

**MUHTASARI WA HALI YA HEWA KWA MWEZI JULAI, 2024 NA MWELEKEO KWA
MWEZI AGOSTI, 2024.**

Dondoo za tathmini ya Julai, 2024 na mwelekeo wa Agosti, 2024:

Taarifa hii inatoa muhtasari wa mifumo ya hali ya hewa pamoja na mwenendo wa hali ya hewa kwa mwezi Julai, 2024 na kutoa mwelekeo wa hali ya hewa hususan hali ya joto kwa mwezi Agosti, 2024 nchini.

- i. Katika kipindi cha mwezi Julai, 2024 vipindi vya baridi hadi baridi kali viliendelea kujitokeza katika baadhi ya maeneo nchini hususan nyakati za usiku na asubuhi.
- ii. Vipindi vya upepo mkali vilijitokeza katika baadhi ya maeneo nchini, hususan ukanda wa Pwani na maziwa makuu katika kipindi cha mwezi Julai, 2024. Kwa upande mwagine, vipindi vichache vya mvua vilijitokeza katika ukanda wa ziwa Victoria, ukanda wa pwani na maeneo ya miinuko ya nyanda za juu kaskazini mashariki.
- iii. Katika kipindi cha mwezi Agosti 2024, hali ya ukavu inatarajiwa kuendelea katika maeneo mengi nchini pamoja na hali ya baridi hadi baridi kali katika baadhi ya maeneo. Vipindi vya mvua vinatarajiwa katika maeneo machache ya mwambao wa pwani na ukanda wa Ziwa Victoria na maeneo ya miinuko ya nyanda za juu kaskazini mashariki. Aidha, vipindi vya upepo mkali vinatarajiwa kujitokeza katika baadhi ya maeneo nchini.

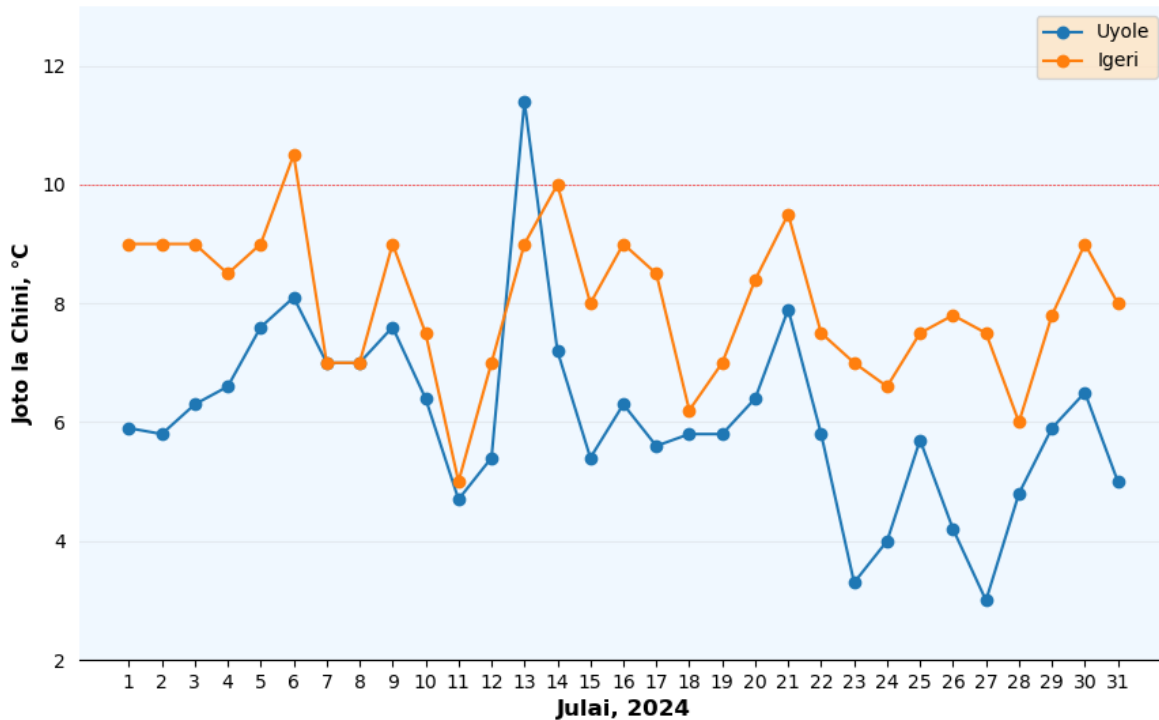
1.0 MUHTASARI WA HALI YA HEWA KWA KIPINDI CHA MWEZI JULAI, 2024.

Katika kipindi cha mwezi Julai, 2024 hali ya ukavu iliendelea kujitokeza katika maeneo mengi ya nchi iliyoambatana na vipindi vya baridi katika baadhi ya maeneo hususan nyakati za usiku na asubuhi. Kiwango cha chini zaidi cha joto cha nyuzi joto 3.0°C kiliripotiwa katika kituo cha Uyole (Mbeya) mnamo tarehe 27 Julai, 2024. Aidha, vipindi vya upepo mkali unaofikia kasi ya km 40 hadi 50 kwa saa vilijitokeza katika baadhi ya maeneo, hususan ukanda wa Pwani na maziwa makuu. Kwa upande mwagine, vipindi vichache vya mvua

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

viliripotiwa katika maeneo machache ya ukanda wa ziwa Victoria, ukanda wa pwani na maeneo ya miinuko ya nyanda za juu kaskazini mashariki. Mnamo tarehe 7 Julai, 2024 kituo cha Musoma kilichopo mkoa wa Mara kiliripoti milimita 19.3 za mvua, ikiwa ni kiwango cha juu zaidi katika mwezi Julai.



Kielelezo 1: Viwango vya joto la chini kwa vituo vya Uyole na Igeri kwa mwezi Julai, 2024

2.0 MWELEKEO KWA MWEZI AGOSTI, 2024

2.1 MIFUMO YA HALI YA HEWA

Katika kipindi cha mwezi Agosti, 2024, joto la bahari la juu ya wastani linatarajiwa kuendelea katika eneo kubwa la Bahari ya Hindi. Hata hivyo, eneo la magharibi mwa bahari ya Hindi karibu na mwambao wa Pwani ya kusini ya Tanzania linatarajiwa kuwa na joto la juu zaidi ikilinganishwa na eneo lingine la bahari ya Hindi. Hali hii inatarajiwa

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

kusababisha upopo wenyewe unyevu kuvuma kutoka baharini kuelekea ukanda wa pwani na maeneo ya jirani. Katika eneo la tropiki ya kati ya Bahari ya Pasifikasi joto la Bahari la wastani hadi chini kidogo ya wastani linatarajiwa kuendelea. Aidha. Hali ya joto la bahari katika eneo la kusini mashariki mwa bahari ya Atlantiki (karibu na pwani ya Angola) inatarajiwa kuwa la wastani pia. Hali hii inatarajiwa kusababisha upungufu wa upopo wenyewe unyevu kutoka misitu ya Congo kuvuma kuelekea maeneo ya magharibi mwa nchi. Joto la bahari la juu ya wastani katika ncha ya kusini mwa Afrika linatarajiwa kuendelea na kupelekea kupunguza uwepo wa hewa yenye ubaridi kutoka kusini na hivyo kusababisha vipindi vichache vya baridi zaidi nyakati za usiku katika baadhi ya maeneo ya ukanda wa Pwani.

2.2 HALI YA HEWA KWA KIPINDI CHA MWEZI AGOSTI, 2024

Kipindi cha mwezi Agosti 2024, maeneo mengi ya nchi yanatarajiwa kuendelea kuwa na hali ya baridi ya wastani hadi joto kiasi hadi. Hata hivyo, hali ya baridi kali hususan nyakati za usiku na asubuhi inatarajiwa kujitokeza katika maeneo ya nyanda za juu Kusini magharibi pamoja na kusini mwa nchi. Vipindi vichache vya mvua vinatarajiwa katika maeneo ya ukanda wa pwani, nyanda za juu kaskazini mashariki na Ziwa Victoria. Kwa upande mwingine, vipindi vya upopo mkali vinatarajiwa kujitokeza katika baadhi ya maeneo nchini wakati msimu wa Kipupwe ukielekea mwishoni. Ufuatao ni mwelekeo wa hali ya hewa nchini;

Pwani ya kaskazini (Mikoa ya Tanga, Pwani, Dar es Salaam, Morogoro pamoja na visiwa vya Mafia, Unguja na Pemba):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa katika maeneo ya mwambao wa pwani na visiwani na katika maeneo ya nyuzi joto 18 °C hadi 26 °C katika maeneo ya nchi kavu. Aidha, hali ya ukavu inatarajiwa katika maeneo mengi ikiambatana na vipindi vichache vya mvua katika maeneo ya mwambao wa pwani.

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

Nyanda za juu kaskazini mashariki (Mikoa ya Kilimanjaro, Arusha na Manyara):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 12 °C hadi 22 °C katika maeneo mengi. Aidha, baadhi ya maeneo ya miinuko yanatarajiwa kuwa na viwango vya chini ya nyuzi joto 12 °C. Kwa ujumla hali ya ukavu pamoja na vipindi vichache vya mvua hususan katika maeneo ya miinuko inatarajiwa kujitokeza.

Kanda ya Ziwa Victoria (Mikoa ya Kagera, Geita, Shinyanga, Mwanza, Mara na Simiyu):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 16 °C hadi 22 °C katika maeneo mengi. Hata hivyo, maeneo ya miinuko ya mikoa ya Kagera na Geita yanatarajiwa kuwa na kiwango cha chini ya nyuzi joto 16 °C. Kwa upande mwingine, vipindi vya mvua vinatarajiwa katika maeneo machache.

Magharibi mwa nchi (Mikoa ya Kigoma, Katavi na Tabora):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 14 °C hadi 20 °C katika maeneo mengi. Kwa upande mwingine, hali ya ukavu inatarajiwa katika maeneo mengi.

Kanda ya kati (Mikoa ya Dodoma na Singida):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 11 °C hadi 18 °C katika maeneo mengi. Hali ya ukavu inatarajiwa kuendelea katika maeneo mengi.

Nyanda za juu kusini magharibi (Mikoa ya Rukwa, Songwe, Mbeya, Njombe, Iringa na kusini mwa mkoa wa Morogoro):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 7 °C hadi 16 °C katika maeneo mengi. Hata hivyo, maeneo ya miinuko (ikijumuisha mkoa wa Njombe) yanatarajiwa kuwa na kiwango cha chini ya nyuzi joto 7 °C. Aidha, hali ya ukavu inatarajiwa kuendelea katika maeneo mengi.

Pwani ya kusini (Mikoa ya Mtwara na Lindi):

Viwango vya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 16 °C hadi 24 °C katika maeneo mengi. Aidha, vipindi vya mvua vinatarajiwa kujitokeza katika maeneo machache

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

ya mwambao wa pwani hususan wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi.

Kanda ya kusini (Mkoa wa Ruvuma):

Viwango nya joto la chini vinatarajiwa kuwa kati ya nyuzi joto 10 °C hadi 18 °C katika maeneo mengi. Aidha, maeneo ya miinuko yanatarajiwa kuwa na kiwango chini ya nyuzi joto 10 °C katika kipindi cha mwezi Agosti, 2024. Hali ya ukavu inatarajiwa katika maeneo mengi.

MATARAJIO KWA MWEZI SEPTEMBERA, 2024

Katika kipindi cha mwezi Septemba, 2024 hali ya ukavu inatarajiwa kuendelea katika maeneo mengi. Aidha, ongezeko kidogo la joto linatarajiwa kujitokeza.

2.3 USHAURI

Tahadhari za kiafya zichukuliwe ili kulinda jamii dhidi ya magonjwa yanayoweza kusababishwa na baridi, vumbi na matumizi ya maji yasiyo safi na salama. Kutokana na hali ya ukavu inayotarajiwa katika maeneo mengi katika kipindi hiki, maji na malisho yanapaswa kutumika kwa uangalifu ili kupunguza athari zinazoweza kujitokeza.

Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania inawashauri watumiaji wa taarifa za hali ya hewa ikiwa ni pamoja na wakulima, wafugaji, Mamlaka za Wanyamapori, Mamlaka za Maji na Afya waendelee kutafuta, kupata na kufuata ushauri wa wataalamu katika sekta husika.

Imetolewa tarehe 01 Agosti, 2024 na:

MAMLAKA YA HALI YA HEWA TANZANIA.

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz