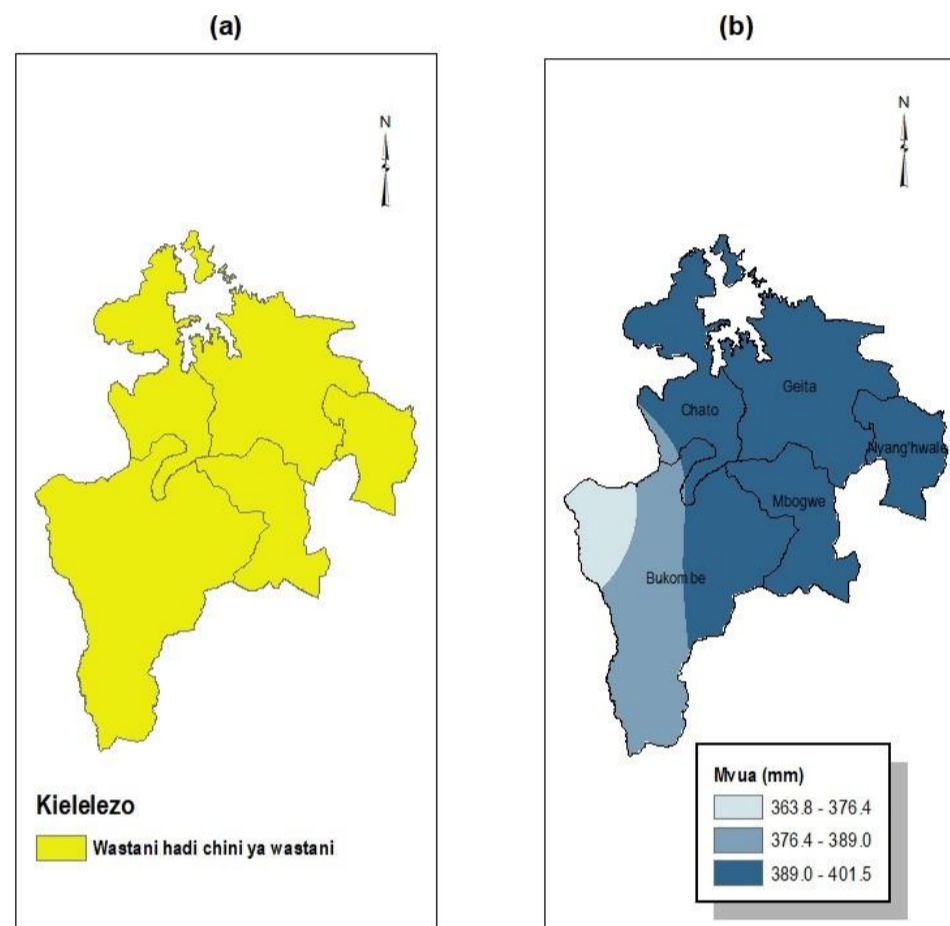


# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

## MWELEKEO WA MSIMU WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA MKOA WA GEITA Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa msimu wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika mkoa wa Geita na wilaya zake:

### (I) Ngazi ya Mkoa



**Kielelezo 1:** (a) Mwelekeo wa msimu wa Masika, 2023 kwa mkoa wa Geita. (b) Ramani inayoonesha wastani wa muda mrefu wa mvua za Msimu wa Masika katika sehemu mbalimbali za mkoa wa Geita. **Angalizo:** Wastani wa muda mrefu (miaka 30) wa mvua za mwezi Machi hadi Mei, mabadiliko ya mvua kati ya mwaka mmoja na mwingine yamezingatiwa.

### Dondoo

- Kwa ujumla mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya mkoa wa Geita.
- Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Machi, 2023.
- Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.
- Vipindi vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi vinatarajiwa kujitokeza hususan katika mwezi Aprili, 2023.

### Mvua za msimu wa Masika, 2023

Kwa ujumla mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani katika maeneo mengi ya wilaya za mkoa wa Geita. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Machi, 2023 na kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.

### Angalizo:

Ingawa maeneo mengi yanatarajiwa kupata mvua za wastani hadi chini ya wastani, izingatiwe kuwa matukio ya vipindi vifupi vya mvua kubwa zinazoambatana na upepo mkali yanaweza kujitokeza.

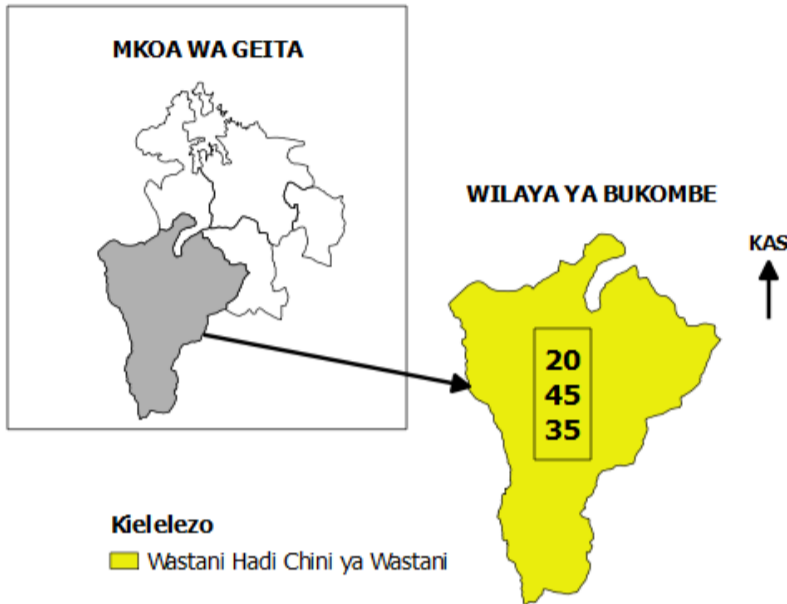
Utubiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA WILAYA YA BUKOMBE Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Bukombe.

 <p><b>Mkoa wa Geita</b></p> <p><b>Wilaya ya Bukombe</b></p> <p><b>KAS</b></p> <p><b>Kielelezo</b> ■ Wastani Hadi Chini ya Wastani</p>	<p><b>Dondoo muhimu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Bukombe.</li> <li>○ Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</li> <li>○ Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.</li> <li>○ Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo</li> <li>○ Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> </ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Masika (Machi-Mei), 2023 kwa wilaya ya Bukombe, Geita.</p>	

<p><b>Mvua za msimu wa Masika, 2023 kwa wilaya ya Bukombe</b></p> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Machi-Mei kwa wilaya ya Bukombe ni kati ya milimita 360 hadi 410.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika mwezi Mei, 2023.</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upo uwezekano wa kutokea vipindi vya ukavu vya siku 10 au zaidi hususan mwezi Aprili katika msimu huu wa Masika, 2023.</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za kuridhisha na zenye mtawanyiko mzuri katika maeneo mengi ukilinganisha na Masika iliyopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</b></li> <li>- <b>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</b></li> </ul>	<p><b>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</b></p> <p><b>Matokeo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo.</li> <li>○ Hali ya malisho na upatikanaji wa maji kwa ajili ya mifugo vinatarajiwa kuimarika</li> <li>○ Uwezekano wa kuwepo magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.</li> <li>○ Upatikanaji wa chakula cha samaki unatarajiwa kuwa wa kuridhisha na hivyo kuimarisha uzalishaji na upatikanaji wa mazao ya uvuvi.</li> </ul> <p><b>Ushauri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazoendana na urefu wa msimu.</li> <li>○ Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> <li>○ Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.</li> <li>○ Wavuvi wanashauriwa kuandaa miundombinu ya uhifadhi wa mazao ya uvuvi na kuimarisha miundombinu ya ufugaji wa samaki.</li> </ul>
--	--

