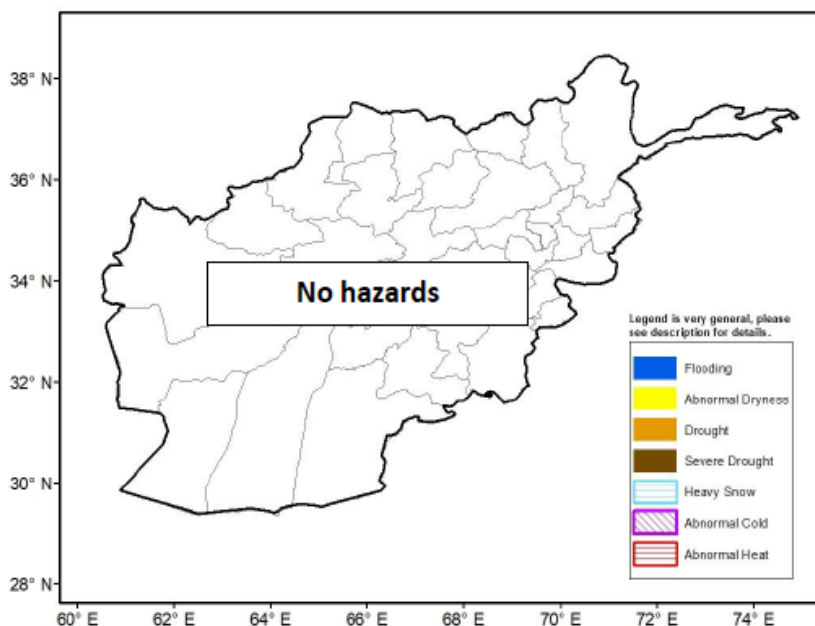


## پیشبینی خطرات اقلیمی افغانستان توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

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

۱۶ الی ۲۲ جولای ۲۰۲۰

### درجه حرارت:



در جریان هفته گذشته بلند ترین درجه حرارت در تمام بخش های کشور نزدیک به حد اوسط بود. با اینحال در ولایت هرات انحرافات مثبت درجه حرارت به ۶ الی ۸ درجه سانتی گراد رسیدند. بلند ترین درجه حرارت در این دوره در بسیاری از مناطق کم ارتفاع واقع در جنوب و غرب کشور از ۴۰ درجه سانتی گراد عبور نمود. در جریان هفته آینده توقع می رود که اندازه گرما در شمال و شرق کشور بصورت متوسط بلند تر از حد نورمال بوده و در صفحات مرکزی اندکی پائین تر از حد اوسط باشد. پائین ترین درجه حرارت نزدیک به حد نورمال و یا بالاتر از آن خواهد بود. با توجه به گرمای فصلی، در ولایت های جنوب غربی ممکن بلند ترین درجه حرارت از مرز ۴۵ درجه سانتی گراد بگذرد.

### بارندگی:

در طول هفته گذشته باران های سبک الی متوسط (مجموعاً در حدود ۲۵ ملی متر یا کمتر از آن) بر نقاط شمال شرقی افغانستان باریدند. بقیه مناطق کشور عاری از بارندگی ها بود. 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 اقتباس شده از داده های ماهواره بی در مورد آنها نشان دهنده پوشش نباتی نه چندان انبوه اند.

در جریان هفته آینده از قرار پیشبینی ها بنابر تاثیرات اقلیم موسم بارندگی هند بارندگی های متوسط الی شدید ( ۱۰ - ۵۰ 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

۱۶ الی ۲۲ جولای ۲۰۲۰

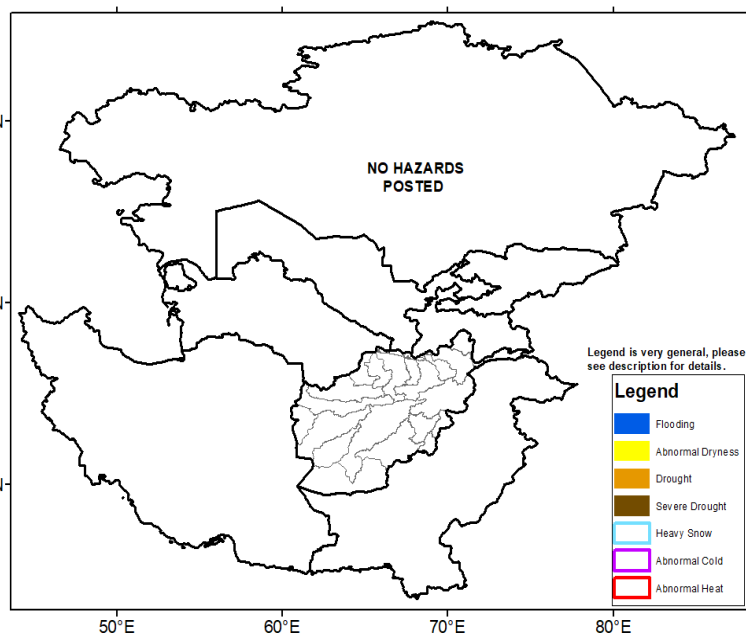
### درجه حرارت:

در جریان 10 روز نخست ماه جولای اندازه گرما در سرتاسر آسیای مرکزی پائینتر از حد نورمال بود. بزرگترین انحرافات منفی در قزاقستان، جاییکه انحرافات مذکور از ۶ درجه سانتی گراد فراتر رفتند، به مشاهده رسیدند. در طول هفته آینده در جنوب روسیه و به امتداد سرحد آن با قزاقستان گرمای به مراتب بالاتر از حد نورمال متوقع است، در حالیکه در متباقی ساحات آسیای مرکزی درجه حرارت نزدیک به حد نورمال خواهد بود. توقع می رود تا بلند ترین درجه حرارت در ترکمنستان، ازبکستان و جنوب افغانستان از ۴۰ درجه سانتی گراد فراتر رود که در این موقع سال درجه حرارت نورمال پنداشته می شود.

### بارندگی:

از تاریخ ۷ الی ۱۳ ماه جولای بارندگی های گسترده سبک الی متوسط در شمالشرق قزاقستان صورت گرفتند، در حالیکه شمال پاکستان شاهد باران های متوسط مربوط به اقلیم موسمی بارندگی هند بود. در جریان سی روز گذشته تحلیل توحیدی بارندگی CPC نشان داد که در اکثر نقاط آسیای مرکزی اندازه باران ها نزدیک به حد نورمال بود. با اینحال، در سرحد میان روسیه و قزاقستان کمبود های کوچک الی متوسط به مشاهده رسیدند.

در جریان هفته آینده برای شمال و صفحات مرکزی قزاقستان بارندگی های پراکنده خفیف الی متوسط پیشبینی شده اند. دور تر بطرف جنوب در بخش های مرکزی و شمالی پاکستان و بخش هایی از جنوبشرق افغانستان بارندگی های متوسط الی سنگین متوقع است.



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 زود هنگام (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](mailto:Wassila.Thiaw@noaa.gov) فرستاده و یا با شماره تلفون 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 تلفون 1-202-254-0204 ویا به ایمیل آدرس [geilerts@usaid.gov](mailto:geilerts@usaid.gov) راجع سازید.