

**Na: 19. Msimu wa Kilimo 2017/18 Tathmini ya Kipindi cha Aprili 1-10, 2018 na Matazamio kwa Kipindi cha Aprili 11-20, 2018**

**Muhtasari**

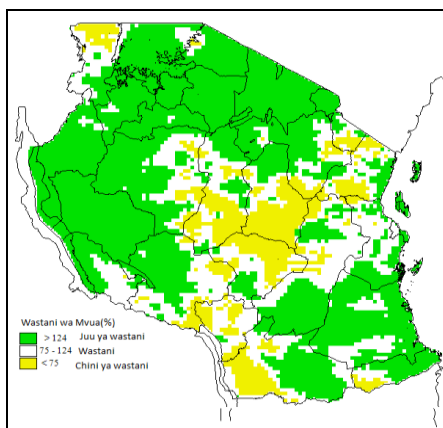
- Hali ya unyevunyevu katika udongo inatarajiwa kuendelea kuongezeka katika maeneo mengi yanayopata misimu miwili ya mvua kwa mwaka
- Kutokana na mvua zinazoendelea mazao aina ya maharage yanaweza kuathirika.
- Wakulima, wavuvi na wafugaji wanashauriwa kuwasiliana na maofisa ugani kwa matumizi sahihi ya utabiri huu.

**MIFUMO YA HALI YA HEWA KATIKA KIPINDI CHA APRILI 1-10, 2018**

**K**atika kipindi hicho, migandamizo mikubwa ya hewa iliyo kaskazini mwa dunia (Azores na Siberia) iliendelea kudhoofika wakati ile iliyopo sehemu ya kusini mwa dunia (St. Helena na Mascarene) iliimarika. Ukanda wa mvua (ITCZ) uliendelea kuwepo kati ya maeneo kaskazinina kusini mwa Tanzania. Joto la bahari katika maeneo ya kusini magharibi mwa bahari ya Hindi lilikuwa la wastani hadi chini kidogo ya wastani na kusababisha uwepo hafifu wa vimbunga baharini. Upepo ulivuma kutoka kaskazini mashariki hadi mashariki katika maeneo ya kaskazini mwa nchi na kutoka kusini mashariki hadi mashariki katika maeneo ya kusini mwa nchi hali iliyoashiria kuimarika kwa ukanda wa mvua wa ITCZ.

**MWENENDO WA MVUA KATIKA KIPINDI CHA APRILI 1-10, 2018**

**K**atika kipindi cha siku kumi zilizopita, maeneo mengi ya nchi pamoja na visiwa vya Unguja na Pemba yalipata mvua za wastan na juu ya wastani .isipokuwa katika baadhi ya maeneo ya Dodoma, Singida, Njombe, Bukoba na Ruvuma ambapo yalipata mvua za watani na chini ya wastani kama inavyoonekana kwenye kielelezo.



**Kielelezo.** Kiasi cha mvua (%) kipindi cha tarehe 1-10, Aprili 2018.

**TATHMINI YA HALI YA KILIMO KATIKA KIPINDI CHA APRILI 1-10, 2018**

**K**atika kipindi cha siku kumi zilizopita, maeneo mengi ya nchi yalikuwa na mvua hali ambayo ilisaidia ukuaji na ustawi wa mazao. Katika maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua mahindi yalikuwa katika hatua ya kubeba na kukomaa hususan katika mikoa ya Iringa, Mbeya, Njombe, Dodoma, Singida, Tabora, Ruvuma na Mtwara. Hata hivyo, baadhi ya maeneno katika mkoa wa Ruvuma (Wilaya ya Mbinga) na Mtwara (Wilaya ya Newala) mahindi yameshakomaa na maeneo machache yamekauka wanasubiri kuvuna. Kwa upande mwingine wakulima walijihusisha zaidi na palizi, na maharage yapo katika hatua ya kutoa maua. Katika maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua kwa mwaka, hususan mikoa ya Mara, Kagera, Morogoro na Arusha (wilaya ya Longido) wakulima waliendelea na shughuli za palizi ambapo mahindi yapo katika hatua ya jani la tatu na jani la tisa. Hata hivyo, imetaarifiwa kuwepo kwa wadudu waharibifu aina ya viwavi jeshi katika maeneo mengi ya mkoa wa Mara, Morogoro (Ilonga) na Manyara (Babati). Pia panya waharibifu wa mazao wametaarifiwa katika mkoa wa Morogoro. Maharagwe yameharibiwa na mvua nyingi zinazoendelea kunyesha katika Mkoa wa Kagera. Hali ya maji na malisho kwa ajili ya wanyama ilikuwa ya kuridhisha.

