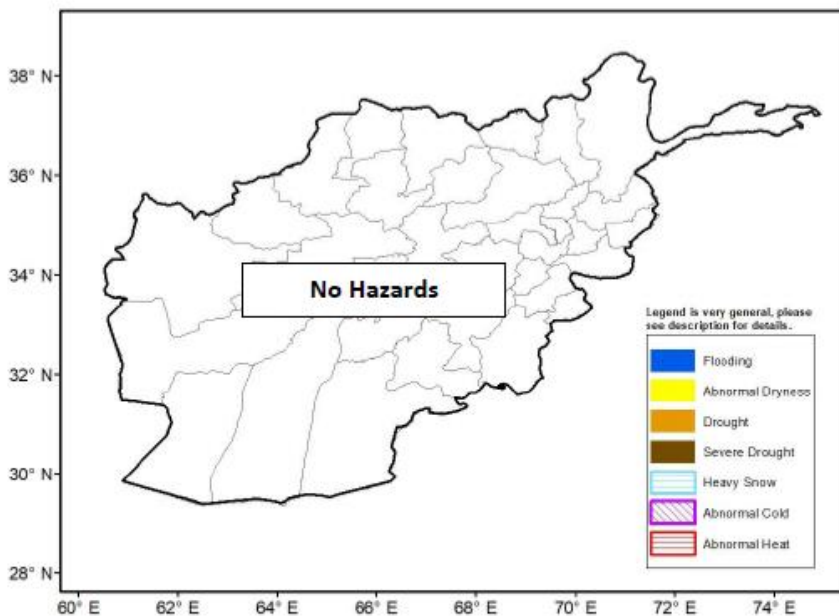


پیشبینی خطرات اقلیمی افغانستان توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

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

۲۷ اگست الی ۲ سپتامبر ۲۰۲۰

درجه حرارت:



در جریان هفته گذشته میانگین بلند ترین درجه حرارت در سرتاسر افغانستان بالاتر از حد اوسط بود. در حوزه مرکز و غرب کشور انحرافات درجه حرارت به ۶ الی ۸ درجه سانتی گراد بمشاهده رسیدند. بلند ترین درجه حرارت در جنوبغرب کشور از ۴۰ درجه سانتی گراد بالاتر رفته و به نزدیک ۵۰ درجه سانتی گراد رسید. یک کتله هوای سرد منطقه را فرا گرفته است. در طول هفته آینده درجه حرارت نزدیک به حد نورمال ویا اندکی پائینتر از آن پیشبینی گردیده است. احتمال دارد مناطق سرد سیر در شمالغرب کشور انحراف درجه حرارت به اندازه ۴ الی ۶ درجه سانتی گراد را تجربه کنند. طبق پیشبینی ها اندازه گرما زیر ۴۰ درجه سانتی گراد باقی خواهد ماند.

بارندگی:

در طول هفته گذشته اکثر مناطق افغانستان عاری از بارندگی ها بود و صرف در شمالشرق کشور چند باران موضعی خفیف بارید. اینگونه وضعیت جوی برای وسط ماه اگست تقریباً عادی پنداشته می شود. در حالیکه باران های سبک در طول فصل تابستان در شرق افغانستان بصورت دوامدار باریدند، مقدار مجموعی بارندگی ها از تاریخ اول جولای تا حال اندکی کمتر از حد متوسط بوده است. در جریان هفته آینده در شرق افغانستان اندازه بارندگی ها بیشتر خواهد شد. رطوبت بیش از حد در اوایل دوره پیشبینی شده ممکن در مجموع بارندگی های بیشتری را در مناطق هم سرحد با پاکستان به ارمغان بیاورد. طبق داده های مدل های هواشناسی احتمال بارندگی الی ۵۰ ملی متر وجود دارد. همچنان امکان یک سلسله سیلاب های محلی وجود دارد.

پیشبینی خطرات اقلیمی آسیای میانه توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

۲۷ اگست الی ۲ سپتامبر ۲۰۲۰

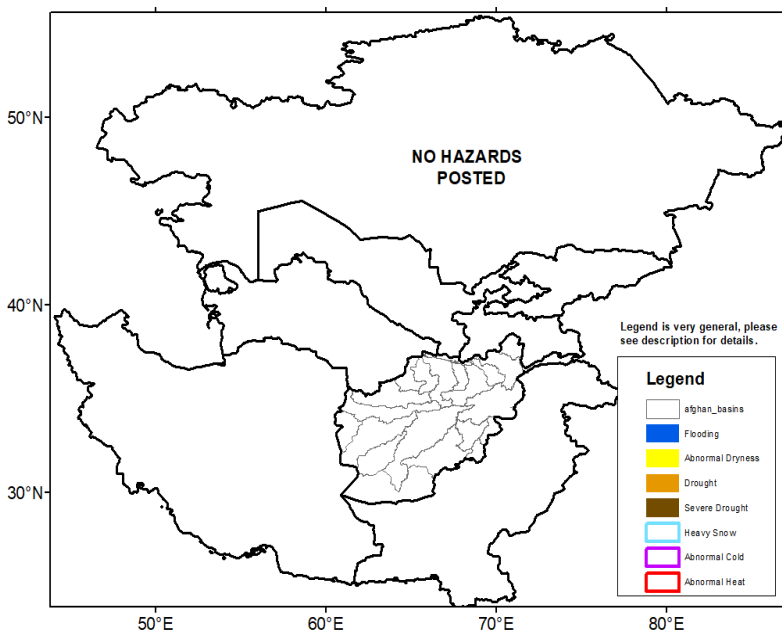
درجه حرارت:

از تاریخ ۱۶ الی ۲۲ ماه اگست در حوزه های غربی و مرکزی قزاقستان درجه حرارت پائینتر از حد نورمال (۱- الی ۵- درجه سانتی گراد) به ثبت رسید، در حالیکه در متباقی منطقه گرمای فصلی حاکم بود. هرچند چندین پایگاه هواشناسی برای شمالغرب قزاقستان درجه حرارت صبحگاهی معادل ۵ درجه سانتی گراد را نشان دادند، اما اولین یخبندان فصل هنوز به وجود نیامده است. مدل هواشناسی GFS نشاندهنده آنست که درجه حرارت بگونه متوسط نزدیک به حد اوسط و یا اندکی بالاتر از آن خواهد بود. بنابراین تا اوایل ماه سپتامبر در بخش های کم ارتفاع توقع یخبندان زود هنگام نمی رود.

بارندگی:

در اواسط ماه اگست یک جبهه فشار پائین در طبقات بالایی اتموسفر در شمال قزاقستان باعث باران های گسترده گردید چنانچه چندین پایگاه هواشناسی بارندگی بیش از ۲۵ ملی متر را گزارش دادند. بارندگی های اخیر در طول چند هفته گذشته خشکسالی کوتاه مدت را در شمال قزاقستان، جائیکه مقدار بارندگی ۳۰ روزه اکثراً حدود ۲۵ ملی متر یا کمتر از آن است، کاهش داد. از تاریخ ۱۶ الی ۲۲ ماه اگست در شمالشرق پاکستان بارندگی های شدید (بیشتر از ۱۰۰ ملی متر) به مشاهده رسید.

در جریان هفته آینده مدل هواشناسی GFS بارندگی محلی شدید (بیشتر از ۵۰ ملی متر) را در پاکستان و شرق افغانستان نشان می دهد. هرچند هشدار سیلاب صادر نگردیده است، با آنهم باران های شدید ممکن در شمالشرق افغانستان و بخش هایی از پاکستان باعث سرازیر شدن سیلاب ها شوند. در سایر جاها به شمول نیمه شمالی قزاقستان و مناطق مرتفع قرغیزستان و تاجکستان صرف بارندگی های خفیف پیشبینی شده اند.



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 صرف 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 امریکا (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 امریکا 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 منطقه ای 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.