

## 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 اپریل ۲۰۲۰

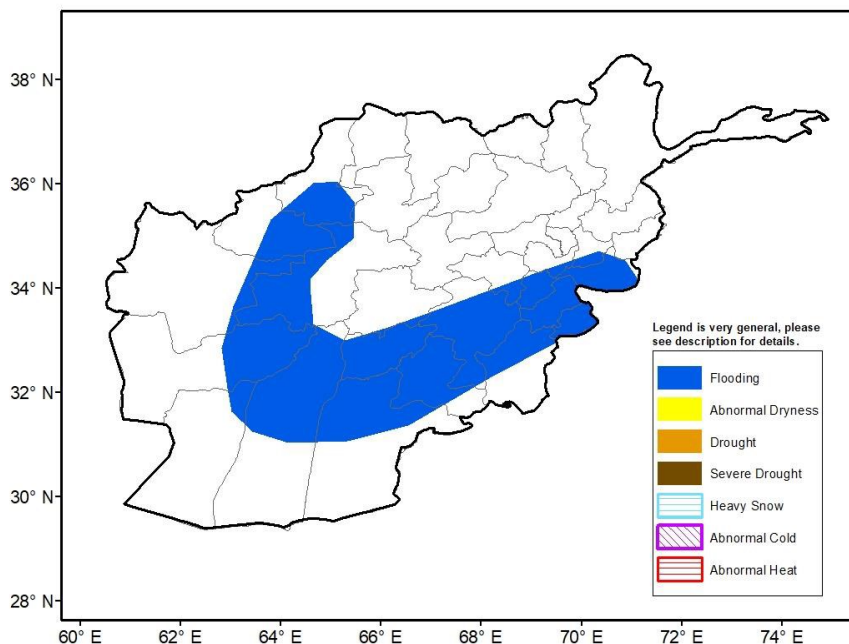
### درجه حرارت:

در طول هفته گذشته بارندگی های وسیع در سرتاسر افغانستان باعث پائین شدن درجه حرارت گردید. حد اکثر انحرافات منفی درجه حرارت بین ۲ الی ۶ درجه سانتی گراد بودند. علی الرغم پائین بودن درجه حرارت گرمای زیر صفر درجه سانتی گراد به مناطق مرتفع کشور محدود بود. از قرار پیشبینی ها در نیمه نخست دوره پیشبینی شده اندازه گرما به مراتب بالاتر از حد اوسط خواهد بود. سپس یک جبهه هوای سرد از راه خواهد رسید که درجه حرارت را به تحت حد نورمال سقوط خواهد داد. درجه حرارت زیر صفر در افغانستان و تاجکستان متوقع است.

### بارندگی:

در جریان هفته گذشته باران های گسترده در مناطق کم ارتفاع و برفباری ها در مناطق مرتفع افغانستان صورت گرفتند. در شمال و شرق کشور مجموع بارندگی بیشتر از ۲۵ ملی متر بود در حالیکه بارندگی ۱۰ الی ۲۵ ملی متر در اکثریت مناطق کشور صورت گرفت. هرچند انحرافات آب برف در شمالشرق افغانستان منفی اند، اما بنابر بارندگی های مکرر که در جریان ماه مارچ صورت گرفتند، هشدار خشکی غیر نورمال مرفوع گردیده است.

در حال حاضر یعنی به تاریخ ۳۱ ماه مارچ در مناطق پست کشور باران و در مناطق مرتفع برفباری ادامه دارد. باران های بعدی که برای این دوره پیشبینی شده اند در شمال کشور از مرز ۲۵ ملی متر خواهند گذشت. برای مناطق کم ارتفاع افغانستان به علت باران های اخیر و سرعت گرفتن ذوب شدن کتلای برف هشدار سرازیر شدن سیلاب ها صادر شده است.



## پیشبینی خطرات اقلیمی آسیای میانه توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

۲ الی ۸ اپریل ۲۰۲۰

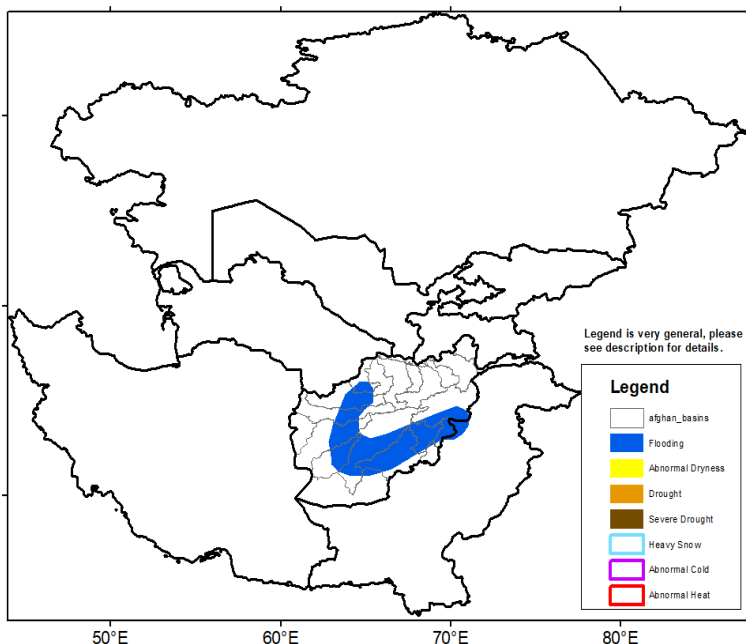
### درجه حرارت:

در اواخر ماه مارچ درجه حرارت در قزاقستان بالاتر از حد نورمال بود (۱+ الی ۸+ درجه سانتی گراد). در عین حال در ترکمنستان و غرب افغانستان بارندگی وسیع باعث پائین شدن درجه حرارت نسبت به نورمال گردید. علی الرغم سردی هوا نسبت به وضعیت نورمال، درجه حرارت زیر صفر به مناطق مرتفع افغانستان محدود بود. در روز های نخست ماه اپریل درجه حرارت متغیر برای منطقه پیشبینی شده است. در اوایل دوره پیشبینی شده درجه حرارت احتمالاً بالاتر از حد نورمال خواهد بود، اما در روز های واپسین دوره پیشبینی شده یک جبهه هوای سرد باعث سقوط درجه حرارت خواهد گردید. پیشبینی می شود که بلند ترین درجه حرارت قبل از وارد شدن جبهه هوای سرد بطرف شمال در جنوب قزاقستان بین ۲۵ الی ۳۰ درجه سانتی گراد و در جنوب شرق پاکستان در حدود ۴۰ درجه سانتی گراد باشد. درجه حرارت زیر صفر در شمال قزاقستان و مناطق مرتفع افغانستان و تاجکستان متوقع می باشد.

### بارندگی:

جبهات چند گانه فشار پائین اتموسفر در اواسط الی اواخر ماه مارچ در افغانستان و تاجکستان منجر به بارندگی های وسیع (۱۰ الی ۵۰ ملی متر یا در بعضی ساحات بیشتر از آن) گردیدند. هرچند در تاجکستان و شمال شرق افغانستان انحرافات آب برف منفی می باشند، اما به سبب بارندگی های مکرر ماه مارچ هشدار خشکی غیر نورمال مرفوع گردیده است.

باران های شدید و برف در مناطق مرتفع در سرتاسر افغانستان تا تاریخ ۳۱ مارچ ادامه یافت. توقع می رود تا بارندگی های سنگین بطرف شمال به سمت ترکمنستان، ازبکستان و تاجکستان تغییر جهت بدهند. برای مناطق کم ارتفاع افغانستان به علت باران های اخیر و سرعت گرفتن ذوب شدن کتلای برف هشدار سرازیر شدن سیلاب ها صادر شده 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 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 زود هنگام (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 میگردند 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.