**HALI YA MAJI ILIVYOKUWA KATIKA KIPINDI CHA APRILI 1-10, 2018**

**K**ina cha maji katika mabwawa, mabonde na mtiririko wa maji katika mito viliendelea kuongezeka hususan katika mabonde ya ziwa Victoria, ziwa Tanganyika, Rukwa, Ruvuma, Rufiji na Nyasa kutokana na mvua zinazoendelea.

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

**K**atika kipindi hiki cha siku kumi (dekadi), migandamizomikubwa iliyopo kaskazini mwa dunia (Azorena na Siberia) inatarajiwa kuendelea kudhoofika wakati ile iliyopo kusini (St. Helena na Mascarene) inatarajiwa kuendelea kuimarika. Ukanda wa mvua (ITCZ) unatarajiwa kuendelea kusogea taratibu kuelekea kaskazini mwa nchi. Joto la bahari la wastani hadi chini kidogo ya wastani linatarajiwa katika eneo la kusini magharibi mwa bahari ya Hindi hali inayopunguza uwezekano wa kutokea vimbunga katika bahari. Upepo unatarajiwa kuvuma kutoka kaskazini mashariki hadi mashariki katika maeneo ya kaskazini mwa nchi hususan katika siku tano za mwanzo na kutoka kusini mashariki hadi mashariki katika maeneo ya kusini mwa nchi na baadae kusambaa hadi nchi nzima. Hali ya joto la bahari inaonyesha joto la juu ya Wastani katika maeneo ya ukanda wa Pwani hali inayoashiria kuendelea kwa mvua katika maeneo hayo. Eneo la kusini mashariki mwa bahari ya Atlantiki (karibu na pwani ya Angola) kunatarajiwa kuwa na joto la bahari la wastani hadi juu kidogo yawastani. Hali hii itapelekea kupungua kwa upepo uvumao kutoka magharibi hivyo kupunguza mvua katika maeneo ya magharibi mwa nchi hasa kuelekea nusu ya pili ya siku kumi za kati za mwezi Aprili.

**HALI YA HEWA INAVYOTARAJIWA KATIKA  
KIPINDI CHA APRILI 11-20, 2018**

**K**anda ya ziwa Victoria (Mikoa ya Kagera, Geita, Shinyanga, Mwanza, Simiyu na Mara), nyanda za juu kaskazini mashariki (Mikoa ya Arusha, Manyara na Kilimanjaro) na pwani ya kaskazini (Mikoa ya Tanga, Maeneo ya kaskazini mwa Morogoro, Pwani na Dar es Salaam pamoja na visiwa vya Unguja na Pemba) inatarajiwa kuwepo na vipindi vya mvua vitakavyoambatana na ngurumo za radi katika baadhi ya maeneo.

Magharibi mwa nchi (Mikoa ya Kigoma, Katavi na Tabora), nyanda za juu kusini magharibi (Mikoa ya Rukwa, Songwe, Mbeya, Njombe na Iringa), kanda ya kusini (Mkoa wa Ruvuma na maeneo ya kusini mwa Morogoro) na pwani ya kusini (Mikoa ya Mtwara na Lindi) inatarajiwa kuwepo na vipindi vya mvua zitakazo ambatana na ngurumo za radi katika maeneo

machache.

**Kanda ya kati (Mikoa ya Dodoma na Singida)** inatarajiwa kuwepo na vipindi vya mvua nyepesi katika maeneo machache.

**MATARAJIO NA USHAURI KWA KILIMO  
KATIKA KIPINDI CHA APRILI 11-20, 2018**

**H**ali ya unyevunyevu katika udongo inatarajiwa kuendelea kuongezeka katika maeneo mengi yanayopata misimu miwili ya mvua kwa mwaka, hivyo kuboresha hali ya ukuaji na maendeleo ya mazao. Hata, hivyo mazao kama maharage yanaweza kuathirika kutoka na mvua nyingi katika baadhi ya maeneo. Katika maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua, vipindi vya hali ya ukavu vinatarajiwa kuharakisha kokomaa kwa mazao kuelekea uvunaji. Hali ya maji pamoja na malisho vinatarajiwa kuimarika nchi nzima. Hivyo, wakulima, wavuvi na wafugaji wanashauriwa kuwasiliana na maofisa ugani kwa matumizi sahihi ya utabiri huu.

**HALI YA MAJI INAVYOTARAJIWA KATIKA  
KIPINDI CHA APRILI 11-20, 2018**

**K**ina cha maji katika mabwawa na mtiririko wa maji kwenye mito vinatarajiwa kuongezeka katika maeneo mengi ya nchi kutokana na mvua zinazotarajiwa. Wananchi wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya uvunaji maji ya mvua na kuendelea kuyatumia kwa uangalifu.

*Jarida lmetayarishwa na:*

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