

Muhtasari

- Wakulima wanaendelea na kuandaa mashamba, isipokuwa katika mkoa wa Kagera ambapo mahindi na maharagwe yameshapandwa.
- Wakulima wanashauriwa kuendelea na maandalizi ya mashamba, mpaka kutakapokuwa na unyevunyevu wa kutosha kwenye udongo kwa ajili ya kupanda.
- Hali ya ukavu inayotarajiwa katika maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua itasababisha upungufu wa maji na malisho kwa mifugo, hivyo wafugaji wanashauriwa kuzingatia matumizi endelevu ya maji na malisho.

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

Katika 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 lilipimwa katika eneo la kusini magharibi mwa bahari ya Hindi hivyo kupunguza 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 kupungua kwa upepo uvumao kutoka magharibi hivyo kupungua nguvu ya mifumo isababishayo mvua katika maeneo ya magharibi mwa nchi.

TATHMINI YA HALI YA KILIMO KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018

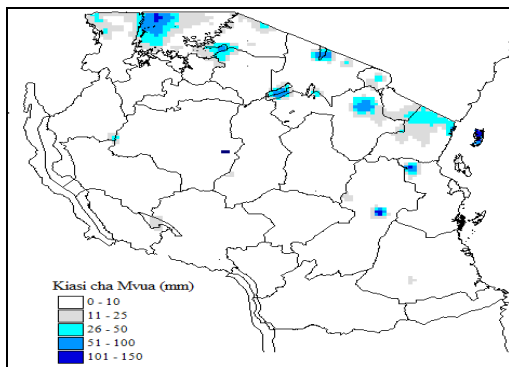
Katika kipindi cha dekadili iliyopita wakulima katika maeneo mengi yanayopata mvua za vuli waliendelea na uandaji wa mashamba isipokuwa katika mkoa wa Kagera ambapo wameanza kupanda mazao ya mahindi na maharage. Kwa maeneo yanayopata msimu mmoja wa mvua wakulima wanaendelea na maandalizi ya mashamba kwa msimu wa kilimo unaozotarajiwa kuanza mwezi Novemba au Disemba. Upatikanaji wa maji na malisho kwa mifugo ulikuwa wa wastani katika maeneo mengi ya nchi, isipokuwa katika baadhi ya maeneo ya mkoa ya Mwanza, Mara, Simiyu, Shinyanga, Singida, Arusha, Manyara na Dodoma ambako hali ya maji na malisho iliendelea kupungua kuliko maeneo mengine ya nchi.

MWENENDO WA MVUA KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018

Katika kipindi cha siku kumi zilizopita, sehemu kubwa ya nchi ilikuwa kavu isipokuwa katika maeneo machache ya ziwa Victoria, nyanda za juu kaskazini mashariki, pwani ya kaskazini, kaskazini mwa Morogoro, na katika visiwa vya Unguja na Pemba ambayo yalipata zaidi ya milimita 50 za mvua (msimu wa vuli) kama inavyoonekana katika Kielelezo.

HALI YA MAJI ILIVYOKUWA KATIKA KIPINDI CHA SEPTEMBER 21-30, 2018

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



Kielelezo: Kiasi cha mvua katika kipindi cha Septemba 21-30, 2018

**MIFUMO YA HALI YA HEWA
INAVYOTARAJIWA KATIKA KIPINDI CHA
OCTOBA 01-10, 2018**

Katika 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 zinataraajiwa 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 OCTOBA 01-10, 2018.**

Katika 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) inatarajiwa kuwa na mvua katika maeneo machache hususani wiki ya pili. 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 OCTOBA 01-10, 2018**

Mvua zinataraajiwa kuongezeka kwa maeneo yanayopata misimu miwili ya mvua hususan pwani ya kaskazini pamoja na kanda ya ziwa Viktoria. Wakulima wa maeneo husika wanashauriwa kuzitumia mvua hizi kupanda pale kutakapokuwa na unyevunyevu wa kutosha kwenye udongo. Hata hivyo wakulima wa maeneo ya kagera wanashauriwa kupanda mazao yanayostahimili ukame kutokana na mvua za wastani hadi chini ya wastani zinazotarajiwa. Kwa maeneo yanayopata msimu mmoja, mvua zinazotarajiwa ni za nje ya msimu hivyo hazishauriwi kutumika kwa uoteshaji wa mazao.

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 OCTOBA 01-10, 2018.**

Kina 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 (2) agromet@meteo.go.tz; Tovuti: