

**د افغانستان د اقليمي گواښونو وړاندوينه- د اقليمي وړاندوينو 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 ۲۰۱۹ کال د نوامبر میاشتي له څوارلسمې څخه تر شلمې نېټې پورې**

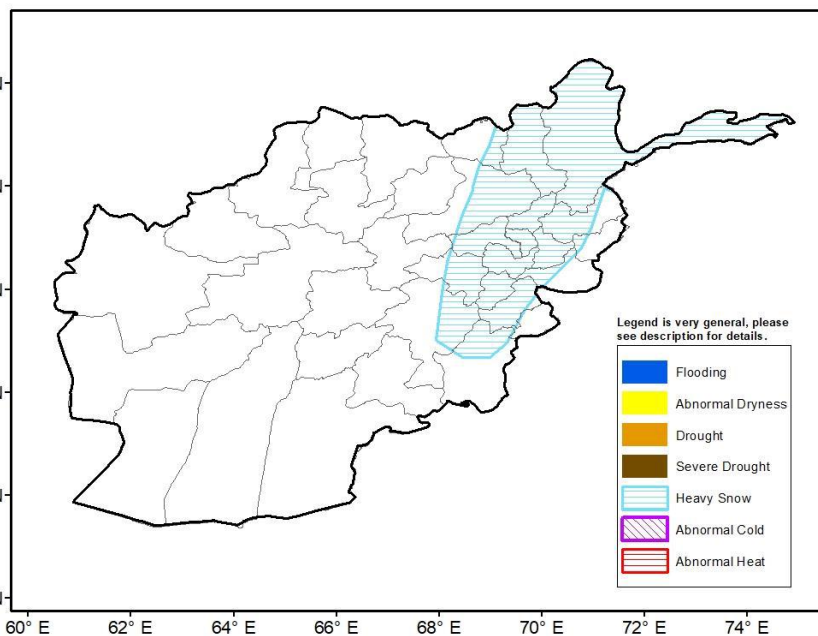
د تودوخې درجه:

د نوامبر میاشتي د دویمې اونۍ په ترڅ کې د هوا د حالاتو وړاندوينه ريښتیا ثابته شوه څرنگه چې په ټول افغانستان کې د تودوخې تر ټولو لوړه درجه له منځنۍ کچې څخه ټيټه وه. منفي انحرافونه د سانتي گراد د ۲ او ۸ درجو تر منځ ول. د تودوخې تر ټولو ټيټه درجه بيا هم منځنۍ کچې ته نږدې او يا هم ورڅخه يوڅه توده وه. په دې اونۍ کې د تودوخې تر ټولو لوړه درجه له شمالي ولايتونو څخه پرته د سانتي گراد له ۲۰ درجو څخه ټيټه وه.

د وړاندوينې له مخې د تودوخې درجه به په راتلونکې اونۍ کې له نورمالې کچې څخه ټيټه وي. تمه کېږي چې د تودوخې د درجې منفي انحرافونه په مرکزي او لويديځو ولايتونو کې د سانتي گراد د ۲ تر ۶ درجو په اندازه وي. تمه کېږي چې د هوا کتله د وړاندوينې د دورې په دوه وروستيو ورځو کې يوڅه بدلون ومومي. د سانتي گراد له صفر درجې څخه ټيټه تودوخه به په مرکزي ولايتونو کې په پراخه توگه احساس شي.

ورښت:

د تېرې اونۍ به اوږدو کې د هېواد په مرکزي برخو کې ځای ځای سپک او متوسط وړښتونه او په لوړو پرتو سيمو کې واوره وشوه. د وړښتونو د اندازې په اړه د سپورمکي د اټکل له مخې په گڼ شمېر سيمو کې د ۱۰ تر ۲۵ ملي مترو په اندازه وړښتونه وشول، په داسې حال کې چې د هوا پېژندنې په يو دوه مرکزونو کې تر دې ډېر وړښتونه ثبت شول. د اتموسفير د ټيټ فشار د يوې څپې به تېرېدو سره به د وړاندوينې د دورې په لومړيو ورځو کې د هېواد په ختيځ نيمايي کې سپک تر منځنۍ کچې وړښتونه وشي. د افغانستان د شمال ختيځو لوړو پرتو سيمو لپاره، چېرته چې تر ۲۰ سانتي مترو پورې د واورې د وړښت شونتيا موجوده ده، د درنې واورې د ورېدو خبرداری ورکړل شوی دی.



