



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

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.84	0.83	Mostly Cloudy	Light Rains	0	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.44	1.22	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	26.08	1.13	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.64	0.68	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.37	1.07	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.97	2.26	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.04	1.38	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	25.98	1.17	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	26.33	1.59	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	26.25	1.57	Sunny	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

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

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



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

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.25	0.62	Cloudy	Light Rains	0	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.50	1.24	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	25.58	0.76	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.38	1.00	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.05	1.02	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	24.58	2.26	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	24.14	1.52	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	24.45	1.31	Partly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	25.14	1.64	Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	25.27	1.68	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

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 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 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.

- 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

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



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

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.54	0.66	Partly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.98	0.82	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	25.86	0.73	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.32	0.86	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.86	0.92	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.26	2.09	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.03	0.63	Cloudy	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing Marketing
Sun	20-Nov-22	25.09	0.66	Cloudy	Light Rains	<60			
Mon	21-Nov-22	25.49	0.55	Mostly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	25.32	0.64	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 pahayag 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 pagpapakin 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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

LAKE SEBU (SOUTH COTABATO)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	23.24	1.19	Cloudy	Light Rains	<60	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	23.78	1.14	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	23.03	1.22	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	23.08	0.91	Cloudy	No Rain	0	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	23.49	1.15	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.32	2.23	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.07	1.28	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	24.97	1.33	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Mon	21-Nov-22	25.38	1.27	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	25.47	1.51	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

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

- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 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.

- Mapamatyang ang mga may alagang baboy sa posibleng contamination ng ASF. Iwasan din ang pagpapakinang 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

• Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak

• Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads

• Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain

• Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon

• Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

• Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga

• Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit

• Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

• Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay

• Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

• Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)

• Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

	New Moon	01-Nov-24
	First Quarter	09-Nov-24
	Full Moon	15-Nov-23
	Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Maasim (Sarangani)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.35	1.00	Cloudy	Light Rains	0	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.97	2.00	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	25.43	1.76	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.37	0.72	Cloudy	No Rain	0	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.89	2.39	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.74	2.50	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.46	2.44	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	25.19	2.23	Partly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	25.74	2.80	Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	25.93	2.71	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.
- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 pagpapakin 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 pagdala o pagbili ng mga processed products na galing sa lugar na may ASF.

RICE and CORN

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at malding bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



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

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	24.46	0.76	Partly Cloudy	Light Rains	0	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	24.67	1.71	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	24.27	1.45	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	24.30	0.67	Cloudy	No Rain	0	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	24.50	1.73	Partly Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	23.57	2.49	Cloudy	Light Rains	<60	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	23.78	2.03	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	23.68	1.75	Partly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	24.16	2.25	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	23.97	2.31	Cloudy	Light Rains	<60	0	0	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

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, 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

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads

- Ang pagbaha ay maaaring magpabalag sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain

- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga

- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit

- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay

- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Pigkawayan (North Cotabato)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	26.36	0.89	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	26.54	1.08	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Tue	15-Nov-22	26.34	0.83	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.52	0.53	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	26.88	0.78	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.68	2.30	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.12	1.57	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	25.59	1.22	Cloudy	Light Rains	<60			
Mon	21-Nov-22	25.83	1.60	Partly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	25.79	1.65	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

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

- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 pahayra 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.

- Mapamatyang 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, 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.

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

RICE and CORN

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

President Roxas (North Cotabato)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSAS	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.77	0.78	Cloudy	Light Rains	0	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.58	1.24	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	26.00	1.02	Partly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.71	0.69	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.41	1.03	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.98	2.26	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.16	1.40	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	25.99	1.21	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	26.34	1.66	Mostly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	26.22	1.62	Sunny	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 pahayag 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.

- Mapamatyang 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, 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

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

- VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

SANTO NINO (SOUTH COTABATO)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSATSA	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	25.93	0.52	Mostly Cloudy	Light Rains	<60	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	25.89	0.24	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	25.21	0.41	Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	25.83	0.78	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	25.90	0.43	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	23.99	2.14	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	23.52	0.78	Cloudy	No Rain	0	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	23.75	0.77	Mostly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	24.21	0.68	Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	24.20	0.86	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

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 pagpinsala 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 pagpinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Maghanda ng imbakan kung sakaling hindi agad mabenta ang inaning gulay
- Mainam din gawing alternatibo ang pagproseso 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 pabahaya 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.

- Mapamatyang 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, 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
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

RICE and CORN

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtatanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamumunga
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga sisiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mababang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24



10-DAY FARM WEATHER OUTLOOK AND ADVISORY FOR

Tulanun (North Cotabato)

Valid : November 13 - 22, 2024

ARAW	PETSAs	Temp. (Ave.) °C	Wind Speed (mps)	Cloud Cover	PAG-ULAN		COMMODITIES		
					Forecast	mm/day	CROP	STAGE	FARM OPERATIONS
Sun	13-Nov-22	26.81	0.58	Cloudy	Light Rains	<60	Rice	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Seedbed preparation Molluscicide Application Fertilizer Application
Mon	14-Nov-22	26.89	1.30	Cloudy	Light Rains	0			
Tue	15-Nov-22	27.18	0.67	Mostly Cloudy	Light Rains	<60			
Wed	16-Nov-22	26.83	0.83	Cloudy	Light Rains	<60	Corn	(Land Preparation)	Ploughing Harrowing Fertilizer Application
Thu	17-Nov-22	26.71	1.07	Cloudy	No Rain	0			
Fri	18-Nov-22	25.51	2.17	Cloudy	No Rain	0	Vegetables	Reproductive	Fertilizer Application Spraying Irrigating
Sat	19-Nov-22	25.42	1.48	Cloudy	Light Rains	<60	Poultry	Chicks, Grower, Layer	Brooding, Feeding Laying, Processing, Marketing
Sun	20-Nov-22	25.42	1.24	Partly Cloudy	No Rain	0			
Mon	21-Nov-22	25.98	1.32	Mostly Cloudy	No Rain	0	Livestock	Calves/yearling Growing stage Breeding stage	Feeding, Processing Marketing
Tue	22-Nov-22	26.05	1.44	Partly Cloudy	No Rain	0			

*Ang 1 mm na ulan ay katumbas ng 1L na ulan na buntobas sa 1-m² na lupa liug sa isang hektarya. Ito ay katumbas ng 18000 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

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 malwasan ang pag-pinsala at pananatili ng mga pesting daga sa taniman.

- Bago maglagay ng abono, siguraduhing malinis ang mga maisan para malwasan 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 pansamahala 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 malwasan 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 malwasan ang pagka-bulak.

LIVESTOCK and POULTRY

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

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

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

- Hinuhukayat 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 matwasan ang pagkaroon ng bulati 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 lagmat, pantal2 sa katawan, paghuhina 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

- Ang kaunting pag-ulan o walang pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak
- Ang labis na ulan ay maaaring magpababa ng pollination at magpataas ng white heads
- Ang pagbaha ay maaaring magpabagal sa pagtanim sa mga mabababang lugar at madaling bahain
- Ang labis na moisture ay maaaring magdulot ng hindi magandang germinasyon
- Ang labis na ulan at hangin ay maaaring magpatumba ng mga pananim

VEGETABLES

- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakabubuti para sa pamumulaklak at pamuntung
- Ang labis na pag-ulan ay maaaring magdulot ng damping off at iba pang peste at sakit
- Panganib ng pagbaha sa mabababang lugar

POULTRY

- Ang mga zitiw ay sensitibo sa malamig na panahon, na nagreresulta sa mataas na dami ng namamatay
- Mababa ang produksyon ng itlog; mataas ang mortalidad, mahabang kakayahang mangitlog dahil sa malalakas na ulan

LIVESTOCK

- Ang ulan ay nakakatulong sa kasaganaan ng mga lokal na pinagkukunan ng pagkain (cassava, camote, atbp.)
- Ang katamtaman hanggang sa malakas na pag-ulan ay nakakatulong sa pagpapalago ng mga damo

DEPARTMENT OF AGRICULTURE SUPPORTS

Siguraduhing makapag-enroll sa RSBSA
Magpa-CCSO Accredited sa DA RFO XII para sa inyong asosasyon
Pagbigay ng libreng binhi o punla at abono
Pamamahagi ng Veterinary Drugs and Biologics para sa mga kahayupan
Climate Information Services

MOON PHASES

New Moon	01-Nov-24
First Quarter	09-Nov-24
Full Moon	15-Nov-23
Last Quarter	23-Nov-24

Kapag alerto, iwas peligro, Ka-AMIA check the updated 10-day Farm Weather Outlook Advisory (November 13 - November 22, 2024). 😊😊

#ClimateResilient #AgriTayoSoccsksargen #AMIASOX