

MUHTASARI

- Utabiri wa mvua za mwezi Machi hadi Mei (msimu wa masika) ni mahususi kwa maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua kwa mwaka .
- Msimu wa masika unatarajiwa kuanza wiki ya kwanza ya mwezi Machi katika ukanda wa Ziwa Victoria na Pwani ya kaskazini (visiwa vya Unguja na Pemba) na kuisha wiki ya tatu ya mwezi Mei.
- Mvua za msimu wa masika zinatarajiwa kuwa za wastani katika maeneo mengi ya nchi. Hata hivyo , kuna uwezekano wa kuwepo kwa vipindi vya ukame sehemu za kaskazini mwa mkoa wa Tanga.
- Mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya mikoa ya Mwanza, Shinyanga, Mara, Arusha, Manyara, Pwani, Tanga, Kaskazini mwa mkoa wa Morogoro na eneo la Kaskazini mwa mkoa wa Kigoma (wilaya ya Kibondo).
- Kutokana kuwepo uwezekano wa kutokea kwa vipindi vya ukame sehemu ya kaskazini mwa mkoa wa Tanga wakulima wanashauriwa kupanda mazao yanayostahimili ukame na kukomaa mapema.

**MWELEKEO WA MIFUMO YA HALI
YA HEWA KWA KIPINDI CHA
MACHI HADI MEI, 2018**

Hali ya kupoa kwa Joto la bahari katika eneo la ukanda wa tropikali ya Bahari ya Pasifiki inatarajiwa kuendelea katika kipindi chote cha miezi ya Machi hadi Mei. Kwa upande mwingine, hali ya joto la bahari la wastani linatarajiwa katika eneo la magharibi mwa bahari ya Hindi. Hata hivyo, kusini magharibi mwa bahari ya Hindi kunatarajiwa kuwa na joto la juu ya wastani katika kipindi cha Machi hadi Mei. Joto hilo litaendelea kuongezeka katika kipindi cha msimu wa Masika na ongezeko hilo hususan katika eneo la kusini magharibi mwa Bahari ya Hindi linatarajiwa kusababisha matukio ya vimbunga katika Bahari ya Hindi. Aidha, hali ya kuendelea kuwa na joto la chini ya wastani katika Bahari ya Atlantiki (Pwani ya Angola) linatarajiwa kuongeza msukumo wa hewa yenye unyevunyevu kutoka misitu ya Kongo hivyo kusababisha ongezeko la mvua katika baadhi ya maeneo nchini..

Msimu wa mvua za *Masika* ni mahususi katika maeneo ya nyanda za juu kaskazini mashariki, pwani ya kaskazini, visiwa vya Unguja na Pemba, ukanda wa Ziwa Victoria pamoja na kaskazini mwa mkoa wa Kigoma.

**MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA
MACHI HADI MEI, 2018**

Katika Msimu wa Masika mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo ya mashariki na magharibi mwa Ziwa Viktoria, wakati mvua za wastani zinatarajiwa katika maeneo ya kusini mwa Ziwa Victoria, kaskazini mwa Mkoa wa Kigoma na nyanda za juu kaskazini mashariki. Maeneo ya mikoa ya Dar se Salaam, Pwani, kaskazini mwa Mkoa wa Morogoro pamoja na visiwa vya Unguja na Pemba yanatarajiwa kupata mvua za wastani hadi juu ya wastani, wakati mvua za chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo ya kaskazini mwa mkoa wa Tanga.

Kanda ya Ziwa Viktoria: Mikoa ya Kagera, Mara, Mwanza, Geita, Simiyu na Shinyanga

Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza ya mwezi machi, 2018 katika Mkoa wa Mwanza na kusambaa katika mikoa ya Geita, Mara, Kagera, Simiyu na Shinyanga kati ya wiki ya pili na ya tatu ya mwezi machi. Mvua hizo zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani.

Katika mikoa ya Kagera na Mara pamoja na maeneo ya kaskazini mwa mikoa ya Geita, Mwanza na Simiyu. Maeneo ya mkoa wa Shinyanga na maeneo yaliyo kusini mwa mikoa

ya Geita, Mwanza na Simiyu yanatarajiwa kupata mvua za wastani.

Ukanda wa Pwani ya Kaskazini: Mikoa ya Dar es Salaam, Tanga, Pwani, Visiwa vya Unguja na Pemba pamoja na kaskazini mwa mkoa wa Morogoro

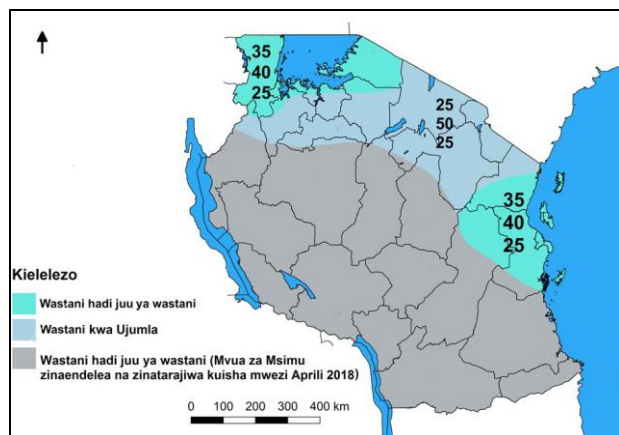
Mvua katika maeneo haya zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza ya mwezi Machi. Mvua hizi zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani katika maeneo ya Mkoa wa Dar es Salaam, Mkoa wa Pwani, visiwa vya Unguja na Pemba, kaskazini mwa Mkoa wa Morogoro na kusini mwa Mkoa wa Tanga. Maeneo yaliyosalia yaliyo kaskazini mwa Mkoa wa Tanga yanatarajiwa kupata mvua za chini ya wastani.

Nyanda za juu Kaskazini Mashariki: Mikoa ya Kilimanjaro, Arusha na Manyara

Mvua katika maeneo haya zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya Mwezi Machi na zinatarajiwa kuwa za wastani katika maeneo mengi

Mvua za Msimu (Novemba – Aprili) kwa maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua kwa mwaka

Mvua za msimu ambazo zilianza mwezi Novemba, 2017 katika maeneo yanayaopata msimu mmoja wa mvua kwa mwaka (Mikoa ya Dodoma, Singida, Kigoma, Tabora, Rukwa, Katavi, Mbeya, Songwe, Iringa, Njombe, Ruvuma, Lindi, Mtwara na maeneo yaliyo kusini mwa Mkoa wa Morogoro) zinatarajiwa kuendelea kunyesha katika kiwango cha wastani hadi juu ya wastani kama zilivyo tabiriwa



Kielelezo: Mwelekeo wa mvua za Masika 2018

ATHARI NA USHAURI

Kilimo, mifugo na uvuvi

Unyevunyevu wa kutosha kwenye udongo unatarajiwa katika maeneo ya nyanda za juu kaskazini mashariki (mikoa ya Kilimanjaro, Arusha na Manyara), kanda ya ziwa (Mikoa ya Kagera, Geita, Mwanza, Mara, Shinyanga na Simiyu) na Pwani ya kaskazini (mikoa ya Dar es Salaam, Pwani, Tanga na visiwa vya Unguja na Pemba). Wakulima katika maeneo hayo wanashauriwa kuendelea na maandalizi na kufanya shughuli za kawaida za kilimo. Hata hivyo, eneo la kaskazini mwa Mkoa wa Tanga linatarajiwa kuwa na vipindi vya upungufu wa unyevunyevu katika udongo hivyo wakulima wanashauriwa kupanda mazao yanayostahimili mvua chache na kukomaa mapema. Maji na malisho pamoja na upatikanaji wa chakula cha samaki vinatarajiwa kuongezeka katika kiwango cha kutosheleza kutokana na mvua za wastani hadi juu ya wastani zinazotarajiwa. Hata hivyo, kwa matumizi sahihi ya utabiri huu, wakulima, wavuvi na wafugaji wanashauriwa kutafuta na kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani. Hatua za kuvuna maji ya mvua zichukuliwe kwa ajili ya kukabiliana na upungufu wa maji wakati wa kiangazi.

Menejimenti za Maafa

Mamlaka za maafa na wadau wengine wanashauriwa kuchukua hatua stahiki ili kujiandaa kupunguza na kukabiliana na athari zinazoweza kujitokeza kutokana na mvua zinazotarajiwa.

Angalizo: Mwelekeo wa mvua ulitolewa hapa umezingatia zaidi kipindi cha msimu (miezi mitatu) na hali ya mvua katika maeneomakubwa. Hivyo, viashiria vinavyochangia mwenendo wa mifumo ya mvua na mabadiliko ya muda mfupi katika maeneo madogo utazingatiwa katika uchambuzi wa utabiri wa muda wakati na mfupi. Watumiaji wa taarifa za utabiri huu wanashauriwa pia kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10 pamoja na mwezi kama unavyotolewa na Mamlaka ya hali ya Hewa Tanzania.

Limeandaliwa na:

MAMLAKA YA HALI YA HEWA TANZANIA

Ubungo Plaza, Ghorofa ya 3, 4 & 10 – Barabara ya Morogoro.

S.L.P 3056, Simu 255 -(0) 22 – 2460706-8 ; Nukshi: 255 - (0) 22 – 2460718 Barua Pepe: (1) met@meteo.go.tz (2) agromet@meteo.go.tz

Tovuti: www.meteo.go.tz

Dar es Salaam, TANZANIA