



## WEEKEND/SPECIAL FARM WEATHER OUTLOOK

WSFWO: NO. 25 - 149

Issued: 4:00 PM, Friday, 27 June 2025 Valid until: 7:00 AM, Monday, 30 June 2025

Today until tomorrow (27-28 June): the Southwest Monsoon will bring cloudy skies with scattered rainshowers and thunderstorms over Metro Manila, Visayas, MIMAROPA, Pangasinan, Zambales, Bataan, Tarlac, Pampanga, Bulacan, Cavite, and Batangas. The rest of the country will experience generally fair weather conditions, except for isolated rainshowers or thunderstorms.

From Sunday to Monday (29-30 June): a possible Low Pressure Area (LPA) is expected to move closer to the Bicol Region-Eastern Visayas area. Due to the combined effects of the LPA and the Southwest Monsoon, cloudy skies with scattered rainshowers and thunderstorms are expected over Visayas, Mindanao, MIMAROPA, Bicol Region, and Quezon. Metro Manila and the rest of Luzon will experience partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms.

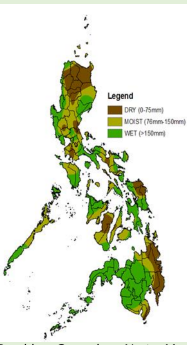
FORECAST AREA	TEMPERATURE			LEAF WETNESS
	LOWLAND	UPLAND	RH (%)	(HRS)
LUZON	22 – 35	14 – 32	65 – 98	4 – 8
VISAYAS	24 – 34	22 – 32	55 – 96	4 – 8
MINDANAO	23 – 34	21 – 32	60 – 96	4 – 8

FARM ADVISORY

## SOIL MOISTURE CONDITION (June 11 – 20, 2025)

**ENSO ALERT SYSTEM STATUS** 

(updated: 25 June 2025)



Wet - Ilocos Region, Basco, Cordillera Administrative Region, Aurora, Bataan, Bulacan, Tarlac, Zambales, Quezon, Mindoro Provinces, Northern Palawan, Albav, Catanduanes. Western Visayas, Siguijor, Negros Oriental, Eastern Visayas, Zamboanga del Norte. Northern Mindanao, Davao del Norte, Surigao del Sur, and BARMM Moist - Itbayat, Calayan, Nueva Ecija, Rizal, Laguna, Cavite, Rest of Palawan

Romblon, Camarines Norte, Masbate, Sorsogon, rest of Central Visayas, Southern Leyte, Zamboanga del Sur, Davao del Sur, and Surigao del Norte Dry - Rest of the country

## MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK **INACTIVE**



https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/elnino-lanina/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.

<sup>&</sup>quot;tracking the sky...helping the country"





## AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

### SOUTHWEST MONSOON, LPA, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

- Monitor weather forecasts and advisories regularly to adjust planting, irrigation, and harvest schedules.
- Suspend pesticide application if heavy rains or strong winds are forecasted to prevent runoff and ineffective spraying.
- Apply fertilizer based on crop growth stage and current soil condisstions—avoid over-application, especially before expected rainfall.
- Use mulch around plants to retain moisture, suppress weeds, and regulate soil temperature.
- Introduce or conserve beneficial insects (e.g., ladybugs, parasitoids) to help control pests naturally.
- Inspect and maintain tools and machinery regularly to avoid breakdowns during peak field operations.
- Use clean sacks, crates, or containers for harvesting and transport to reduce contamination.

PREPARED/UPLOADED BY: MGA/ ARL

VERIFIED BY: MEVT

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph





## TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 - 149

Inilabas ng: 4:00 PM, Biyernes, 27 Hunyo 2025

May bisa hanggang: 7:00 AM, Lunes, 30 Hunyo 2025

Ngayong araw hanggang bukas (27-28 Hunyo): magdudulot ang Habagat ng maulap na kalangitan na may kalatkalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulog sa Metro Manila, Visayas, MIMAROPA, Pangasinan, Zambales, Bataan, Tarlac, Pampanga, Bulacan, Cavite, at Batangas. Ang natitirang bahagi ng bansa ay makararanas ng magandang panahon maliban sa mga pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulog.

Simula Linggo hanggang sa Lunes (29-30 Hunyo): inaasahan ang posibleng paglapit ng isang Low Pressure Area (LPA) sa mga lugar sa parte ng Rehiyon ng Bicol-Silangang Kabisayaan. Dahil sa pinagsamang epekto ng LPA at Habagat, makakaranas ng maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulog ang Kabisayaan, Mindanao, MIMAROPA, Rehiyon ng Bicol, at Quezon. Ang Metro Manila at natitirang bahagi ng Luzon ay makararanas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may posibilidad ng lokal na pag-ulan o pagkidlat-pagkulog

LUGAR NG	TEMPERATURA (°C)			PAGKABASA NG
PAGTAYA	Mababang	Mataas na	RH (%)	DAHON
	Bukirin	Bukirin		(ORAS)
LUZON	23 – 35	14 – 32	45 – 96	4 – 8
VISAYAS	25 – 34	22 – 32	65 – 98	4 – 8
MINDANAO	23 – 34	19 – 33	65 – 98	4 – 8

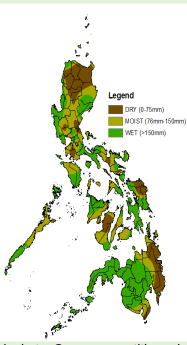
### **PAYONG PANGSAKAHAN**

## KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN

(Hunyo 11 - 20, 2025)

## **ENSO ALERT SYSTEM STATUS**

(mula noong 25 Hunyo 2025)



Basa - Rehiyon ng Ilocos, Basco, Rehivon na Cordillera. Aurora. Bataan, Bulacan, Tarlac, Zambales, Quezon, mga probinsya ng Mindoro, Hilagang Palawan, Albay, Catanduanes, Kanlurang Kabisayaan, Siguijor, Negros Oriental, Silangang Kabisayaan, Zamboanga del Norte, Hilagang Mindanao, Davao del Norte, Surigao del Sur, at BARMM Katamtaman – Itbayat, Calayan, Nueva Ecija, Rizal, Laguna, Cavite, natitirang bahagi ng Palawan, Romblon,

Camarines Norte.

Masbate, Sorsogon, natitirang bahagi ng Gitnang Kabisayaan, Katimugang Leyte, Zamboanga del Sur, Davao del Sur, at Surigao del Norte Tuyo – Natitirang bahagi ng bansa

## MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK **INACTIVE**



https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-lanina/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 pabagobagong panahon o kondisyon sa merkado. Kilalanin ang mga posibleng pamilihan o mamimili nang maaga at makipagkasundo o makipag-ugnayan upang and daloy ng kita pagkatapos anihan.Makipag-ugnayan sa mga ahensyang pangagrikultura (hal. DA, DOST-PAGASA) para sa iskedyul mga pagsasanay, teknikal na tulong, pinakahuling ulat-panahon.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph

<sup>&</sup>quot;tracking the sky...helping the country"





### SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

### HABAGAT, LPA, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Regular na subaybayan ang mga ulat ng panahon at babala upang maiakma ang iskedyul ng pagtatanim, pagdidilig, at pag-aani.
- Ipinagpaliban ang pag-spray ng pesticide kung may inaasahang malalakas na ulan o hangin upang maiwasan ang pag-agos at hindi epektibong aplikasyon.
- Maglagay ng abono ayon sa yugto ng paglago ng pananim at kasalukuyang kondisyon ng lupa—iwasan ang labis na paglalagay lalo na kung may paparating na ulan.
- Gumamit ng mulch sa paligid ng mga halaman upang mapanatili ang halumigmig ng lupa, mapigil ang pagtubo ng damo, at makatulong sa regulasyon ng temperatura ng lupa.
- Magpakilala o pangalagaan ang mga kapaki-pakinabang na insekto (hal. ladybug, parasitoid) upang natural na makontrol ang mga peste.
- Suriin at panatilihing maayos ang mga kagamitan at makina sa bukid upang maiwasan ang pagkasira sa gitna ng mahalagang operasyon sa sakahan.
- Gumamit ng malilinis na sako, kahon, o lalagyan sa pag-aani at pagbiyahe ng ani upang maiwasan ang kontaminasyon.

PREPARED/UPLOADED BY: MGA/ ARL

VERIFIED BY: MEVT

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph