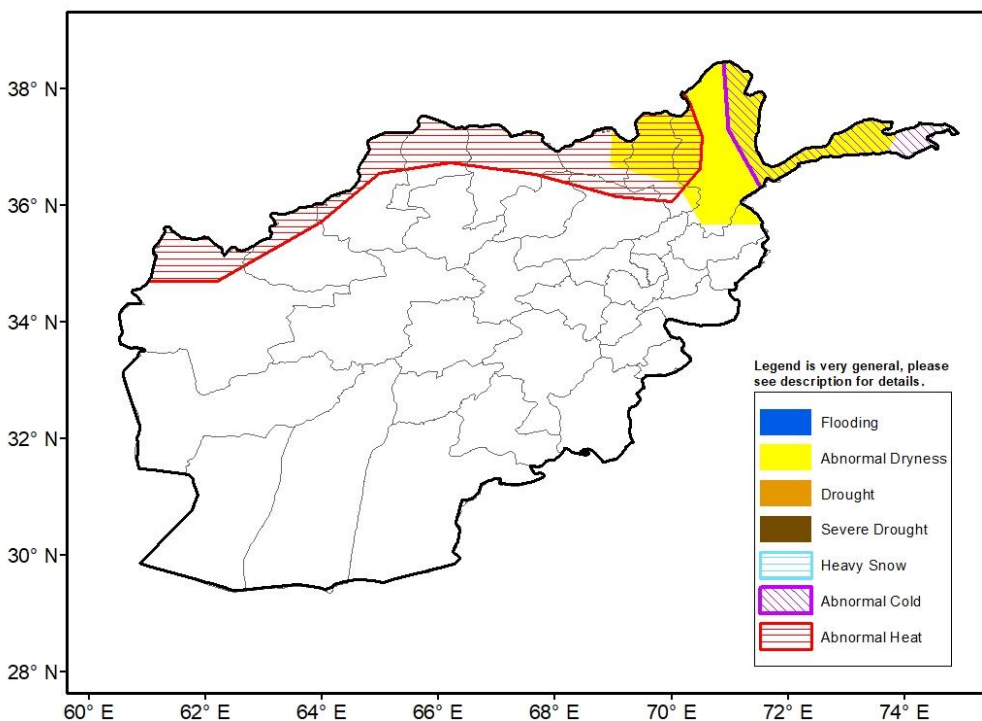


**د افغانستان د اقلیمي ګواښونو وړاندوینه- د اقلیمي وړاندوینو د مرکز له خوا
د امریکا متحدو ایالتونو د نړیوالې پراختیا ادارې (USAID) د قحطۍ د واردمخه خبرداري سیستمونو د شبکې (FEWS NET) لپاره
د ۲۰۲۱ کال د جنوري میاشتې له ۱۴مې څخه تر ۲۰مې نېټې پورې**

د تودوخې درجه:



د تیرې اونۍ په اوږدو کې، په افغانستان کې د تودوخې درجه له عادي حالت څخه ټیټه وه. د تودوخې لږترلږه کچه د هیواد په شمالي او سویلي برخو کې له منځنۍ کچې څخه ټیټه او د سانتيګراد ۸ درجو ته ورسیده او په مرکزي لوړو پرتو سیمو کې د تودوخې درجه د سانتيګراد له ۱۰ درجو څخه ټیټه وه. د کنګل تر کچې سره هوا په ټول هیواد کې ولیدل شوه. د وړاندوینې په دوره کې، د مودل د وړاندوینې پر بنسټ، د افغانستان په شمال ختیځو برخو کې له عادي حالت څخه د تودوخې ټیټه درجه په ګوته کوي، چېرې چې لږترلږه تودوخه بنایي له عادي حالت څخه د سانتيګراد څو درجې ټیټه شي. د سړې هوا د غیر عادي خطر امکان شته. بل خوا، په شمالي سرحدې سیمو کې له عادي حالت څخه د تودوخې د لوړې کچې وړاندوینه کېږي او د تودې هوا د غیر عادي خطر امکان شته، چېرې چې تمه کېږي د تودوخې درجه به له عادي حالت څخه د سانتيګراد له ۸ درجو یا تر دې لوړه شي.

ورښت:

تیره اوونۍ، په ټول افغانستان کې ډیر لږ وښت ترسره شو. یوازې په شمال ختیځو سیمو کې سپکه اوږه ووریده. د وښت ژور توپيرونه د افغانستان په شمالي برخو کې، په لنډ او اوږد مهال کې (< ۵۰ میلی متره) کمښت په ګوته کوي. په شمال ختیځو سیمو کې د وچکالی د غیر عادي خطر امکان شته، چېرې چې د وروستیو تحلیلونو پر بنسټ د واورې د زیرمو ژور توپيرونه هم ثبت شوي دي. وړاندوینه کېږي چې په راتلونکې اونۍ کې به له نامعلوم وضعیت سره هوا آرامه او وچه وي.

د منځني آسيا د اقليمي گواښونو وړاندوينه- د اقليمي وړاندوينو د مرکز له خوا د ۲۰۲۱ کال د جنوري مياشتې له ۱۴مې څخه تر ۲۰مې نېټې پورې

د تودوخې درجه:

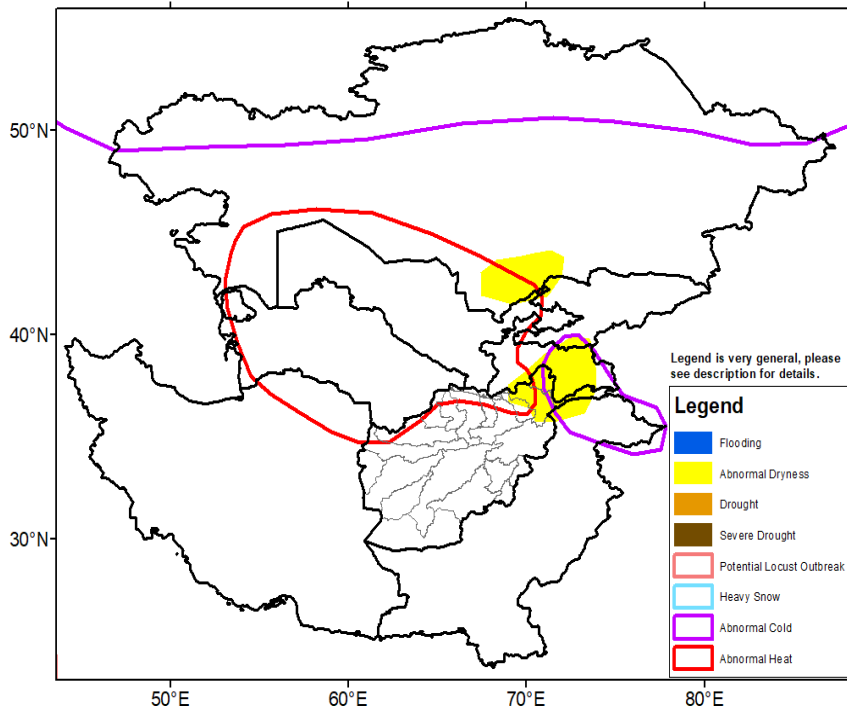
د جنوري مياشتې له ۳ تر ۹ نېټې پورې، په مرکزي آسيا کې له عادي حالت څخه د تودوخې ټيټه درجه خپره وه. د سړي هوا تر ټولو ډير توپيرونه له عادي حالت څخه ټيټ او د سانتيگراد له ۱۰ درجو څخه ډير وو او په قزاقستان او د ترکمنستان سويلي برخو، سويلي ازبیکستان او شمالي افغانستان کې وليدل شول. په قزاقستان کې د تودوخې منځنۍ کچه د دې هيواد په پراخه سيمه کې د سانتيگراد له ۳۰- درجو څخه ټيټه وه.

د راتلونکې اونۍ لپاره، د مودل وړاندوينه د شمالي قزاقستان، او تاجیکستان په ځينو برخو کې، افغانستان او پاکستان کې د تودوخې عادي درجه په گوته کوي چيرې چې د تودوخې منځنۍ کچه بڼايي له عادي حالت څخه د سانتيگراد څو درجې ټيټه شي. په سيمه کې د سړي هوا دغیر عادي خطر د شتون امکان شته. بل خوا، په ترکمنستان، ازبیکستان، قزاقستان، تاجیکستان او افغانستان کې له عادي حالت څخه د تودوخې د ټيټې درجې وړاندوينه کېږي. د تودوخې د غیر عادي خطر امکان شته، او تمه کېږي چې د تودوخې درجه به د سانتيگراد له ۸ درجو يا عادي حالت څخه لوړه شي.

ورښت:

د تيرې اونۍ په اوږدو کې، په شمالي قزاقستان او شمالي پاکستان کې له منځنۍ څخه تر درنې کچې واوړه وورېده. د ورښت کمښت په بله سيمه کې وليدل شو. د ورښت توپيرونه، د سويل او لويديز قزاقستان، ختيځ تاجیکستان او شمالي افغانستان په ځينو سيمو کې د لنډ او اوږد مهال په اږدو کې، ژور (< ۵۰ ميلي متره) کمښت په گوته کوي. په سويلي قزاقستان، ختيځ تاجیکستان او شمال ختيځ افغانستان کې د غیر عادي وچکالۍ د خطر امکان شته، چيرې چې د وروستيو تحليلونو پر بنسټ، د واورې ژور منفي توپيرونه هم ثبت شوي.

د راتلونکې اونۍ لپاره، مودل وړاندوينه کوي چې په شمال لويديز قزاقستان، قرغزستان او لويديز تاجیکستان کې د منځنۍ کچې ورښت (تر ۲۵ ميلي مترو) امکان شته، پداسې حال کې چې په بله سيمه کې د وچ او ناڅرگند وضعیت تمه کېږي.



يادونه: د خطرونو د وړاندوينې دغه نقشه د موجودو جوي/ اقليمي معلوماتو او د هوا د حالاتو د لنډ مهالې تر منځ مهالې (تر يوې اونۍ) وړاندوينې پر بنسټ ولاړه ده او د کرنيزو حاصلاتو پر وضعیت او څرخايونو باندې د هغو بالقوه اغېزې څېړي. هغه سيمې چې پکښې غیر نورمال شرايط ليدل شوي دي شاوخوا يې کړی چاپېره شوي ده. د لويې وچې په کچه دغه مقياس کې د دغو کړيو ټولې يواځې په تقريبي ډول وړاندې شوي دي. دغه محصول موسمي اوږدمهالې اقليمي وړاندوينې نه کوي او دم کړی يا راتلونکې کې د خواړو خوندیتوب ته هم کومه اشاره نه کوي.

د قحطۍ د واردمخه خبرداري سيستمونو شبکه (FEWS NET) د امريکا د متحدو ايالتونو د نړيوالې پراختيا ادارې (USAID) له خوا تمويل شوي يوه پروژه ده چې د خواړو د خوندیتوب د وضعیت په اړه د عيني معلوماتو د برابرولو په ډگر کې فعاليت کوي. د دغې شبکې ليدلوري لږومأ د USAID اويا هم د امريکا متحدو ايالتونو د حکومت د ليدلورو منعکسونکې ندي. د هوا د حالاتو وړاندوينې چې د دغې شبکې له خوا وړاندې کېږي د FEWS NETG د سيمه ييزو دفترونو او مرکزي دفتر، ،USGS ،USDA ،NASA او د اړوندو هېوادونو د يو شمېر نورو ملي او سيمه ييزو ارگانونو د ګډ کار محصول دی. مهرباني وکړئ د دغه محصول په اړه خپلې پوښتنې او نظرونه دغې برېښنا پتې Wassila.Thiaw@noaa.gov ته واستوئ او يا هم له 1-301-683-3424 شمېره ټليفون سره په اړيکه شئ. همدارنگه کولای شئ د USAID FEWSNET د کړنو په تړاو خپلې پوښتنې د USAID د پروګرامونو د مدير ښاغلي کيرې ايليرټز د ټليفون شمېرې 1-202-254-0204 يا د نوموړي برېښنا پتې geilerts@usaid.gov باندې راوستوئ.