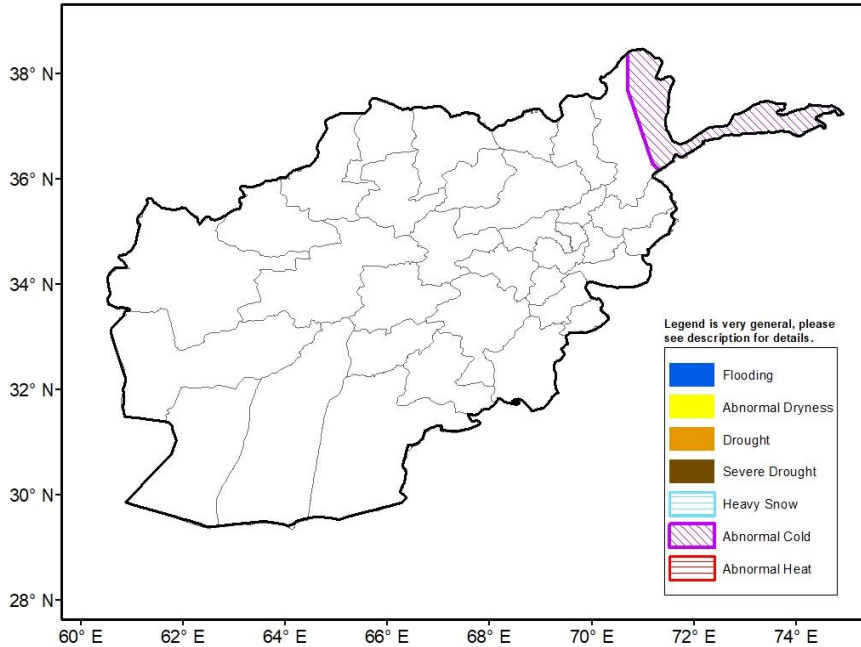


پیشبینی خطرات اقلیمی افغانستان توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی
برای شبکه سیستم های هشدار قحطی زودهنگام (FEWS NET) اداره توسعه بین المللی ایالات متحده امریکا (USAID)

۷ الی ۱۳ جنوری سال ۲۰۲۱

درجه حرارت:



طی هفته گذشته، درجه حرارت پائینتر از حالت عادی در سراسر افغانستان اتفاق افتاد. درجه حرارت زیر انجماد در بیشتر مناطق کشور رخ داد. کمترین درجه حرارت در مناطق شمالی کشور با حداقل درجه حرارت -۱۰ درجه سانتیگراد و در مناطق شمال شرقی به بیش از ۸ درجه سانتیگراد رسید. طی دوره پیشبینی، ممکن است درجه حرارت در سراسر کشور به پائینتر از حالت عادی برسد. به همین ترتیب، برای بسیاری از مناطق در ارتفاعات پایین کشور، حداقل درجه حرارت برای این دوره باید دوباره به زیر حد انجماد برسد. در اوایل دوره، خطر سردی غیر طبیعی هوا در مناطق شمال شرقی برای درجه حرارت پائینتر از حد طبیعی، پیشبینی میگردد.

بارندگی:

هفته گذشته، بارندگی بسیار کم در سراسر افغانستان مشاهده گردید. مقدار کم برف در مناطق شمال شرقی بارید. پس از وضعیت سردی هوا، به اساس تحلیل بارش برف USGS قرار ۴ جنوری، نوسانات مثبت عمق برف در حال حاضر در ارتفاعات بلند مناطق مرکزی و شرقی افغانستان وجود دارد. نوسانات عمق برف در ارتفاعات بلند شمال شرقی کمتر از حد متوسط است. به اساس تحلیل ماهواره کمبود بارندگی طی ما گذشته وجود داشت. وضعیت هوای آرام برای هفته آینده با بارش برف سبک و بدون بارندگی در مناطق شمال شرقی پیشبینی گردیده است.

پیشبینی خطرات اقلیمی آسیای میانه توسط مرکز پیشگویی های اقلیمی

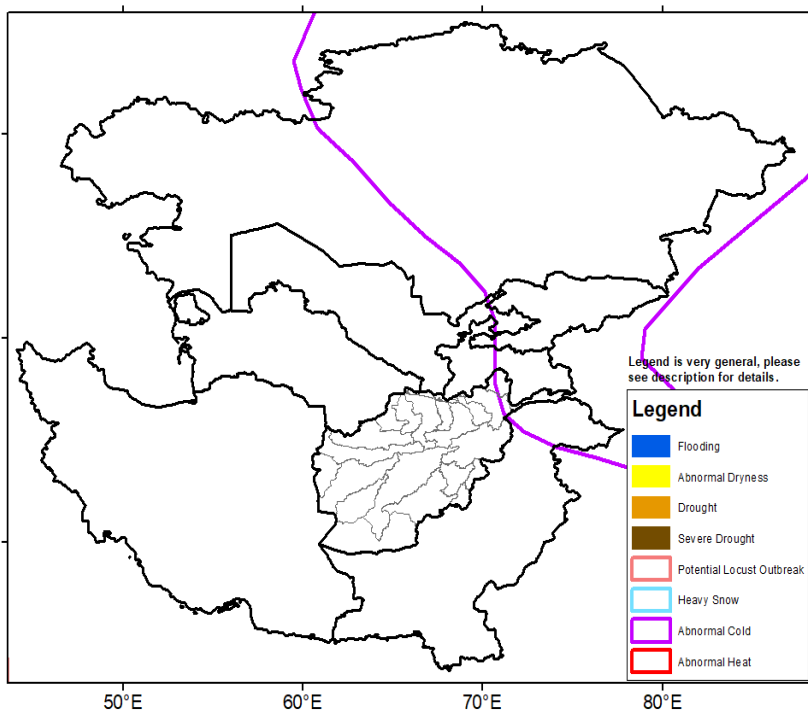
۷ الی ۱۳ جنوری سال ۲۰۲۱

درجه حرارت:

از تاریخ ۲۷ دسمبرالی ۲ جنوری درجه حرارت زیرحد عادی (-۴ الی -۱۲ درجه سانتیگراد) در بیشتر مناطق آسیای مرکزی ادامه داشت. در این مدت، حداقل درجه حرارت در مناطق شمال شرقی قزاقستان به زیر -۳۵ درجه سانتیگراد رسید، در حالیکه حداقل درجه حرارت از جنوب به شمال غرب افغانستان در حدود -۱۰ درجه سانتیگراد بود. مدل GFS نشان میدهد که هوای سرد احتمالاً در مناطق شمالی و مرکزی قزاقستان ادامه یابد، چون درجه حرارت هفته وار بطور متوسط بیش از -۱۲ درجه سانتیگراد زیرحد عادی و حداقل درجه حرارت ممکن است زیر -۳۰ درجه سانتیگراد باقی بماند. با در نظر داشت اندازه سردی هوا، خطر سردی غیر طبیعی برای مناطق شمالی و مرکزی قزاقستان پیشبینی گردیده است. الی آغاز دوره پیشبینی، خطر سردی غیر طبیعی هوا به جنوب گسترش خواهد یافت که شامل قزاقستان، تاجیکستان شرقی و مناطق شمال شرقی افغانستان خواهد بود.

بارندگی:

به اساس تخمین ماهواره و مشاهدات اندازه گیری RFE، هوای خشک با مقدار کم بارندگی هفته وار (۲۷ دسمبر - ۲ جنوری) که بطور مجموعی کمتر از ۵ میلی متر بود، در سراسر منطقه حاکم بود. به اساس تحلیل بارش برف USGS قرار تاریخ ۴ جنوری، نوسانات مثبت عمق برف در حال حاضر در سراسر ارتفاعات مرکزی و مناطق شرقی افغانستان وجود دارد. نوسانات عمق برف در ارتفاعات بلند در مناطق شمال شرقی افغانستان پانتر از حد متوسط است. مدل GFS نشان میدهد که در اوایل ماه جنوری بارندگی کم یا نبود بارندگی در سراسر منطقه رخ خواهد داد. هر چند، ممکن است بارندگی سبک الی متوسط در مناطق شمالی قزاقستان و شمال پاکستان (الی ۲۵ میلی متر) رخ دهد.



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 و یا 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 فرستاده و یا با شماره تلیفون 3424-683-301-1 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 و یا به ایمیل آدرس geilerts@usaid.gov راجع سازید.