



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Antipas (North Cotabato)

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETSAT	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.88	2.22	Sunny	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.27	2.15	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	25.68	1.82	Cloudy	Moderate Rains	60-180			
Thu	08-Feb-24	24.66	1.33	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	25.79	1.05	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	26.51	6.61	Sunny	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing,
Sun	11-Feb-24	26.58	1.82	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	25.87	2.44	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	26.36	2.14	Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	26.21	1.98	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*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 to Light 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 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 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 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 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 umuulan upang maiwasan ang pagkaroon 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, 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
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenroll 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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2//2024
	Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.75	2.31	Sunny	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.62	2.12	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	25.31	2.00	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	24.61	1.66	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	25.49	1.45	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	25.27	6.38	Sunny	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	11-Feb-24	25.27	2.39	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	24.76	2.73	Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	24.76	2.73	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	24.69	2.41	Partly Cloudy	No Rain	0			

*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 5 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 to Light 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

- Panatiliing 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 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

- Panatiliing 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 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 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 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 karning 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
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2/2024
	Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.69	1.10	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.76	0.53	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	25.41	1.08	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	25.36	0.78	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	25.92	1.14	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	25.97	6.95	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing,
Sun	11-Feb-24	25.83	1.39	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	25.58	0.97	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	25.56	1.49	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearli ng Growing	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	25.60	1.40	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*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 5 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 to Light Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

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 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 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 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 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 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, 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 makapagenroll 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	9/2/2024
First Quarter	16/2/2024
Full Moon	24/2/2024
Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	24.43	1.61	Sunny	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	24.20	0.49	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	23.39	0.88	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Thu	08-Feb-24	23.76	0.81	Cloudy	Light Rains	<60			
Fri	09-Feb-24	23.49	0.52	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing Marketing
Sat	10-Feb-24	25.06	6.76	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Sun	11-Feb-24	25.17	1.55	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	25.09	1.77	Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	25.13	1.87	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	25.11	2.26	Mostly 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 to Light 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 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 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 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 maulanang 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 karning 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.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2//2024
	Last Quarter	2/2/2024



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Maasim (Sarangani)

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.92	2.82	Sunny	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.68	1.91	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	24.36	0.81	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	24.17	0.93	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	25.39	0.74	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	25.01	6.55	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing,
Sun	11-Feb-24	25.37	1.85	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	25.31	2.98	Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	25.32	3.54	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	25.53	3.88	Mostly 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 to Light Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses Cloudy with No to Light Rains.

CLIMATE RESILIENT AGRICULTURE PRACTICES

RICE and CORN

- Sigurduhing 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
- Panatiliing malinis ang ating taninam para maiwasan ang pag pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Bago maglagay ng abono, sigurduhing 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

- Sigurduhing nakapaginsured sa PCIC ang bagong pananim at mag apply ng Claim for Indemnity kung may nakitang pinsala
- Panatiliing 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 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 maulanang 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 bulat 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, 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

Sigurduhing 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	9/2/2024
◐	First Quarter	16/2/2024
○	Full Moon	24/2/2024
◑	Last Quarter	2/2/2024



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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.19	2.78	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	24.67	2.12	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	23.73	1.50	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	23.70	0.78	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	24.87	0.81	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	23.40	6.36	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	11-Feb-24	24.04	2.22	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	23.73	2.72	Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	23.85	2.89	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	23.63	2.90	Cloudy	No Rain	0			

*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 to Light Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

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
- Panatiliing 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 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
- Panatiliing 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 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 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 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 karning 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.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapagenroll 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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2/2024
	Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Pigkawayan (North Cotabato)

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	26.81	1.22	Sunny	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	26.78	1.15	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	27.55	1.75	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	26.70	1.28	Cloudy	Moderate Rains	60-180	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	27.29	1.48	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	26.24	7.23	Sunny	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	11-Feb-24	26.13	0.95	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	26.02	2.13	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	26.26	2.66	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	26.30	1.95	Partly 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 to Light 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 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 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 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 karning 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
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses
- Cloudy with No to Light Rains.

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	02-Sep-24
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2//2024
	Last Quarter	02-Feb-24



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

President Roxas (North Cotabato)

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.75	2.14	Sunny	No Rain	0	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.18	2.10	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	25.48	1.81	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Thu	08-Feb-24	24.66	1.39	Cloudy	Light Rains	<60			
Fri	09-Feb-24	25.56	1.18	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sat	10-Feb-24	26.43	6.54	Sunny	Light Rains	<60			
Sun	11-Feb-24	26.53	1.98	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	25.81	2.58	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	26.29	2.26	Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	26.21	2.09	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*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 to Light 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 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 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 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 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 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 karning 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
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses
- Cloudy with No to Light Rains.

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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2/2024
	Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	26.31	0.77	Sunny	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	26.22	0.50	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	25.28	1.43	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	25.65	0.87	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	26.02	0.56	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	24.37	6.69	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing Marketing
Sun	11-Feb-24	24.22	1.82	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	23.88	1.29	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	23.96	1.48	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	23.85	1.83	Cloudy	No Rain	0			

*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 to Light Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses Cloudy with No to Light 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
- Panatiliing 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 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
- Panatiliing 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 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 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 pagkakaroon ng bulati at iba pang parasitiko.
- 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, 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 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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2/2024
	Last Quarter	2/2/2024



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

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	25.43	1.76	Sunny	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	25.23	1.70	Sunny	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	24.10	1.53	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	24.21	1.34	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	25.05	1.21	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	25.08	6.41	Sunny	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	11-Feb-24	24.91	2.38	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	24.14	2.64	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	24.43	2.79	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	24.45	2.50	Mostly Cloudy	No Rain	0			

*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.

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 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 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 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 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 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 karning 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.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

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

IMPACT OUTLOOKS

General Outlook: Cloudy with No to Light Rains.

RICE and CORN

- Light rains or zero rainfall is conducive for flowering stage
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses Cloudy with No to Light Rains.

MOON PHASES

New Moon	9/2/2024
First Quarter	16/2/2024
Full Moon	24/2/2024
Last Quarter	2/2/2024



Building Climate-Resilient Livelihoods and Agrifisheries Communities

10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Tulunan (North Cotabato)

Valid : Feb 05 - 14, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Mon	05-Feb-24	27.11	2.58	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Tue	06-Feb-24	26.86	2.56	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	07-Feb-24	26.84	2.26	Cloudy	Light Rains	<60			
Thu	08-Feb-24	26.11	1.75	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	Vegetative Reproductive	Fertilizer Application Weeding Spraying
Fri	09-Feb-24	26.63	1.64	Cloudy	Light Rains	<60			
Sat	10-Feb-24	26.38	6.43	Sunny	Light Rains	<60	Vegetables	Maturing	Harvesting, Drying Processing, Marketing
Sun	11-Feb-24	26.32	1.88	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Mon	12-Feb-24	26.04	2.37	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	13-Feb-24	25.90	2.19	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Wed	14-Feb-24	25.92	2.15	Partly Cloudy	No Rain	0			

*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 to Light 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
- Panatiliing 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
- Panatiliing 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 maulanan 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 karning 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
- Flood occurrence may delay crop establishment in lowland and flood prone areas
- Lack of rainfall may result to high irrigation cost
- Drought may hamper tillering and pollination

VEGETABLES

- High temperature during the summer months may lead to undeveloped fruits
- Days with zero rainfall may cause stunted growth

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;
- Prone to respiratory diseases (chicks/newly hatched) & parasitism (roundworms)
- Diarrhea

LIVESTOCK

- Moderate to heavy rains helps in the producing abundant pasture grasses

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	9/2/2024
	First Quarter	16/2/2024
	Full Moon	24/2/2024
	Last Quarter	2/2/2024

Heads Up Ka-AMIA! Check on the updated 10-day Farm Weather Outlook Advisory of AMIA Villages (February 5-14, 2024)

-Pigcawayan, Cotabato Province

-Tulunan, Cotabato Province

-Pres. Roxas, Cotabato Province

-Antipas, Cotabato Province

-Esperanza, Sultan Kudarat

-Columbio, Sultan Kudarat

-Lake Sebu, South Cotabato

-Tampakan, South Cotabato

-St. Nino, South Cotabato

-Malapatan, Sarangani

-Maasim, Sarangani