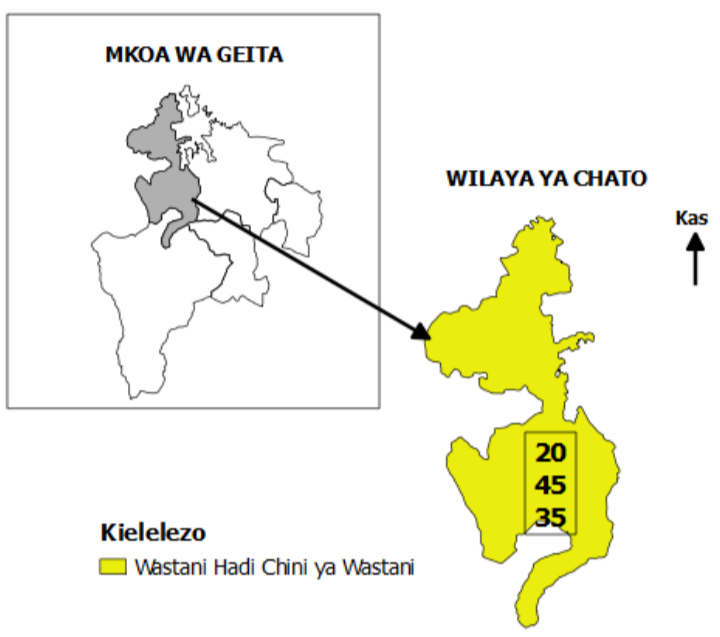
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA WILAYA YA CHATO Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Chato.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Masika (Machi-Mei), 2023 kwa wilaya ya Chato, Geita.</p>	<p><b>Dondoo muhimu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Chato.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.</li> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> </ul>
--	--

<p><b>Mvua za msimu wa Masika, 2023 kwa wilaya ya Chato</b></p> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Machi-Mei kwa wilaya ya Chato ni kati ya milimita 370 hadi 410.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika mwezi Mei, 2023.</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upo uwezekano wa kutokea vipindi vya ukavu vya siku 10 au zaidi hususan mwezi Aprili katika msimu huu wa Masika, 2023.</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za kuridhisha na zenye mtawanyiko mzuri katika maeneo mengi ukilinganisha na Masika iliyopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li> <li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li> </ul>
--

<p><b>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</b></p> <p><b>Matokeo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo.</li> <li>Hali ya malisho na upatikanaji wa maji kwa ajili ya mifugo vinatarajiwa kuimarika</li> <li>Uwezekano wa kuwepo magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.</li> <li>Upatikanaji wa chakula cha samaki unatarajiwa kuwa wa kuridhisha na hivyo kuimarisha uzalishaji na upatikanaji wa mazao ya uvuvi.</li> </ul> <p><b>Ushauri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazoendana na urefu wa msimu.</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> <li>Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.</li> <li>Wavuvi wanashauriwa kuandaa miundombinu ya uhifadhi wa mazao ya uvuvi na kuimarisha miundombinu ya ufugaji wa samaki.</li> </ul>
--

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

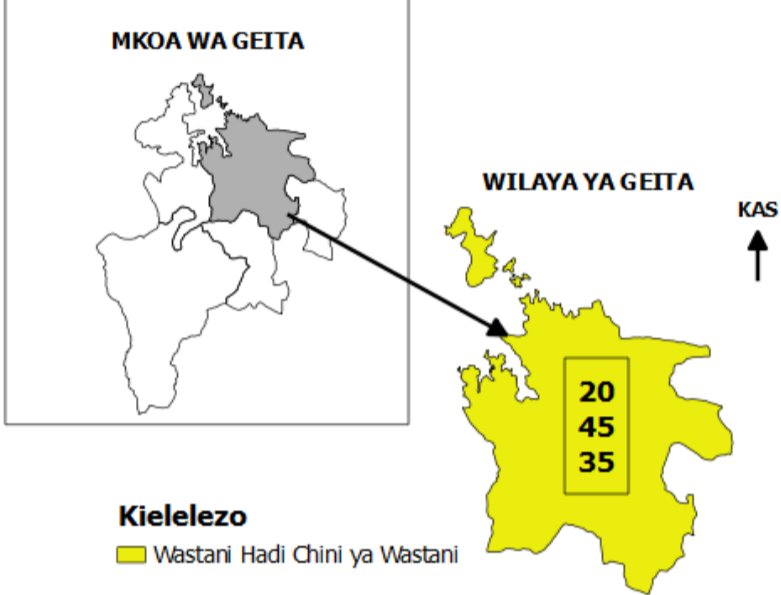


# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA WILAYA YA GEITA Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Geita.

	<p><b>Dondoo muhimu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Geita.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.</li> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> </ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Masika (Machi-Mei), 2023 kwa wilaya ya Geita.</p>	

<p><b>Mvua za msimu wa Masika, 2023 kwa wilaya ya Geita</b></p> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Machi-Mei kwa wilaya ya Geita ni kati ya milimita 380 hadi 410.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika mwezi Aprili, 2023.</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upo uwezekano wa kutokea vipindi vya ukavu vya siku 10 au zaidi hususan mwezi Machi katika msimu huu wa Masika, 2023.</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za kuridhisha na zenye mtawanyiko mzuri katika maeneo mengi ukilinganisha na Masika iliyopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li> <li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li> </ul>	<p><b>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</b></p> <p><b>Matokeo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo.</li> <li>Hali ya malisho na upatikanaji wa maji kwa ajili ya mifugo vinatarajiwa kuimarika</li> <li>Uwezekano wa kuwepo magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.</li> <li>Upatikanaji wa chakula cha samaki unatarajiwa kuwa wa kuridhisha na hivyo kuimarisha uzalishaji na upatikanaji wa mazao ya uvuvi.</li> </ul> <p><b>Ushauri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazoendana na urefu wa msimu.</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> <li>Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.</li> <li>Wavuvi wanashauriwa kuandaa miundombinu ya uhifadhi wa mazao ya uvuvi na kuimarisha miundombinu ya ufugaji wa samaki.</li> </ul>
--	--

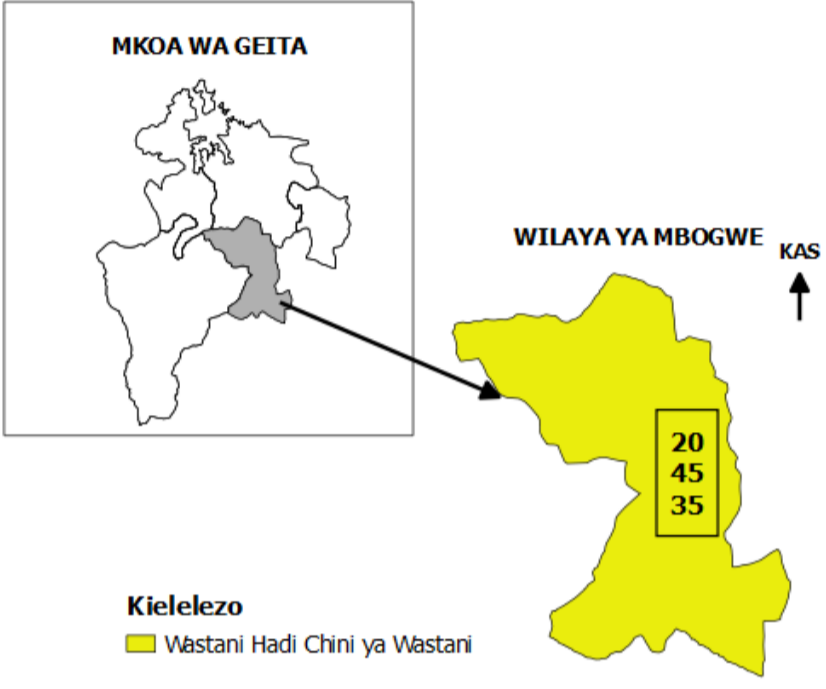
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA WILAYA YA MBOGWE Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mbogwe.

 <p><b>Mkoa wa Geita</b></p> <p><b>WILAYA YA MBOGWE</b> KAS ↑</p> <p><b>Kielelezo</b> ■ Wastani Hadi Chini ya Wastani</p>	<p><b>Dondoo muhimu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mbogwe.</li> <li>○ Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</li> <li>○ Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.</li> <li>○ Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo</li> <li>○ Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> </ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Masika (Machi-Mei), 2023 kwa wilaya ya Mbogwe, Geita.</p>	

<p><b>Mvua za msimu wa Masika, 2023 kwa wilaya ya Mbogwe</b></p> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Machi-Mei kwa wilaya ya Mbogwe ni kati ya milimita 380 hadi 410.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika mwezi Mei, 2023.</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upo uwezekano wa kutokea vipindi vya ukavu vya siku 10 au zaidi hususan mwezi Aprili katika msimu huu wa Masika, 2023.</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za kuridhisha na zenye mtawanyiko mzuri katika maeneo mengi ukilinganisha na Masika iliyopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</b></li> <li>- <b>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</b></li> </ul>	<p><b>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</b></p> <p><b>Matokeo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo.</li> <li>○ Hali ya malisho na upatikanaji wa maji kwa ajili ya mifugo vinatarajiwa kuimarika</li> <li>○ Uwezekano wa kuwepo magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.</li> <li>○ Upatikanaji wa chakula cha samaki unatarajiwa kuwa wa kuridhisha na hivyo kuimarisha uzalishaji na upatikanaji wa mazao ya uvuvi.</li> </ul> <p><b>Ushauri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazoendana na urefu wa msimu.</li> <li>○ Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> <li>○ Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.</li> <li>○ Wavuvi wanashauriwa kuandaa miundombinu ya uhifadhi wa mazao ya uvuvi na kuimarisha miundombinu ya ufugaji wa samaki.</li> </ul>
--	--

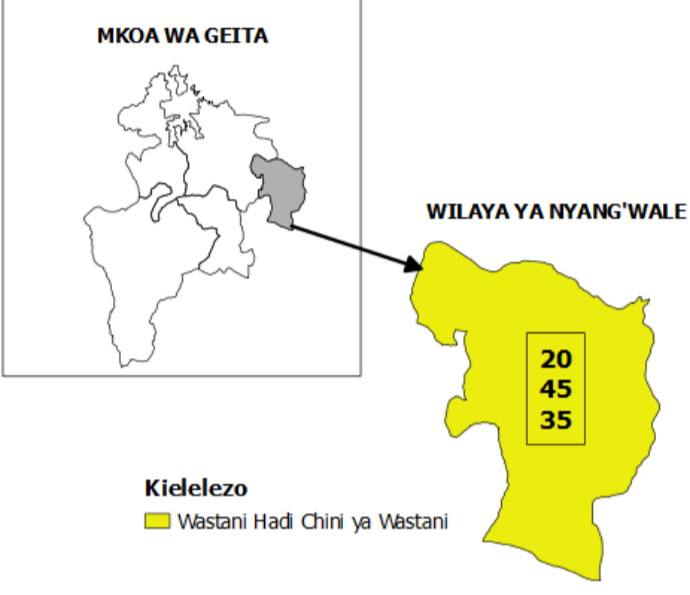
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

# Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MASIKA (MACHI – MEI), 2023 KWA WILAYA YA NYANG'WALE Umetolewa: 22/02/2023

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Masika katika kipindi cha Machi - Mei, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Nyang'wale.

 <p><b>Mkoa wa Geita</b></p> <p><b>Wilaya ya Nyang'wale</b></p> <p><b>Kielelezo</b> ■ Wastani Hadi Chini ya Wastani</p>	<p><b>Dondoo muhimu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Nyang'wale.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</li> <li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023.</li> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> </ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Masika (Machi-Mei), 2023 kwa wilaya ya Nyang'wale, Geita.</p>	

<p><b>Mvua za msimu wa Masika, 2023 kwa wilaya ya Nyang'wale</b></p> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya pili ya mwezi Machi, 2023.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya nne ya mwezi Mei, 2023</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Machi-Mei kwa wilaya ya Nyang'wale ni kati ya milimita 380 hadi 410.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika mwezi Mei, 2023.</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upo uwezekano wa kutokea vipindi vya ukavu vya siku 10 au zaidi hususan mwezi Aprili katika msimu huu wa Masika, 2023.</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za kuridhisha na zenye mtawanyiko mzuri katika maeneo mengi ukilinganisha na Masika iliyopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li> <li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li> </ul>	<p><b>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</b></p> <p><b>Matokeo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unyevu wa udongo unatarajiwa kuwa wa kuridhisha katika maeneo mengi kwa ajili ya kilimo.</li> <li>Hali ya malisho na upatikanaji wa maji kwa ajili ya mifugo vinatarajiwa kuimarika</li> <li>Uwezekano wa kuwepo magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.</li> <li>Upatikanaji wa chakula cha samaki unatarajiwa kuwa wa kuridhisha na hivyo kuimarisha uzalishaji na upatikanaji wa mazao ya uvuvi.</li> </ul> <p><b>Ushauri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazoendana na urefu wa msimu.</li> <li>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua na uhifadhi wa malisho kwa matumizi ya baadae.</li> <li>Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.</li> <li>Wavuvi wanashauriwa kuandaa miundombinu ya uhifadhi wa mazao ya uvuvi na kuimarisha miundombinu ya ufugaji wa samaki.</li> </ul>
--	--

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)