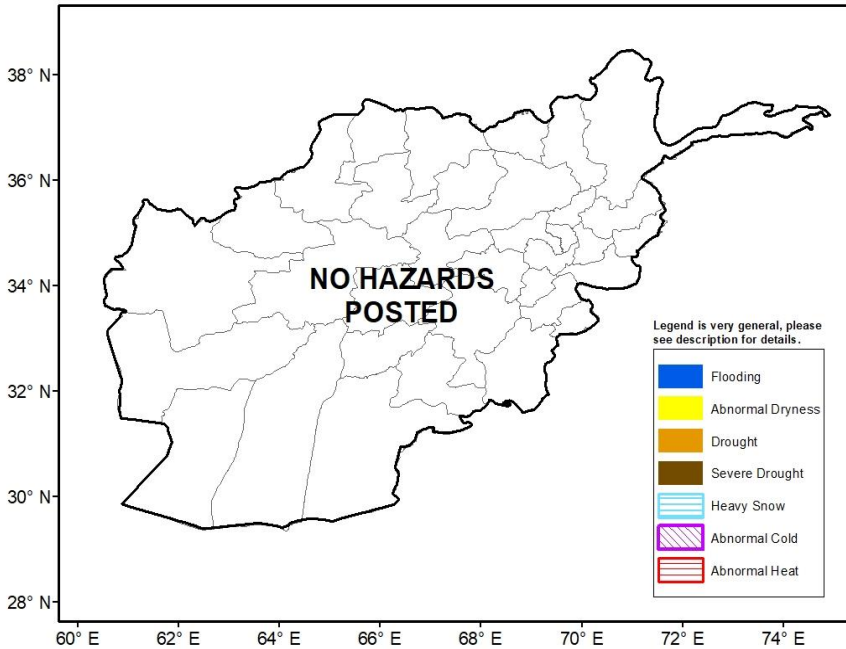


د افغانستان د اقلیمي گواښونو وړاندوینه- د اقلیمي وړاندوینو د مرکز له خوا
د امریکا متحدو ایالتونو د نړیوالې پراختیا ادارې (USAID) د قحطی د واردمخه خبرداری سیستمونو د شبکې (FEWS NET) لپاره
د ۱۴۰۰ کال د چنگاښ میاشتې له ۲۴مې څخه تر ۳۰مې نېټې پورې

د تودوخې درجه:



د جون میاشتې د وروستۍ اونۍ په اوږدو کې، په افغانستان کې د تودوخې اعظمي درجه له عادي حد څخه نا څه توده وه. د تودوخې مثبت توپیرونه د سانتيگراد له ۲ څخه تر ۶ درجو وو، او د شمال ختیځ په ځینو کوچنیو سیمو کې د تودوخې لږ لوی توپيرونو شتون درلود. په شمال اولویډیځ کې د تودوخې اعظمي درجه د سانتيگراد له ۳۵ تر ۴۵ درجو پورې وه.

تمه کېږي چې د لید په اوږدو کې به د افغانستان په سهیل کې د تودوخې درجه د سانتيگراد له ۲ تر ۴ درجو لوړه وي، پداسې حال کې چې تمه کېږي په شمال ختیځ کې تودوخه له عادي حد څخه ټیټه وي. د تودوخې اعظمي درجه به یوځل بیا د سویل لویډیځ په تودو سیمو کې د سانتيگراد له ۴۵ درجو څخه لوړه وي.

ورښت:

د تیرو ۷ ورځو په اوږدو کې، د افغانستان په ختیځو برخو کې په پراخه کچه سپک ورښت چې له ۲۵ میلی مترو څخه ټیټ وو، ترسره شو. د جون میاشتې له پیل راهیسې په شمال ختیځ افغانستان کې وضعیت د ۱۰ تر ۵۰ میلی مترو توپيرونو سره، د عادي حد په پرتله وچ دی. د لید مودې لپاره، شمال لوري ته غځېدلي د هند د مونسون ورښتونه باید ختیځ افغانستان ته د منځنۍ یا درني کچې ورښتونه راوړي. د اونی مجموعي ورښتونه بنایي له ۲۵ تر ۵۰ میلی مترو پورې وي. د هیواد پاتې برخې به وچې پاتې شي.

**د منځني آسيا د اقليمي گواښونو وړاندوينه- د اقليمي وړاندوينو د مرکز له خوا
د ۱۴۰۰ کال د چنگاښ مياشتې له ۲۴مې څخه تر ۳۰مې نېټې پورې**

د تودوخې درجه:

