

پیشبینی خطرات اقلیمی افغانستان توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

برای شبکه سیستم های هشدار قحطی زودهنگام (FEWS NET) اداره توسعه بین المللی ایالات متحده امریکا (USAID)

۲ الی ۸ جولای ۲۰۲۰

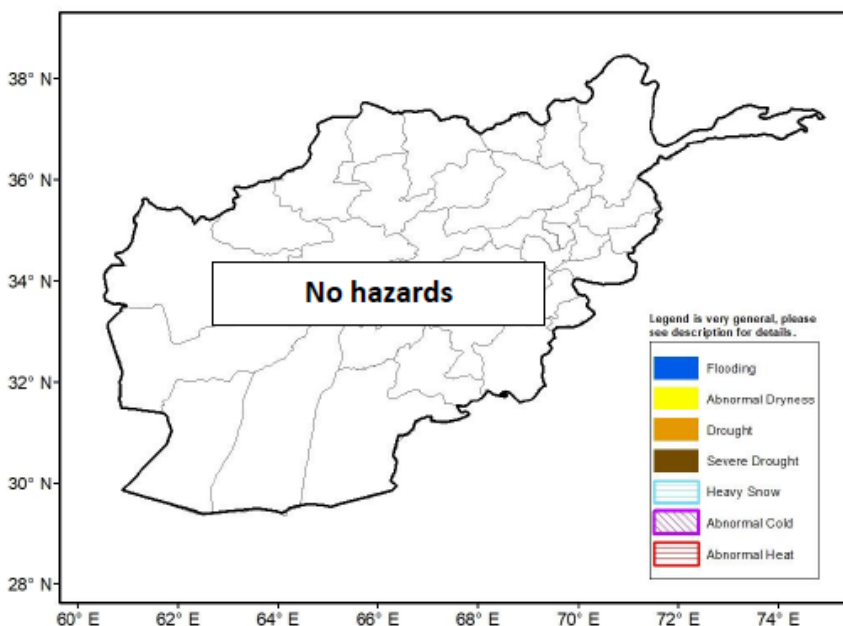
درجه حرارت:

در جریان هفته گذشته درجه حرارت در تمام بخش های کشور نزدیک به حد اوسط و یا اندکی بالاتر از آن بود. بزرگترین انحراف درجه حرارت در بعضی موارد به ۴ الی ۶ درجه سانتی گراد رسید. بلند ترین درجه حرارت در طول هفت روز گذشته در بسیاری از مناطق کمتر مرتفع از ۴۰ درجه سانتی گراد گذشت. پیشبینی گردیده است که در جریان هفته آینده درجه حرارت به گونه فصلی گرم خواهد بود. در ولایت های شمال و شرق کشور هوای گرمتر از حد اوسط متصور است. ولایت های جنوب غربی احتمالاً شاهد بلند ترین درجه حرارت ۴۰ الی ۴۵ درجه سانتی گراد خواهند بود اما اینگونه گرمای برای این فصل سال چندان غیر نورمال پنداشته نمی شود.

بارندگی:

در طول هفته گذشته باران های سبک الی متوسط (مجموعاً حدود ۲۵ ملی متر یا کمتر از آن) بر نقاط شمال شرقی افغانستان باریدند، در حالیکه بقیه مناطق کشور از بارندگی محروم بودند. هرچند حالا از نقطه نظر هواشناسی فصل فاقد بارندگی فرا رسیده است، با آنهم بعد از یک بهار فوق العاده پر بارندگی وضعیت نشو و نمایی نباتات هنوز هم تا حد زیادی خوب است. بسیاری از ولایت های واقع در امتداد سرحد شمالی کشور از این امر مستثنا اند زیرا شاخص های اکتباس شده از داده های ماهواره بی در مورد آنها از وضعیت نه چندان خوب نباتات حکایت دارند.

در جریان هفته آینده از قرار پیشبینی ها بنابر تأثیرات اقلیم موسم بارندگی هند چند بارندگی خفیف (کمتر از ۲۵ ملی متر) در شرق افغانستان صورت خواهند گرفت، در حالیکه متباقی ساحات کشور به لحاظ فصلی از بارندگی ها عاری خواهد بود.



پیشبینی خطرات اقلیمی آسیای میانه توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

۲۰۲۰ جولای ۸ الی ۲

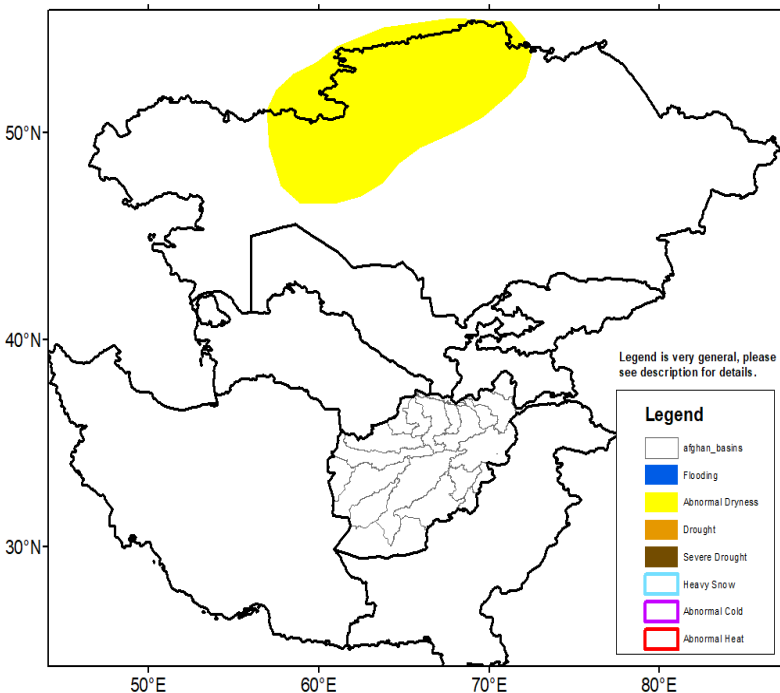
درجه حرارت:

برای دومین هفته متوالی درجه حرارت در اکثر بخش های قزاقستان (به اندازه ۱- الی ۶- درجه سانتی گراد) پائینتر از حد نورمال بود. این در حالیست که در متباقی بخش های منطقه درجه حرارت نزدیک به حد نورمال و گاهی هم اندکی پائینتر از آن بود. از قرار پیشبینی ها در جریان هفته آینده درجه حرارت هفتگی در اوایل ماه جولای نزدیک به حد نورمال خواهد بود. هرچند پیشبینی گردیده است که بلند ترین درجه حرارت در مناطق کمتر مرتفع افغانستان از مرز ۴۰ درجه سانتی گراد عبور خواهد نمود، اما چنین درجه حرارتی برای این فصل سال غیر نورمال پنداشته نمی شود.

بارندگی:

قسمت های شمالی و شرقی قزاقستان از تاریخ ۲۱ جون الی ۲۷ جولای شاهد بارندگی های پراکنده (کمتر از ۲۵ ملی متر) بود. مطابق به تخمین ماهواره RFE، بارندگی های شدید (بیشتر از ۵۰ ملی متر) از شمال پاکستان بطرف شمالشرق افغانستان پیشرفت نمودند. پیشبینی های فعلی فقدان غیر نورمال بارندگی بر پایه کسر کوتاه مدت بارندگی ها به رویت داده های شاخص صحت نباتی استوار می باشند.

طبق معلومات حاصله از مدل GFS، باران های مفید (بین ۱۰ الی ۷۵ ملی متر) برای شمال قزاقستان پیشبینی شده است. این بارندگی ها شاید کسر کوتاه مدت بارندگی را در این منطقه جبران کنند. بارندگی های شدید مربوط به آغاز اقلیم موسم بارندگی هند کماکان بطرف غرب هندوستان در پیشرفت اند و امکان دارد که در اواسط ماه جولای در پاکستان خطر سرازیر شدن سیلاب های ناگهانی را افزایش دهند.



یادداشت: نقشه حاضر پیشبینی خطرات بر بنیاد معلومات موجوده جوی/ اقلیمی و پیشگویی های کوتاه مدت و میان مدت اوضاع جوی (الی یک هفته) استوار بوده و تاثیرات بالقوه آنها بالای وضعیت حاصلات زراعتی و چراگاه ها را بررسی می کند. بالای ساحاتی که در آنها شرایط غیر نورمال به مشاهده رسیده اند چند ضلعی های پرداز دار اضافه شده اند. سرحدات چند ضلعی های مذکور در این مقیاس به سطح قاره بصورت تقریبی ارائه شده اند. محصول مذکور بازتاب دهنده پیشبینی های اقلیمی دراز مدت فصلی نبوده و به وضعیت مصنوعیت غذایی در حال یا آینده اشاره نمی کند.

شبکه سیستم های هشدار قطعی زودهنگام (FEWS NET) یک پروژه تمویل شده توسط اداره توسعه بین المللی ایالات متحده آمریکا (USAID) است که در راستای فراهم ساختن معلومات عینی در مورد وضعیت مصنوعیت غذایی فعالیت دارد. دیدگاه های این شبکه لزوماً بازتاب دهنده دیدگاه های USAID ویا حکومت ایالات متحده آمریکا نمی باشد. پیشگویی های وضعیت جوی که توسط این شبکه ارائه میگردد محصولی از کار مشترک دفاتر ساحوی و دفتر مرکزی FEWS NET، NOAA-CPC، USGS، USDA، NASA و شماری از سایر نهاد های ملی و منطقوی در کشور های مربوطه می باشند. لطفاً سوالات و نظریات خویش پیرامون محصول حاضر را به ایمیل آدرس Wassila.Thiaw@noaa.gov فرستاده و یا با شماره تلیفون 1-301-683-3424 به تماس شوید. همچنان شما میتوانید سوالات خویش در پیوند با فعالیت های USAID FEWSNET را به آدرس مدیر برنامه های USAID برای FEWSNET آقای گیری ایلیرتز به شماره تلیفون 1-202-254-0204 ویا به ایمیل آدرس geilerts@usaid.gov راجع سازید.