدیران و سرپرستان و اطلاع کارکنان از امور جاری شرکت در ارتباط با حوزه کاری خود و … است.
- محیط کاری: از جمله عوامل موثر که کمابیش در سازمانها بر روی آن تاکید میشود محیط کاری است. اهمیت به ایمنی و سلامت کارکنان در محیط کار، ایجاد موقعیتهای مناسب جهت ارتقای شغلی کارکنان، کاهش فشار و تنشهای موجود در محیط کار میتواند از جمله موارد مرتبط با محیط کار باشد.
- بهینهسازی فرایندها و روشهای کاری: شفاف و مشخص بودن گردش کار و اطلاعات در سازمان، مستندسازی روشهای کاری و بازنگری دورهای و اصلاح روشهای کاری و سادهسازی امور از عوامل موثر در برآورده شدن بهینهسازی فرایندها و روشهای کاری است.
- و اطلاعات، دانش و مهارت شغلی: جهت تامین این عامل وجود امکانات جهت توسعه مهارتهای شغلی در سازمان ، وجود زمینههای آموزش موثر و کارا در سازمان و داشتن اطلاعات فنی و تخصصی در ارتباط با پستها میتواند مفید باشد.



دستاور دبای حاصل از اجرای توانمندسازی در سازمان

توانمندسازی کارکنان همانگونه که در بخشهای قبل به آن اشاره شد، استفاده از ظرفیتهای بالقوه در کارکنان است که در زمان حال از آن استفاده کامل نمی شود. از جمله دستاوردهایی که سازمانهای توانمند می توانند در اثر به کارگیری و اجرای این عوامل به دست آورند، موارد زیر است (بززاز جزایری، ۱۳۸۱: ۷۵):

- تامین رضایت مشتری و افزایش آن.
 - همسویی با نیازهای بازار.
- افزایش رضایت شغلی در کارکنان.
- افزایش احساس تعلق، مشارکت و مسئولیت در کارکنان.
 - تغییر طرز تلقی از اجبار به اختیار.
 - تعهد بیشتر کارکنان و بهبود کیفیت در کارها.
 - ارتباط بهتر کارکنان با مدیران و سرپرستان.
- کاهش هزینه های عملیاتی و افزایش سودآوری سازمان.
 - افزایش کارآیی فرایند تصمیم گیری.
 - بهبود مستمر در سازمان و افزایش بهرهوری.
 - خلق ابتكارات جديد و استفاده بيشتر از منابع فكرى.

فنون و ابزار کای خلق توانمندی در سازمانها

به منظور توانمندسازی کارکنان در سازمان به بسترسازی اولیه و مناسب در محیط سازمان نیاز است. در سازمانهایی که عوامل تاثیر گذار در توانمندسازی به طور کامل و صحیح اجرا می شود، می توان اطمینان داشت که بهترین استفاده از نیروی انسانی و درنتیجه بیشترین بهرهوری در سازمان وجود دارد. ولی برای اجرای این عوامل از چه فنون و ابزاری می توان استفاده کرد؟ در زیر به چند نمونه از فنون خلق توانمندی در سازمانها اشاره شده است و درصورت لزوم توضیحاتی نیز ارائه شده است (محمدزاده، ۱۳۸۹: ۲۱۷).

۱ – اجرای نظام پیشنهادها در سازمان

۲ - تشکیل دوایر کیفیتی

۳ - تشکیل گروههای کاری: از جمله وظایف مدیران تشکیل گروههای کاری توانمند است. برای این منظور ایجاد و رشد عوامل چندی در محیط کار از الزامات به شمار میرود که مدیران و کارکنان با هم در ایجاد و گسترش آنها سهیماند. از جمله این موارد عبارتند از: احترام، اطلاعات، کنترل، تصمیم گیری، مسئولیت و مهارت.

۴ ایجاد و بکارگیری سیستم مناسب ارزیابی عملکرد و معرفی کارمند نمونه در دوره های زمانی مشخص.

۵ – ایجاد امکانات انگیزشی

۶ - غنیسازی شغلی: به منظور غنیسازی شغلی باید اطلاعات کافی در مورد شغل وجود داشته باشد که از طریق تجزیه و تحلیل شغل مى توان به آن دست يافت. تجزيه وتحليل شغل عبارت است از روشهایی برای تعیین و شناسایی وظایف، مسئولیتها، شرایط کاری و ارتباط بین مشاغل و خصوصیات انسانی کارکنان. در واقع تجزیه و تحلیل شغل خلاصهای از وظایف، مسئولیتها، رابطه آن با مشاغل دیگر، دانش و مهارتهای مورد نیاز برای تصدی شغل و شرایط کاری است. تجزیه و تحلیل شغل از اساسی ترین و بهترین کارهایی است که کلیه موسسات برای استفاده، پرورش و حفظ منابع انسانی و غنی سازی شغل آنها انجام می دهند. روابط بر مبنای احترام و اعتماد متقابل را لازمه ایجاد وحدت جمعی در تصمیم گیری، اجرا و ساختارهای تکمیلی و آئیننامههای موجود را در راستای توانمندسازی کارکنان و کار گروهی تغییر دهد می تواند اعلام کند که گامی در جهت توانمندسازی خود، کارکنان و سازمان برداشته است که نتیجه آن خلق یک محیط کاری توانمند در هر یک از ابعاد سازمانی است. در غیراین صورت تمام تلاشها محکوم به شکست خواهد بود(روی مک لنین، ترجمه؛ مهدی بابائی، ۱۳۸۳: ۳۷۱).

بومان علی یوسفی رمیں منابع بشری دفتروزیر دولت در امور رمید کی به حادث



Joint Celebrating International Day for Disaster Reduction (IDDR) 2018



The International Rescue Committee (IRC) is an active partner in Afghanistan NGOs DRR Working Group is currently implementing DRR project in eight provinces including Nangarhar, Laghman, Logar, Paktia, Khost, Helmand, Herat, and Badghis.

International Day for Disaster Reduction,, held on the 13th of every October in Afghanistan, Was celebrated by IRC in five provinces (Nangarhar, Paktia, Khost, Badghis, and Herat) from 31st October to 6th November 2018 The objective of the to raise awareness among and encouraging the general population and stakeholders (government and NGOs) on taking part in building disaster resilient communities. The purpose of celebrating IDDR is to promoted a global culture of risk-awareness and disaster reduction including disaster prevention, mitigation, and prepared ness in disasters prone and vulnerable areas of Paktia, Khost, Herat, Badghis and Nangarhar as well as to promote best practice at Community and provincial level. refore, IRC aimed to invite all DRR actors in the country including UN agencies, civil society/ associations and local NGOs.

Over 420 people attended the five provincial celebrations in five provinces including community members CBDRM committee members, school teachers, UN agencies representative (UNICEF, IOM, and WFP) ARCS and governmental officials from ANDMA, Economy Department, DoRR, DAIL, DoWA, RRD, DoE, DRRD, Afghanistan Land Authority (ARAZI), NEPA, DoLSA, provincial municipalities, governor offices and line departments.

ANDMA directors in each province have addressed the importance of IDDR day, to make people know about the Hazard and disaster in the different locations and affected communities.

Source: IRC



The ANDMA directors also emphasized how we can mitigate hazards and, respond to disasters. He stated how communities can focus on the formation of CBDR during and after the disaster for the communities peoples and also focus on the formation of CBDRM committees in disaster-prone areas to build up their capacity and enhance resiliency.

(Religious clerics) from different provinces addressed the importance of DRR according to religious doctrines on self-reliance and resiliency. They also appreciated IRC for organizing IDDR day and conducting the DRR trainings on the community level to enhance DRR awareness, preparedness and disaster response. The clerics and school teachers appreciated DRR programming in schools and requested IRC to continue such programming along these lines throughout all schools in the country.

IRC presented the history of hazards in Afghanistan and, importance of such a day as IDDR day. explained the organizations DRR related activities, duration of current projects and upcoming activities at the community and provincial level.

Similarly, IRC stated that with the financial support of USAID/OFDA, IRC will select and implement DRR activities in two new communities in each province that are prone to disasters as well at the school level.

The communities and school teachers will be trained to facilitate DRR essential kits and tools (Early Warning, Search & Rescue, and First Aid kit).

As well representatives from others government department including department of water supply gave a presentation on the drought situation in the country and defined its prevention, negative effects, complications, and forecasted the consequences on the human beings, animals and plants. The group discussions centered around gathering different ideas and sharing of experience especially from the elders of the community how reduce the risks and effects of disasters.

The celebration of the International Day for Disaster Reduction this year focused on the Target C of the Sendai Seven Framework direct disaster economic loss in relation to global gross domestic product (GDP) by 2030'. This target conveys the message that disasters have a human cost and reducing economic losses from disasters can transform lives. We need to be prepared for and mitigate disasters (including floods, land slides, droughts, biological hazards, hydro metrological hazards, and technological hazards.) we should be prepared at all time against all impacts of disasters.

It is needed to work together closely and find the way of increasing capacity building, identifying vulnerabilities and make a contingency plan at the community level and need to extend DRR messages to risky areas for the children at schools.



Source: IRC

Tangible Impact of Humanitarian Interventions in Eastern region of Afghanistan



Kunar is a flood prone province located in eastern Afghanistan with its multi-dimensional problems. its terrain and geographical location allow for repeated flash flooding; its slopes and hotspots exacerbates the flooding situation causing catastrophic damage to lives while, destroying assets.infrastructure and the livelihoods of the entire community. This results in the evermore suffering of the affected people in Kunar.

Hakim Abad irrigation canal is one of the biggest canals in Khas Kunar district of Kunar which irrigates over four thousand acres of cultivated lands. The canal also provides water to animals and gardens. In the past, the irrigation canal was damaged due to flash flood in different locations which caused severe challenges for irrigation. Renovation and rehabilitation of this canal was beyond the capability of communities to rebuild by themselves.

Concerns raised by the community included, "many times we have raised this issue to the government officials meetings and gatherings, but due to limited budgetary resources.

Government and communities were unable to rehabilitate the irrigation canal". Eventually, the issue was raised in Provincial Disaster Management Committee (PDMC) meeting at Kunar at Provincial Governor House and representative of International Medical Corps volunteered to survey the site and expressed interest to do whatever possible for the rehabilitation of the canal.

Based on that commitment, International Medical Corps allocated financial and other resources, completed the rehabilitation works and handed over the canal to the communities and authorities.

The Khan (elder of the community) said in a meeting "the project was successfully accomplished now and the people of the community are enjoying their lives again." The Khan also said. "Our thousands of acres cultivated lands have come under irrigation and now farmers are easily irrigating their croplands, vegetables and other fruits gardens like lemons, oranges, apricots etc. In addition, the district center of Khas Kunar has been converted into a green and lush place which can beautify and revamp into a district jurisdiction".

Another Khan of another community appreciated International Medical Corps for their great efforts which paved the way for the irrigation of their croplands as well. In addition to an increase in , income generation, the district center has turned into a good example of such a rehabilitation effect of this kind.

Community representatives quoted: "From long period of time we are witnessing many renovation projects in our province. but this is one of the very first rehabilitation interventions at the community level which can be appreciated. In addition, such projects can bring a positive and long lasting change in the lives of the people. Therefore, these sorts of projects are extremely important."

Source: IMC



Going from begging on the streets to a sustainable livelihood

Zainab and her three children live in Qari Ebadullah village located in the suburb of Taloqan, capital city of Takhar province. She is a widow. Sixteen years ago when she was 25. her husband, was martyred in a road explosion on the way toward Baghlan. He left two girls and a boy Gul Afshan, Nazanin and Rajab, They had been preparing to leave Afghanistan for a neighboring country in order to earn money. Unfortunately, Zainab's husband died before being able to do so. The family was left ultra-poor as they had no property or assets.

Zainab had no support from anyone while she was suffering the loss of her husband. Her children believed that their father would return soon. Zainab was afraid of the unknown fate of her children and their father. Zainab lonely struggle with all pains and knots which stood before her, she always consoled her children with the thought that their father would return soon and pretended that she was helpmeet of them while she had no means of helping them to go on to their lessons.



Eventually, her children had to leave school which was another setback for her after losing her husband. Their selected as a TUP project beneficiary through the recommendation of village representatives. She received a pregnant cow by the project based on her interest. She was thankful to the TUP project by saying," I see this opportunity as a means of rescue from begging in the bazaar and working very hard to support my family. Now I have no concerns about the destiny of my children because I have occupation i.e. I breed my cow and purchase my family expenditures through selling its products. Also I received stipend amounting to AFN 1,000 on monthly basis for one year. Meanwhile, I received five days training on rearing cow, hygiene, family planning, enterprise development and social issues such as children rights, neighboring rights and establishing relationship with others in the community." Paused and hopefully started speaking: "I took my children back to school by the help of TUP project. Presently they are not forced to gather bushes and animal dung for baking bread and cooking at home. They are now students of school as like other children in the village. I am able to provide all their requirements viz. notebooks, pens, clothes and bags for them from my own incomes through joining the markets and establishing small business, the project staff supported me in all aspect of my life and its opened a new outlet to my dark live and I am more hopeful for a bright future," Pointed out Zainab.

She bought a carpet for her home. constructed a kitchen for herself and installed doors and windows. She added, "I am not on burden on anyone because, I have skills now and have assets, I work hard to get an income. I am not what I was yesterday. I have skills and am manage second business. Therefore, I will do my best to effectively utilize from my assets. I am grateful to all; MISFA/ CoAR and Afghan state for providing ultra-poor and especially widows with assistance and rescued them from begging.

Source: CoAR



Living a Life of Hope

This is the optimistic story of internally displaced (IDP) 7 year old girl named "Breshna" who was living in extreme poverty with her family.

The family was so poor, they could not send Breshna to school. Until one day, her father came back home with good news. Breshna shared her story: I always noticed some girls with white scarf on the street in Jalalabad, before we moved to Surobi. I thought to myself that I wish I could have the same chance to have a white scarf and have a school bag to carry my books and have that white scarf girls with my school friends. After, we shifted to Surobi, one day I saw the few men gathered in the Masjid with notebooks in their hands, and my father was there with them too, When my father came home that night I asked my father what was happening there, My father smiled and said they were surveyors and wanted to make a school for children for families like ours. My father then asked me if I wanted to go to the new school. I was shocked and asked my father that I will too have a white scarf and bags full of notebooks and books? Then my father said yes, and recalled my wish about going to school. He recalled that I asked for black clothes for Eid because it's the the color of a girl's school uniform.Remembering my wish, my father signed me up for the school and when I heard I was going back to school, not sleep for a second I was daydreaming of bags full of notebooks and books and was just counting the hours until those people who surveyed made a school then I would have find the chance to join other girls to study, until the time came, that My father enrolled me in school and once again I asked my father will you buy for me the black clothes? He answered yes.

Breshna attended the school the very next morning, she was so happy that she ran all the way there. The school provided notebooks, Books and pens for all the students. Nowshe's very happy at school and with her classmates and teachers. Breshana described her teacher as a really kind man "who taught good lessons". she said, "I really enjoyed every second of my time at my class, and it's my wish to learn more and study more. I will study well until I get into university because I want to become a good teacher and help other children like me.



Source: CoAR



Joint initiatives by ANDMA and UN-HABITAT towards achievement of the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction (SFDRR)

ANDMA has been working very closely with United Nations Human Settlements Programme (UN-Habitat) under the Project for Resilience (PCR) on various Disaster Risk Reduction programmes, policy and plans. This programmatic partnership aims at achievement of the Sendai Framework that the Islamic Republic of Afghanistan has committed to fulfil the objectives of the SFDRR. On this line ANDMA has been working with various ministries, Donor Communities, UN Agencies, development partners, stakeholders on substantial reduction of disaster risks in Afghanistan.



Under such initiatives, UN-HABITAT and ANDMA in partnership and collaboration with United Nations International Strategy for Disaster Reduction (UN-ISDR) conducted a three days training workshop at UNOCHA from July 16-18, 2018 on "Mainstreaming Disaster Risk Reduction and Climate Change Adaptation for Sustainable Development". A total number of 30 senior level officials from various key line ministries including Ministry of Economics, Executive Office, Deputy Minister of Economics (DMM), Kabul Municipality, Ministry of Urban Development and Housing(MUDH), ANDMA and staff members of UN-HABITAT participated in this training programme. The training program was inaugurated by H.E. Mohammad Qaseem Haidari, Deputy. Minister of ANDMA who also participated in this training program. He led the process of development of the DRR strategy development for Afghanistan with the workshop participants from various sector ministries. Following the workshop and from the success of development of the Afghanistan DRR Strategy, UN-ISDR invited ANDMA to visit the Global Education and Training Institute (GETI), the global training center in Incheon, Republic of Korea that has been established to provide training and undertake various capacity development programmes for countries in the region and worldwide on DRR and Climate Change Adaptations. The, the Deputy. Minister, ANDMA along with technical teams from UN-HABITAT and ANDMA visited Korea for 4 day training program, as "Technical Resource Persons" to share the Afghanistan experience with 16 countries of Middle East and North African (MENA) region.

Thus, as a result of the above initiatives undertaken, ANDMA has been able to develop its first Afghanistan Disaster Risk Reduction Strategy (ASDRR) with technical support from UN-HABITAT and other development partners which will be enable in addressing the key priority actions of the Sendai Framework to achieve the Sustainable Development Goals(SDGs) in Afghanistan.

Source: UN-HABITAT



The culture of catching wood in flood water has changed in Kapri village

Kaprai Village is in Nadar Shah Kot district of Khost province. A big river and several floodways are going through this village affecting people's lives and property during disasters.

A common culture of catching wood persists in the village for decades. When people get information about flood arriving in the nearby floodway, boys, girls and youngsters including young kids take the wood catching baskets with them and run toward the flood to catch some fire wood. Throughout the history, many people have lost their lives catching wood in the flood and this culture is still occuring.

International Organization for Migration has targeted Kaprai village through its comprehensive Community Based Disaster Risk Management (CBDRM) program and facilitated the CBDRM process in the village for ten days. The villagers had minimum knowledge and awareness about disaster risks, early warning and other important issues. After obtaining training from DRR team of IOM, they were now fully awareness of disaster risks, preparedness for disasters and mitigating disaster risks in the village.

The early warning committee, formed by IOM, is now in constant communication with upstream villagers getting information about imminent flooding. Currently, when information is received about a forthcoming flood, these volun teers run to the riverside and stop people from catching firewood. They call on people to stay away from the floodway, or else, their lives might be threatened by the stong flood water. Thanks to these interventions, the number of children going to the riverside to catch fire wood has decreased to a great extent. The village elders and the members of the Community Disaster Management Committees have pledged to continue their efforts on preventing people approaching riverside during floods.



Source: IOM



Vital trainings to protect women and children lives

Zarif is a 55-year-old man living in a remote area of Kabul province. He is a leader in the village as well as a volunteer for disaster mitigation activities, providing response in emergency situations. He has played a significant role in informing and encouraging people in the community to attend Save the Children's training on disaster mitigation for their own protection during disasters. Zarif assigned his wife to work with all women in the village on how to mitigate disasters, they held a brief session with those women who participated in the training publicly.

A total of 16 people received the training and have the responsibility to train the whole village including women and children. Zarif was responsible for training 100 people in the village, which he did successfully. He feels content that he saved many lives in his village through this training.

Zarif, like many Afghans, does not have access to the basic life necessities. Many people in his village are struggling with many issues such as; lack of girl's school, clinic and clean water. Most of the children do not have access to education as the school is very far from the village.

Also, people walking on the route to school are often affected by natural disasters (i.e. earthquake), especially, the children who are more vulnerable. This is what he said: "the Search and Rescue training conducted by Save the Children was very useful. We were able to rescue and save many lives in our village when there was an earthquake. , We shared our knowledge on disaster mitigation and response in emergency situations with the rest of village." He added: "The training was very crucial, we have saved many lives in our village, sixteen people were trained and were supposed to train the rest of village to know about disaster mitigation and response to an emergency situation. More than 100 families are living in this village, however, not all of them know that how to protect their lives and their peers, people were trained they did not know how to mitigate the disaster, they were running out of their ters. Zarif said "Last month, when there was an earthhomes, which was causing injuries. "Now people know quake people knew what to do, the location of the safe how to mitigate disasters and how to save their own" zone and how to mitigate the disaster." Zarif says.



They know how to use first aid in case of medical incidents. Women were also involved in disaster mitigation trainings They played a really good role in raising awareness and safety promotion. Zarif says: "I trained my wife, After she understood, she went to all houses and asked them to be part of this vital training to rescue women and children lives."

In last few months, people were actively involved in providing help to the people who were affected by disas-

Source: Save the children



Enhancing Emergency Response Operations in Panjshir, Afghanistan

As part of the Afghanistan, USAID OFDA-funded disaster risk reduction (DRR) program, iMMAP is supporting the Government of Afghanistan through the provision of critical, technical information that enables life-saving emergency interventions in different provinces exposed to high-risk natural hazards.

On July 11, a landslide struck hard-to-reach villages in Ghozo and Pishghor, both located in Panjshir province. Panjshir is a remote and impoverished area, mainly inhabited by small-scale-farming communities, who work on the river banks or in the mountains.

As there was very little ground information available following the natural event and the early estimations on the potential damage alarmingly fluctuated, a request from the World Food Program (WFP) Vulnerability Analysis Monitoring Unit, in support of the Afghanistan National Disaster Management Authority (ANDMA), was sent to iMMAP to provide data and precise information on the potential damage and affected population in the area.

Through iMMAP's Afghanistan Spatial Data Center, population, villages, airports, and health facilities in Afghanistan are easily identified, helping iMMAP team narrow down locations in a 3x3 km² area.

After identifying the area affected, flood-risk zones and various landslide risk categories were examined to evaluate the potential number of population and infrastructure damaged. iMMAP analysis estimated 80 households destroyed and 790 people affected, which differed from the initial reports of 400 households damaged.

AFGHANISTAN Landslide/Flashflood in Peshghor Khenj District Panjsher Province 12/07/2018

Further support to the response included a wide range of maps immediately following the event. We provided WFP and ANDMA with high-quality A1 district maps and detailed fully automated ASDC large scale A1-A4 settlement area maps.

Moreover, as part of the information management support to the emergency response team, iMMAP provided data on the nearest medical facilities and airports, weather conditions, and the areas with GSM mobile coverage. This information may potentially save lives in case of emergency evacuation of injured people.

The response to the landslide is still ongoing; approximately 3000 people whose livelihood rely on the cultivated land will require support, as well as the inhabitants of the estimated 80 houses destroyed. In this context, iMMAP has contributed to making the coordination efforts and response operations more cost-effective. The Afghan Government has expressed their gratitude for our contribution, confirming that iMMAP is making a measurable difference in improving emergency operations in Afghanistan.

10 July 2018 (Before



Source: IMMAP



Reaching SDG 11 through DDR capacity building in Eastern Afghanistan

"The educational system, especially of primary schools, in Afghanistan lacks in delivering adequate knowledge among its youth on the geographical landscapes of the country. People have limited understanding on natural disasters and the risks it poses. As a teacher, I believe it is my responsibility to educate students and the communities they belong to on disaster management," expressed Mr. Jamil Ur Rahman, a dedicated teacher at Dashmir Baba boys' high school, located in the Dara-e-Noor district of Nangarhar province.

Mr. Jamil lives in Sultan, Dare-e-Noor district. Since the village rests high up in a mountainous terrain, its' residents are more vulnerable to natural hazards such as floods, landslides and earthquakes. Dare-e-Noor receives seasonal rains which result in massive flooding bi-annually. This leads to severe damages to the houses, agricultural land, livestock of the local communities and makes access almost impossible to them due to damaged roads and bridges.

Mr. Jamil participated in a Disaster Risk Reduction (DRR) training on Fostering a Map Reading Culture in Afghanistan under a project implemented by Community World Service Asia and financially supported by the Ministry of Foreign Affairs Japan (MoFA).

The project aims at strengthening the resilience of communities in eastern Afghanistan. The DRR training conducted in February this year, focused on creating a mapreading culture in Afghanistan, as well as enhancing participants' knowledge on risk information and efficient evacuation processes. "The training was delivered with a broader approach, helping us understand reading different kinds of maps including hazard and disaster prevention maps. The training introduced the Evacuation Activity Game (EVAG), a drill exercise to improve evacuation processes. A supplementary also introduced, textbook was which provides a guide to map-reading and gives a detailed explanation on different disasters as well." In his nine years of teaching, this was the first time Mr. Jamil ever attended a training on DRR or subjects of this theme.



After the training, Jamil took the initiative of conducting two similar trainings on DRR for his community and for his students at school. He coordinated with the project's DRR team for this. Mr. Jamil has shown commitment to share his learnings with other communities living in risk-prone areas as well. He endeavors to educate and motivate his students and fellow villagers to better understand the reasons behind and effects of disasters. Community World Service Asia's efforts in Eastern Afghanistan are aimed towards building stronger and resilient local communities that are well equipped and prepared against natural hazards and their consequent destruction. Through the project activities, communities are enriched with being provided technical knowledge on mapping out hazards, developing disaster prevention maps and raising community awareness on DRR.

Source: CWSA



Search and Rescue Teams (SART) in Baghlan and Badakhshan Provinces

The Aga Khan Agency for Habitat (AKAH) formed Search and Rescue Teams (SART) in Badakhshan and Baghlan provinces of Afghanistan in May 2018. SARTs were created to effectively respond to any emergency situation (manmade and natural) disasters within communities in a professional and immediate manner. When the SART recruitment was announced, several hundred people across 3 locations and two provinces applied to become first-responders. The list was narrowed down to 75 people of which 30 were women who participated in a two-week training program on basic search and rescue skills, rope management, first aid, avalanche safety and weather monitoring. Mockdrills were also conducted to provide SARTs with real-life yet simulated experiences. A notable element of establishing SARTs is the visible and active participation of women as vital to the make up of the teams.

Saida Nazim Naziri, a member the Faizabad SART, shared her thoughts on the importance of representative and inclusive community emergency response. " The presence of female members in the SART team is very, very important because women are the most vulnerable residents in the community. Due to the lack of awareness on natural disasters, women are not able to properly respond to natural disasters and help their families and neighborhoods. Therefore, having female SART members can get the attention of women in the communities and raise their awareness on how to properly respond to natural disasters. Because the reality in our culture is that men are not allowed to effectively respond to women during emergencies situations—this is a real, life threatening issue." Essentially, AKAH believes in capacitating community-based institutions such as SARTs to effectively and professionally increase the safety and reduce the risk of disaster-prone populations.



Shukrullah Shukrguzar joined AKAH as a SART member for Baghlan province. He says, "SARTs are important for disaster-prone areas for many reasons including that SARTs are professionally skilled and equipped teams who are highly prepared for any emergency situation to serve and save lives and very importantly SARTs are now experts in disaster management who will increase awareness and empowerment of the community in order to reduce and prevent disaster and hazard risks."

Shukrullah also added, "The presence of female SART members is very important for the community. Female SART members have the unique advantage to respond to women and children very easily while it may be difficult for most men to do.



Moreover, female SART members are really effective in awareness and empowerment of the community as they can reach more women with trainings and during search and rescue duties. Female SART have strengthened communication with the communities and have involved more women in natural disaster risk reduction. This is a great achievement for AKAH."

Source: Aga Khan Agency for Habitat (AKAH)