



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR Antipas (North Cotabato)

Valid: Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PFTSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	28.82	1.95	Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	28.97	1.30	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	27-Mar-24	28.70	1.52	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	28.43	1.42	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	28.62	1.39	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	28.93	5.39	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing Marketing
Sun	31-Mar-24	29.25	1.33	Sunny	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing Marketing
Mon	01-Apr-24	28.94	1.45	Partly Cloudy	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	28.59	1.39	Sunny	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	29.06	1.49	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbal ng 1L na ulan sa kumalat na 1-m² na lupa. Hinggan sa ating lokal na opisina ng PAGASA para sa karagdagang detalyado at teknikal na impormasyon. Source of basic information: PAGASA. Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damage arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the date and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa layong lugar upang makipagsumire ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka-bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghinna
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulan at magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging ummulan upang maiwasan ang pagtakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- Mapamatyang ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghihinna at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds, and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag enroll sa RSESA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyung asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
◑	Full Moon	25/3/2024
◓	Last Quarter	3/3/2024



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR COLUMBIO (SULTAN KUDARAT)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (m/s)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	27.55	1.51	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	27.85	1.36	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	27-Mar-24	27.91	1.44	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	27.51	1.31	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	27.74	1.38	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	27.53	5.64	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	27.70	1.37	Partly Cloudy	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	27.04	1.51	Sunny	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	27.59	1.22	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	27.82	1.56	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na bumubuo sa 1-m² na lupa. Kung sa isang hektarya, ito ay katumbas ng 10,000 L tubig ulan. Source of basic information : PAGASA
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damage arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulanang magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagtakaroon ng bulati at iba pang parasitiko
- Mapamatyang ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production, high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag enroll sa RSBSA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyung asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	10/3/2024
First Quarter	17/3/2024
Full Moon	25/3/2024
Last Quarter	3/3/2024



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR ESPERANZA (SULTAN KUDARAT)

Valid: Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	27.57	1.21	Mostly Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	28.30	0.97	Partly Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	28.28	0.72	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	27.97	0.63	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	28.15	0.59	Cloudy	No Rain	0			
Sat	30-Mar-24	28.02	4.97	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	28.10	0.58	Sunny	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	28.27	0.76	Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	02-Apr-24	28.27	0.84	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	03-Apr-24	28.51	0.72	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing

* Avg 1 mm or ulan ay katumbag ng 1L na ulan sa bumbong sa 1-m² nalapag-ting sa isang hektarya. In ay katumbag ng 10,000 L tubig ulan. Source of basic information: PAGASA.
Disclaimer: DA RFO 5 is not liable in any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the date and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlooks Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim malinam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for indemnity sa PCIC

- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay. Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim.

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for indemnity kung may nakitang pinsala

- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay

- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplementi para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan

- Maghanda ng brooder para sa bagong pising itlog at ilaw upang di ginawin at manghina

- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulan at magkasakit.

- Hinikayat ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.

- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.

- Mapamatag ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karni ng baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghihina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.

- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth.
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds, and grasses
- Low egg production, high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenrol sa RSBSA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
◑	Full Moon	25/3/2024
◓	Last Quarter	3/3/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR LAKE SEBU (SOUTH COTABATO)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	24.93	1.68	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	25.54	1.15	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	24.81	1.33	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	25.05	1.17	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	24.06	1.33	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	26.71	5.40	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	27.11	1.32	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks Grower Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	26.91	1.43	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	02-Apr-24	26.96	1.50	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	26.91	1.13	Cloudy	Light Rains	<60			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na bumubuo sa 1-m² na lupa. Kung sa isang hektarya, ito ay katumbas ng 10,000 L tubig-ulan. Source of farm information : PAGASA

Disclaimer : DA RPO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC

- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.

- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kontaminasyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala

- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan

- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulan at magkasakit.

- Hinuhukay ang mga may-art na ipalasured sa PCIC ang mga alagang hayop.

- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.

- Mapamatay ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantala sa katawan, paghahina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.

- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag enroll sa RSESA
MagpaCSO Accredited sa DA RPO XII para sa inyung asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production, high mortality, low hatchability due to heavy rains
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

MOON PHASES

	New Moon	10/3/2024
	First Quarter	17/3/2024
	Full Moon	25/3/2024
	Last Quarter	3/3/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Maasim (Sarangani)

Valid: Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (m/s)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	27.25	3.31	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	27.51	1.72	Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	27.24	2.97	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	26.93	2.19	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	26.56	2.10	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	26.50	6.21	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	27.33	2.38	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	27.39	1.58	Sunny	Light Rains	<60			
Tue	02-Apr-24	27.05	1.62	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	26.95	2.09	Cloudy	Light Rains	<60			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na bumuhos sa 1-m² na lupa. Kung sa isang hektarya, ito ay katumbas ng 10,000 L tubig-ulan. *Source of basic information: PAGASA*

Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsunite ng Claim for Indemnity sa PCIC

- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.

- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay

- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahalala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for indemnity kung may nakitang pinsala

- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay

- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan

- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina

- Maglaan ng pababay para sa alagang hayop para hindi maulanan at magkasakit.

- Hinihilaran ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.

- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulat at iba pang parasitiko.

- Mapamatag ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakin ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghuhima at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.

- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

• Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage

• Lack of rainfall may result to high irrigation cost

• Drought may hamper tillering and pollination

• Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield

• Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

• High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits

• Days with zero rainfall may cause stunted growth

• High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits

• Presence of pest and diseases

POULTRY

• Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality

• Scarcity of weeds, and grasses

• Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;

• Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

• Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)

- During dry months, swine can have free

MOON PHASES

	New Moon	10/3/2024
	First Quarter	17/3/2024
	Full Moon	25/3/2024
	Last Quarter	3/3/2024

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenroll sa RSBSA

MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon

Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono

Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka

Climate Information Services



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR MALAPATAN (SARANGANI)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETSÁ	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	25.49	2.28	Mostly Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	26.11	1.78	Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	25.58	2.20	Cloudy	No Rain	0			
Thu	28-Mar-24	25.48	1.75	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	25.41	1.90	Cloudy	No Rain	0			
Sat	30-Mar-24	24.76	6.44	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	25.40	2.25	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	25.42	1.77	Sunny	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	25.46	1.46	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	25.22	2.01	Cloudy	Light Rains	<60			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbal ng 4L na ulan, na bumubuo sa 1-m³ na lupa. Kung sa isang hektarya, ito ay katumbal sa 10,000 L tubig-ulan. *Source of back information: PAGASA*
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsunite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maikan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maubanan at magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging unatulan upang maiwasan ang pagkaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- Mapamatag ang mga may alagang baby sa posibleng contamination ng ASF, Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantatag sa katawan, paghahina at biglaang pagkamatay, i-report agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenroll sa RSBSA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
◑	Full Moon	25/3/2024
◓	Last Quarter	3/3/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Pigkawayan (North Cotabato)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (m/s)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	30.00	1.86	Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	29.24	1.30	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	27-Mar-24	29.39	0.88	Cloudy	No Rain	0			
Thu	28-Mar-24	29.50	1.18	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	27.98	0.93	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	28.11	4.76	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	28.27	1.11	Sunny	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	28.27	1.48	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	02-Apr-24	27.52	1.21	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	28.63	1.50	Cloudy	Light Rains	<60			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na tumutugang sa 1-m² na lupa. Bilag sa ibang bokartaya, ito ay katumbas ng 10,000 L tubig-ulan. Source of basic information: PABASA
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of woods and grasses
- Low egg production: high mortality, low hatchability due to heavy rains
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Dago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetasyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Manam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulan at magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may-ari na ipainsure sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Kamero, Baka, Kalabaw at Ibabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkaroon ng bulat at iba pang parastiko.
- Mapamatay ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghahina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagtala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenroll sa RSBSA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyung aso sasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
◑	Full Moon	25/3/2024
◓	Last Quarter	3/3/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

President Roxas (North Cotabato)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	28.58	1.63	Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	28.78	1.23	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	27-Mar-24	28.56	1.38	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	28.43	1.41	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	28.42	1.30	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	28.79	5.35	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	29.13	1.39	Sunny	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	28.82	1.48	Partly Cloudy	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	28.44	1.44	Sunny	No Rain	0	Livestock	Calves/yeating Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	28.89	1.55	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*Avg 1 mm na ulan ay katumbas ng 12 na ulan na tumubo sa 1-m² natupig. Kung sa isang hektarya, ito ay katumbas ng 12,000 L tubig-palan. Source of basic information: PAGASA
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsunite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maubanan at magkasakit.
- Hinuhulay at mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- Mapamatyag ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakin ng mga karnib baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghahina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & livability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing nakapag enroll sa RSESA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

	New Moon	10/3/2024
	First Quarter	17/3/2024
	Full Moon	25/3/2024
	Last Quarter	3/3/2024



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR SANTO NINO (SOUTH COTABATO)

Valid : Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETSAs	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mpe)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	27.90	0.45	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	28.31	0.38	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	28.32	0.60	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	28.37	0.43	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	27.66	0.43	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Sat	30-Mar-24	26.26	5.33	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	26.46	1.04	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	26.30	0.95	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	26.44	1.25	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	03-Apr-24	26.50	0.75	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing

* Ang 1 mm na ulan ay katumbal sa 11.8 mm na ulan na bumabasa sa 1-m² na lupa. Sung sa isang hektarya, ito ay katumbal sa 11,800 L tubig ulan. Source of basic information: PAGASA.

Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng FALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplementi para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi matulanan at magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- Mapamatyag ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karming baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantal2 sa katawan, paghiliha at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolonged submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds, and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag enroll sa RSESA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyung asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
◑	Full Moon	25/3/2024
◓	Last Quarter	3/3/2024



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR TAMPAKAN (SOUTH COTABATO)

Valid: Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETSÁ	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	27.02	1.27	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	27.10	1.20	Cloudy	No Rain	0			
Wed	27-Mar-24	27.27	1.16	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	26.94	1.14	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	27.13	1.16	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Sat	30-Mar-24	27.00	5.70	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	27.30	1.47	Partly Cloudy	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	26.44	1.56	Sunny	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	27.18	1.24	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	27.35	1.58	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*Pag 1 mm na ulan ay katumbal ng 11 na ulan sa bawat 100 sa 1 m² na lugar. Sa mga araw ng holiday, ay ay katumbal ng 10,000 L tubig-ulan. Source of Data: Information / PAGASA.
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. This forecast is valid only to the dates and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taninam.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabatay para sa alagang hayop para hindi maulan at magkasakit.
- Hinihikayat ang mga may-ari na ipainsure sa PCIC ang mga alagang hayop.
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagkakaroon ng bulat at iba pang parasidko.
- Mapamatyag ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagnat, pantalZ sa katawan, paghina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases & parasites (Swine)
- Dry months may reduce availability of pasture grasses (Large Ruminants)

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag-enroll sa RSESA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

MOON PHASES

	New Moon	10/3/2024
	First Quarter	17/3/2024
	Full Moon	25/3/2024
	Last Quarter	3/3/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Tulanun (North Cotabato)

Valid: Mar 25 - Apr 03, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	25-Mar-24	29.14	1.69	Cloudy	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	26-Mar-24	29.43	1.41	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	27-Mar-24	29.29	1.44	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	28-Mar-24	28.88	1.34	Cloudy	No Rain	0	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	29-Mar-24	28.95	1.48	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	30-Mar-24	28.75	5.63	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	31-Mar-24	28.78	1.12	Partly Cloudy	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	01-Apr-24	28.62	1.27	Partly Cloudy	No Rain	0			
Tue	02-Apr-24	28.90	1.10	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	03-Apr-24	29.07	1.39	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na bumabalos sa 1-m² na lupa. Ilang sa ibang hektarya. Ito ay karanihan ng 10,000 L tubig-ulan. Source of basic information: PAGASA
Disclaimer: DA RFO 12 is not liable to any loss or damages arising from utilizing the Farm Weather Outlook and Advisory. The forecast is valid only to the date and municipality stated.

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination
- Drought, salt-water intrusion and prolong submergence may severely affect yield
- Excessive rain and wind may topple plants

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth
- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Presence of pest and diseases

POULTRY

- Chicks are susceptible to cold weather resulting to high mortality
- Scarcity of weeds and grasses
- Low egg production; high mortality, low hatchability due to heavy rains;
- Zero rainfall enhances egg production & hatchability & liveability of hatched chicks

LIVESTOCK

- Scarcity of feedstuffs during the dry months (Swine)
- During dry months, the pigs can have free range and still less prone to respiratory diseases &

MOON PHASES

●	New Moon	10/3/2024
◐	First Quarter	17/3/2024
○	Full Moon	25/3/2024
◑	Last Quarter	3/3/2024

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at kapag may nakitang pinsala sa pananim mainam na ipagbigay alam sa Agricultural Technologist na nakabase sa inyong lugar upang makapagsumite ng Claim for Indemnity sa PCIC
- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para maiwasan ang kompetisyon ng mais at damo. Maglagay ng rekomendaryong abono na may layong 4-6cm sa puno ng mais sa edad na 25-30 days
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning mais at palay
- Mainam ang paggamit ng bagong teknolohiya katulad ng PALAY CHECK at INTEGRATED PEST MANAGEMENT (IPM) sa pamamahala ng pananim

VEGETABLES

- Siguraduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatilihin malinis ang ating taniman para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pag proseso nito para maiwasan ang pagka bulok.

LIVESTOCK and POULTRY

- Magbigay ng bitamina at mineral bilang suplemento para maiwasan ang pagkaroon ng sakit dahil sa pagulan
- Maghanda ng brooder para sa bagong pisang itlog at ilaw upang di ginawin at manghina
- Maglaan ng pabahay para sa alagang hayop para hindi maulanang at magkasakit.
- Hinikayat ang mga may-ari na ipainsured sa PCIC ang mga alagang hayop
- Para sa may mga alagang Kambing, Karnero, Baka, Kalabaw at Kabayo, ugaling magpurga kapag laging umuulan upang maiwasan ang pagtakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- Mapamalyang ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakain ng mga karning baboy o swill feeding sa mga ito. Kapag may napunang sintomas sa mga alaga tulad ng lagpat, pantal2 sa katawan, paghihina at biglaang pagkamatay, ireport agad sa Office of the Municipal Agriculturist.
- Iwasan ang pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag-enroll sa RSBSA
MagpaCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pagbahagi ng mga bagong teknolohiya sa pagsasaka
Climate Information Services

Heads up Ka-AMIA! Check on the updated 10-day Farm Weather Outlook Advisory of the selected Municipalities (March 25 - April 3, 2024)

-Pigcawayan, North Cotabato

-Tulunán, North Cotabato

-Pres. Roxas, North Cotabato

-Antipas, North Cotabato

-Esperanza, Sultan Kudarat

-Columbio, Sultan Kudarat

-Lake Sebu, South Cotabato

-Tampakan, South Cotabato

-St. Nino, South Cotabato

-Malapatan, Sarangani

-Maasim, Sarangani