د منځني آسيا د اقليمي گواښونو وړاندوينه- د اقليمي وړاندوينو د مرکز له خوا د ۲۰۱۹ کال د نوامبر مياشتې له څوارلسمې څخه تر شلمې نېټې پورې

د تودوخې درجه:

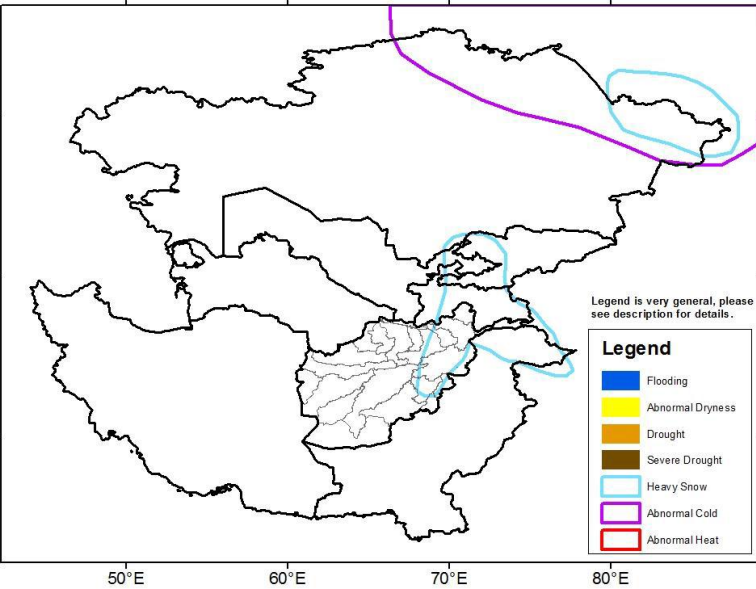
د تېرې اونۍ په ترڅ کې په مرکزي آسيا کې د تودوخې درجه په متوسطه اندازه کې وه خو د قزاقستان په شمال ختيځو برخو کې د منځنۍ کچې په پرتله توده وه. همدارنگه د تودوخې درجه په تاجکستان، قرغيزستان او د ازبکستان په پولو کې له نورمالې کچې څخه يوڅه ټيټه وه. د سانتي گراد له ۵ درجو څخه ټيټه د تودوخې درجه د تاجکستان په لويديځ کې په ثب ورسېده. له صفر درجې څخه ټيټه د تودوخې درجه يواځې د قزاقستان په شمال او د افغانستان او تاجکستان په لورو پرتو سيمو کې وليدل شوه.

د راتلونکې اونۍ په اوږدو کې بڼايي د اتموسفير د لوړ فشار يوه څپه له شمال څخه د سويل په لور لاره شي. د تودوخې تر ټولو ټيټه درجه بڼايي د قزاقستان په شمال کې له نورمالې کچې څخه د سانتي گراد تر ۸ درجو پورې کينته شي. په ورته وخت کې، تمه کېږي چې له منځنۍ کچې څخه ټيټه د تودوخې درجه د قزاقستان په سويل لويديځ او د مرکزي آسيا په سويل ختيځ کې وليدل شي. د پاکستان په شمال، د افغانستان په شمال، تاجکستان او قرغيزستان کې د سړي هوا او د کنگل تمه کېږي.

ورښت:

د تېرې اونۍ په اوږدو کې د پاکستان په شمال کې له متوسطو څخه تر شديدو بارانونو پورې وليدل شول. د قزاقستان په شمال کې په پراخه کچه له سپکو څخه تر متوسطو بارانونو پورې وشول. د افغانستان، ترکمنستان، تاجکستان، قرغيزستان او ازبکستان کې سپک ورښتونه وشول.

په راتلونکې اونۍ کې د هواپېژندنې GEFS 002 موډل د پاکستان د شمالي برخو لپاره له ۲۵ ملي مترو څخه د لږ ورښت د ۹۰ سلنې او د افغانستان او پاکستان او همدارنگه د قزاقستان په شمال ختيځ لپاره له ۲۵ ملي مترو څخه د لږ ورښت د ۱۰ څخه تر ۲۰ سلنې ورښت د چانس وړاندوينه کړې ده. د هواپېژندنې موډل GFS د تاجکستان، د پاکستان شمال، د افغانستان شمال، د قرغيزستان سويل او د قزاقستان د خينو شمال ختيځو برخو لپاره د راتلونکې اونۍ په اوږدو کې د واورې وړاندوينه کړې ده.



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 غير نورمال شرايط ليدل شوي دي شاوخوا يې کړۍ 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 نه کوي او دم گړی يا راتلونکې کې د څوارو خونديتوب ته هم کومه اشاره نه کوي.

د قطعی د واردمخه خبرداري سيستمونو شبکه (FEWS NET) د امريکا د متحدو ايالتونو د نړيوالې پراختيا ادارې (USAID) له خوا تمويل شوي يوه پروژې ده چې د څوارو د خونديتوب 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، ، USDA ، USGS ، NOAA-CPC ، NASA او د اړوندو هېوادونو د يو شمير 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 پروگرامونو د مدير ښاغلي گيري ايليرټز د ټليفون شمېرې 1-202-254-0204 يا د نوموړي برېښنا پتې geilerts@usaid.gov باندې راواستوئ.