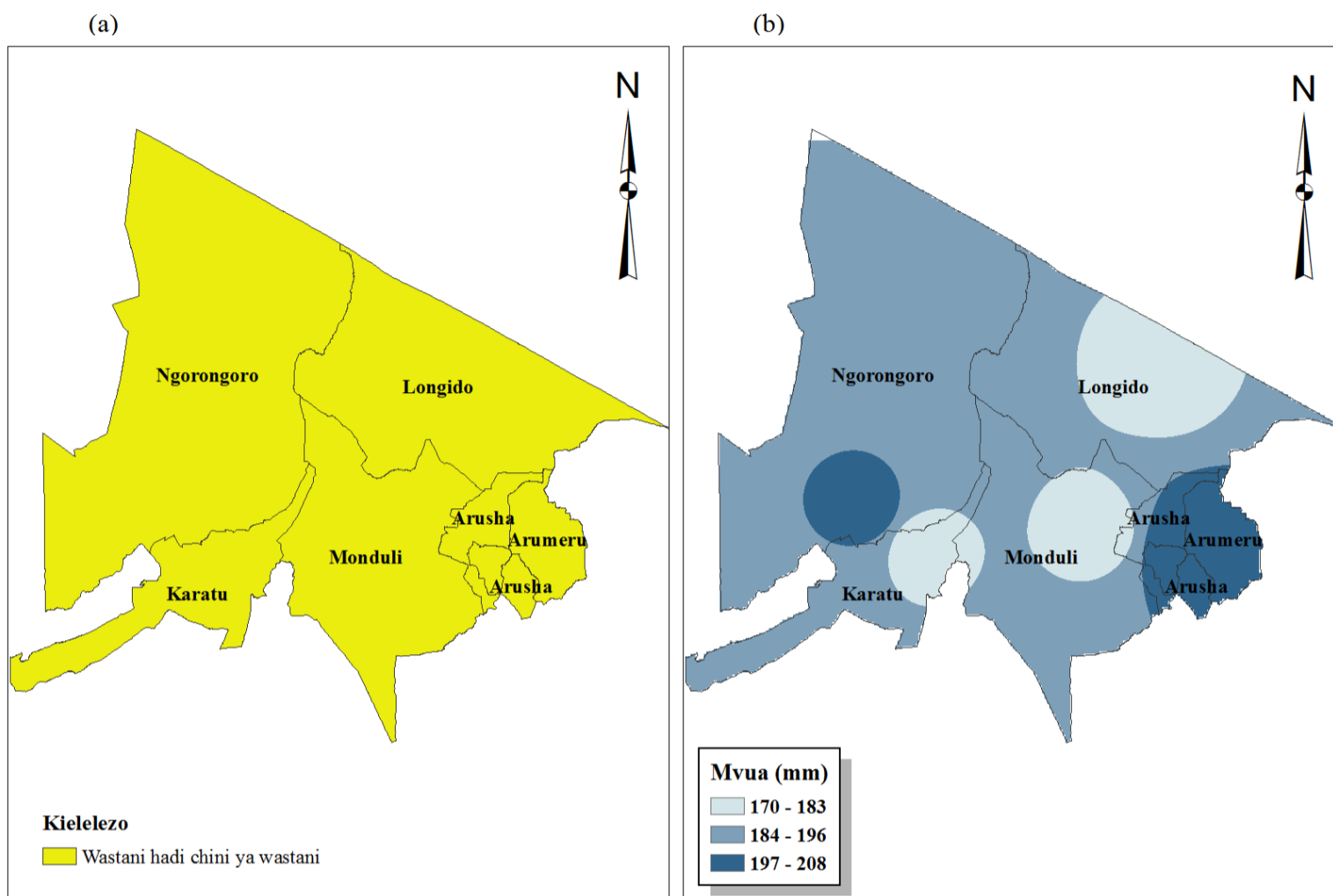


MWELEKEO WA MSIMU WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA MKOA WA ARUSHA

Umetolewa: (11/09/2025)

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa msimu wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba - Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta mbalimbali katika mkoa wa Arusha na wilaya zake:

(I) Ngazi ya Mkoa



Kielelezo 1: (a) Mwelekeo wa msimu wa Vuli, 2025 kwa mkoa wa Arusha. (b) Ramani inayoonesha wastani wa muda mrefu wa mvua za msimu wa Vuli katika sehemu mbalimbali za mkoa wa Arusha. **Angalizo:** Wastani wa muda mrefu (miaka 30) wa mvua za mwezi Oktoba hadi Desemba, 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 Arusha.
- Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.
- Mvua zinatarajiwa kuisha mwezi Januari, 2026.
- Vipindi vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi vinatarajiwa katika msimu huu wa Vuli.

