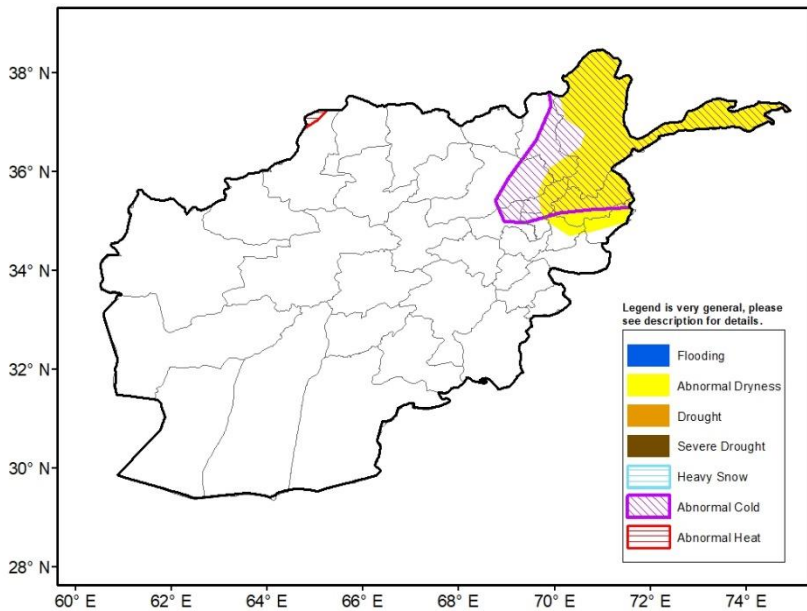


**د افغانستان د اقلیمي گواښونو وړاندوینه- د اقلیمي وړاندوینو د مرکز له خوا
د امریکا متحدو ایالتونو د نړیوالې پراختیا ادارې (USAID) د قحطۍ د واردمخه خبرداري سیستمونو د شبکې (FEWS NET) لپاره
د ۱۳۹۹ کال د سلواغې د میاشتې له ۹مې څخه تر ۱۵مې نېټې پورې**

د تودوخې درجه:



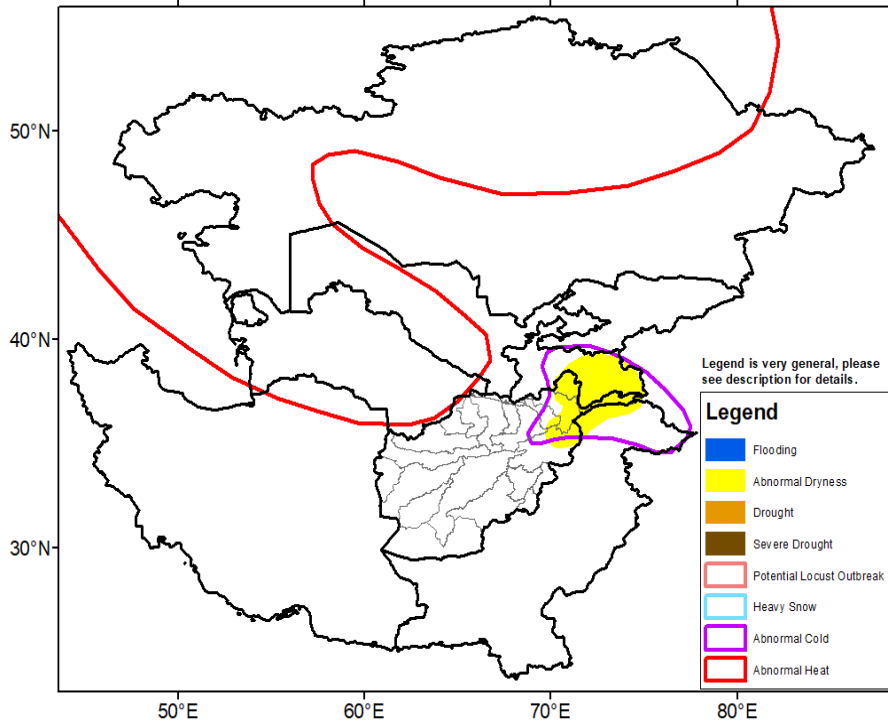
د تیرې اونۍ د تودوخې د درجې توپیرونه په ټول افغانستان کې ترسترگو شول. د تودوخې لږترلږه کچه د اونۍ په لومړیو کې په شمال او لویدیځ کې د سانتیگراد له ۴-۱۰ درجو له عادي حالت څخه ټیټه وه. د وړاندوینې د دورې تر پای پورې به د تودوخې درجه په ټیټو پرتو سیمو کې له عادي حالت څخه د سانتیگراد څو درجې لوړه، خو په مرکزي لورو پرتو سیمو او شمال ختیځو برخو کې به سره پاتې شي. اټکل کېږي چې د وړاندوینې د دورې لپاره به له عادي حالت څخه ټیټه د تودوخې درجه سیمې ته راشي. د لږترلږه تودوخې درجه به په منځنۍ ډول د سانتیگراد تر ۸ درجو او یا تردې لوړه شي، پداسې حال کې چې د تودوخې لوړه درجه به بنایي د سانتیگراد تر ۶ درجو ورسیري او یا به له عادي حالت څخه لوړه وي. د یوې استثنا په توګه به په شمال ختیځو برخو کې د تودوخې درجه له عادي حالت څخه ټیټه پاتې شي چېرې چې د تودوخې لږترلږه درجه بنایي د سانتیگراد تر ۸ درجو ته ورسیري او یا هم له عادي حالت څخه ټیټه شي. د سړې هوا د غیر عادي خطر د پېښېدلو امکان په ګوته شوی. د کنگل ترکچې د تودوخې درجه به د تیرو اونیو په پرتله څه نا څه لږ وي.

ورښت:

تیره اونۍ، د افغانستان په شمال ختیځه برخه کې پراخ او دروند وړښت ترسره شو، پداسې حال کې چې د هیواد په نوروشمالې برخو کې د منځنۍ کچې وړښت ولیدل شو. په تیره اونۍ کې د ډیر وړښت سربیره، د وروستیو تحلیلونو پر بنسټ، د افغانستان په شمال ختیځو برخو کې د واورې اوبو او وړښت کموالی لاهم دوام لري. په شمال ختیځو سیمو کې د رطوبت غیر عادي کمښت به پر خپل ځای پاتې وي. د راتلونکې اونۍ لپاره، د افغانستان په شمال ختیځو سیمو کې په منځنۍ کچه د واورې د پراخ وړښت وړاندوینه کېږي، او په نورو شمالي سیمو کې د سپکې واورې یا وړښت امکان شته.

**د منځني آسيا د اقليمي گواښونو وړاندوينه- د اقليمي وړاندوينو د مرکز له خوا
د ۱۳۹۹ کال د سلواغې د مياشتې له ۹مې څخه تر ۱۵مې نېټې پورې**

د تودوخې درجه:



د جدي مياشتې له ۱۷مې نېټې څخه تر ۲۳مې نېټې پورې، د مرکزي آسيا په ډيرو برخو کې د تودوخې درجه په منځني توگه له عادي حالت څخه لوړه وه. د تودې هوا توپيرونه په ازبکستان، قرغزستان، او سويلي قزاقستان کې د سانتيگراد له ۳-۶ درجو پورې وو. که څه هم، په شمالي قزاقستان کې به د تودوخې منځنۍ کچه له عادي حالت څخه ټيټه وي، چېرې چې د تودوخې درجه به د سانتيگراد له ۳۰- درجو څخه ټيټه شي. د راتلونکې اونۍ لپاره وړاندوينه کيږي چې د تودوخې عادي درجه به په ترکمنستان، ازبکستان، او لويديز او شمالي قزاقستان کې خپره وي. د منځنۍ سطحې تودوخه به په سيمه کې د سانتيگراد له ۸ درجو څخه لوړه وي. له بلې خوا، امکان لري چې له عادي درجې څخه ټيټه د تودوخې درجه به په ختيځ تاجيکستان، شمال ختيځ افغانستان او شمالي پاکستان کې دوام ولري. په سيمه کې به د تودوخې لږترلږه کچه د سانتيگراد تر ۸ درجې ولوږي او يا به هم له عادي کچې ټيټه وي.

ورښت:

د تيرې اونۍ په اوږدو کې، په ختيځ قزاقستان، قرغزستان، سويل ختيځ ازبکستان، ختيځ تاجيکستان، شمال ختيځ افغانستان او شمالي پاکستان کې پراخ او درانه ورښتونه ترسره شول. په همدې وخت کې، د ترکمنستان، ازبکستان او د افغانستان په شمالي برخو او لويديز تاجيکستان کې دمناسبي کچې ورښت وليدل شو. په تيره اونۍ کې د ډير ورښت سر بيره، د وروستيو ارزونو پر بنسټ، د ختيځ تاجيکستان او شمال ختيځ افغانستان په ځينو سيمو کې د واورې د اوبو او د ورښت کموالی لاهم دوام لري. د راتلونکې اونۍ لپاره، په سويلي ازبکستان، سويلي قزاقستان، لويديز تاجيکستان او شمال ختيځ افغانستان په سيمو کې د منځنۍ کچې واورې د ورښت وړاندوينه کيږي. له بلې خوا، په نورو سيمو کې د لږ ورښت تمه کيږي، چې کولای شي د منځني آسيا په وچو سيمو کې د واورې اوبو د زيرمو کچه کمه کړي.

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 سيمي 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 ټولې يواځې په تقريبي ډول وړاندې شوي دي. دغه محصول موسمي اوږدمهالې اقليمي وړاندوينې نه کوي او دم گړی يا راتلونکې کې د خوارو خونديتوب ته هم کومه اشاره نه کوي.

د قحطۍ د واردېدو 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 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 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 بناغلي کيږي ايليرتز د ټليفون شمېرې 1-202-254-0204 يا د نوموړي برېښنا پتې geilerts@usaid.gov باندې راوستوئ.