



WEEKEND/SPECIAL FARM WEATHER OUTLOOK

WSFWO: NO. 25 – 155

Issued: 4:00 PM, Friday, 04 July 2025

Valid until: 7:00 AM, Monday, 07 July 2025

Today until Tomorrow (04 – 05 July); Tropical cyclone BISING will bring rains and gusty winds over Batanes, Babuyan Islands, and portions of Ilocos Norte and Ilocos Sur. The tropical cyclone is forecast to move north-northwestward and exit the Philippine Area of Responsibility (PAR) today. Meanwhile, the Southwest Monsoon will affect Visayas and the rest of Luzon, bringing cloudy skies with scattered rains and thunderstorms. Finally, Mindanao will experience partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms.

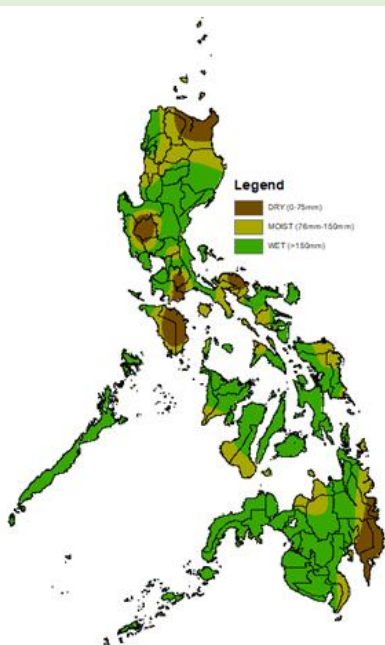
From Sunday to Monday (06 – 07 July); Tropical cyclone BISING is expected to recurve towards Taiwan and re-enter the PAR by Sunday. As a result, rains and gusty winds are expected over Batanes. The Southwest Monsoon, enhanced by the tropical cyclone, will continue to bring cloudy skies with scattered rains and thunderstorms over Central Luzon, Ilocos Region, Cordillera Administrative Region, and the rest of Cagayan Valley. The rest of the country will have partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms. BISING is expected to exit the PAR again by Monday.

FORECAST AREA	TEMPERATURE		RH (%)	LEAF WETNESS (HRS)
	LOWLAND	UPLAND		
LUZON	22 – 34	15 – 30	65 – 98	>12
VISAYAS	23 – 33	21 – 31	60 – 97	4 – 8
MINDANAO	22 – 36	19 – 31	55 – 96	0 – 4

FARM ADVISORY

SOIL MOISTURE CONDITION

(June 21 – 30, 2025)



Wet – Ilocos Region, Basco, rest of Cordillera Administrative Region, Aurora, Bataan, Olongapo City, Zambales, Nueva Ecija, Cavite, Quezon, Palawan, Camarines Norte, Albay, Catanduanes, Western Visayas, Siquijor, rest of Central Visayas, Eastern Visayas, Zamboanga Peninsula, Northern Mindanao, Davao del Norte, Surigao del Sur, and BARM

Moist – Itbayat, Calayan, Aparri, Baguio, Metro Manila, Tarlac, Mindoro

Provinces, Sorsogon, Tagbilaran City, Southern Leyte, Davao del Sur, and Surigao del Norte

Dry – Rest of the country

ENSO ALERT SYSTEM STATUS

(updated: 25 June 2025)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK INACTIVE



<https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/elnino-la-nina/monitoring>

Plan crop rotation schedules to improve soil health and reduce pest and disease buildup. Diversify crop choices to include short-duration or resilient varieties that can adjust to uncertain weather or market conditions. Identify potential markets or buyers early and establish agreements or linkages to ensure post-harvest income flow. Coordinate with agricultural offices or agencies (e.g., DA, DOST-PAGASA) for training schedules, technical support, and forecast updates.



AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

TD BISING, SOUTHWEST MONSOON, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

- Inspect and clear the path of drainage that may carry excess water caused by heavy rains
- Make necessary preparations for the approaching storm or tropical cyclone
- Store harvested crops in waterproof, elevated storage areas.
- Dry grains using mechanical dryers if sun drying isn't possible.
- Inspect and maintain farm machinery regularly to prevent rust and malfunction.
- Ensure drainage canals are cleared to prevent water stagnation.
- Construct or reinforce dikes and bunds to protect fields from runoff.
- Apply fungicide preventively if needed to reduce fungal disease risk.
- Postpone fertilizer application to avoid nutrient runoff and wastage.

PREPARED/UPLOADED BY: NRE / HGDE

VERIFIED BY: MEVT



TAYA NG PANAHOON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 – 155

Inilabas ng: 4:00 PM, Biyernes, 04 Hulyo 2025

May bisa hanggang: 7:00 AM, Lunes, 07 Hulyo 2025

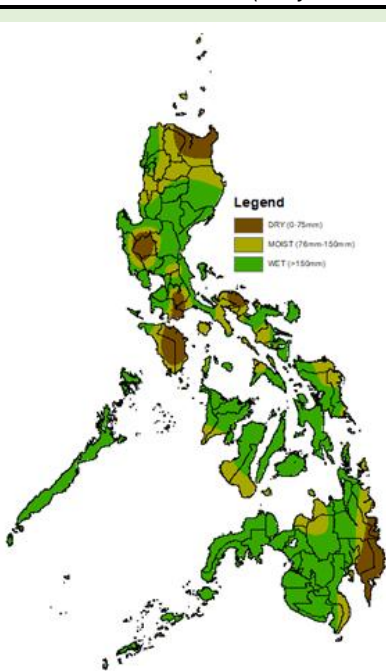
Ngayong araw hanggang bukas (04 – 05 Hunyo); magdudulot ang bagyong “BISING” ng mga pag-ulan at pagbugso ng hangin sa Batanes, mga isla ng Babuyan, at ibang bahagi ng Ilocos Norte at Ilocos Sur. Ang bagyo ay tinatayang kikilos patungong hilaga-hilagang kanluran at lalabas sa Philippine Area of Responsibility (PAR) ngayong araw. Samantala, ang Habagat ay magdadala ng maulap ma kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulong sa Kabisayaan at natitirang bahagi ng Luzon. Panghuli, makakaranas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pag-ulan o pagkidlat-pagkulong ang Mindanao.

Simula Linggo hanggang sa Lunes (06 – 07 Hunyo); inaasahan ang pag-balik patungong Taiwan at muling pumasok ng PAR ang bagyong “BISING” sa Linggo. Ang resulta nito, inaasahan ang pag-ulan na may pagbugso ng hangin sa Batanes. Ang Habagat na pinalalakas ng bagyong “BISING” ay patuloy na magdadala ng maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulong sa Gitnang Luzon, Ilocos Norte, Cordillera Administrative Region, at sa natitirang bahagi ng Lambak ng Cagayan. Ang natitirang bahagi ng bansa ay magkakaon ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pag-ulan o pagkidlat-pagkulong. Ang bagyong “BISING” ay inaasahang lalabas muli ng PAR sa Lunes

LUGAR NG PAGTAYA	TEMPERATURA (°C)		RH (%)	PAGKABASA NG DAHON (ORAS)
	Mababang Bukirin	Mataas na Bukirin		
LUZON	22 – 34	15 – 30	65 – 98	>12
VISAYAS	23 – 33	21 – 31	60 – 97	4 – 8
MINDANAO	22 – 36	19 – 31	55 – 96	0 – 4

PAYONG PANGSAKAHAN

KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN (Hunyo 21 – 30, 2025)



Basa – Rehiyon ng Ilocos, Basco, natitirang bahagi ng Rehiyon ng Cordillera, Aurora, Bataan, Olongapo City, Zambales, Nueva Ecija, Cavite, Quezon, Palawan, Camarines Norte, Albay, Catanduanes, Kanlurang Kabisayaan, Siquijor, natitirang bahagi ng Gitnang Kabisayaan, Silangang Kabisayaan, Zamboanga Peninsula, Hilagang Mindanao, Davao del Norte, Surigao del Sur, at BARMM

Katamtaman – Itbayat, Calayan, Aparri, Baguio, Metro Manila, Tarlac, Probinsiya ng Mindoro, Sorsogon, Tagbilaran City, Southern Leyte, Davao del Sur, at Surigao del Norte

Tuyo – Natitirang bahagi ng bansa

ENSO ALERT SYSTEM STATUS (mula noong 25 Hunyo 2025)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK INACTIVE



<https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-nina/monitoring>

Magplano ng crop rotation upang mapabuti ang kalusugan ng lupa at mabawasan ang pagdami ng peste at sakit. Magpalawak ng uri ng pananim sa pamamagitan ng pagtatanim ng maagang anihin o matitibay na barayti na kayang umangkop sa pabago-bagong panahon o kondisyon sa merkado. Kilalanin ang mga posibleng pamilihan o mamimili nang maaga at makipagkasundo o makipag-ugnayan upang matiyak ang daloy ng kita pagkatapos ng anihan. Makipag-ugnayan sa mga ahensyang pang-agrikultura (hal. DA, DOST-PAGASA) para sa iskedyul ng mga pagsasanay, teknikal na tulong, at pinakahuling ulat-panahon.



SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

TD AURING, HABAGAT, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Tignan at isaayos ang daluyan ng tubig na dinadaan ng labis na tubig na maaring idulot ng malakas na ulan.
- Magsagawa ng mga kinauukulang paghahanda sa ano mang di inaasahang pangyayari sa paglapit ng unos o sama ng panahon.
- Itago ang mga ani sa mataas at hindi tinatablan ng tubig na imbakan.
- Patuyuin ang mga butil gamit ang makinang pantuyo kung hindi posible ang pagpapatuyo sa araw.
- Suriin at panatilihin ang mga makinang pansakahan upang maiwasan ang kalawang at sira.
- Siguraduhing malinis at walang bara ang mga kanal ng irigasyon upang maiwasan ang pagbaha sa bukid.
- Magtayo o magpatibay ng mga pilapil at dike upang maprotektahan ang sakahan mula sa agos ng tubig-ulan.
- Maglagay ng fungicide bilang pag-iwas kung kinakailangan upang maiwasan ang sakit na dulot ng fungi.
- Ipagpaliban muna ang paglalagay ng pataba upang hindi ito sayangin at maiwasan ang pag-agos nito sa tubig.

PREPARED/UPLOADED BY: **NRE / HGDE**

VERIFIED BY: **MEVT**