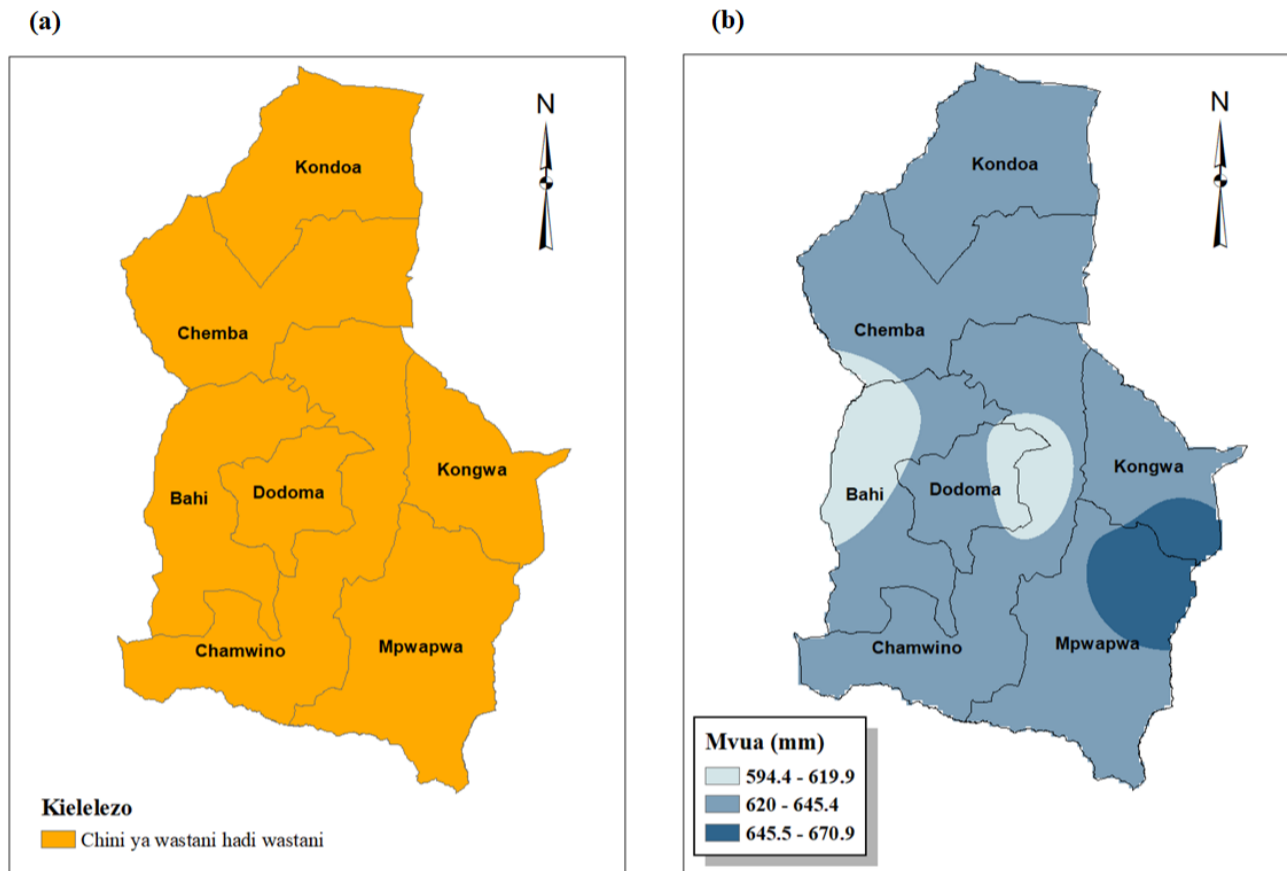


MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA MKOA WA DODOMA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta mbalimbali katika mkoa wa Dodoma na wilaya zake:

(I) Ngazi ya Mkoa



Kielelezo 1: (a) Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa mkoa wa Dodoma. (b) Ramani inayoonesha wastani wa muda mrefu wa mvua za Msimu katika sehemu mbalimbali za mkoa wa Dodoma. **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 mwingine yamezingatiwa.

Dondoo

- Kwa ujumla mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya mkoa wa Dodoma.
- Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.
- Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.
- Vipindi virefu vya ukavu vya siku kumi (10) au zaidi vinatarajiwa katika msimu huu hususan kati ya miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.

Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – April, 2023)

Kwa ujumla mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani katika maeneo mengi ya mkoa wa Dodoma. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023 na kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.

Angalizo:

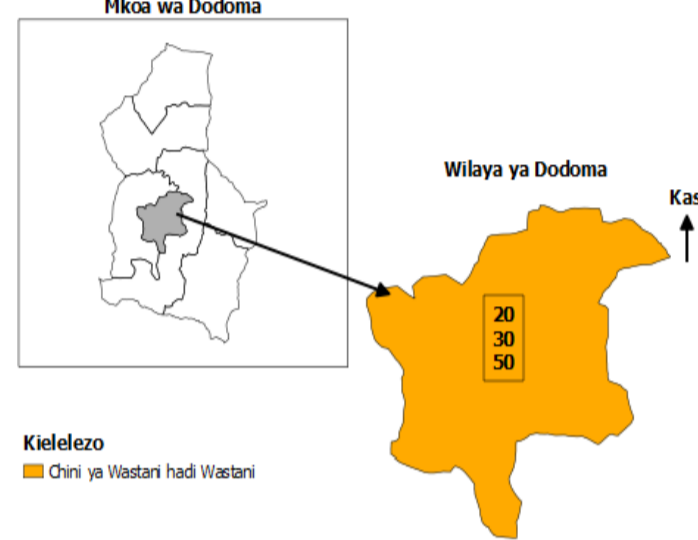
Ingawa maeneo mengi yanatarajiwa kupata mvua za chini ya wastani hadi wastani, izingatiwe kuwa matukio ya vipindi vifupi vya mvua kubwa yanaweza yakajitokeza katika maeneo machache.

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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA DODOMA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Dodoma.

 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Dodoma</p> <p>Kielelezo Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Dodoma. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Dodoma</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Dodoma ni milimita 590 hadi 650.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. 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

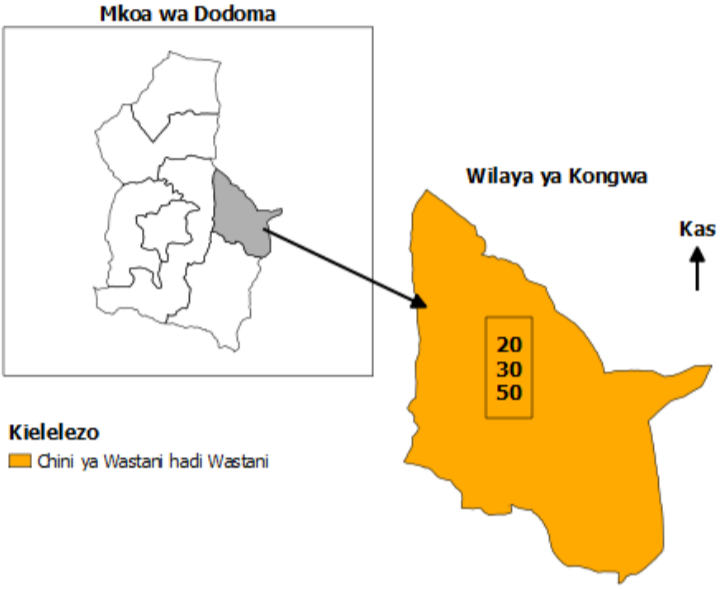
Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania,
Chuo kikuu cha Dodoma, Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu
1 Mtaa wa CIVE, S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe: met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(IMETHIBITISHWA – ISO 9001:2015, Huduma za Hali ya Hewa kwa Usafiri wa Anga)

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA KONGWA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Kongwa, Dodoma.

 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Kongwa</p> <p>Kielelezo Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Kongwa. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Kongwa, Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Kongwa</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Kongwa ni milimita 620 hadi 670.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. 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

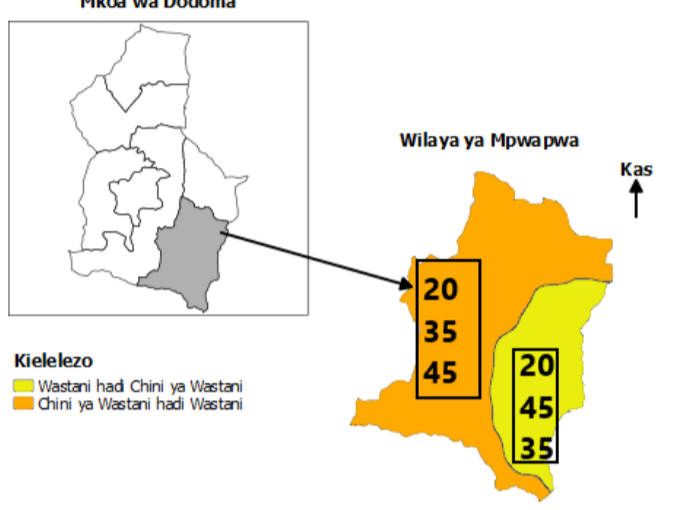
Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania,
Chuo kikuu cha Dodoma, Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu
1 Mtaa wa CIVE, S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610
Barua pepe: met@meteo.go.tz; Tovuti: www.meteo.go.tz

(IMETHIBITISHWA – ISO 9001:2015, Huduma za Hali ya Hewa kwa Usafiri wa Anga)

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA MPWAPWA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mpwapwa, Dodoma.

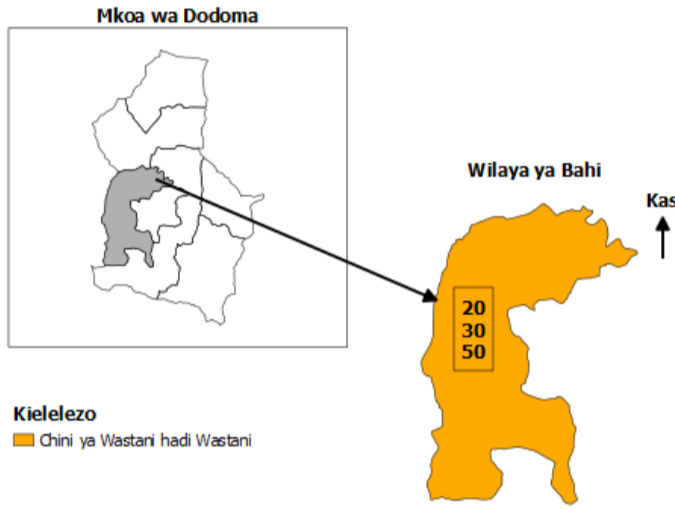
 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Mpwapwa</p> <p>Kielelezo</p> <ul style="list-style-type: none"> Wastani hadi Chini ya Wastani Chini ya Wastani hadi Wastani 	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mpwapwa, isipokuwa maeneo machache ya mashariki mwa wilaya hiyo ambapo mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Mpwapwa, Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Mpwapwa</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani katika maeneo mengi ya wilaya ya Mpwapwa, isipokuwa maeneo machache ya mashariki mwa wilaya hiyo ambapo mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Mpwapwa ni milimita 620 hadi 670.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. 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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA BAHU Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Bahi, Dodoma.

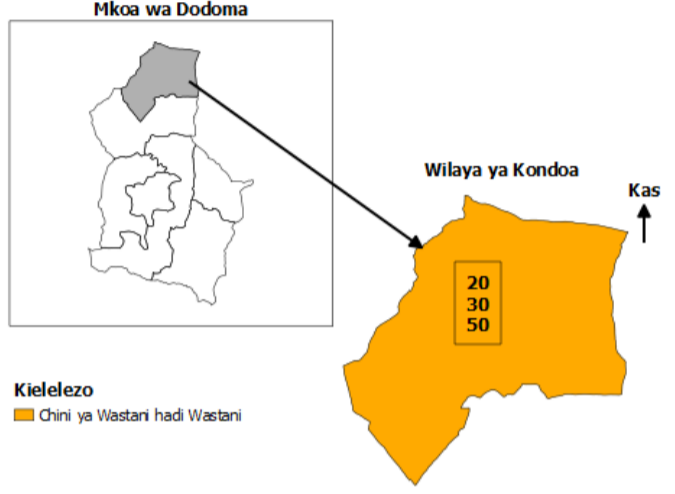
 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Bahi</p> <p>Kas</p> <p>Kielelezo Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Bahi. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Bahi, Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Bahi</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Bahi ni milimita 590 hadi 650.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. Wafugaji wanashauriwa kufuata njia bora za ufugaji ikiwemo kupanda malisho na uhifadhi.

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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA KONDOA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Kondoa, Dodoma.

 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Kondoa</p> <p>Kielelezo ■ Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> ○ Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Kondoa. ○ Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. ○ Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. ○ Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Kondoa, Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Kondoa</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Kondoa ni milimita 620 hadi 650.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <p>Matokeo</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. ○ Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <p>Ushauri</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. ○ Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. ○ Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. ○ 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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA CHAMWINO Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Chamwino, Dodoma.

 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Chamwino</p> <p>Kas</p> <p>Kielelezo Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Chamwino. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Chamwino, Dodoma.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Chamwino</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Chamwino ni milimita 590 hadi 650.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu uliopita.</p> <p>Angalizo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa uganu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. 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

(II) Ngazi ya Wilaya

MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2022 – APRILI, 2023) KWA WILAYA YA CHEMBA Umetolewa: 26/10/2022

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2022 hadi Aprili, 2023; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Chemba, Dodoma.

 <p>Mkoa wa Dodoma</p> <p>Wilaya ya Chemba</p> <p>Kas</p> <p>Kielelezo Chini ya Wastani hadi Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"> Mvua za chini ya wastani hadi wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Chemba. Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023. Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023. Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora zinazostahimili ukame na kukomaa kwa muda mfupi.
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Chemba, Dodoma.</p> <h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2022 – Aprili, 2023) kwa wilaya ya Chemba</h3> <p>Zitaanza: Wiki ya pili ya mwezi Januari, 2023.</p> <p>Zitaisha: Wiki ya nne ya mwezi Aprili, 2023.</p> <p>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa: Mvua zinatarajiwa kuwa za chini ya wastani hadi wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Chemba ni milimita 590 hadi 650.</p> <p>Kiwango cha juu cha mvua: Kinatarajiwa katika mwezi Februari, 2023.</p> <p>Vipindi vya ukavu: Upo uwezekano mkubwa wa kutokea vipindi virefu vya ukavu vya siku 10 au zaidi katika msimu huu hususan miezi ya Novemba, 2022 hadi Januari, 2023.</p> <p>Ulinganifu: Mvua zinatarajiwa kuwa chache na zenye mtawanyiko hafifu katika maeneo mengi ukilinganisha na Msimu 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. 	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo na mifugo</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"> Upungufu wa unyevunyevu katika udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao. Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo. <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"> Wakulima wanashauriwa kupanda mbegu bora za muda mfupi zinazoendana na urefu wa msimu. Wakulima wanashauriwa kutumia teknolojia ya uvunaji wa maji ya mvua. Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo. 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