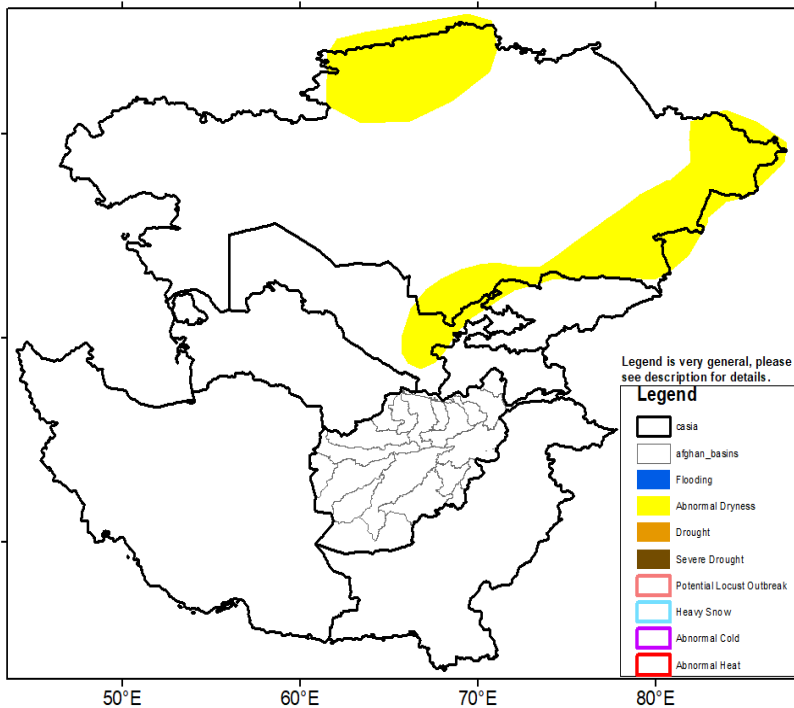
د جولای مياشتې له ۵مې څخه تر ۱۲مې نېټې پورې، د مرکزي آسيا په ډيرو برخو کې د تودوخې د سطحې منځنۍ کچه له عادي حد څخه لوړه وه، چې په ختيځ او سويلي قزاقستان کې له عادي حد څخه د مثبت تغير سره د سانتيگراد له ۳ څخه تر ۵ درجې وه. د تودوخې اعظمي درجه له سويلي قزاقستان، ازبکستان، ترکمنستان، د افغانستان شمالي او لويديځو برخو ته د سانتيگراد له ۳۵ تر ۴۵ درجو وه.

تمه کېږي د راتلونکې اونۍ په اوږدو کې به په لويديځ قزاقستان، ترکمنستان، سويلي افغانستان، او مرکزي پاکستان کې د تودوخې درجه له عادي حد څخه د سانتيگراد له ۲ څخه تر ۴ درجو يا تر دې لوړه وي. د دې په پرته، اټکل کېږي چې په شمالي قزاقستان، قرغيزستان، تاجیکستان، شمال ختيځ افغانستان، او شمالي پاکستان کې به د تودوخې منځنۍ درجه له عادي حد څخه ټيټه وي.

ورښت:

د تيرې اونۍ په اوږدو کې، په سيمه ييز ډول په پراخه توگه سپک تر منځنۍ کچې وړښتونه په شمال کې د مرکزي قزاقستان او په سويل کې د پاکستان په سرحدي سيمو کې ترسره شول. په نورو سيمو کې موقوف وړښتونه ثبت شوي وو. د ۹۰ ورځو او ۳۰ ورځو د وړښت توپيرونو تحليل ښودلې چې په شمالي او سويلي قزاقستان، او د ازبکستان په ځينو برخو کې له عادي حد څخه وچ وضعيت شتون درلود چېرې چې د غير عادي وچوالي شکلونه په گوته شوي. که په راتلونو اونيو کې د وړښتونو کچه وده و نه کړي، ښايي وچکالی وده ورکړي .

د راتلونکې اونۍ په اوږدو کې، پداسې حال کې چې په قرغيزستان او سويل ختيځ قزاقستان کې له منځنۍ کچې څخه تر درنو وړښتونو تمه کېږي، په شمالي قزاقستان کې د سپک وړښت اټکل کېږي چې ښايي په سيمه کې د وچوالي د ساتلو سبب شي. په ليرې جنوبي برخو کې، په شمالي پاکستان او ختيځ افغانستان کې د درنو وړښتونو 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 وضعيت او څرخايونو باندې د هغو بالقوه اغېزې څېړي. هغه سيمې چې پکښې غير نورمال شرايط ليدل شوي دي شاوخوا يې کړی چاپېره شوي ده. د لويې وچې په کچه دغه مقياس کې د دغو کړيو پولې يواځې په تقريبي ډول وړاندې شوي دي. دغه محصول موسمي اوږدمهالې اقليمي وړاندوينې ته کوي او دم گړی يا راتلونکې کې د خوارو خونديتوب ته هم کومه اشاره نه کوي.

د قحطۍ د واردخه خبرداري سيستمونو شبکه (FEWS NET) د امريکا د متحدو ايالتونو د نړيوالې پراختيا ادارې (USAID) له خوا تمويل شوي يوه پروژه ده چې د خوارو د خونديتوب د وضعيت په اړه د عيني معلوماتو د برابرولو په ډگر کې فعاليت کوي. د دغې شبکې ليدلوري لږوماً 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، ،USDA ،USGS ،NOAA-CPC ، او د اړوندو هېوادونو د يو شمېر نورو ملي او سيمه ييزو ارگانونو د گډ 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 1 شمېره ټليفون سره په اړيکه شئ. همدارنگه کولای شئ د USAID FEWSNET د کړنو په تړاو خپلې پوښتنې د USAID د پروگرامونو د مدير ښاغلي گيري ايليرټز د ټليفون شمېرې 1-202-254-0204 يا د نوموړي برېښنا پتې geilerts@usaid.gov باندې راواستوئ.