Mvua za msimu wa Vuli, 2025

Kwa ujumla mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani katika maeneo mengi ya wilaya za Mkoa wa Arusha. Msimu unatarajiwa kutawaliwa na vipindi virefu vya ukavu na mtawanyiko usioridhisha.

Angalizo:

Izingatiwe kuwa matukio ya hali mbaya ya hewa ikiwemo vipindi vya mvua kubwa yanaweza kujitekeza hata katika maeneo yanayotarajiwa kupata mvua za Wastani hadi Chini ya Wastani.

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:

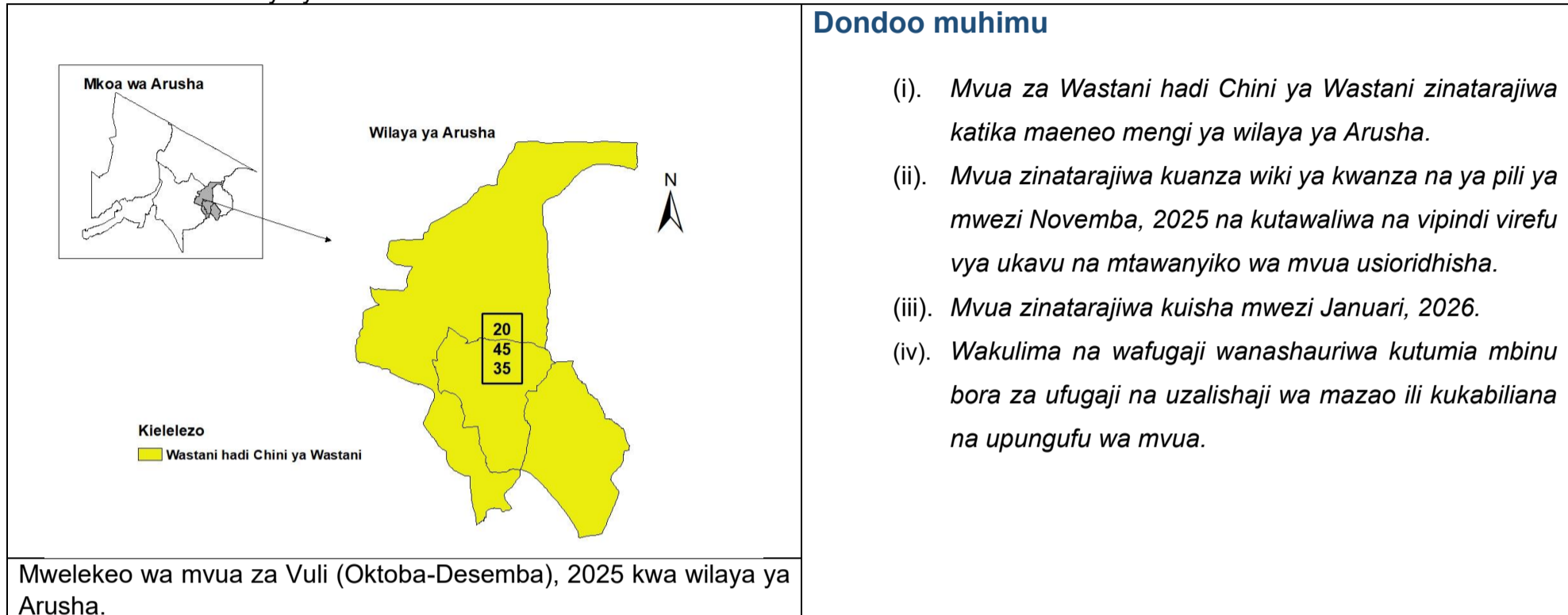
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA ARUSHA

Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Arusha.



Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Arusha

Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.

Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.

Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Arusha ni kati ya milimita 170 hadi 210.

Kiango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.

Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.

Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.

Angalizo:

- 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.

Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi Matokeo

- (i). Upungufu wa unyevunyevu katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao.
- (ii). Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo.

Ushauri

- (i). Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu.
- (ii). Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua.
- (iii). 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:

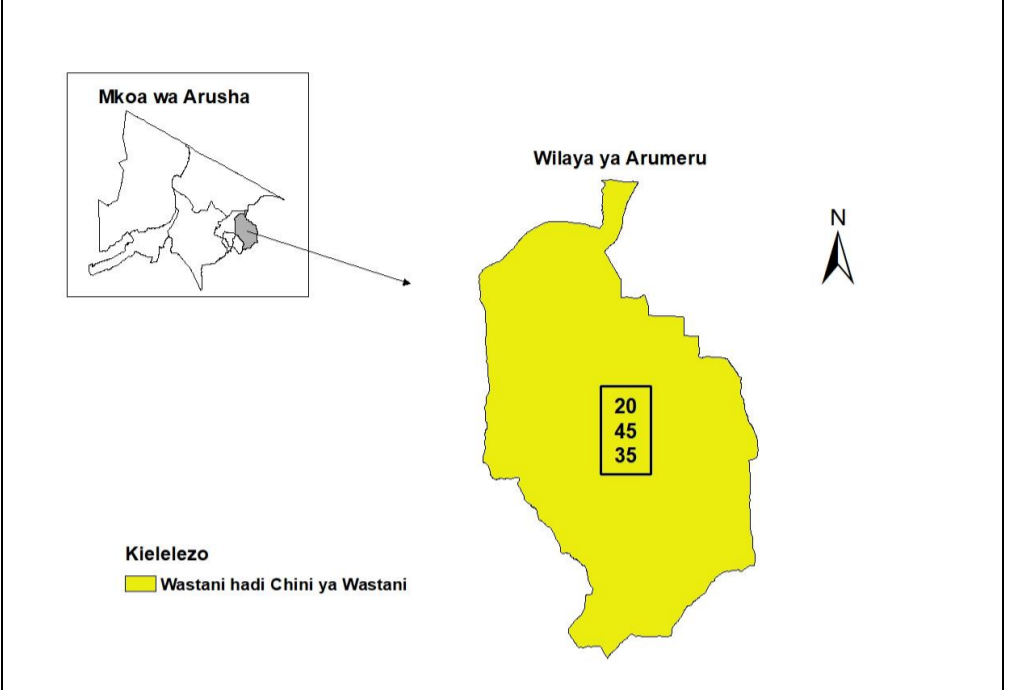
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA ARUMERU Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Arumeru.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Vuli (Oktoba-Desemba), 2025 kwa wilaya ya Arumeru, Arusha.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none"> (i). <i>Mvua za Wastani hadi Chini ya Wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Arumeru.</i> (ii). <i>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025 na kutawaliwa na vipindi virefu vya ukavu na mtawanyiko wa mvua usioridhisha.</i> (iii). <i>Mvua zinatarajiwa kuisha mwezi Januari, 2026.</i> (iv). <i>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji na uzalishaji wa mazao ili kukabiliana na upungufu wa mvua.</i>
<p>Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Arumeru</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.</p> <p>Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Arumeru ni kati ya milimita 190 hadi 210.</p> <p>Kiango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.</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 katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. (ii). 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 wa maji ya mvua. (iii). 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:

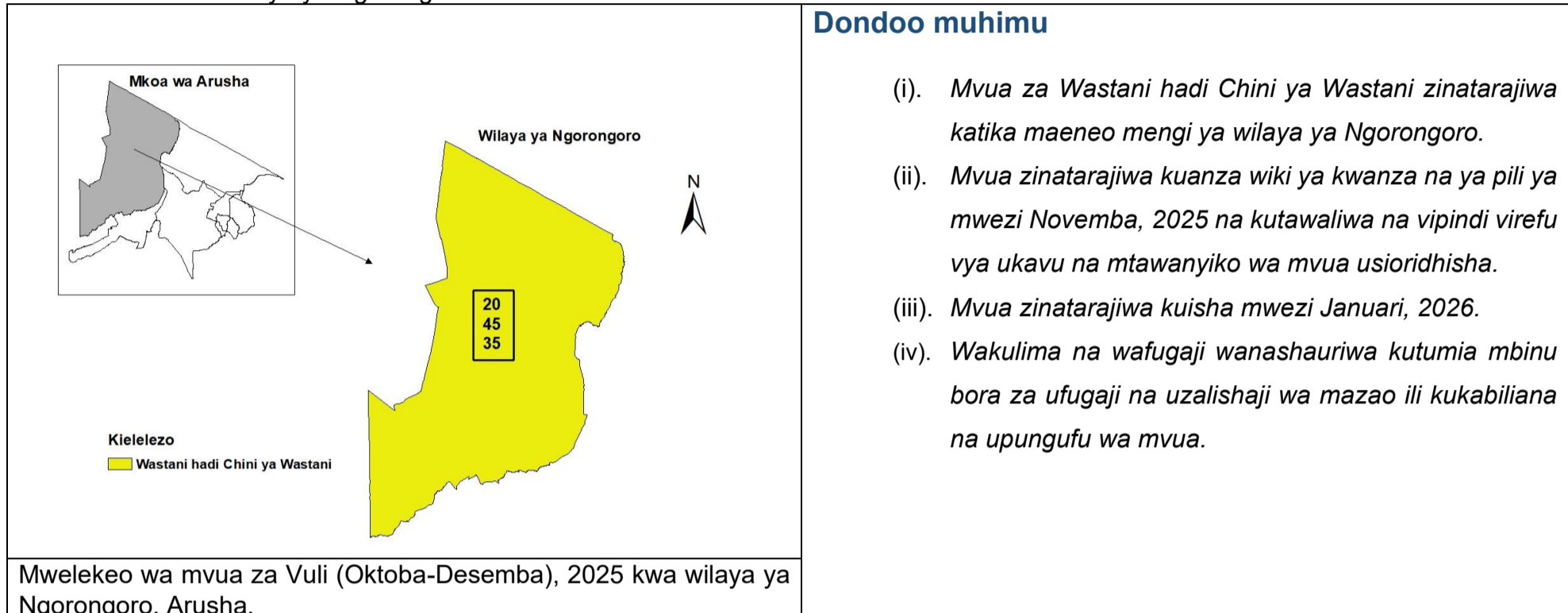
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA NGORONGORO

Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Ngorongoro.



Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Ngorongoro

Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.

Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.

Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Ngorongoro ni katika milimita 170 hadi 210.

Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.

Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.

Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.

Angalizo:

- 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.

Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi Matokeo

- (i). Upungufu wa unyevunyevu katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao.
- (ii). Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo.

Ushauri

- (i). Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu.
- (ii). Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua.
- (iii). 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

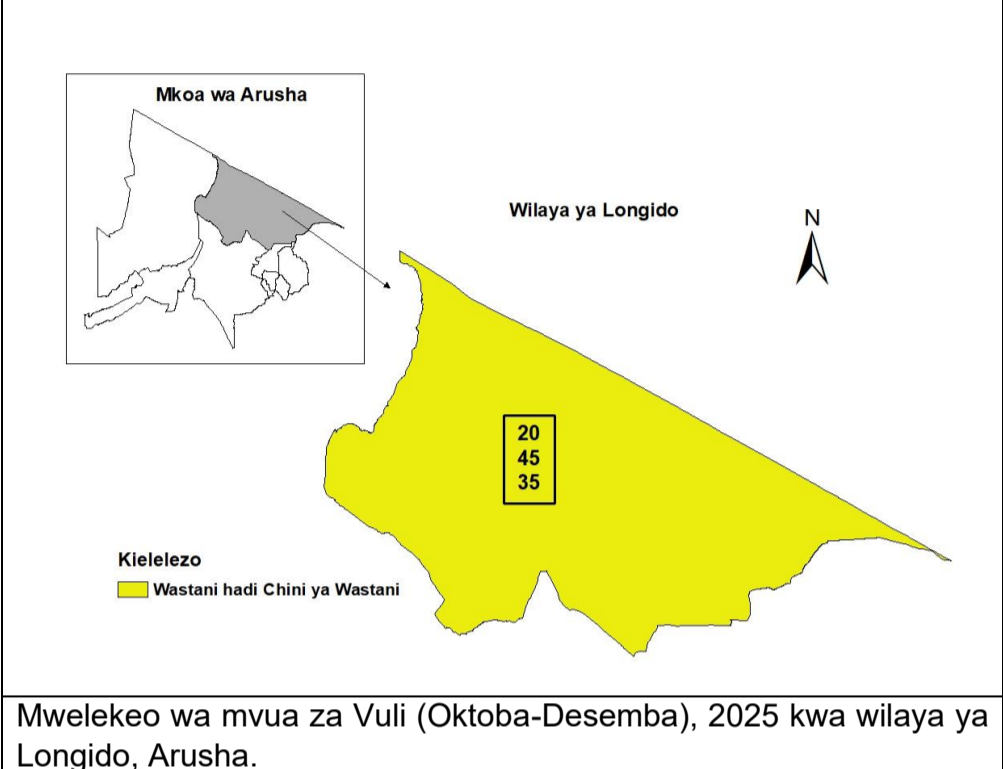
Mwelekeo wa Msimu wa Mvua kwa Ngazi ya Mkoa na Wilaya zake

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA LONGIDO

Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Longido.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Vuli (Oktoba-Desemba), 2025 kwa wilaya ya Longido, Arusha.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none"> (i). <i>Mvua za Wastani hadi Chini ya Wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Longido.</i> (ii). <i>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025 na kutawaliwa na vipindi virefu vya ukavu na mtawanyiko wa mvua usioridhisha.</i> (iii). <i>Mvua zinatarajiwa kuisha mwezi Januari, 2026.</i> (iv). <i>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji na uzalishaji wa mazao ili kukabiliana na upungufu wa mvua.</i>
<p>Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Longido</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.</p> <p>Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Longido ni kati ya milimita 170 hadi 210.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.</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 katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. (ii). 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 wa maji ya mvua. (iii). 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:

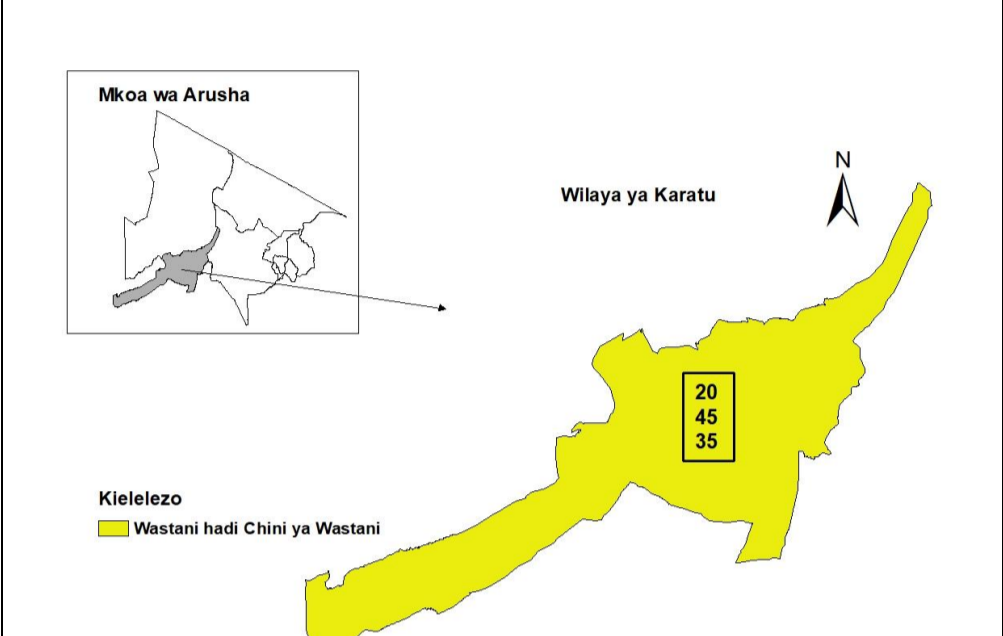
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA KARATU Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Karatu.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Vuli (Oktoba-Desemba), 2025 kwa wilaya ya Karatu, Arusha.</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 Karatu. (ii). Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025 na kutawaliwa na vipindi virefu vya ukavu na mtawanyiko wa mvua usioridhisha. (iii). Mvua zinatarajiwa kuisha mwezi Januari, 2026. (iv). Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji na uzalishaji wa mazao ili kukabiliana na upungufu wa mvua.
<p>Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Karatu</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.</p> <p>Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Wastani hadi Chini ya Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Karatu ni kati ya milimita 170 hadi 210.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.</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 katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. (ii). 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 wa maji ya mvua. (iii). 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:

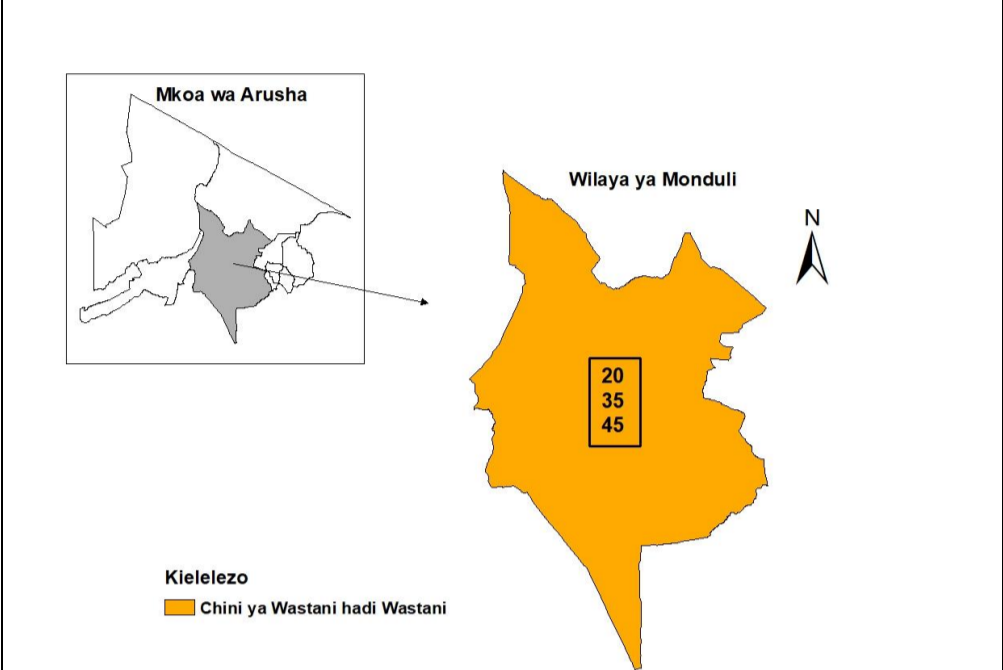
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe; met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA VULI (OKTOBA – DESEMBA), 2025 KWA WILAYA YA MONDULI

Umetolewa: 11/09/2025

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Vuli katika kipindi cha Oktoba-Desemba, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Monduli.

 <p>Mwelekeo wa mvua za Vuli (Oktoba-Desemba), 2025 kwa wilaya ya Monduli, Arusha.</p>	<p>Dondoo muhimu</p> <ul style="list-style-type: none"> (i). <i>Mvua za Chini ya Wastani hadi Wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Monduli.</i> (ii). <i>Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025 na kutawaliwa na vipindi virefu vya ukavu na mtawanyiko wa mvua usioridhisha.</i> (iii). <i>Mvua zinatarajiwa kuisha mwezi Januari, 2026.</i> (iv). <i>Wakulima na wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji na uzalishaji wa mazao ili kukabiliana na upungufu wa mvua.</i>
<p>Mvua za msimu wa Vuli, 2025 kwa wilaya ya Monduli</p> <p>Zitaanza: Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2025.</p> <p>Zitaisha: Mwezi Januari, 2026.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za Chini ya Wastani hadi Wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika miezi ya Oktoba-Desemba kwa wilaya ya Monduli ni kati ya milimita 170 hadi 210.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Desemba, 2025.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi katika msimu huu wa Vuli, 2025.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenyenye mtawanyiko usioridhisha katika maeneo mengi ukilinganisha na Vuli iliyopita.</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</p> <p>Matokeo</p> <ul style="list-style-type: none"> (i). Upungufu wa unyevunyevu katika udongo kwenye maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. (ii). 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 wa maji ya mvua. (iii). 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