

**MUHTASARI**

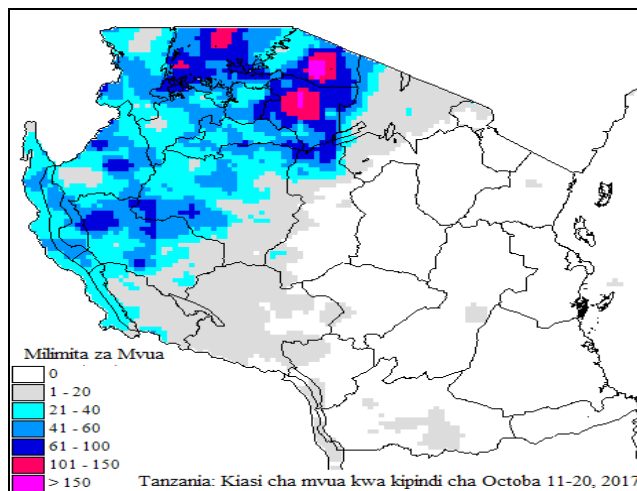
- Maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua, wakulima wanaendelea kuandaa mashamba na kupanda mazao.
- Mazao katika baadhi ya maeneo ya mkoa wa Kagera yalikuwa katika hatua ya palizi hususan wilaya ya Bukoba.
- Kutokana na hali ya ukavu inayoendelea hususan maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua na nyanda za juu kaskazini mashariki, wafugaji wanashauriwa kuchukua hatua stahiki kutokana na upungufu wa maji na malisho.

**MIFUMO YA HALI YA HEWA KATIKA  
KIPINDI CHA OKTOBA 11-20, 2017**

Katika kipindi tajwa, migandamizo ya hewa iliyo kusini mwa dunia (St. Helena na Mascarene) iliendelea kupungua nguvu wakati migandamizo iliyo kaskazini mwa dunia (Azores na Siberia) iliendelea kuimarika, hivyo kuruhusu ukanda wa mvua (ITCZ) kuelekea kusini mwa dunia. Joto la bahari katika bahari ya Hindi liliendelea kuwa juu ya wastani hivyo kusababisha maeneo ya pwani kuwa makavu. Kwa upande mwingine joto la bahari lilikuwa juu ya wastani katika maeneo ya kusini-mashariki mwa bahari ya Atlantiki (karibu na pwani ya Angola) na kusababisha hali ya mvua katika maeneo ya magharibi mwa nchi na yale yaliyopo katika ukanda wa ziwa Viktoria.

**MWENENDO WA MVUA KATIKA KIPINDI  
CHA OKTOBA 11-20, 2017**

Kutokana na mifumo ya hali ya hewa, mvua kati ya milimita (mm) 20 na 150 zilinyesha katika maeneo ya kanda ya ziwa Viktoria na maeneo ya magharibi. Hata hivyo mvua za chini ya milimita 20 zilinyesha katika maeneo machache ya nyanda za juu kusini magharibi na nyanda za juu kaskazini mashariki kama inavyoonekana katika Kielelezo.



Kielelezo. Mwenendo wa mvua katika kipindi cha Septemba 21-30, 2017.

**TATHMINI YA HALI YA KILIMO KATIKA  
KIPINDI CHA OKTOBA 11-20, 2017**

Wakulima katika maeneo mengi yanayopata mvua za vuli waliendelea na uandaaji wa mashamba na kupanda hususan maeneo ya kanda ya ziwa Viktoria. Kwa maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua wakulima wanaendelea na maandalizi kwa ajili ya msimu unaotarajiwa kuanza mwezi Novemba na Disemba. Upatikanaji wa maji na malisho kwa mifugo ulikuwa wa wastani katika maeneo mengi ya nchi, isipokuwa katika baadhi ya maeneo ya mikoa ya Mwanza, Mara, Simiyu, Shinyanga, Singida, Arusha, Manyara na Dodoma ambako hali ya maji na malisho iliendelea kupungua kuliko maeneo mengine nchini.

## HALI YA MAJI ILIVYOKUWA KATIKA KIPINDI CHA OKTOBA 11-20, 2017

**K**ina cha maji katika mabwawa na mtiririko wa maji katika mito kuviliendelea kupungua hususan maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua kutokana na hali ya ukavu inayoendelea.

## MIFUMO YA HALI YA HEWA INAVYOTARAJIWA KATIKA KIPINDI CHA OKTOBA 21-31, 2017

**M**igandamizo ya hewa iliyo kusini mwa dunia inatarajiwa kuendelea kupungua nguvu wakati, ile migandamizo iliyopo sehemu za kaskazini mwa dunia inatarajiwa kuendelea kuimarika na hivyo kuruhusu ukanda wa mvua wa ITCZ kuelekea sehemu ya kusini mwa dunia. Joto la bahari la wastani linatarajiwa katika eneo la kusini-magharibi mwa Bahari ya Hindi na kusababisha mvua katika maeneo haya. Kusini-mashariki mwa Bahari ya Atlantiki kunatarajiwa kuwa vuguvugu na hivyo kupunguza pepo zenye unyevunyevu kuelekea magharibi mwa nchi na maeneo ya ukanda wa ziwa Viktoria.

## HALI YA HEWA INAVYOTARAJIWA KATIKA KIPINDI CHA OKTOBA 21-31, 2017

Maeneo ya **ukanda ya ziwa Viktoria (Mikoa ya Kagera, Geita, Shinyanga, Mwanza, Mara na Simiyu)** yanatarajiwa kupata vipindi vya mvua zitakazoambatana na ngurumo. Maeneo ya **nyanda za juu kaskazini mashariki (Mikoa ya Kilimanjaro, Arusha na Manyara)** na **nyanda za juu kusini magharibi (Mikoa ya Rukwa, Songwe, Njombe, Iringa na Mbeya)** yanatarajiwa kupata mvua hususan katika maeneo ya miinuko. Maeneo ya **Pwani ya kaskazini (Mikoa ya Tanga, Pwani, Dar es Salaam, Morogoro pamoja na visiwa vya Unguja na Pemba)** yanatarajiwa kupata vipindi vichache vya mvua. Maeneo ya **Magharibi mwa nchi (Mikoa ya Kigoma, Katavi na Tabora)** yanatarajiwa kupata vipindi vichache vya mvua vikiambatana na ngurumo hususan, katika siku tano za mwisho za kipindi husika. Maeneo ya **kanda ya kusini (Mkoa wa Ruvuma)** yanatarajiwa kuwa makavu. Maeneo ya **Kanda ya kati (Mikoa ya Dodoma na Singida)** yanatarajiwa kuwa makavu. Maeneo ya **Pwani ya kusini (Mikoa ya Mtwara na Lindi)** yanatarajiwa kupata vipindi vichache vya mvua.

## MATARAJIO NA USHAURI KATIKA KIPINDI CHA OKTOBA 21-31, 2017

**M**Mvua zinatarajiwa kuongezeka kwa maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua hususan pwani ya kaskazini na kanda ya Ziwa Viktoria. Wakulima wa maeneo haya wanashauriwa kuzitumia mvua hizi kuendelea kupanda. Hata hivyo wakulima wa maeneo ya Kagera na pwani ya kaskazini wanashauriwa kupanda mazao yanayostahimili ukame kutokana na mvua za wastani hadi chini ya wastani zinazotarajiwa. Kwa maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua pamoja na nyanda za juu kaskazini mashariki, mvua katika kipindi hiki hazitarajiwi kutosheleza uoteshaji wa mazao ya msimu. Wafugaji wanashauriwa kuchukua hatua stahiki kwa kuzingatia ushauri wa maafisa ugani katika maeneo yao.

## HALI YA MAJI INAVYOTARAJIWA KATIKA KIPINDI CHA OKTOBA 21-31, 2017

**K**ina cha maji katika mabwawa na mtiririko wa mito kinatarajiwa kuongezeka kidogo katika maeneo yanayopata mvua mara mbili kwa mwaka hususan bonde la maji la Ziwa Viktoria. Watumiaji wa maji wanashauriwa kuyatumia kwa uangalifu.

Jarida limetayarishwa na:

Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania  
Ghorofa ya 3-Ubungo Plaza – Barabara ya Morogoro, Dar es Salaam-Jamhuri ya Muungano wa Tanzania

S.L.P 3056; Simu. 255 -(0) 22 – 2460706-8; Nukushi: 255 - (0) 22 – 2460718 Barua pepe: (1) [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz) (2) [agromet1\\_tz@meteo.go.tz](mailto:agromet1_tz@meteo.go.tz)