

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)

۱۲ الی ۱۸ دسامبر ۲۰۱۹

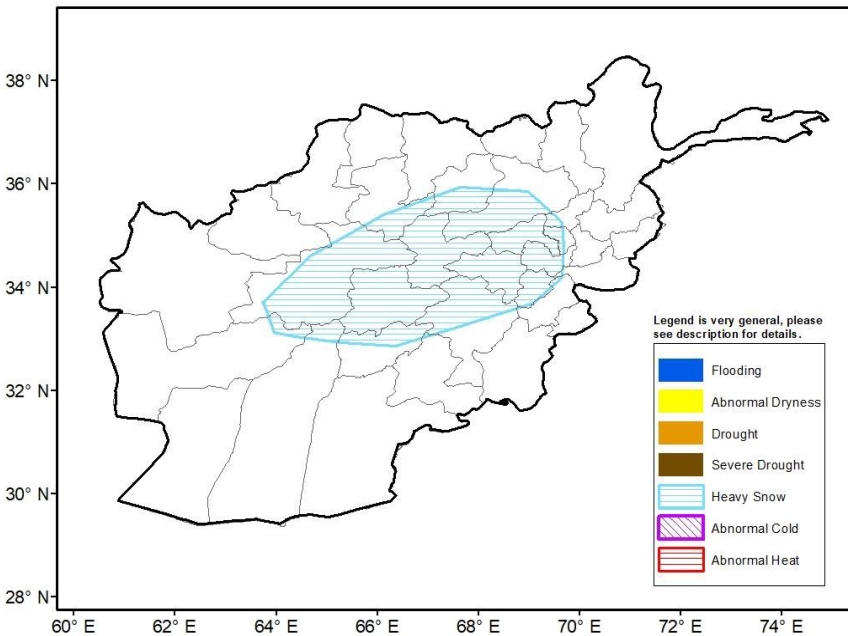
درجه حرارت:

در اوایل ماه دسامبر افغانستان بصورت گسترده شاهد درجه حرارت بالاتر از حد نورمال بود. درجه حرارت در طول هفته بگونه اوسط نسبت به درجه حرارت نورمال به اندازه ۴ الی ۸ درجه سانتی گراد بلندتر بود. با آنهم در شمالشرق افغانستان درجه حرارت بسیار پائین بود و به تحت ۱۵ درجه سانتی گراد رسید. در مناطق دارای ارتفاع کمتر پائین ترین درجه حرارت بالاتر از صفر درجه سانتی گراد بود. مدل هواشناسی حاکی از آنست که در اواسط ماه دسامبر درجه حرارت گاهی پائین تر از حد نورمال و گاهی هم بالاتر از حد نورمال خواهد بود. از قرار پیشبینی ها پائین ترین درجه حرارت در مناطق کم ارتفاع کشور بالاتر از صفر درجه سانتی گراد خواهد بود.

بارندگی:

آب و هوای افغانستان در طول هفته گذشته تا حد زیادی خشک بوده و صرف چند باران خفیف و پراکنده دیده شد و بس. یکی از آله های سنجش باران در ولایت بلخ ۶۹ ملی متر باران را به ثبت رسانید. از تاریخ اول ماه نوامبر بدینسو در شمال کشور یک اندازه کسر بارندگی به وجود آمده است. تحلیل های ماهواره ای بارندگی ها میسرسانند که میزان انحرافات بارندگی به ۲۵ الی ۵۰ ملی متر رسیده است. در جنوب و شرق کشور بارندگی های مفید رخ دادند.

هرچند مدل های هواشناسی برای دوره پیشبینی شده نشاندهنده مقدار کم برفباری در افغانستان می باشند، برای ارتفاعات مرکزی، جائیکه امکان باریدن بیشتر از ۱۵ سانتی متر برف وجود دارد، هشدار برفباری سنگین صادر گردیده است. توقع می رود تا در نیمه دوم ماه دسامبر در افغانستان الگوی موج طویل منتج به باریدن برف بیشتر شود.



پیشبینی خطرات اقلیمی آسیای میانه توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

۱۲ الی ۱۸ دسامبر ۲۰۱۹

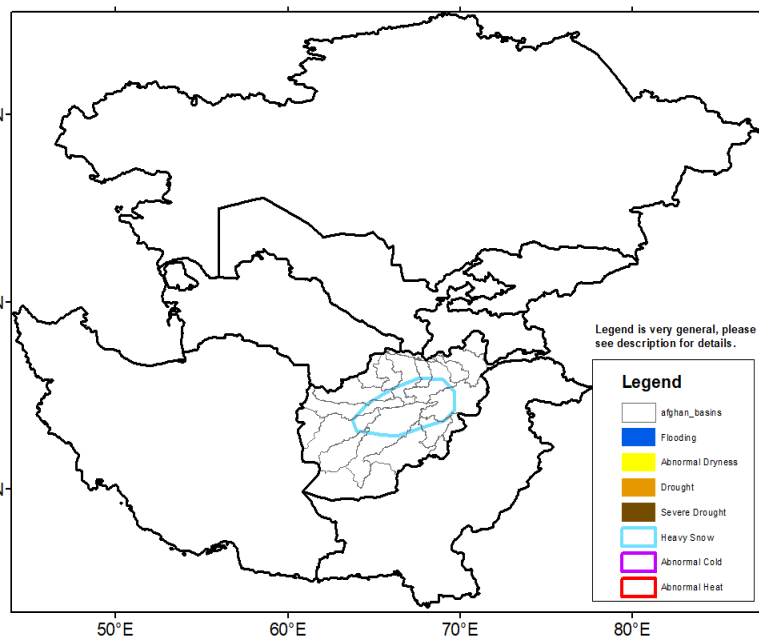
درجه حرارت:

به تعقیب درجه حرارت به مراتب پائین تر از حد نورمال در اواخر ماه نوامبر، در طول هفته اول ماه دسامبر درجه حرارت بالاتر از حد نورمال در منطقه به مشاهده رسید. در سرد ترین نقاط شمال و شرق قزاقستان پائین ترین درجه حرارت ۲۵- درجه سانتی گراد بود. این در حالیکه پائین ترین درجه حرارت در مناطق کم ارتفاع افغانستان بالاتر از صفر درجه سانتی گراد بود. مدل هواشناسی نمایانگر آنست که درجه حرارت بالاتر از حد نورمال احتمالاً الی اواسط ماه دسامبر ادامه خواهد یافت. همچنان طبق پیشبینی ها پائین ترین درجه حرارت در قسمت های کمتر مرتفع افغانستان و اکثر بخش های ترکمنستان و ازبکستان بالاتر از صفر درجه سانتی گراد خواهند بود.

بارندگی:

در طول هفته نخست ماه دسامبر آب و هوای اکثر نقاط افغانستان، قرغیزستان، تاجکستان، ترکمنستان و ازبکستان خشک بود. بارندگی سبک (معادل کمتر از ۲۵ ملی متر مایع) به نیمه شمالی قزاقستان محدود بود. طبق برآورد های ماهواره RFE، در حال حاضر کسر ۹۰ روزه بارندگی ها در بخش های جنوب شرقی قزاقستان از مرز ۵۰ ملی متر فراتر رفته است.

هرچند مدل های هواشناسی برای دوره پیشبینی شده نشاندهنده مقدار کم برفباری در افغانستان می باشند، برای ارتفاعات مرکزی، جاییکه امکان باریدن بیشتر از ۱۵ سانتی متر برف وجود دارد، هشدار برفباری سنگین صادر گردیده است. توقع می رود تا در نیمه دوم ماه دسامبر در افغانستان الگوی موج طویل منتج به باریدن برف بیشتر شود.



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 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 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.