

**Muhtasari**

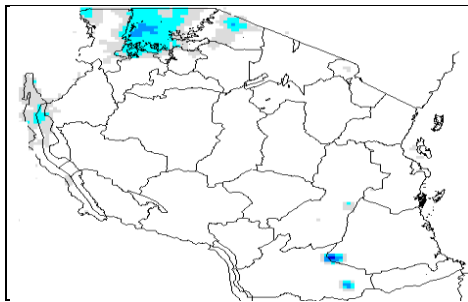
- Wakulima katika maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua waliendelea kuandaa mashamba kwa ajili ya msimu wa vuli, isipokuwa katika mkoa wa Kagera upandaji wa mahindi na maharagwe unaendelea.
- Hali ya ukavu inayotarajiwa katika maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua itasababisha upungufu wa maji na malisho kwa mifugo, hivyo wafugaji wanashauriwa kufanya matumizi endelevu ya maji na malisho.

**MIFUMO YA HALI YA HEWA KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 11-20, 2018**

**K**atika kipindi cha siku kumi zilizopita (dekadi), migandamizo mikubwa iliyopo kaskazini mwa dunia (Azore na Siberia) iliendelea kuimarika wakati ile iliyopo kusini (St. Helena na Mascarene) iliendelea kudhoofika. Ukanda wa mvua wa (ITCZ) uliendelea kubaki kaskazini zaidi hata hivyo sehemu yake ilikaribia maeneo ya ukanda wa ziwa Victoria. Pepo kutoka kusini mashariki zilivuma katika maeneo ya ukanda wa pwani. Joto la bahari la wastani lilishuhudiwa katika eneo la kusini magharibi mwa bahari ya Hindi hali iliyopunguza uwezekano wa kutokea kwa vimbunga baharini. Eneo la Kusini mashariki mwa bahari ya Atlantiki (karibu na pwani ya Angola) lilikuwa na joto la bahari la wastani hadi juu kidogo ya wastani. Hali hii ilipelekea kupunguza kwa upepo uvumao kutoka magharibi hivyo kupunguza nguvu ya mifumo isababishayo mvua katika maeneo ya magharibi mwa nchi.

**MWENENDO WA MVUA KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 11-20, 2018**

**K**atika kipindi cha siku kumi zilizopita, sehemu kubwa ya nchi ilikuwa kavu isipokuwa vipindi vifupi vya mvua za nje ya msimu zilinyesha katika baadhi ya maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua hususan maeneo ya Pwani ya kaskazini na Kanda ya Ziwa Victoria ambapo yalipata mvua chini ya milimita 50.



Kielelezo: Kiasi cha Mvua kwa kipindi cha Septemba 11-20,2018

**TATHMINI YA HALI YA KILIMO KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 11-20, 2018**

Katika kipindi cha dekadili iliyopita wakulima katika maeneo mengi yanayopata mvua za vuli waliendelea na uandaaji wa mashamba isipokuwa katika mkoa wa Kagera ambapo wameanza kupanda mazao ya mahindi na maharage. Kwa maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua wakulima wanaendelea na maandalizi kwa ajili ya kilimo cha msimu. 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 ya nchi.

**HALI YA MAJI ILIVYOKUWA KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 11-20, 2018**

**K**ina cha maji katika mabwawa na mtiririko wa maji katika mito viliendelea kupungua katika maeneo mengi ya nchi kutokana na hali ya ukavu unayoendelea

**MIFUMO YA HALI YA HEWA  
INAVYOTARAJIWA KATIKA KIPINDI CHA  
SEPTEMBER 21-30, 2018**

**K**atika kipindi hiki, migandamizo mikubwa iliyopo kaskazini mwa dunia (Azore na Siberia) inatarajiwa kuendelea kuimarika wakati ile iliyopo kusini (St. Helena na Mascarene) inatarajiwa kuendelea kudhoofika. Ukanda wa mvua (ITCZ) unatarajiwa kuendelea kubaki kaskazini zaidi lakini sehemu yake inatarajiwa kuendelea kukaribia maeneo ya ukanda wa ziwa Victoria. Pia pepo kutoka kusini mashariki zinatarajiwa kuendelea kuvuma katika maeneo ya ukanda wa pwani. Joto la bahari la wastani hadi juu kidogo ya wastani linatarajiwa katika eneo la kusini magharibi mwa bahari ya Hindi na kusababisha uwepo wa hewa ya unyevunyevu. Uwezekano wa kutokea kwa vimbunga baharini kwa kipindi hiki ni mdogo. Eneo la Kusini mashariki mwa bahari ya Atlantiki (karibu na pwani ya Angola) kunatarajiwa kuwa na joto la bahari la wastani hadi chini kidogo ya wastani. Hali hii itapelekea kuongezeka kwa upepo uvumao kutoka magharibi hivyo kusababisha uwepo wa mvua katika maeneo ya magharibi mwa nchi.

**HALI YA HEWA INAVYOTARAJIWA KATIKA  
KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018.**

**K**atika kipindi cha siku kumi zijazo Kanda ya ziwa Victoria (Mikoa ya Kagera, Geita, Shinyanga, Mwanza, Simiyu na Mara) inatarajiwa kuwa na vipindi vya mvua zinazoambatana na ngurumo katika maeneo machache.

Pwani ya kaskazini (Mikoa ya Tanga, Maeneo ya kaskazini mwa Morogoro, Pwani na Dar es Salaam pamoja na visiwa vya Unguja na Pemba) na Pwani ya kusini (Mikoa ya Mtwara na Lindi) inatarajiwa kuwa na mvua katika maeneo machache.

Nyanda za juu kaskazini mashariki (Mikoa ya Arusha, Manyara na Kilimanjaro) Magharibi mwa nchi (Mikoa ya Kigoma, Katavi na Tabora) na Nyanda za juu Kusini magharibi (Mikoa ya Rukwa, Songwe, Mbeya, Njombe na Iringa) inatarajiwa kuwa na mawingu kiasi kwa ujumla.

Kanda ya kati (Mikoa ya Dodoma na Singida) na Kanda ya kusini

(Mkoa wa Ruvuma na Maeneo ya kusini mwa Morogoro) inatarajiwa kuwa na mawingu kiasi.

**MATARAJIO NA USHAURI KWA KILIMO KATIKA  
KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018**

**M**vua za nje ya msimu zinazoendelea kunyesha hazitarajiwi kutosheleza uoteshaji wa mazao isipokuwa zinaweza kuathiri mavuno yasiyohifadhiwa vizuri, katika mkoa wa Kagera msimu ya *vuli* umeanza, na mazao ya mahindi na maharge tayari yamepandwa.

Hali ya ukavu inayotarajiwa itaathiri upatikanaji wa maji na malisho kwa maeneo mengi nchini hususan maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua, hivyo wafugaji na wavuvi wanashauriwa kuchukua hatua stahiki kwa kuzingatia ushauri wa maafisa ugani katika maeneo yao.

**HALI YA MAJI INAVYOTARAJIWA KATIKA  
KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018.**

**K**ina cha maji katika mabwawa na mtiririko wa maji kwenye mito vinatarajiwa kuwa vya wastani katika sehemu nyingi nchini. Hata hivyo, wananchi wanashauriwa kutumia maji kwa uangalifu kwa matumizi endelevu ya rasilimali hii.

*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) [agromet@meteo.go.tz](mailto:agromet@meteo.go.tz); Tovuti: