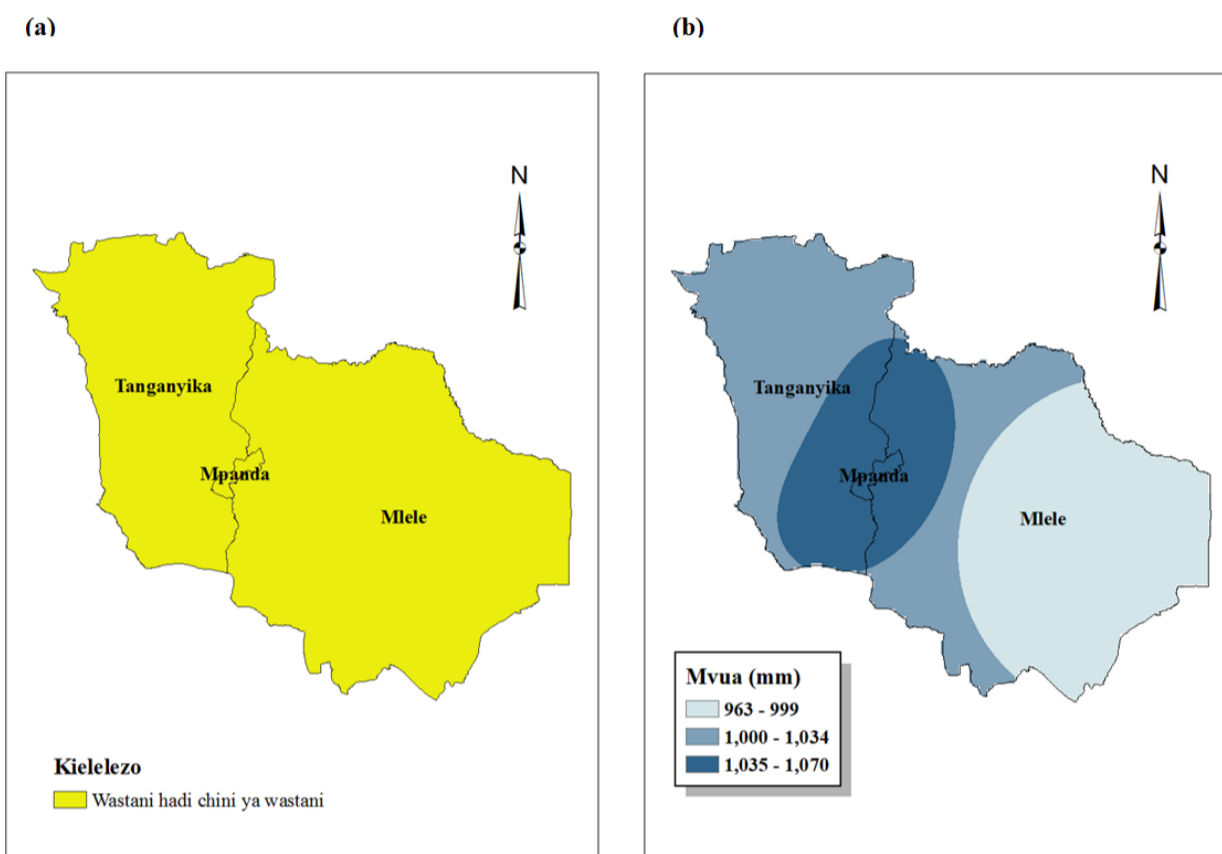


MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA MKOA WA KATAVI Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta mbalimbali katika mkoa wa Katavi na wilaya zake:

(I) Ngazi ya Mkoa



Kielelezo 1: (a) Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa mkoa wa Katavi. (b) Ramani inayoonesha wastani wa muda mrefu wa mvua za Msimu katika sehemu mbalimbali za mkoa wa Katavi. **Angalizo:** Wastani wa muda mrefu wa miaka 30 (1991- 2020) wa mvua za Msimu (Novemba hadi Aprili), mabadiliko ya mvua kati ya mwaka mmoja na mwagine yamezingatiwa.

Dondoo

- (i) Kwa ujumla mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya mkoa wa Katavi.
- (ii) Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.
- (iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025
- (iv) Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).

Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025)

Kwa ujumla mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani katika maeneo mengi ya mkoa wa Katavi.

Angalizo:

Izingatiwe kuwa matukio ya vipindi vya mvua kubwa yanaweza kujitokeza hata katika maeneo yanayotarajiwa kupata mvua za chini ya wastani.

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: www.meteo.go.tz

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

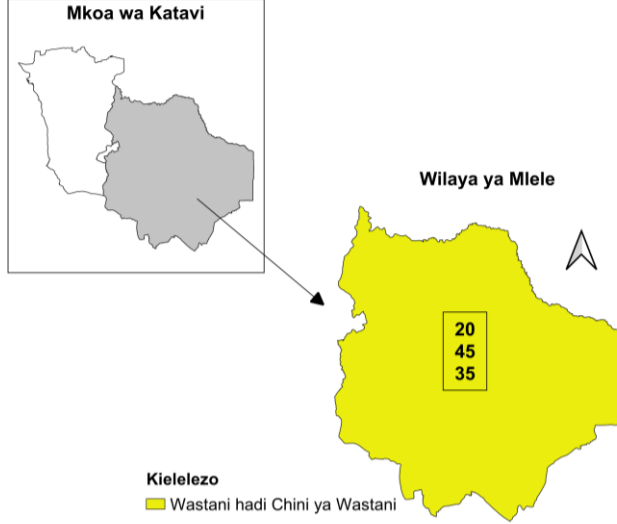
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA MLELE

Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mlele.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mlele, Katavi.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mlele.(ii) Mvua zitaanza wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.(iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.(iv) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.
<p>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mlele</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaada wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Mlele ni milimita 960 hadi 1070.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p>Angalizo:</p> <ul style="list-style-type: none">- Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.- 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.	<p>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi Matokeo</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Upungufu wa unyevunyevu wa udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao.(ii) Magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.(iii) Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <p>Ushauri</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu.(ii) Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji na uhifadhi wa maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.(iii) Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora za kilimo zinazo hifadhi unyevunyevu katika udongo.(iv) Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: www.meteo.go.tz

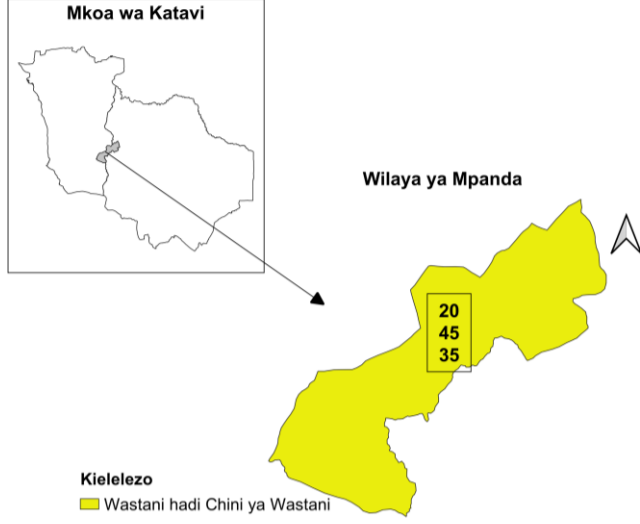
Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA MPANDA

Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mpanda.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mpanda, Katavi.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mpanda. (ii) Mvua zitaanza wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024. (iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025. (iv) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.
<p>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mpanda</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawa wa wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Mpanda ni milimita 1030 hadi 1070.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p>Angalizo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa. - 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. 	<p>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi Matokeo</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Upungufu wa unyevunyevu wa udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. (ii) Magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza. (iii) Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <p>Ushauri</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. (ii) Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji na uhifadhi wa maji ya mvua kwa matumizi ya baadae. (iii) Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora za kilimo zinazo hifadhi unyevunyevu katika udongo. (iv) Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.

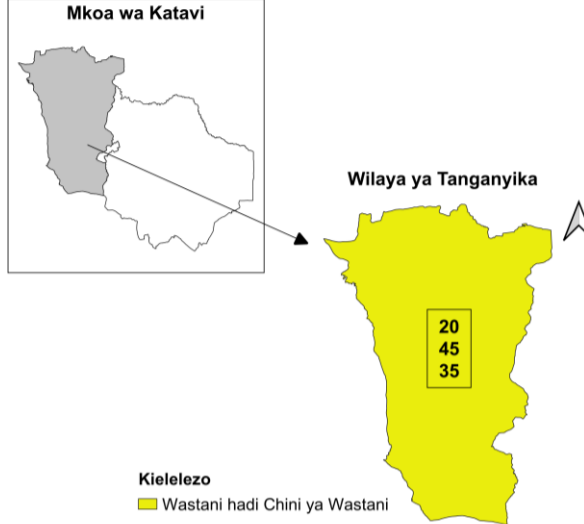
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: www.meteo.go.tz

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:
 Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
 Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
 S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
 Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA TANGANYIKA Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Tanganyika.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Tanganyika, Katavi.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Tanganyika.(ii) Mvua zitaanza wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.(iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.(iv) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.
<p>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Tanganyika</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaada wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Tanganyika ni milimita 1000 hadi 1070.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p>Angalizo:</p> <ul style="list-style-type: none">- Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.- 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.	<p>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi Matokeo</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Upungufu wa unyevunyevu wa udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao.(ii) Magonjwa ya mifugo na wadudu waharibifu wa mazao hasa wakati wa msimu wa mvua yanaweza kujitokeza.(iii) Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <p>Ushauri</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu.(ii) Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji na uhifadhi wa maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.(iii) Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora za kilimo zinazo hifadhi unyevunyevu katika udongo.(iv) Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: www.meteo.go.tz

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz